

# Auditbase

# Användar- handbok



Auditdata

## Meddelande om upphovsrätt

Ingen del av denna användarhandbok eller detta program får kopieras, lagras i ett elektroniskt system för lagring och informationssökning, eller överförs, i någon form eller på något sätt, elektroniskt, mekaniskt, genom fotokopiering, inspelning eller på annat sätt, utan skriftligt medgivande från Auditdata A/S.

## Copyright © 2023, Auditdata A/S

All information, allt bildmaterial och alla data i denna handbok bygger på den vid publiceringstillfället senast tillgängliga informationen.

Auditdata A/S förbehåller sig rätten att när som helst och utan föregående meddelande göra ändringar.

## Teknisk support

Kontakta leverantören.

# Auditdata

Auditdata A/S, Wildersgade, Danmark. Tel. +45 70 20 31 24. E-postadress:  
support@auditdata.com

<b>1 INLEDNING</b>	<b>11</b>
<b>2 PATIENTER OCH PATIENTINFORMATION</b>	<b>13</b>
2.1 Allmän information	14
2.2 Flikar	20
2.2.1 Kontakter	20
2.2.2 Detaljer	21
2.2.3 Listor/Foto	23
2.2.4 Artiklar	24
2.2.5 Vidaresända remisser och rapportering	25
2.2.6 Implantat	26
2.2.7 Besöksavgift	28
2.2.8 Journalhistorik	28
2.3 Söka patient	30
2.4 Snabbsöka patient	32
2.5 Avancerat Sökkriterier	33
2.5.1 Söka patienter med audiogram	33
2.5.2 Söka patienter med hörapparat	34
2.6 Nyligen visade patienter	35
2.7 Lägga till en ny patient i databasen	36
2.8 Lägga till en läkare till patientinformationen	38
2.9 Klient 'Begränsad Åtkomst'	39
2.10 Sammanfoga patienter	41
<b>3 REMISSER</b>	<b>44</b>
3.1 Remissöversikt	45
3.2 Filter inställning	47
3.3 Patientens remisser	49
3.3.1 Snabbskapa remiss	58
3.4 Skriva remissvar	60
3.5 Kliniska handlingar	61
3.6 Länka bokningar och väntelistor till remisser	63
<b>4 VÄNTELISTOR</b>	<b>64</b>
4.1 Lägga till patient på väntelista	65
4.2 Visa och filtrera väntelistor	67
4.3 Söka efter patient på väntelista	69
4.4 Välja registreringar från väntelista	70
4.5 Radera en registrering från en väntelista	71
4.6 Redigera en patientpost i väntelistan	72
4.7 Exportera väntelistor till kommaseparerade värden (CSV)	74
<b>5 PATIENTLISTOR/TESTER</b>	<b>75</b>
5.1 Skapa nya patientlistor/Tester	76
5.2 Redigera Patientlistor/Tester	78
5.3 Lägga Till Patienter till Patientlistor/Tester	79

<b>6 BOKNING</b>	<b>81</b>
6.1 Bokningslista	82
6.2 Resursplan	83
6.2.1 Resurs inställningar	86
6.2.2 Ställa in kinikfilter	87
6.2.3 Använda klinikfilter	88
6.3 Generellt om tidsplan	91
6.4 Tidsplan, alla resurser	95
6.5 Tidsplan, enstaka resurs	98
6.6 Bokningsinformation	100
6.6.1 Patientobservation eller procedur	101
6.6.2 Besöksavgift	102
6.6.3 Kopplade åtgärder	102
6.7 Kalender och uppdatering	104
6.8 Direktboka patient, enstaka resurs	105
6.9 Göra en reservation	111
6.10 Göra en gruppbokning	113
6.11 Boka patient med funktionen Sök ny bokning	114
6.12 Boka besök från väntelistan	116
6.13 Sök och Boka från Väntelistan	118
6.14 Exportera till MS Outlook	120
6.15 Flytta en tid	122
6.16 Ändra bokningsstatus och utfallskod	123
6.17 Ändra vem patienten delat med	124
6.18 Hitta och visa tidigare bokningar	125
6.19 Avboka ett besök	127
6.19.1 Ändra bokningsstatus	127
6.19.2 Markera, redigera och flytta en bokning	129
6.19.3 Historik över ändringar i Bokningar	129
6.20 Visa schema för en resurs	131
6.21 Bokningsstatistik	132
6.21.1 Enkel bokningsstatistik	132
6.21.2 Avancerad bokningsstatistik	133
6.22 Skriva ut/E-posta ett brev	135
6.23 Utforma ett brev	139
6.23.1 Ny bokningsdefinierad mall	140
6.23.2 Ny MS Word-mall	142
6.23.3 Standardmottagare	143
6.24 Upprätta ett schema	145
6.25 Schemalägga tidsplan	147
6.26 Kopiera schema	149
6.27 Bulkvis flyttning från resurs till resurs	151
6.28 Effektivitetsanalys	153
6.28.1 Obokad tid	153
6.28.2 Ej schemalagdt möten	155
6.28.3 Uteblivna besök totalt	156

6.28.4 Många hörselgångsinsatser .....	157
6.28.5 Uteblivet återbesök .....	158
<b>7 REMITTENTER .....</b>	<b>160</b>
7.1 Redigera eller lägga till remittenter .....	162
<b>8 MÄTNING .....</b>	<b>164</b>
8.1 ABR- och OAE-screening och diagnostik .....	166
8.2 Lägga in ett tonaudiogram .....	168
8.2.1 Spara audiogram .....	170
8.2.2 Signera audiogram .....	171
8.2.3 Radera audiogram .....	171
8.3 Växla mellan delat, single, binauralt eller användardefinierat audiogramformat .....	172
8.4 Övriga alternativ för Visa .....	173
8.4.1 Anpassningsområden .....	174
8.5 Visa tidigare audiogram .....	176
8.6 Visa flera audiogram samtidigt i samma diagram .....	178
8.7 Lägga till noter och kommentarer till audiogram .....	180
8.8 Tympanometrifliken .....	181
8.9 Flikar för andra typer av mätningar .....	185
8.10 Skriva ut audiogram .....	190
8.11 Att öppna Noah .....	191
8.12 Använda Noah .....	192
8.12.1 Radera Noah-händelser .....	193
8.12.2 Snabb Datavisning .....	195
8.12.3 Panelen Noah Varningar .....	195
8.13 Byta patient medan Noah körs .....	199
<b>9 VIDARESÄNDA REMISSER OCH RAPPORTERING .....</b>	<b>200</b>
9.1 Automatiskt tillägg till vidareända remisslistor .....	201
9.2 Granska vidareända remisser .....	203
9.2.1 Status .....	205
9.3 Hantera vidareända remisslistor .....	207
<b>10 PATIENTFLÖDES ÖVERSIKT .....</b>	<b>208</b>
10.1 Ändra storleken på visningsfönstret .....	211
10.2 Ikoner .....	212
10.2.1 Stadier .....	212
10.2.2 Åtgärder .....	212
10.2.3 Bokningar .....	212
10.3 Åtgärder kopplade till bokningar .....	214
10.4 Flödesvyer .....	216
10.4.1 System default vyer .....	216
10.4.2 Konfigurera Vyer .....	218
10.4.3 Saknade Åtgärdsrapporter .....	220
10.4.4 Ingen remiss .....	224

<b>11 ÖRONINSATSER</b>	<b>225</b>
11.1 Skriva in detaljerad information om öroninsatser	227
11.2 Ange information som visar att öroninsatsen har skickats till tillverkaren	229
11.3 Ange information som visar att öroninsatsen har anlänt från tillverkaren	230
11.3.1 Avbeställning av flera hörselgångsinsatser	230
11.4 Visa patientens tidigare öroninsatsavtryck	232
11.5 Koppla audiogram till utskrifter	233
11.6 Streckkoder för öroninsatser	234
<b>12 PEDIATRIKMODULEN</b>	<b>236</b>
12.1 Skriva in data i Pediatriskmodulen	237
12.1.1 Kontaktinformation	237
12.1.2 Remissinformation	238
12.1.3 Audiogram	239
12.1.4 Riskanalys	240
12.1.5 Konsulteringar	241
12.1.6 PCHI (permanent hörselskada från barndomen)	241
12.1.7 Medicinsk information	242
12.2 Undersökningsrapport barn	243
12.3 Utskrift	244
<b>13 LAGER</b>	<b>245</b>
13.1 Ny status	249
13.2 Leverera en antalsstyrd hörapparat från lager	252
13.3 Leverera en serienummerstyrd hörapparat från lager	253
13.4 Leverera artiklar från lager efter utprovning i Noah	255
13.5 Ändra artikel	259
13.6 Minska antal	261
13.7 Registrera externa artiklar	262
13.8 Flytta lager	264
13.9 Flytta lager med hjälp av streckodsläsare	265
13.10 Streckkodsscanningens funktionalitet	266
13.11 Massöverföringar i Lager	268
13.12 Snabbleverera batterier	270
13.13 Söka serienummer	271
13.14 Söka serienummer i Noah	272
13.15 Artiklar och artikelinformation	274
13.16 Registrera till lager	275
13.17 Lagerinventering med streckodsläsare	278
13.18 Rekvisition	281
13.19 Inköpsorder	283
13.19.1 Skapa/redigera/skriv ut en inköpsorder	283
13.19.2 Registrera leveranser	286
13.19.3 Leveransstatus översikt	288
13.20 Inköpsstatistik	290
13.21 Lagerstatistik	292

13.21.1 Statistik för serienummer .....	293
13.21.2 Statistik för antalsstyrda artiklar .....	293
13.21.3 Statistik för service .....	293
13.21.4 Avancerad ordinationsstatistik .....	294
13.22 Utlånade artiklar .....	296
13.23 Lagerrapport .....	297
13.24 Skriva ut streckkod .....	298
13.25 Artiklar .....	299
13.25.1 Tillbehör .....	300
13.26 Redigera artikelgrupper .....	301
13.27 Hantering av artiklar i grupper .....	302
13.28 Skapa eller ändra service .....	303
13.29 Leverantörer .....	304
13.30 Fabrikat .....	305
13.31 Artikeltyper .....	306
13.32 Beställningspunkter .....	307
13.33 Historik .....	308
13.34 Snabbutlämning av tillbehör .....	309
13.34.1 Skapa listor över tillbehör .....	309
13.34.2 Öppna "Snabbutlämna tillbehör" .....	312
13.34.3 Filtrera potentiella artiklar .....	313
13.34.4 Välja tillbehör som ska utlämnas .....	314
13.34.5 Lagernivå kontroll .....	314
13.34.6 Slutföra utlämnandet .....	315
13.34.7 Utlämna tillbehör från Noah .....	315
<b>14 JOURNAL .....</b>	<b>317</b>
14.1 Journalöversikt, utseende och layout .....	318
14.2 Sökord .....	321
14.3 Använda hot-keys .....	322
14.4 Skriva in journaltext .....	323
14.5 Redigera journalposter .....	324
14.6 Använda stavningskontroll .....	325
14.6.1 Stavningskontroll med Windows 10 .....	325
14.7 Signera journalposter .....	327
14.8 Hitta osignerade journalposter .....	328
14.9 Radera journalposter .....	329
14.10 Förhandsgranska och skriva ut journaler .....	330
14.11 Skapa och granska checklista .....	331
14.12 Individuell Rehabiliteringsplan (IRP) .....	332
14.12.1 Så här skapar du en IRP .....	333
14.12.2 Lägga till resultat i en IRP .....	335
14.13 Söker i journaltexten .....	338
<b>15 BEHANDLINGSSAMMANSTÄLLNING .....</b>	<b>339</b>
15.1 Behandlingssammanställning, översikt .....	340

15.2 Skapa sammanställning .....	342
15.3 Redigera sammanställning .....	343
15.4 Signera en sammanställning .....	344
15.5 Radera sammanställningar .....	345
15.6 Förhandsgranska eller skriva ut sammanställningar .....	346
<b>16 FAKTURA .....</b>	<b>347</b>
16.1 Symboler .....	348
16.2 Ställa in filter .....	349
16.3 Skapa en faktura .....	351
16.4 Betalningskonton .....	352
16.5 Kundgrupper .....	353
16.6 Skapa en kreditfaktura .....	354
16.7 Redigera poster .....	355
16.8 Radera poster .....	357
16.9 Exportera fakturor till en CSV-fil .....	358
16.10 Makulera en faktura .....	359
<b>17 REPARATION .....</b>	<b>360</b>
17.1 Filter för arbetsorder .....	362
17.2 Arbetsorder .....	364
17.3 Skapa en ny arbetsorder .....	365
17.4 Söka arbetsorder .....	367
17.4.1 Söka per artikel .....	367
17.4.2 Sök per arbetsordernummer .....	367
17.5 Status för arbetsorder .....	368
17.6 Hantera en arbetsorder .....	369
<b>18 FRÅGEFORMULÄR .....</b>	<b>371</b>
18.1 Frågeformuläret sjukdomshistoria .....	372
18.2 Fylla i frågeformuläret 'Glasgow Hearing Instrument Benefit Profile' .....	373
18.3 Användardefinierade Frågeformulär .....	374
18.3.1 Frågeformulär design .....	374
18.3.2 Exportera frågeformulär till CSV .....	381
<b>19 SJUKDOMSHISTORIA (MEDICINSK HISTORIK) .....</b>	<b>382</b>
<b>20 ANDRA FUNKTIONER .....</b>	<b>383</b>
20.1 Registreringar .....	384
20.2 Dagplan .....	385
20.2.1 Visa bokningar och reserveringar .....	386
20.2.2 Visa arbetsflöde .....	388
20.3 Översikt artiklar .....	389
20.4 Patient diagnoser .....	390
20.5 Pedagog .....	393
20.6 Egenremiss HA (vuxen) .....	395
20.7 Tinnitus .....	396

20.8 Köra extern applikation .....	397
20.9 Bevakningslista .....	398
20.10 Lokations- och Mottagningshantering .....	403
20.11 Hantering av Besöksavgifter .....	404
<b>21 ORDBEHANDLING .....</b>	<b>406</b>
21.1 Hantera dokument och bifogade filer .....	407
21.1.1 Skapa och redigera dokumentmallar .....	409
21.1.2 Göra om mallar till patientrelaterade dokument .....	412
21.1.3 Göra om dokumentmallar till brevmallar .....	414
21.1.4 Redigera patientrelaterade dokument .....	414
21.1.5 Redigera dokumentegenskaper .....	415
21.2 Importera och exportera dokument .....	418
21.3 Lösenordsskyddade dokument .....	420
<b>22 AUDITIVT IMPLANTATMODUL .....</b>	<b>421</b>
22.1 Remissinställningar .....	422
22.2 Öppna huvudsidan för modulen Auditivt implantat .....	423
22.3 Öppna andra sidor i modulen Auditivt Implantat .....	424
22.4 För-Op undersökningschen .....	425
22.5 Aktivera / Granska sessioner .....	430
22.6 Programmeringssessioner .....	434
22.7 Rehabiliteringssessioner .....	436
22.8 Implantatkirurgi .....	439
22.9 Implantatkirurgiska komplikationer .....	443
22.10 Tillägg till andra Auditbase-skärmar .....	444
22.10.1 Skärmen Patientinformation .....	444
<b>23 TESTER .....</b>	<b>446</b>
23.1 Annat tal test .....	448
<b>24 KIRURGI MODUL .....</b>	<b>449</b>
24.1 Otokirurgi .....	450
24.1.1 Pre-/peroperativ bedömning .....	451
24.1.2 Post-Operativ uppföljning 2-5 m .....	452
24.1.3 Post-Operativ uppföljning >12 m .....	453
24.2 Stapeskirurgi .....	455
24.2.1 Pre-/peroperativ bedömning .....	456
24.2.2 Postoperativ uppföljning 2-5 mån .....	457
24.2.3 Postoperativ uppföljning >12 mån .....	458
24.3 Bortfall .....	460
24.4 Tillägg till AB Audiogram .....	461
24.5 Övriga Tillägg .....	464
24.5.1 Rapporter .....	464
24.5.2 Patientflödes översikt .....	464
<b>25 DATORSYNKRONISERING .....</b>	<b>465</b>

25.1 Skapa en frånkopplad databas .....	466
25.2 Bokningssymboler i en frånkopplad databas .....	467
25.3 Logga in på den frånkopplade databasen .....	468
25.4 Synkronisering .....	469
25.5 Lägga samman nya patienter som skapats i frånkopplat läge .....	471
<b>26 PPP OCH IMPORT/EXPORT .....</b>	<b>473</b>
26.1 Definitioner .....	474
26.2 Inställningar .....	475
26.2.1 Importkonfiguration .....	475
26.2.2 Exportkonfiguration .....	475
26.2.3 Inställning av extern plats .....	476
26.2.4 Inställning av utbyte .....	476
26.2.5 PPP-specifik inställning .....	477
26.2.6 Inställning av sessionsfilter .....	477
26.3 Tillägg till moduler .....	479
26.3.1 Patientinformation .....	479
26.3.2 Väntelista .....	479
26.4 PPP-lista .....	480
26.5 Exportera från PPP-listan .....	481
26.6 Importera till PPP-listan .....	482
<b>27 RAPPORTER .....</b>	<b>483</b>
27.1 Exempel på rapporter .....	484
27.2 Köra en standardanvändarrapport .....	489
27.3 Köra en rapport från Användarrapporter och Statistikfiken .....	490
<b>28 KOMMUNIKATION .....</b>	<b>497</b>
28.1 Uppgiftslista .....	498
28.2 Allmänna och dagliga noteringar .....	502
<b>29 TEKNISK INFORMATION .....</b>	<b>503</b>
29.1 Installation och Inställningar .....	504
29.2 Symboler som används på System och i Dokumentation .....	505
<b>30 TILLVERKARE OCH SYSTEM DATA .....</b>	<b>506</b>

# 1 Inledning

Auditbase är ett integrerat informationssystem för hörselkliniker. Systemet syfte är att integrera alla arbetsuppgifter på en hörselklinik och samla all information i en enda databas, t.ex. patientinformation, hörselhjälpmedel, administration etc.

Auditbase-systemet är ett Microsoft Windows-baserat klient/server-program för PC-baserade nätverk.

Auditbase består av ett antal moduler, som motsvarar olika arbetsuppgifter på en hörselklinik.

Auditbase använder en SQL-databas där alla data sparas. SQL-standarden innehåller flera standardverktyg för informationssökning i databasen. En översikt över databastabellerna och de olika kolumnerna finns i det tekniska hjälpavsnittet.

SQL-databasen och Auditbases systemkonstruktion gör det möjligt att länka till andra databaser och system, vilket är möjligt även med vissa andra versioner av Auditbase.

Auditbase kan också integreras med Noah för kontorssystemplattformar. För att underlätta arbetet med patienter och deras journaler i databasen, har Auditbase stöd för dataigenkänning med hjälp av en magnetkortsläsare som kopplas till datorn. Det finns även stöd för att läsa in en patients personnummer med streckodsläsare. I Lager kan streckodsläsare användas för att läsa in och behandla streckoder för artiklar.

Alla moduler i Auditbase har online-hjälp. För att aktivera hjälpfunktionen trycker du på F1, Shift+F1 eller väljer Hjälp på menyn.

När du vill söka efter och ta fram en patient i systemet, trycker du på F3, fyller i sökkriterierna och väljer sedan i listan över patienter som matchar de angivna sökkriterierna.

Du kan även snabb söka patienter (dvs. söka på personnummer) genom att trycka på Ctrl+F3.

## Dokumentation

I menyn **Hjälp** i Auditbase hittar du den senaste användarhandboken och information om större förändringar i versioner av Auditbase 4.15.xx.

Syftet med den här handboken är att ge en omfattande beskrivning av modulerna i Auditbase.

Se "Bruksanvisningen" för:

- Allmänna riktlinjer om hur du använder systemet
- Säkerhetsföreskrifter
- Krav för installation och inställningar
- Hur du loggar in till och ut ur Auditbase

- Procedur för att ändra lösenord
- Konfigurationsalternativ för användarfavoriter och visningsruta

## 2 Patienter och patientinformation

Registrering av patienter och patientinformation hanteras i modulen **Patientinformation**. En patient måste vara registrerad i patientmodulen innan du kan arbeta med patienten i andra moduler.

## 2.1 Allmän information

Allmän patientinformation listas till vänster. Den innehåller en primär identifieringskod märkt personnummer och en sekundär identifieringskod märkt reservnummer. Formaten för identifieringskoderna, dvs. vilka typer av tecken som kan användas i vilken position, maximal längd och eventuella bindestreck eller mellanslagstecken som kan anges för nya patienter, ställs in av systemadministratören. De synliga längderna på fälten kan ställas in större för att visa historiska eller importerade patienter. Andra fält som visas inkluderar **Titel** (som är en listruta som kan redigeras av systemadministratören, eller så kan du skriva in enskilda värden), namn, **Adress**, allmänläkare, **Födelsedatum**, **Ålder** (år och månader för under fem år), telefonnummer, **E-post**, **plats** och **avdelning** som patienten är mest associerad med och mer. Till skillnad från andra datumfält i applikationen, där det kommer upp en kalender då du högerklickar, kommer Födelsedata fältet att aktivera ett redigerarfält. Du måste markera det första fältet och sedan kan datumet kopieras för att klistras in på annan plats. Födelsedata ska knappas in manuellt och inte via en kalender.

- **Efternamn** är alltid ett obligatoriskt fält att fylla i. Dessutom kan **Förnamn**, **Extranamn** och **Födelsedatum** göras obligatoriska via Administrationsverktyget.

The screenshot shows the patient information form for patient T1401115-JONATHAN LASTNAME401115. The form is organized into several sections:

- Patient Identification:** Person nr. T1401115-, NHS no. (empty), Titel (dropdown), Efternamn LASTNAME401115, Förnamn FIRSTNAME401115, Tilltalsnamn JONATHAN, Adress XX.XÖXXXXXXXXXX, ÖXXXX.
- Personal Details:** Postnummer PC:1, Ort -, Kön Man, Födelsedatum 02/28/1999, Ålder 23e, Avliden (empty).
- Contact Information:** Varning (dropdown), Hemtelefon 99999, Mobiltelefon 999-999999, E-post (empty), Endast post\* (checkbox).
- Medical History:** Kund 1223, BY-HORNDAL VÄRD CENTRAL, Lokation Alla lokationer, Mottagning Alla mottagningar.
- Artiklar (Articles):** A table with columns: Ändrat datum, Till lagertyp, Artikel, V/H, Användare, Serienr., Enhetsinfo. Rows include: 01/09/2007, UTLEVERE, GN R, H, USER NAA, I46058; 01/09/2007, UTLEVERE, GN R, H, USER NAA, I40532; 11/16/2006, LÅN TILL P, WIDE, H, USER NAA, 111504.
- Tekniska hjm. (Technical home):** A table with columns: Skapad datum, Till lagertyp, Lagergrupp, Art. Rows include: 12/15/2006, UTLEVERERAD, AVLYSSNINGSHJÄLPMEDEL, BEGAGNAT, MIK REPAD; 12/15/2006, UTLEVERERAD, AVLYSSNINGSHJÄLPMEDEL, BEGAGNAT, UNIVOX 1AF; 12/15/2006, UTLEVERERAD, AVLYSSNINGSHJÄLPMEDEL, BO EDIN AB, STOLSLING; 12/15/2006, UTLEVERERAD, AVLYSSNINGSHJÄLPMEDEL, BO EDIN AB, TJOCKT FO.

Du kan ställa in en varning för patienten som skiljer sig från ett PAS-varning. Båda visas. Om en varning har ställts in visas patientens namn med röda bokstäver i verktygsfältet och du kan se vilka varningar som är kopplade till patienten genom att föra musen över patientens namn i verktygsfältet.

Auditbase - [Patientinformation]

Arkiv Redigera Visa Funktioner Inställningar

Patient T1401115- JONATHAN LASTNAME401115 Användare System Admini

Ny Spara Redigera Sök Etikett Ändra ID PAS uppdatera

Person nr. 1401115  
 Titel  
 Efternamn LASTNAME  
 Förnamn FIRSTNAME  
 Tilltalsnamn JONATHAN  
 Adress XX XX

Namn och adress:  
 JONATHAN LASTNAME401115  
 XX XäXXXXXXXXXX, ÖXXXX  
 PC:1 -

Person nr.: T1401115-  
 Hemtelefon: 99999  
 Mobiltelefon: 999-9999999  
 Födelsedatum: 28/02/1999

Kontakter(1)  
 Andra profes  
 K Typ  
 Öronläk

### SMS bokningspåminnelse, samtycke

Att skicka SMS påminnelser är en licensierad tillvalsfunktion inom Auditbase.

För att en patient ska kunna ta emot en SMS-påminnelse, måste patientens mobilnummer registreras i **Patient Information**.

Om det finns en markeringsruta **Samtycke till SMS** på **Patient Informations**sidan och patienten samtycker till SMS påminnelser ska mobiltelefonnumret registreras i **Mobiltelefon** fältet. Markera **Samtycke till SMS**. Om samtycke inte finns markera inte denna ruta.

Arbetstelefon	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Samtycke till SMS
E-post	<input type="text"/>	Endast post* ...

Om det finns en markeringsruta **Ej samtycke till SMS** på **Patient Information** sidan och patienten inte samtycker till SMS påminnelser, markera **Ej samtycke till SMS**. Genom att inte markera **Ej samtycke till SMS** antyder man att samtycke finns.

Hemtelefon	<input type="text" value="99999"/>	Mobiltelefon	<input type="text" value="999-9999999"/>
Arbetstelefon	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Ej samtycke till SMS	

SMS kommer skickas till samtliga patienter med bokningar som är konfigurerade för SMS. Skulle SMS-funktionen inte fungera under en period, kommer systemet vid omstart kontrollera bakåt och skicka maximalt två påminnelser per patient som missades under tiden som systemet var stoppat. Det skickas inte mer än en påminnelse per patient per dag.

### Se SMS meddelanden för specifik patient

Om SMS bokningspåminnelse är licensierad, kommer datum och tid för samtliga SMS bokningspåminnelser som skickats synas i två kolumner som kallas **SMS1** och **SMS2** i **Patientuppgifter**. Detta finner du på två sätt, i **Navigering->Bokning->Funktioner->Patientposter** eller i **Navigering->Patientposter**.

Patientens bokning och väntelistposter

Patient ERIK LASTNAME57469 Stäng

Möteslista - 7 objekt Historik ändringar Kopplade åtgärder Ta bort från historik Visa i tidbok

Datum	Tid	Lok.	Klinik	Bokning	Status	Resurs	Orsak	SMS1	SMS2	Nekat erbjudande	Symbol
08/12/2006	08:15				A	Res109	STEREOKOMPLETTERING				BOKAD E, MORA
09/11/2006	13:00					Res109	ÅTERBESÖK				BOKAD E, MORA
03/10/2006	08:15					Res109	NY HÖRAPPARAT				BOKAD E, MORA
23/08/2006	14:15					Res109	NY HÖRAPPARAT				BOKAD E, MORA
12/05/1999	10:30					Res9					BOKAD E, FALUN
24/03/1999	13:15					Res9					BOKAD E, FALUN
10/02/1999	14:15					Res9					BOKAD BEHOVSANALYS, FALUN

Väntelistposter - \$ 1 post (er) Lägg till Redigera Visa i väntelista

Väntetid	Datum	Väntelista	Information
-651	25/01/2	CHRISTIA	Hörapp. bilä

## E-post

När du har angivit patientens e-postadress, välj patientens förvalda metod för att ta emot brev och dokument, via post eller e-post. Använd browse knappen bredvid e-postadress för att välja mellan e-post eller post. Om sitestandard används kommer den markeras med en asterisk.

Arbetstelefon	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Ej samtycke till SMS
E-post	somepost@domain.com	Endast post*
Kund	1922 RÄTTVIKS VÅRD CENTRAL	
Lokation	Alla lokationer	Mottagning Alla mottagningar
Allmänläkare	<input type="text"/>	
ÖNH läkare	<input type="text"/>	

Site standard (Endast post, ignorera e-postadress)

Endast post, ignorera e-postadress

Posta och e-posta om e-post är tillgängligt

Endast e-post, posta om e-post inte är tillgängligt

**Var uppmärksam:** Se till att e-postadressen är korrekt; att ange en felaktig e-postadress kan orsaka att patientens data skickas till fel adressat.

## Radera patient

En patient kan raderas från databasen på två sätt; antingen en återställbar radering eller en permanent radering. Dessa är utökade rättigheter som måste tilldelas Auditbase-användaren för att de ska kunna utföra denna funktion. Rättigheten för den återställningsbara raderingen och för den permanenta är nu skilda från varandra.

För att radera en patient från databasen som kan återställas, klicka på knappen **Radera**. Användaren varnas för att denna åtgärd inte kan ångras om den utförs

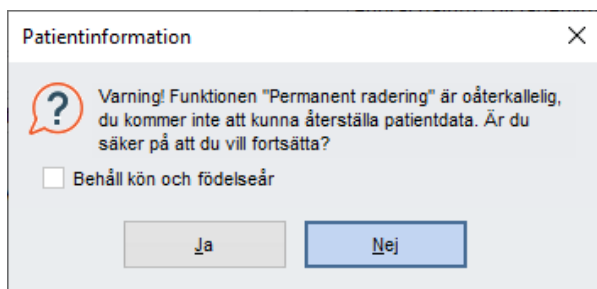
Om du svarar **Ja** på säkerhetsfrågan kan patienten inte längre hanteras i programmet.

Om du svarar **Nej** på säkerhetsfrågan, avbryts borttagningen och patientinformationen finns kvar.

Systemadministratören kan återskapa borttagna patienter i system administrationsverktyget.

För att ta bort en patient permanent och inte kunna återställas, välj **Permanent radering** från rullgardinsmenyn på knappen **Radera** eller välj **Redigera** -> **Radera patient** -> **Permanent radering**.

Ett varningsmeddelande visas, som ger dig råd om att det här är en permanent funktion och inte kan ångras. Du har möjlighet att **behålla kön och födelseår** endast för forskningsändamål.



- Välj **Ja** om du vill radera patienten permanent eller **Nej** för att avbryta raderingen. patienten tas då permanent bort från databasen och kan inte återställas.

### Patientetiketter

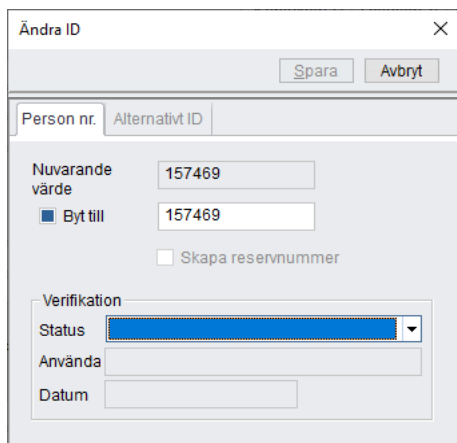
Du kan skapa och skriva ut en patientetikett för en patient.

Klicka på **Etikett** i Patientinformation.

- Fönstret Etikett öppnas och visar en fördefinierad etikett med patientens namn, adress, postnummer och ort.
- Du kan redigera denna text.
- Klicka på **Skriv ut** om du vill skriva ut etiketten. Observera att en etikettskrivare måste ha angetts av systemadministratören.

### Ändra ID

Om du vill ändra ID-fälten för en befintlig patient i databasen, klickar du på **Ändra ID**. En dialogruta öppnas där du kan ändra ID.



Om du vill ändra ett ID, markerar du **Byt till** och anger den nya informationen eller så markerar du att ett Alternativt ID ska skapas.

### Uppdatering via PAS

Om det finns en länk till PAS, sköter denna funktion uppdateringen av personuppgifter för den valda patienten.



Vänligen försäkra dig om att patienten är densamma som den begärda innan du sparar.

### Systeminformation

I detta fönster visas teknisk systeminformation för en vald patient. Om du vill öppna fönstret, klickar du på **Arkiv -> Systeminformation** i Patientinformation.

Den användare som registrerade patienten i databasen samt registrerings tid visas i Post skapad.

Den användare som gjorde ändringar i patientinformationen samt ändringstid visas i Sista ändring gjord.

ID (Systemets interna patientidentifiering) och GUID (Global Unik Identifiering) visas i nycklarna för postidentifiering. GUID kan kopieras till kopieringsminnet genom att klicka Kopiera.

### Kunder

- Välj **Funktioner -> Inställningar -> Kund** i modulen Patientinformation.
- Ett fönster öppnas där du kan ange kundens namn, adress, faktureringsadress, kontaktperson, kundnummer (högst nio tecken) etc.
- Innan du anger någon information, klickar du på **Ny**.
- Du kan då ange kundens namn och välja Prioritet. Auditbase använder denna prioritet för att bestämma kundernas visningsordning. Om ingen prioritet anges, visas kunderna i alfabetisk ordning.
- Du kan ange en **Kundkod**, som får innehålla högst tio tecken. Observera att kundkoden kan vara obligatorisk om detta konfigurerats i administrationsverktyget.

- Adress och Faktureringsadress (om inte samma adress används) anges i respektive fält tillsammans med Kontaktperson och Telefonnummer.
- I listrutan väljer du standardbetalningskonto för kunden. Om kunden ingår i en kundgrupp, väljer du en grupp i listrutan.
- Klicka på **Spara** för att spara kundinformationen i databasen.
- Du redigerar kunddata genom att markera fälten med sparad information, ändra informationen och sedan klicka på **Spara**.
- Klicka på **Radera** om du vill ta bort kundinformationen från databasen. Observera att systemet inte tillåter borttagning av en kund som nämns på en annan plats i systemet. Om en kund inte längre används eftersom kraven har ändrats, är det nu möjligt att markera kunden som inaktuell i systemadministrationen.
- Den förinställda modul som visas vid inloggning i Auditbase kan definieras av användaren. Systemadministratören kan ge anvisningar om hur detta görs. För att komma åt andra moduler, markerar du dem på modulmenyn.
- Om du, i vilken av modulerna som helst, låter muspekaren vila på patientens namn, öppnas en tipsruta med detaljerad information om patienten.

## 2.2 Flikar

Flikarna till höger, Kontaktinfo, Kompletterande uppgifter, Artiklar och Högkostnadsskydd, innehåller ytterligare information om patienten, inklusive kontaktinformation för anhöriga och professionella kontakter, tillstånd, patientens etnicitet och eventuella behov av tolk, privata hjälpmedel, anteckningar och annan platsspecifik information. Beroende på licenser visas även flikarna PPP och Implantat – se kapitel om PPP.

Om du vill välja en flik som standardflik går du till **Visa** -> **Standardflik** och väljer den flik som ska visas som standardflik. Den valda fliken blir standardflik när du startar Auditbase och när du byter patient.

Layouten för *Patientinformationsmodulen* kan ändras från Administrationsverktyget (via *Patientmodulinställningar och/eller Användarspecifika alternativ*) på ett sätt så att några eller alla av följande flikar kan döljas: Kontakter, Listor (Provat)/ Foto, enheter, implantat, barn, PPP eller historik.

- **Detaljer** är en obligatorisk flik och kommer att visas i valfri layout.

### 2.2.1 Kontakter

På fliken **Kontakter** kan du lägga till, redigera eller radera patientens professionella eller personliga kontakter. Dessa kan användas vid korrespondens.

Kontakter(1) Detaljer(2) Listor/Foto(3) Artiklar(4) Implantat (5) Besöksavgift(6) < ▶

Andra professionella kontakter Lägg till Ta bort

K	Typ	Namn	Adress	Postnr.	Telefon	E-post	Information	Allmänpraktiserande
<input checked="" type="checkbox"/>	Örontäkare	AGNE						

< ▶

K: Lokal primär kontakt

Anhöriga och övriga kontakter Lägg till Redigera Radera

P	CC	Relation	Namn	Adress	Postnr.	Hemtelefon	Mobiltelefon	Arbetstelefon	E-post	Infor
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Mor	Anna	Adress:						

< ▶

P: Primärkontakt, CC: Skicka kopia av brev

Anhörig information

Då du lägger till eller redigerar övriga kontakter kan du välja en förvald metod för varje kontakt att ta emot brev och dokument. Välj från de olika alternativen gällande post och e-post. Anhöriga kan uppdateras via ett gränssnitt i PAS, om systemadministratören har programmerat det så. Anhöriga som har skapats manuellt kan tas bort av PAS-gränssnittet om de inte är inkluderade i PAS-gränssnittets meddelande.

När du lägger till en professionell kontakt, till exempel en lärare eller konsult, kan du antingen söka på en del av namnet via alla remittenter i Auditbase eller lägga till en ny remittent. En av de professionella kontakterna kan anges som lokal nyckelperson, något som visas med en markering i kolumnen K. En professionell kontakt kan automatiskt läggas till som mottagare av ett specifikt brev i dialogrutan Brev via modulen Bokning.

När du lägger till en personlig kontakt, till exempel en förälder eller ett juridiskt ombud, klickar du på **Lägg till** för att ange den information du har fått. En personlig kontakt skiljer sig från en professionell kontakt genom att den endast läggs till för den valda patienten, och därför inte går att återanvända för andra patienter.

En av de personliga kontakterna kan anges som primärkontakt, något som visas med en markering i kolumnen P. Om du försöker ange en andra kontakt som primärkontakt uppmanas du att antingen behålla den befintliga primärkontakten, eller uppdatera primärkontakten till den aktuella kontakten. Du kan även ställa in valfritt antal kontakter för "kopia till", något som visas med en markering i kolumnen CC, så att de kan ta del av breven som standard.

När du utformar ett brev kan du visa alla kontakter som har markerats som CC och alla andra kontakter som valts som mottagare med hjälp av variabeln "Brevmottagare" under Brevspecifik information.

## 2.2.2 Detaljer

På fliken **Detaljer** finns en mängd extra information om patienten, till exempel patientens tillstånd (fysiskt, visuellt och attityd), patientens etniska tillhörighet och eventuella behov av tolk, specialhjälpmedel, formulär och annan platsspecifik information som systemadministratören kan konfigurera.

Irrelevant information kan döljas via administrationsverktyget. Således kan något av följande fält uteslutas från fliklayouten:

- Remissvar
- Etnisk kategori
- Särskilda hjälpmedel och blanketter
- Annan fakturamottagare
- Resavstånd

The screenshot displays the 'Detaljer(2)' tab in the Auditbase system. At the top, there are navigation tabs for 'Kontakter(1)', 'Detaljer(2)', 'Listor/Foto(3)', 'Artiklar(4)', 'Implantat(5)', and 'Besöksavgift(6)'. Below these are two main sections: 'Varningar' and 'Parametrar', each with 'Lägg till' and 'Ta bort' buttons. Each section contains a table with columns for 'Kod', 'Namn', 'Användare', and 'Datum'. Below the tables, the 'Aktuellt remissresultat' is shown as '30a, Treatment commenced, 29/03/2010' with a 'Stoppad' button. The 'Tillstånd' section includes dropdowns for 'Syn', 'Fysisk', and 'Attityd', and checkboxes for 'Etnisk kategori', 'Tolk nödvändig', and 'Videomöten accepterade'. The 'Områdespecifik information' section contains dropdowns for 'ETHNICITY', 'TEACHER OF HEARING IMPAIRED', and 'EDUCATIONAL SETTING', along with a text field for 'CONDITION / SYNDROME'. The 'Speciella hjm formulär' section has checkboxes for 'Tinnitusanalys' and 'Direktremiss'. At the bottom, there are fields for 'Senaste PAS uppdat.', 'Andra fakturamottagare', 'ReseavstTånd (enkerl resa)', and a 'På laptop' checkbox.

Du kan även ange flera varningar och parametrar för patienten. Särskilda varningar och parametrar ställs in av systemadministratören. Användaren som ansvarar för inställning av varningen registreras i fliken Detaljer samt datumet som den lagts till. Detta görs samtidigt som en registrering av användaren som ställer in varningen läggs till i säkerhetsloggen i Systemadministrationsverktyget.

Systemadministratören kan också aktivera en automatisk Journalhändelse (1490: patientavisering borttagen) som gör att en post skapas i journalen som anger den användare som tar bort patientaviseringen och den tid då aviseringen togs bort.

Om en patient markerats som avliden kommer användare inte att kunna skapa bokningar eller remisser för patienten. Det går inte heller att lägga till patienten på väntelistor. Du kan fortfarande göra en behandlingssammanställning för patienten men en varning om att patienten är markerad som avliden visas.

Information om huruvida larmet Avliden patient har ställs in samt av vilken resurs det gjorts finns registrerat i systemets säkerhetslogg, som finns tillgänglig för systemadministratörer.

Ett snapshot av patientens senaste eller "Aktuell remissavslutning" som anges i remissen visas också på fliken Kompletterande uppgifter.

Informationen som anges är:

- Avslutningsorsakens kod
- Avslutningsorsakens namn
- Datum då avslutningen gäller för remissen
- Tidshandling för avslutningen

Om du markerar att en tolk behövs kan du även välja vilket språk tolken ska tala. Om du avmarkerar tolk efter att du har valt språk lämnas språket kvar, vilket kan vara bra om du bara vill notera vilket språk patienten talar.

Huruvida en patient är lämplig för eller samtycker till att ha videomöten kan markeras med kryssrutan **Videomöten accepterade**. Detta värde kan också både ses och ställas in i dialogrutan **Skapa bokning**.

**Reseavståndet (enkel resa)** kan läggas till. Detta visas i **Patientlistor/Tester**.

### 2.2.3 Listor/Foto

Fliken **Listor/Foto** kommer att visa alla Patientlistor/Tester som patienten är tilldelad och är ett ställe där ett foto av patienten kan laddas upp. Den aktiva patienten kan läggas till eller tas bort från en lista och deras status på listan kan ändras.

The screenshot shows a software interface with a navigation bar at the top containing tabs: 'Kontakter(1)', 'Detaljer(2)', 'Listor/Foto(3)', 'Artiklar(4)', 'Implantat (5)', and 'Besöksavgift(6)'. Below the navigation bar are four buttons: 'Visa i Lista', 'Lägg till Lista', 'Ta bort från Lista', and 'Ändra status'. The main area contains a table with the following data:

Start datum	Slutdatum	Titel	Patientstatus	Status	
01/02/2017	20/02/2017	Lista 2	Ej frågad	Aktiva	USE
06/02/2017	20/02/2017	Lista 1	Ej frågad	Planerad	Syst

Below the table is a section labeled 'Patients bild' containing a placeholder image of a person in a suit and tie. To the right of the image are three buttons: 'Överför', 'Hämta', and 'Ta bort'. At the bottom of this section is a button labeled 'Visa stor'.

Om en patient inte ännu har tilldelats en lista kommer alla knappar utom **Lägg till en lista** att vara inaktiva. Om du vil lägga till denna patient till en aktuell lista väljer du **Lägg till en lista** och alla aktiva listor kommer att visas i ett fönster.

Lägg till patient till Patientlista ×

Välj Stäng

Välj Patientlista för att lägga till patient

Start datum	Slutdatum	Status	Titel	Ansvarig	Typ	Min. patienter	Verkl. Patienter
	01/02/2017	Aktiva	Lista 2	USER NAME1155		30	1
06/02/2017	20/02/2017	Planerad	Lista 1	System Administrator		10	1

Välj en lista genom att klicka på den och **Välj**. Patienten kommer då att bli tillagd till listan med förvalt **Patientstatus**. Denna **Patientstatus** kan ändras genom att välja knappen **Ändra status** eller klicka i **Statuskolumnen** direkt i tabellen. Du har möjlighet att **Välja ny status för patient** från rullgardinslistan som din Systemadministratör förberett.

Om patienten redan finns med på en lista kommer **Visa i lista** att ta dig till **Patientlista** och visa ytterligare detaljer. En patient kan tas bort från en lista genom att markera en lista och välja **Ta bort** från lista. Ett meddelande om att bekräfta kommer att be dig bekräfta att du vill ta bort patienten från listan. **Ja** kommer att bekräfta och **Nej** kommer att ta dig tillbaka till patientinformationen.

Ett foto av patienten kan läggas till på fliken **Listor/Foto**. Välj **Ladda upp** och navigera till fotofilen. Det finns ingen kontroll över maximal storlek så ladda inte upp mer än några hundra kilobyte, annars kommer databas att växa. När filen väl har valts kommer **Öppna** att lägga till den till fliken. Om du vill spara en kopia av fotot kommer **Ladda ner** att öppna ett fönster där filen kan sparas. **Ta bort** kommer att ta bort fotot från denna flik efter att du har bekräftat att det var detta du avsåg. En större version av fotot kan visas genom att välja **Visa stor** som visar upp till en maxhöjd av den minimala skärmupplösningen. Fönstret som öppnas kan stängas med knappen **Stäng**.

## 2.2.4 Artiklar

Fliken **Artiklar** ger en snabb överblick över de artiklar som har levererats till patienten. Den visar öroninsatser, seriestyrda aktuella artiklar och antalsstyrda aktuella artiklar, som markeras som tekniska hjälpmedel i systemadministrationen.

Här visas även datumet för det senaste steget där insatsen är, t.e.x. Skickad till Tillverkare, Färdig eller Utlämnad.

Öroninsatser		Utleverans av tillbehör	Uppdat. (F5)
V	05.01.2016	-EM 2117 - HALF PHANTOM HARD ACRYL	Vent.: afg
H	05.01.2016	-EM 2117 - HALF PHANTOM HARD ACRYL	Vent.: afg
Avtrycksdatum			

Kontakter(1) Detaljer(2) Listor/Foto(3) Artiklar(4) Implantat(5) Besöksavgift(6) < ▶

Öroninsatser Utleverans av tillbehör Uppdat. (F5)

V	10/11/2006	<ingen>	Vent.:	
H	10/11/2006	HALVSKALINSATS	Vent.: 1,4	Fotoplast
Avtrycksdatum				

Artiklar Ny status

Ändrat datum	Till lagertyp	Artikel	V/H	Användare	Seriennr.	Artikel info.
25/01/2007	UTLEVERE	WIDE	V	USER NAM	587838	
25/01/2007	UTLEVERE	WIDE	H	USER NAM	627180	
03/02/2000	UTLEVERE	STARH	H	USER NAM	88-99-0	Gul=basko

Tekniska hjm. Ny status

Skapad datum	Till lagertyp	Lagergrupp	Artikel
25/01/2007	UTLEVERERAD	AVLYSSNINGSHJÄLPMEDEL	BO EDIN AB, STOLSLINGA
25/01/2007	UTLEVERERAD	AVLYSSNINGSHJÄLPMEDEL	BEGAGNAT, TR MINI REPA

## 2.2.5 Vidaresända remisser och rapportering

Från den här fliken på Patientinformationssidan kan du visa, skapa och redigera patientens medlemskap i 'Vidaresända remisser och rapportering'.

Kontakter(1) Detaljer(2) Listor/Foto(3) Artiklar(4) Vidaresända remisser och rapportering(5) Implantat(6) < ▶

Visa i lista
Lägg till i lista
Redigera i lista
Ta bort från listan

Titel	Statusdatum	Status	Kommentar till status	Ansvarig för list
LRDC All	12/02/2022	Registrerad	Tillagd av LRDC All,Audiogram	System Administ
LRDC Severe	12/02/2022	Registrerad	Tillagd av LRDC Severe,Audio	System Administ
UK NICE Implant guidance	12/02/2022	Registrerad	Tillagd av UK NICE Implant gui	System Administ

Från dialogrutan *Lägg till/Redigera vidaresänd remiss* kan du välja den profession eller organisation du remitterar till, bifoga en bokning, ändra statusen för denna vidaresända remiss, såväl som lägga till kommentarer och patientens samtycke.

Audiogrammet som utlöste noteringsregeln och efterföljande tillägg till den vidaresända remisslistan visas i textform.

Lägg till/redigera vidareänd remiss

Auditbase-audiogrammet får inte användas som den enda grunden för en diagnos. Ok Stäng

Remitterad till: RICHARD HAGMAN , LEKSANDS VÅRD CENTRAL, 79327 LEKSAND

Ansvarig användare: System Administrator

I bokning:

Audiogram: 12/2/2022, nr. 1

Status: Registrerad 12/02/2022

Tillagd av LRDC Severe,  
Audiogram: 12/2/2022, nr. 1

Patientsamtycke: Not applicable 12/02/2022

## 2.2.6 Implantat

Implantatfliken är endast tillgänglig då man är en licensierad användare av Audiologiska Implantat-modulen. Fliken ger en överblick av patientens implantatstatus.

På den här fliken kan du skapa en 'snabb' version av Pre-Op-, Kirurgi- och Inkopplingsposterna med bara den minimala informationen direkt från den här fliken.

- Klicka på nedåtpilen på knappen **Ny** för att välja vilken typ av post du vill skapa.
- Obligatorisk information beror på typen av post. Dock krävs datum, en öronsida och en hänvisning för alla typer.

Kontakter(1) Detaljer(2) Prövningar/Photo (3) Artiklar(4) Implantat (5) Besöksavgift(6) Pediatrik(7) P < ▶

Fakturatjänster Skriv ut artikel rapport

**Höger** **Vänster**

Implantattyp

	Först	Senaste
Undersökning		
Operation		
Slå på	09/03/2013	09/03/2013
Uppgraderingsdatum		09/03/2013

Nytt Öppna

Implantattyp

	Först	Senaste
Undersökning	12/24/2021	12/24/2021
Operation		
Slå på	09/02/2013	09/02/2013
Uppgraderingsdatum		09/02/2013

Nytt

Snabb för-OP undersökning  
Snabb implantatkirurgi  
Snabb slå på

Immu  
Status  
Datum  
Godk. operation  
Datum  
Konsortium (Kundgrupp)  
Finansieringsstatus  
Implantat primär kontakt

Patient preferenser

Välj

Typ	H	V	Namn

- Öra är förvald beroende på vilken knapp **Ny** du klickade (från vänster eller höger), men du kan ändra värdet till *okänd* eller *bilateral*.

Skapa pre-operativ bedömning

Patient MRS FIRSTNAME92 LASTNAME92 Spara Stäng

Datum 12/28/2021 Användare SYSTEM ADMINISTRATOR

Öra Vänster Remiss

Vänster  
Höger  
Bilateral  
Okänd

- Du måste välja att antingen bifoga en befintlig remiss eller skapa en ny.


Skapa pre-operativ bedömning

Patient MRS FIRSTNAME92 LASTNAME92 Spara Stäng

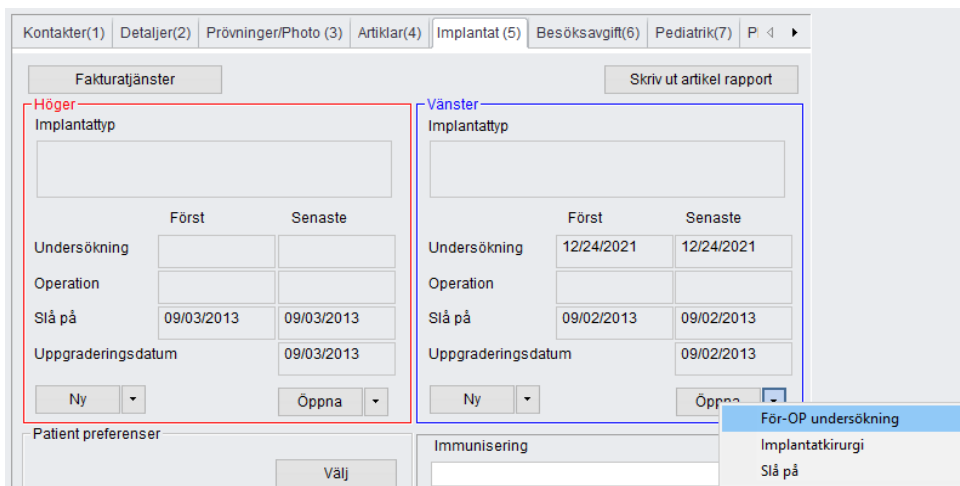
Datum 12/28/2021 Användare SYSTEM ADMINISTRATOR

Öra Vänster Remiss

Ny  
Lägg till  
Ta bort

Om remissen inte finns eller om en befintlig remiss inte kan användas, kan du skapa en 'snabb' remiss genom att klicka på **Ny från knappen**  till höger om fältet Remiss. Se detaljer i [Snabbskapa remiss](#).

För att visa fullständiga poster till vilka datumen för **Undersökning (Bedömning)**, **Kirurgi** och **Slå på (Inkoppling)** hänvisar, använd knappen **Öppna** för att välja relevant formulär.



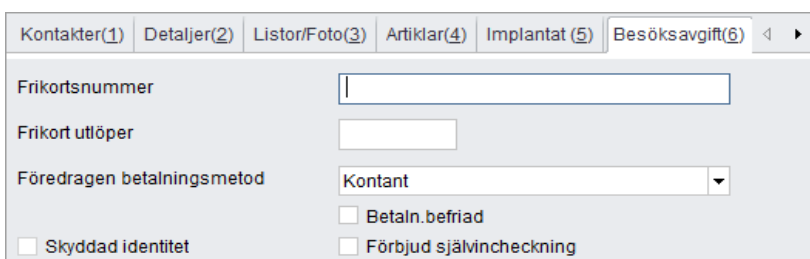
	Först	Senaste
Undersökning		
Operation		
Slå på	09/03/2013	09/03/2013
Uppgraderingsdatum		09/03/2013

	Först	Senaste
Undersökning	12/24/2021	12/24/2021
Operation		
Slå på	09/02/2013	09/02/2013
Uppgraderingsdatum		09/02/2013

## 2.2.7 Besöksavgift

Denna flik används främst i Sverige. Den ger dig en överblick om patienten är berättigad frikort, inkl. frikortsnummer, förfalldatum (den dag frikortet går ut), föredragen betalningsmetod (används om patienten inte är berättigad avgiftsfria besök) samt om patienten är betalningsbefriad (aktiverad eller inaktiverad). Dessutom visar det patientens självinspektionsstatus (tillåtet eller förbjudet) där det är tillämpligt.



## 2.2.8 Journalhistorik

Fliken Journalhistorik visar:

- När en patients post skapades eller ändrades.
- Om/när varningen avliden utfärdades
- Status för NHS-nummerverifikationen och vid vilken tid den sattes
- Senaste uppdateringarna för posten gjorda av ett PAS/HL7-gränssnitt

Längst ner på sidan finns information om patientinformationens ursprung (t.ex. om en patient härrörde från en sammanslagning eller konvertering och när).

- OBS: Denna data är inte tillbakadaterad.

Artiklar(4)	Implantat (5)	Besöksavgift(6)	Pediatrik(7)	PPP(8)	Journalhistorik(9) ◀ ▶
Skapa post					
Användare	USER NAME8				
Tidsangivelse	12/23/1999 0:00:00				
Senaste poständring					
Användare					
Tidsangivelse					
Ändring av varning för avliden patient					
Användare					
Tidsangivelse					
NHS no. verifiering					
Status					
Tidsangivelse					
Användare					
Senaste PAS uppdat.					
Patientens ursprung					

## 2.3 Söka patient

- Tryck på **F3** eller **Arkiv -> Sök patient**.
- Fyll i **Grundläggande sökkriterium**.
- Skriv in patientuppgifter.

Om du väljer efternamn och förnamn, visas en lista med alla patienter som är registrerade i Auditbase och som matchar sökkriterierna. I Auditbase går det även att söka efter en del av ett namn. Om du t.ex. skriver "sv" i efternamn visas en lista med alla patienter vars förnamn börjar på "sv".

Avancerad patientsökning

Sök Rensa Export till CSV Till Patientlista Till Väntelista Skriv ut Välj Stäng

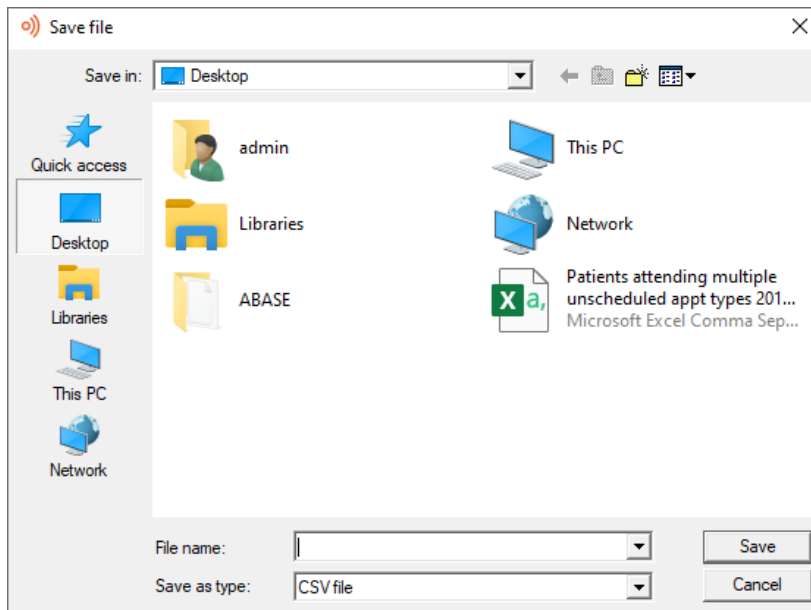
Sök kriterier

Efternamn	<input type="text"/>	Förnamn	<input type="text"/>	Födelsedatum	<input type="text"/>
Adress	<input type="text"/>	Postnr.	<input type="text"/>	Kön	<input type="text"/>
Person nr.	<input type="text"/>	Alternativt ID	<input type="text"/>	Lokation	Alla lokationer

Välj alla - Ingen post vald

Person nr.	Född	Namn	Adress	Postnr.	Titel	Förnamn	Efternamn

- Klicka på **Sök** eller tryck på **Retur**.
- Klicka på önskad patient och klicka på **Välj** eller dubbelklicka på önskad patient.
- Om sökningen ska avbrytas och en ny sökning görs finns det ett alternativ att **Rensa** sökfältet. Detta gör det möjligt för Auditbase-användaren att rensa alla fält som har blivit ifyllda.
- När listan över patienter har skapats, kan den här listan sparas i en CSV-fil som kan läsas i Excel. Välj Exportera till CSV och ett fönster öppnas där CSV-filen kan sparas.



- Det krävs utökad användarrättighet för att kunna exportera dessa patienter. Om du inte har rättigheterna visas ett fönster som informerar dig om detta. Du måste kontakta din systemadministratör för att kunna tilldela dig den utökade rättigheten.



När du valt önskad patient, återgår systemet till den aktiva modulens huvudskärmbild, till exempel bokningsskärmbilden.

Den valda patientens namn visas överst på skärmen.

*Det är viktigt att du regelbundet kontrollerar patientens namn, för att säkerställa att du arbetar med rätt patient.*

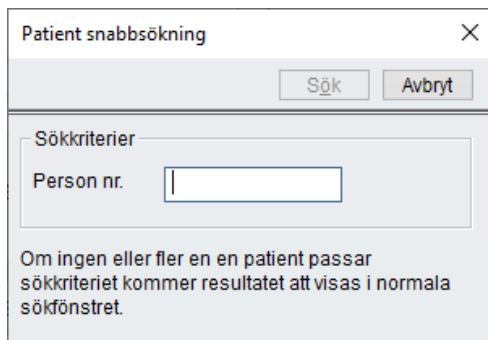
Det går att markera flera patienter med hjälp av kryssrutor i vänsterkolumnen. Detta flerval kan skrivas ut eller läggas **Till Patientlista** eller **Till väntelista**. När du skapar en gruppbokning, kan du med hjälp av den här funktionen markera flera patienter som har samma inställningar i den avancerade sökfunktionen.

## 2.4 Snabbsöka patient

- Tryck på **Ctrl+F3** eller **Arkiv -> Snabbsökning**.
- Skriv in patientens personnummer eller identifierings kod.
- Du kan använda jokertecknet '%' i detta fält.
- Klicka på **Sök** eller tryck på **Return**.
- Om patienten finns i systemet, kommer systemet att ta fram patienten.
- Om systemet inte hittar patienten, eller om person- eller ID-numret skrivits in ofullständigt och flera patienter därför passar sökkriteriet, visas skärmbilden för avancerad patient sökning.

*Det är viktigt att du regelbundet kontrollerar patientens namn, för att säkerställa att du arbetar med rätt patient.*

Kontakta systemadministratören för att få hjälp att konfigurera vilken typ av sjukhus kod denna sökfunktion ska söka på.



Patient snabbsökning

Sök Avbryt

Sökkriterier

Person nr.

Om ingen eller fler en en patient passar sökkriteriet kommer resultatet att visas i normala sökfönstret.

## 2.5 Avancerat Sökkriteria

- Tryck **F3** eller **Arkiv -> Sök Patient Detaljerad**.
- Sökfönstret Avancerad patientsökning kommer att öppnas.
- Klicka **Visa avancerad sökkriterium** för att visa och fylla i mer detaljer såsom **Varningar** och **Parametrar**, **Epost**, **Avdelning**, **Födelsedatum**, **Dödsdatum** och **Kund** om nödvändigt.
- Du kan använda sökkriteriet **Telefon** för att söka valfritt telefonnummer, såsom arbete, hem eller mobiltelefon.
- Du kan också söka efter patienter med en specifik **Alert**, Antingen en patientvarning eller en **PAS-varning**.
- Om du vill exkludera raderade patienter markerar du rutan **Exkludera raderade patienter**.
- Du kan även söka med **Parametrar** för att hitta patienter med endera av två specifika parametrar.
- Du kan använda jokertecknet '%' i sökfälten som inte är rullgardinslistor.

Person nr.	Född	Namn	Adress	Postnr.	Titel	Förnamn	Efternamn

### 2.5.1 Söka patienter med audiogram

Patienter kan sökas efter hörtröskel genom att använda patientens senaste audiogram.

- Välj **Sök efter hörselnedsättning** och valen för **Öra**, **Kurva** och datumspann kommer att visas.
- Datumspannet är förvalt **från** ett år tillbaka **till** dagens datum.
- Det finns tre alternativ för **Öra**; **Bilateral**, **Unilateral** and **Separata öron**.
- Fyll i **Min** och **Max** trösklar för aktuell frekvens. Välja **Separata öron** kommer att aktivera båda fälten tröskel som inte är sidospecifika.
- Olika typer av audiogram kan väljas med valet **Kurva**. Endast den senaste kurvan av den valda kurvtypen kommer att väljas.
- **Sök** kommer att resultaten och dessa kan väljas genom att markera rutan till vänster om namnet eller **Välj alla** och kan sedan läggas **Till Patientlista**, **Till väntelista** eller kan skrivas ut med valet **Skriv ut**.

Audiogram (senaste kurvan)

Sök via  
Hörselnedsätt

Öra: Bilateral Kurva: Luft

	125	250	500	750	1K	1.5K	2K	3K	4K	6K	8K
Min											
Max											

från: 17/01/2019

till: 17/01/2020

	125	250	500	750	1K	1.5K	2K	3K	4K	6K	8K
Min											
Max											

## 2.5.2 Söka patienter med hörapparat

Patienter kan även sökas med **Apparat**.

- Markera rutan **Sök med apparat(er)** och valet kan göras från **Lagergrupp**, **Tillverkare** och **Artikeltyp**. Dessa alternativ tas från din Lagermodul. Varje Artikel i lagret är definierad som en av flera **Artikeltyper**.
- **Sök** kommer att visa resultaten och dessa kan väljas genom att markera rutan till vänster om namnet eller **Välj alla** och kan sedan läggas **Till Patientlista/Tester**, **Till väntelista** eller kan skrivas ut med valet **Skriv ut**.

Artikel


Sök via enhet(er)

Lagergrupp  
HÖRAPPARAT

Fabrikat  
BOSCH

Artikeltyp  
ALLT I ÖRAT

## 2.6 Nyligen visade patienter

Varje användare i systemet har en lista med sina 9 senast visade patienter. För att visa lista, klickar du på  i verktygsfältet ovanför resursnamnet på bokningsskärm bilden, eller tryck på **Shift+F3**.



1: EVA LASTNAME1291  
2: BARBRO LÅÆØ123  
3: TODELETE  
4: JONATHAN LASTNAME401115  
5: INGEGERD LASTNAME64722  
6: RUNE LASTNAME67589  
7: BERIT LASTNAME119976  
8: ERNST LASTNAME392481  
9: YNGVE LASTNAME28663

## 2.7 Lägga till en ny patient i databasen

Gör först en sökning på patienten, för att kontrollera att patienten inte redan finns i databasen.

- Markera **Navigering** och **Patientinformation**, tryck på **Ctrl+Skift+C**, eller klicka på .
- Klicka på **Ny**.
- Skriv in patientuppgifter.
- Klicka på **Spara**.

Fälten Efternamn och CPR-nr är obligatoriska uppgifter. Du kan utöver dessa uppgifter skriva in så mycket eller litet information du vill.

Alternativen för **Kön** har utökats bortom enbart Man eller Kvinna och kan definieras av din Systemadministratör från en förvald lista från Hälsomyndigheterna.

Om två användare arbetar med samma patient finns knappen **Uppdatera** tillgänglig så att patientens information kan uppdateras omedelbart.

*Kontakta systemadministratören för att få veta vilka ytterligare fält som är obligatoriska.*

*Kontakta systemadministratören för att konfigurera det förinställda första fältet när en ny patientdatabaspost skapas.*

Alternativt kan du registrera en ny patient genom att skanna streckkoden eller trycka på F4 och skanna patientens magnetkort.

Om inget sjukhusnummer eller personnummer anges kommer Auditbase att tilldela ett tillfälligt ID eller ge en varning om att obligatoriska data saknas. Systemet kommer ihåg vad den senaste koden som användes var och lägger till en. Om Auditbase hittar ett problem med koder som har använts manuellt kommer det att söka efter den lägsta fria koden och använda den. Du kan ändra det tillfälliga ID-numret när som helst genom att klicka på Redigera ID.

Du kan också välja en patient genom att ange personnummer. Patientinformation för den aktuella patienten visas. Du kan endast ange data i detta fält om ingen patient har valts eller om du har klickat på **Ny**. När du anger personnummer visas informationen i fönstret.

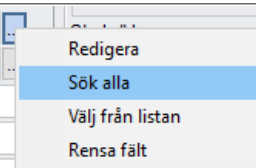
Om en PAS-länk har upprättats, kan du använda PAS uppdat. för att hitta en patient i PAS (Patient Administration System) och föra över informationen.

- Klicka på **Etikett** om du vill skriva ut en etikett.
- Om du vill visa tekniska data, t.ex. datum då filen skapades eller ändrades, internt ID, GUID för patienten, väljer du **Arkiv -> Systeminformation**.
- Om du vill skriva ut demografiska data eller annan information på skärmen väljer du **Arkiv -> Skriv ut**.

## 2.8 Lägga till en läkare till patientinformationen

- Markera alternativet **Patientinformation**.
- Skriv in **allmänläkarkoden** om du känner till den, och tryck på flikknappen.
- Alternativt kan du klicka på knappen intill fältet **Allmänläkare**.

Allmänläkare	ANNAKARIN VARGÖ	...
ÖNH läkare		...
Civilstånd		
Anhörig		

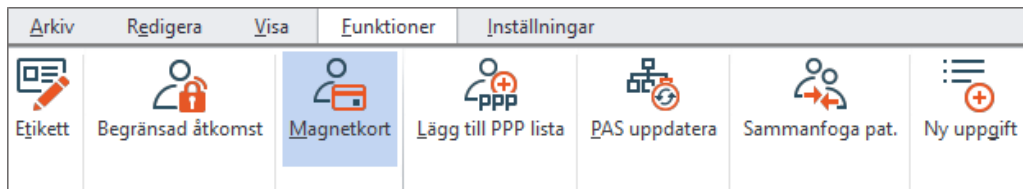


- Välj ett alternativ från listan.
- Dubbelklicka på den läkare du vill lägga till i patientinformationen.
- Om läkaren inte finns i listan, lägger du till läkaren genom att välja **Skapa ny** och fylla i formuläret.
- Om du vill ta bort en läkare från patientinformationen klickar du på knappen bredvid fältet Allmänläkare och väljer **Töm fält**.

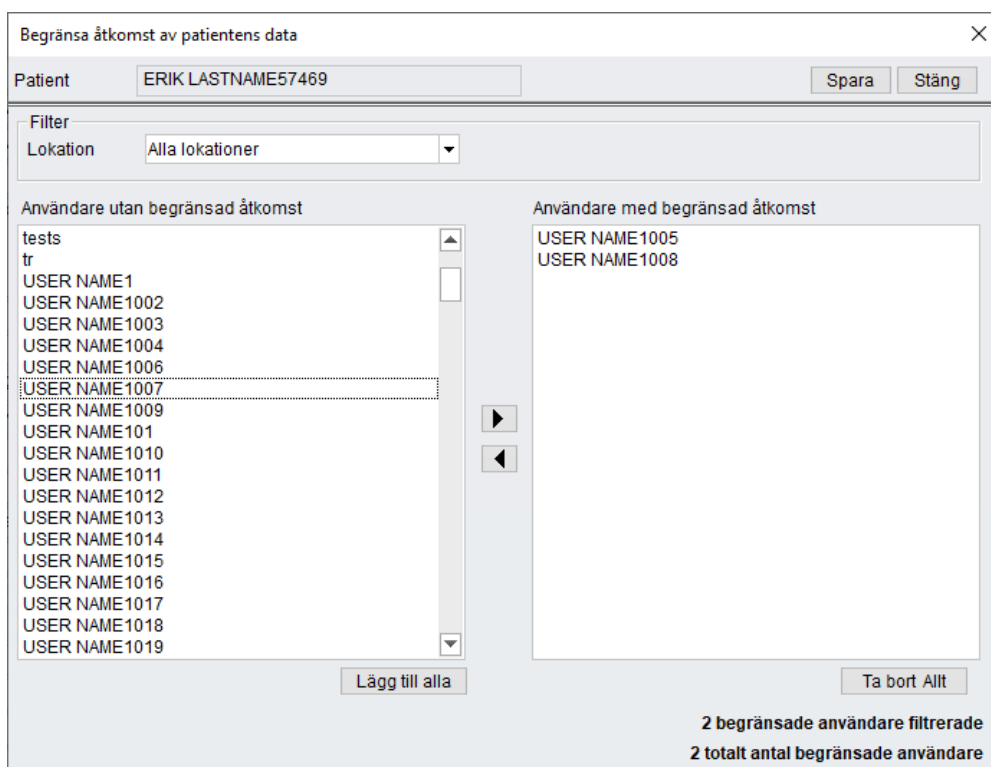
## 2.9 Klient 'Begränsad Åtkomst'

Begränsa vilka användare som har tillgång till specifika patienters information i Auditbase. Du kommer behöva en utökad rättighet för att kunna begränsa användares tillgång till en patient eller för att kunna upphäva begränsningar som finns.

- Välj Patientinformation för den patient du önskar begränsa åtkomst för.
- Välj Funktionsfältet för att visa 'Begränsad Åtkomst' ikonen



- Ett popup-fönster kommer visas, här kan du välja vilka begränsningar som ska gälla.



- Välj de användare du vill begränsa och med hjälp av pilen flyttar du dem till kolumnen för begränsad åtkomst. Alla användare kommer visas och kan filtreras på lokation för snabbval. Du kan markera kryssrutan 'Välj Alla' om du önskar begränsa samtliga användare i listan.
- Spara detta och alla användare som finns i kolumnen begränsad åtkomst kommer inte längre kunna se Auditbaseposter för den valda patienten.
- Den begränsade användaren kommer kunna se patienten på väntelistan, remissöversikten och i bokningsfönstret. Om den begränsade användaren försöker välja

denna patient kommer en informationsruta visas som informerar om att åtkomst är begränsad.

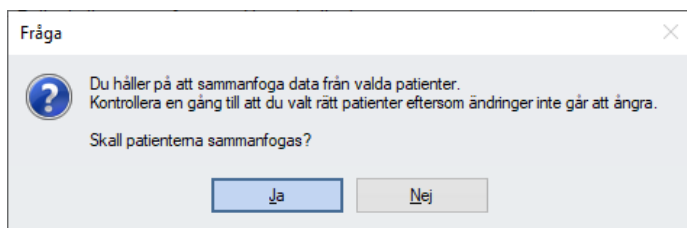
- Om användaren har den utökade rättigheten att upphäva begränsningen kommer detta loggas som en säkerhetshändelse.
- Användare kan nekas åtkomst att se information om patienter som inte är associerade med användarens Lokation eller Mottagning.
- Om användaren har utökade rättigheter kan de överträda restriktionen, vilket kommer loggas som en händelse i säkerhetsloggen.

## 2.10 Sammanfoga patienter

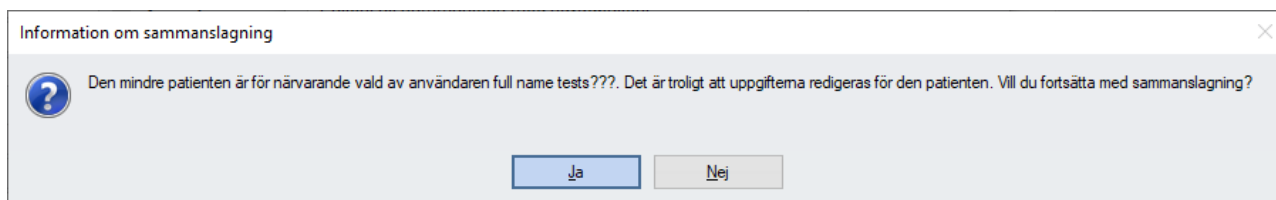
För att kunna sammanfoga två journaler för en patient, använd **Funktioner -> Sammanfoga pat**. Din systemadministratör måste förse dig med utökade användarrättigheter. Sammanfogningar registreras i Säkerhetsloggen.

Efter **Sammanfoga pat** har valts, kommer den valda patienten bli Huvudpatienten för sammanfogningen. Om den valda patienten skall vara den patient som sammanfogas med en huvudpatient, använd **Välj** knapparna för att välja om som patient att sammanfoga och välj en annan **Huvudpatient**. Om ingen patient är förvald, använd **Välj** knappen för att söka en patient.

Informationen du vill behålla från journalen visas i de övre rutorna; de nedre rutorna innehåller den information som kommer raderas då sammanfogningen genomförs. Det är viktigt att du får denna information i rätt ordning. Patienten kan väljas med **Välj** knappen. Detta kommer öppna det vanliga **Sök patient** fönstret och en patient kan väljas som vanligt. När båda journalerna har valts blir **Sammanfoga** knappen aktiv. Ett varningsmeddelande visas för att säkerställa att du har valt rätt journaler i korrekt ordning.



Om detta är korrekt, välj **Ja** och journalerna kommer sammanfogas.



Detta förhindrar inte att sammanslagningen sker om **Ja** väljs men det påverkar all data som hanteras av den andra användaren.

Om en patient som skall sammanfogas med en huvudpatient har valts av en annan Auditbase-användare och används aktivt, kommer ett felmeddelande att visas:

Processen för sammanfogning kan ta en stund. Markören kommer bli ett timglas medan sammanfogningen genomförs. När markören ändras åter till en pil, kan du fortsätta arbeta i Auditbase.

Ytterligare ett meddelande kommer visa det **Ärendenummer** som försvinner då patienten sammanfogas. Det rekommenderas att spara detta ärendenummer om du vid senare tillfälle behöver använda det till den sammanfogade huvudpatienten.

Förutom befolkningsuppgifter, kommer den sammanfogade patientens journal bestå av följande data från de tidigare journalerna:

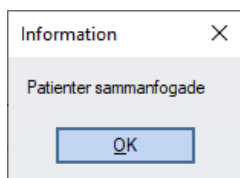
- Audiogram (Inklusive Noah-sessioner)
- Journalanteckningar
- Öroninsatser
- Tinnitus
- Lager
- Bokningsdata
- Diagnoser och åtgärder
- Hörselpedagograpport
- Dokument
- Remiss
- Implantat
- Arbetsordrar
- Operation
- Test
- Kliniska åtgärder
- Väntelista
- Faktura
- Uppgiftslista
- Bedömningsfrågeformulär Vuxen

Om bägge patienterna har någon av nedanstående data, kommer användaren meddelas att sammanfogning inte är möjlig förrän följande har tagits bort på någon av patienterna:

- Öppna PPP-sessioner
- Benföranckrad hörapparat frågeformulär
- Direktremiss HA (Vuxen) data
- Öppna väntelistposter av samma typ
- Pediatrisk data – Om en patient har pediatrisk data kommer följande varning visas ” Både huvudpatienten och den sammanfogade patienten har en post i Pediatriskmodulen. Endast posten som tillhör huvudpatienten behålls efter sammanfogning. Vänligen kontrollera att du har kopierat all viktig data från Pediatriskmodulen för patienten som ska slås ihop i Pediatriskmodulen, in i huvudpatientens pediatriskmodulpost, innan du flyttar”. När detta är slutfört kan du fortsätta med sammanfogningen.
- COSI-data på samma datum
- Direkt Remiss – medicinsk data på samma datum
- Hearing Attitudes in Rehabilitation data på samma datum
- Satisfaction with Amplification in Daily Life data på samma datum
- Auditory Lifestyle and Demand Questionnaire data på samma datum
- Abbreviated Profile of Hearing Aid Benefit (Initial eller

- uppföljande) data på samma datum
- Attitude, Motivation, Expectation Questionnaire (ny) data på samma datum
- Attitude, Motivation, Expectation Questionnaire (New) data for the same date
- Q3 frågeformulär data på samma datum
- Questionnaire for IHR Family Hearing Aid Benefit data på samma datum
- Hearing Aid and Programme Selection questionnaire data på samma datum
- International Outcome Inventory for Hearing Aids questionnaire (IOI-HA) data på samma datum
- Hearing Direct Routine Follow-up questionnaire data på samma datum
- Båda patienterna har poster på samma väntelista

När sammanfogningen är klar kommer informationsfönstret visas.



Journalen som sammanfogades kommer då tas bort.

När en användare har tagit bort data från en av patienterna via Auditbase applikation, kommer sammanfogningen vara möjlig och resterande data kommer vara tillgänglig för patienten.

## 3 Remisser

Remissmodulen öppnas från **Navigering -> Remiss** eller med kommandot **Skift+Ctrl+F**. Om en patient inte har valts öppnas modulen Remiss på fliken Remissöversikt. Om en patient har valts öppnas modulen Remiss på fliken Patientens remisser och visar patientens senaste remiss. Om man väljer en annan flik och därefter en annan modul öppnas den valda fliken nästa gång modulen Remiss öppnas.

## 3.1 Remissöversikt

Befintliga kolumner innehåller flertalet av de fält som finns på patientens remissflik, till exempel:

- Nuvarande stadie
- Aktiv längd
- Status – (avslutningsorsak)
- Tidshandling
- VLG slut datum
- VLG slut status
- Föregående och nästa bokningar
- Senaste bokningsresultatet
- Väntelista – (Om remiss är kopplad till en lista (måste aktiveras i systemadministrationen))

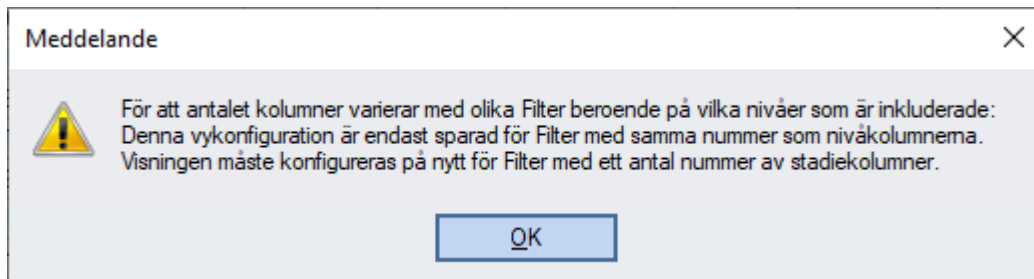
Förlopps ID	VLG datum	Namn	Hospital no.	NHS no.	Aktiv längd	Undersökning	Treatment	Uppföljning
11/03/2010	MR FIRSTNAME23026 LASTNAME23026	T123026		582v 0 d	12/14/2010, Har övertratts, ingen bokning	02/02/2011, Har övertratts, ingen bokning	08/03/2011	
11/09/2010	MR FIRSTNAME1941 LASTNAME1941	T11941		581v 1 d	12/20/2010, Har övertratts, ingen bokning	02/08/2011, Har övertratts, ingen bokning	08/09/2011	
11/23/2010	MRS FIRSTNAME19079 LASTNAME19079	T119079		579v 1 d	01/03/2011, Har övertratts, status 'inte fullförd'	02/22/2011, Har övertratts, ingen bokning	08/23/2011	
11/29/2010	MRS FIRSTNAME3281 LASTNAME3281	T13281		578v 2 d	01/09/2011, Har övertratts, status 'inte fullförd'	02/28/2011, Har övertratts, ingen bokning	08/29/2011	
11/15/2010	MR FIRSTNAME21335 LASTNAME21335	T121335		580v 2 d	12/26/2010, Har övertratts, status 'inte fullförd'	02/14/2011, Har övertratts, ingen bokning	08/15/2011	
12/31/2010	MR FIRSTNAME6746 LASTNAME6746	T16746		573v 5 d	02/10/2011, Har övertratts, status 'inte fullförd'	04/01/2011, Har övertratts, ingen bokning	09/30/2011	

Du kan välja att visa **Alla** remisser på fliken Remiss översikt genom att använda filtret **Alla**. Detta kan ta lång tid att visa, eftersom det omfattar alla remisser som skapats. Av denna orsak kan **Alla** inte väljas som standard filter med **Välj som default**. Annat filter kan ställas in som standardanvändarfilter.

När du har valt ett filter eller trycker på **Uppdatera**, vill du se en process förloppsindikator. Denna indikator visar det totala antalet poster, som uppfyller kriterierna. Den visar dessutom antalet av poster, som har behandlats eller färdiggjorts, samt en löpande uppdatering av antal poster som har hittats i sökningar.

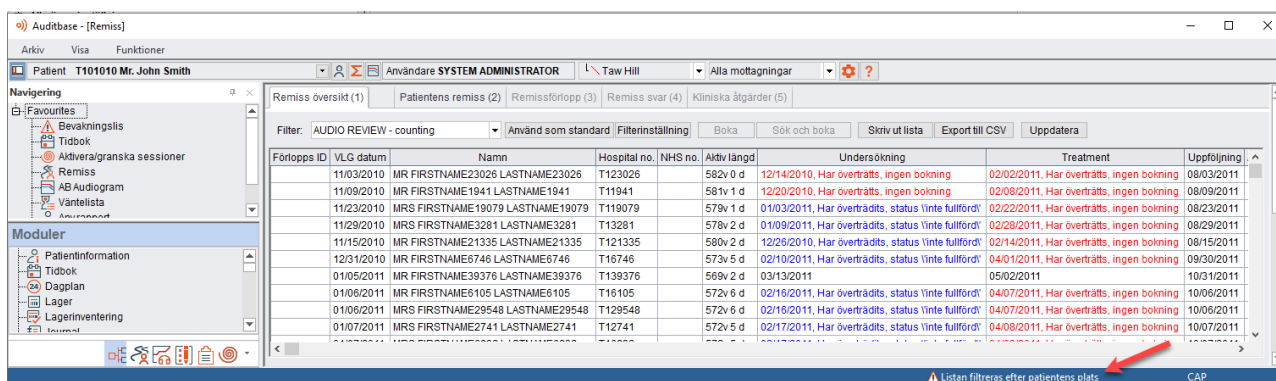
- Klicka på **Boka** eller **Sök och boka** om du vill boka en patientbokning direkt från denna översiktsskärm.
- När gör en bokning direkt på fliken Remissöversikt, visas en överträdelsevarning (om systemadministratören aktiverat överträdelsevarningar) om det angivna datumet infaller efter mål datumet för det aktuella remisstadiet. Klicka på **OK** om du vill fortsätta med bokningen ändå, eller klicka på **Avbryt** om du vill gå tillbaka och ändra datumet.
- Du kan exportera informationen i Remissöversikt till CSV genom att klicka på **Export till CSV**.
- Klicka på **Skriv ut lista** om du vill skriva ut den filtrerade listan.
- Använd funktionen **Skriv ut lista** för att få överblick över en patient, och använd funktionen **Export till CSV** för att få överblick över flera patienter eller specifik information såsom remisstadier eller avslutningsorsaker.
- Klicka på **Uppdat.** om du vill se ändringar i listan.

Ordningen i hur dessa kolumner visas kan justeras genom att klicka under kolumnens rubrik och dra kolumnen till den önskade placeringen. Detta kan sparas för framtida bruk genom att högerklicka varsomhelst i rutnätet och välja **Spara användarbild**. Ett informationsfönster informerar att du behöver använda samma antal stadier för att använda denna vy till andra filter.



Om en användare har valt en **Plats** eller **Flera platser** filtreras resultaten ytterligare av patientens **Plats** och de kommer inte att se alla poster.

När plats väljs globalt visas ett motsvarande meddelande som informerar om att *"Listan filtreras på patientens plats"*.



Om de vill se alla patienter, bör de byta till **Alla platser**. Det kommer att visas ett meddelande till användarna första gången de gör det, vilket de sedan kan markera för att förhindra att det visas igen.

## 3.2 Filter inställning

Flera olika filter kan aktiveras, vilket gör att remisserna kan visas på ett flertal sätt. Klicka på **Filter inställning** när du ska ställa in filtren.

Denna dialogruta kan ses av alla användare, men filtren kan ändras och sparas endast av användare med behörighet för dessa åtgärder.

Klicka på **Ny** för att ställa in nytt filter.

Om du vill använda befintligt filter som mall: välj detta filter från **Kopiera och ersätt kriterier från filter** och klicka på **Kopiera**.

Det finns ett alternativ för att filtrera enligt både VGL-slutdatum och VGL-startdatum.

Befintliga filter behåller originalinställningarna med VGL-startdatum.

Nyskapade filter kommer som standard att använda kriterierna för VGL-slutdatum, men både slutdatum och startdatum kan väljas.

Om slutdatum väljs så kommer endast remisser att fyllas på som har ett slutdatum som ligger inom de valda parametrarna. Flera slutdatum visas om alla slutdatum ligger inom de valda datumperioderna.

Översikten över remissfiltreringen kan visas i enkelt eller avancerat läge.

Du kan förenkla parametrarna i enkelt läge genom att markera rutorna för stadier, status, tidshandlingar och överträdelsevarningar för att visa alla eller inga alternativ.

Du kan skapa ett mer detaljerat filter genom att välja knappen **Avancerat läge** och sedan välja specifika stadier, status, tidshandlingar och överträdelsevarningar.

Filter till remissöversikt

Upp Ner Enkelt läge Ny Spara Radera Stäng

COUNTING CLOCKS  
 AUDIO REVIEW - counting  
 AUDIO REVIEW - stopped  
**DIRECT REFERRALS - counting**  
**DIRECT REFERRALS - stopped**  
 PAEDS counting  
 TINNITUS  
 DNA & inappropriate referrals's  
 Nullified referrals  
 Incorrect outcomes  
 Vestibular clocks-counting

Filter namn:  
 DIRECT REFERRALS - stopped

Kopiera och ersätt kriterier från filter  
 Kopiera

Filteringskriterier  
 VLG start datum från 01/01/2010 till  
 VLG slut datum

Behandlingstyp: ++DIRECT REFERRAL / Audio assessment Orsak

Alla stadier  Alla status  Alla tidsåtgärder  Oavsätt överträdelsevarningar

Nuvarande stadie

Stadienamn
<input checked="" type="checkbox"/> Assessment
<input checked="" type="checkbox"/> Treatment
<input type="checkbox"/> Follow up
<input type="checkbox"/> Completed

Status

Status
<input type="checkbox"/> SUSP, Suspended
<input type="checkbox"/> 10a, Awaiting firstACTIVITY
<input type="checkbox"/> 11a, End Active monitoring - tr
<input type="checkbox"/> 11b, End Active monitoring - di
<input type="checkbox"/> 20a, Decision to treat@#5%^
<input type="checkbox"/> 20b, Cancelled - RTT rebook
<input type="checkbox"/> 20c, DNA treatment - rebook
<input type="checkbox"/> 20d, Further assessment reqi
<input checked="" type="checkbox"/> 30a, Treatment commenced
<input checked="" type="checkbox"/> 31a, Active monitoring - patien
<input checked="" type="checkbox"/> 32a, Active monitoring - clini:
<input type="checkbox"/> 32b, Neonate 8 mth review rei
<input type="checkbox"/> 33a, DNA 1st assessment
<input checked="" type="checkbox"/> 33b, Inappropriate referral
<input checked="" type="checkbox"/> 34a, Treatment not required
<input type="checkbox"/> 34b, Referred to consultant/F

Tidsåtgärd

Räknar  
 Pausad  
 Stoppad  
 Upphävd  
 Remissen är stängd

Filtera m.h.t överträdelsevarning

Visa remisser utan överträdelse-varning  
 Visa remisser med överträdelse-varning

Filter på varningstyp och stadie den gäller för:

Före måldatum  
 Kommer att överträdas  
 Kommer överträdas

Efter måldatum  
 Har överskridits, ingen bokning  
 Har överträtts  
 Har överträtts, status är "Inte färdig"

Överträdelsevarning aktiverat för stadie(er):

Stadienamn
<input checked="" type="checkbox"/> Assessment
<input checked="" type="checkbox"/> Treatment
<input type="checkbox"/> Follow up
<input type="checkbox"/> Completed

*Både tidshandling och remissens avslutningsorsak måste fyllas i komplett för att patienternas korrekta uppgifter ska kunna visas.*

### 3.3 Patientens remisser

När patientinformationen har sparats måste du skapa en första remiss. Använd dialogrutan Remiss när du vill registrera en remiss från allmänläkare eller ÖNH-klinik till audiolog eller från audiolog till hörselterapi.

Statistik över remisser finns i modulen Tidbok (Bokning). Patienters remissflik kan ha en enkel eller delad vy. Om det har konfigurerats i administrationen, kan **information om remissers förlopp** visas på en separat flik.

#### DELAD VY

Remiss översikt (1) | Patients remiss (2) | Remissförlopp (3) | Remiss svar (4) | Kliniska åtgärder (5)

Remisser: 109548, 12/24/2021, ENT Hearing aid referral | Namn: Mr. John Smith

Boka | Sök och boka | Lägg till på VL | Lägg till diagnos | Skriv ut | Remissbekräft | Skriv ut svar | Spara | Radera

Väntelistposter | Lägg till | Ta bort | Redigera | Visa i väntelista

Väntetid	Datum	Väntelista	Information

Bokningar | Lägg till | Ta bort | Redigera | Visa i bokning

Datum	Tid	Symbol	Status	Resurs	Orsak
12/28/2021	10:00	☐	*	Travy	ENT referral
12/28/2021	10:00	☐	*	Charlie	ENT referral
12/25/2021	09:45	☐	*	Stassy	ENT referral

Diagnoser | Ta bort | Redigera

Diagnos n	Datum	Läg	S	Text	Kommentar
126	12/24/2021			Otoscleros	

Aktuell status  
Resultat: 10a, Awaiting first ACTIVITY | Tid: Räknar  
sedan 12/24/2021 18:37:54 | Ny... | Historik  
Kommentar:   
Ny avslutningsorsak: 10a, Awaiting first ACTIVITY

Remiss stadier

Namn	Måldatum och varningar	Aktuellt	Aktiv längd:
Assessmer	02/03/2022	<input checked="" type="checkbox"/>	0v 5 d
Treatment	03/25/2022	<input type="checkbox"/>	VLG slut datum:
Follow up	09/23/2022	<input type="checkbox"/>	VLG slut datum sätts av avslutningsorsak

Remiss översikt (1) | Patientens remiss (2) | Remissförlopp (3) | Remiss svar (4) | Kliniska åtgärder (5)

Remisser: 109548, 12/24/2021, ENT Hearing aid referral | Namn: Mr. John Smith

Boka | Sök och boka | Lägg till på VL | Lägg till diagnos | Skriv ut | Remissbekräft | Skriv ut svar | Ny | Spara | Radera

Behandlingstyp: ENT Hearing aid referral | Information: Redigera

VLG start datum: 12/24/2021 | Startålder: 21e

Remissdatum: 12/24/2021 | Annat datum: 12/24/2021

Väntetid: [ ]

Kund: WILTSHIRE PCT | Patientens kontaktdatum: [ ]

Remittent: DR DAH BIRLEY, PRIORY ROAD SURGERY, PARK SOUTH, SWI ... | Frågeställning: [ ]

Remittent ref.: [ ]

Orsak: .ENT referral

Medicinsk prioritet: [ ]

Vårdbegäransstyp: [ ]

Sätt på väntelista  Bokad direkt

Förlopps ID: [ ] | Redigera | Registrerad av: SYSTEM ADMINISTRATOR

## ENKEL VY

Remiss översikt (1) | Patientens remiss (2) | Remiss svar (3) | Kliniska åtgärder (4)

Remisser: 109548, 12/24/2021, ENT Hearing aid referral | Namn: Mr. John Smith

Boka | Sök och boka | Lägg till på VL | Lägg till diagnos | Skriv ut | Remissbekräft | Skriv ut svar | Ny | Spara | Radera

Vald remiss

Förlopps ID: [ ] | Redigera

VLG start datum: 12/24/2021 | Startålder: 21e | Väntetid: [ ]

Remissdatum: 12/24/2021 | Annat datum: 12/24/2021

Behandlingstyp: ENT Hearing aid referral

Orsak: .ENT referral

Kund: WILTSHIRE PCT

Remittent: DR DAH BIRLEY, PRIORY ROAD SURGERY, PARK S ...

Remittent ref.: [ ]

Medicinsk prioritet: [ ]

Vårdbegäransstyp: [ ]

Information:  Sätt på väntelista  Bokad direkt | Redigera

Frågeställning: [ ] | Patientens kontaktdatum: [ ]

Registrerad av: SYSTEM ADMINISTRATOR

Aktuell status

Resultat: 10a, Awaiting first ACTIVITY | Tid: [ ] | Räkna: [ ]

sedan: 12/24/2021 18:37:54 | Ny... | Historik

Kommentar: [ ]

Ny avslutningsorsak: 10a, Awaiting first ACTIVITY

Väntelistposter

Lägg till | Ta bort | Redigera | Visa i väntelista

Väntetid	Datum	Väntelista	Informati

Bokningar

Lägg till | Ta bort | Redigera | Visa i bokning

Datum	Tid	Symbol	Status	Resurs	
12/28/2021	10:00	Ⓜ	*	Travy	.ENT referral
12/28/2021	10:00	Ⓜ	*	Charlie	.ENT referral
12/25/2021	09:45	Ⓜ	*	Stassy	.ENT referral

Diagnoser

Ta bort | Redigera

Diagnos n	Datum	Läg S	Text	Kommentar
126	12/24/2021		Otoscleros	

Remiss stadier

Namn	Måldatum och varningar	Aktuellt	Aktiv längd:
Assesmer	02/03/2022	<input checked="" type="checkbox"/>	0v 5 d
Treatment	03/25/2022	<input type="checkbox"/>	VLG slut datum:
Follow up	09/23/2022	<input type="checkbox"/>	VLG slut datum sätts av avslutningsorsak

## Grundläggande information

Det röda fältet i nedanstående skärmdump är huvuddialogrutan i kundens remiss. Där finns all grundläggande information som **VLG start datum**, **Remissdatum**, remissens **Orsak** etc.

- **VLG-datum** är det datum som används för beräkning av Aktiv längd. Detta datum överförs till en väntelista om väntelistan har bokats från remissen.
- **Remissdatum** är det datum då remissen skrevs eller skickades till din avdelning. Auditbase skriver automatiskt in dagens datum, vilket kan ändras. Detta datum används inte i de beräkningar som utförs.
- **Behandlingstyp** är den väg som patienten följer. Behandlingstypen visas i listan över remisser som en patient har haft.
- **Orsak** anges och ställs in av systemadministratören – orsak kan vara obligatorisk eller inaktiveras.
- **Annat datum** används vanligtvis då remissen har ett annat viktigt datum, till exempel datum för ÖNH-remiss – detta datum används inte i de beräkningar som utförs.
- **Vårdbegärandstyp** kan användas för att stödja utökade sökvägar i samarbete med andra sjukhus avdelningar. Fältet indikerar hur remissen är hanterat, exempelvis om den är accepterad, avslagen eller vidarebefordrad.
- **Medicinsk prioritet** används för att indikera en övergripande medicinsk prioritet för patienten, jämte klinikens interna väntelistas prioritering.
- **Information** som är relevant för en bokning kan läggas till som fritext, upp till 254 tecken lång. Informationen kommer överföras till Väntelisteinformation.

### Periodens aktiva längd

I fälten med blå ram finns information om periodens aktiva längd, dvs. **VLG start datum**, **Aktiv längd** och **VLG slut datum**.

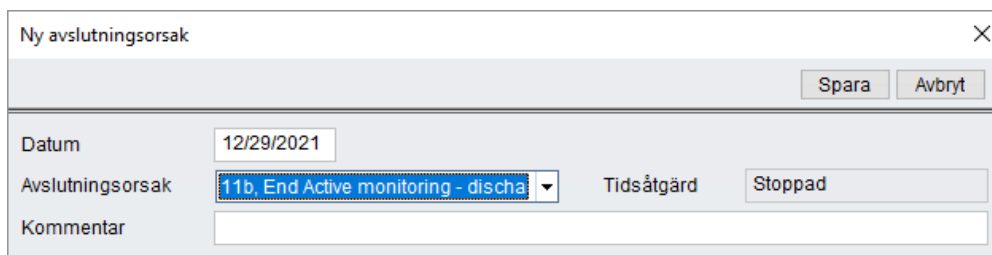
- **Aktiv längd** för perioden är direkt relaterad till värdet i **Tid** för remissens **Avslutningsorsak**. Periodens aktiva längd ökar endast om **Avslutningsorsaken** har tidshandlingen **Räknar**.
- I en och samma remiss kan Aktiv längd och Aktuell avslutningsorsak pausas högst fem gånger.
- Om den är **Pausad** kommer **Aktiv längd** inte att öka.
- Om den därefter ställs till **Räknar** igen kommer den att börja räkna från det ställe där den stängdes av.
- Om tid ställs till **Stoppad** och därefter till **Räknar** igen kommer tidräkningen att börja från noll igen.
- Om tid ställs till **Upphävd** kommer ingenting att visas i fältet **Aktiv längd**.
- Dynamiska data används för att se vilken underjournal (första, andra eller tredje) som är aktuell.

### Nuvarande avslutningsorsak och senaste bokning

De lila fälten visar **Aktuell avslutningsorsak** för patientens senaste bokning. En avslutningsorsak som är sparad på en Väntelista kan automatiskt överföras till den remiss som den är kopplad till, om systemadministratören har aktiverat denna funktion.

- I fältet **Tidbok** visas patientens senaste bokning, inklusive status för bokningen.
- **Bok.resultat** är bokningsresultatet för ovanstående bokning.

- I fältet **Status** visas nuvarande **Avslutningsorsak** för patienten följd av **tidshandling** samt tid och datum då statusen senast ändrades. Även **Anmärkingar** visas här.
- **Ny avslutningsorsak** kan ändras manuellt eller ställas in från nästa bokning, om den inställningen gjorts av systemadministratören.
- Om du vill ändra **Ny avslutningsorsak** manuellt, kan du välja en ny avslutningsorsak i listrutan bredvid **Ny avslutningsorsak**.
- Du kan även använda knappen **Lägg till ny**, där du kan ange ett passerat eller framtida datum, om **Remiss: Redigera historik för avslutningsorsak** är aktiverat i systemadministrationen. Att kunna ange framtida datum är praktiskt om patienten inte är tillgänglig i framtiden.



Ny avslutningsorsak	
<input type="button" value="Spara"/> <input type="button" value="Avbryt"/>	
Datum	12/29/2021
Avslutningsorsak	11b. End Active monitoring - discha
Tidsåtgärd	Stoppad
Kommentar	

Samma avslutningsorsak kan anges två eller flera gånger i rad, antingen med hjälp av knappen **Lägg till ny** eller med automatisk tilldelning från modulen Bokning.

Avslutningsorsaker kan kopplas samman, så att en avslutningsorsak direkt följs av en annan. Detta är praktiskt när statusen Stoppad följs av statusen Stängd. Om en patient t.ex. tackar nej till behandling, vill du kanske stoppa och avsluta vederbörandes remiss. Det kan du göra genom att koppla samman dessa två avslutningsorsaker. Systemadministratören gör dessa inställningar och den första avslutningsorsaken kan väljas genom automatisk tilldelning från modulen **Bokning** eller med hjälp av knappen **Lägg till ny** såsom beskrivs ovan. Dessa ändringar visas i **Historik**.

Avslutningsorsak historik och processreferat

Stäng

Historik på avslutningsorsak Ny avslutningsorsak Redigera Radera avslutsorsak

Datum	Avslutningsorsak	Tid	Kommentar
12/29/2021 14:56:24	100a, Referral closed	Stängd	Standard efterträdare för '11b, End Active monitoring - discharge
12/29/2021 14:56:23	11b, End Active monitoring - discharge	Stoppad	
12/24/2021 18:37:54	10a, Awaiting firstACTIVITY	Räknar	

Tal-referat Översikt över aktiv väntetid f.r.o.m. idag

Datum	Tid	Varaktighet	Process	Start	Slut	Suspenderad	Aktiv längd
12/29/2021	Stängd	0v 0 d	1	12/24/2021	12/29/2021	0v 0 d	0v 5 d
12/29/2021	Stoppad	0v 0 d					
12/24/2021	Räknar	0v 5 d					

Flera slut- och startdatum kan visas i en och samma remiss. Måldatum och Aktiv längd visas för det aktuella tillfället, t.ex. efter ett nytt startdatum efter ett stopp finns det en ny aktiv längd och nytt måldatum för upp till tre omstarter, och det framgår om det inte är det första tillfället.

Du kan se alla ändringar av avslutningsorsak om du klickar på **Historik**.

Om patienten uteblev från bokad tid kan dessa funktioner användas av användaren för att ställa in status till Stängd för ett framtida datum för den patient som ska ombokas.

Om patienten bokar ny tid kan bokningen för framtida avslutningsorsak hittas under knappen **Historik**. Här kan bokningen raderas eller anpassas och nya bokningar kan läggas till retroaktivt.

I dialogrutan Historik visas historik för avslutningsorsaker för en enskild remiss, och informationen kan ändras manuellt om rätt användarbehörighet är aktiverad. I dialogrutan Historik visas även en översikt över Tid och en över Aktiv längd. Denna information kan inte ändras manuellt.

## Remisstadier

Auditbase genererar remisstadiet från aktuell avslutningsorsak.

Aktuellt stadie markeras i kolumnen **Aktuellt** i tabellen **Remisstadier**.

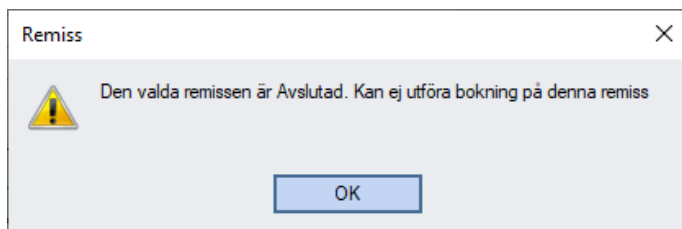
Om stadiet inte är korrekt och därför behöver ändras måste du göra det genom att ange en avslutningsorsak, så att avslutningsorsaken placerar patienten i korrekt remisstadie.

Måldatum visas beroende på systemadministratörens inställningar.

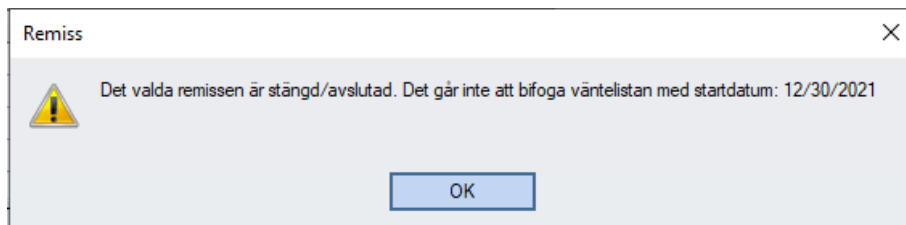
Om pausning är tillåten gäller följande: om en avslutningsorsak har en pausad tidshandling pausas tidsräkningen. Eventuella måldatum ökar med en dag för varje dag som tiden är pausad. Pausning påverkar inte värdet för Aktiv längd. Aktiv längd ökar inte när tidsräkningen är pausad.

Knapparna **Boka och sök** och **Boka** har olika standardinställningar för vart och ett av dessa remisstadier.

Auditbase kan ställas in så att nästa lämpliga bokning hittas när du klickar på dessa knappar, med symboler förvalda.



Vidare kan väntliste-poster inte kopplas till en avslutad remiss, om en remiss har avslutats kommer användaren att få ett felmeddelande om att de inte kan bifoga väntlisteinmatningen.



## Väntelistposter

Klicka på **Tillf. väntelista** om du vill öppna dialogrutan **Patient till väntelista**.

Patient till väntelista X

Brev Enkelt läge Spara Avbryt

Patient **Mr. John Smith** Bokningar Lägg till Ta bort

Förlopps ID  Redigera

Aktiv väntan  Beräknad

Lista

Initial wait  veckor Öroninsats

Registrerad  Tid på väntelista

Övriga relevanta datum  Redigera

Information  Historik på avslutningsorsak Lägg till Redigera Radera

Orsak  Datum Avslutningsorsak Tid

Brev utskrivet  Spara och skriv ut

Aktuell avslutningsorsak

sedan  Ändra

Ny avslutningsorsak

Länkat remissens aktuella resultat

sedan  Stängd

Datum för avslut av detta stadie

Medicinsk prioritet

Alla väntelista-poster som sparas på detta sätt kommer att visas i tabellen **Väntelista-poster** uppe till höger på huvudskärmbilden för remisser.

Väntelista-poster Lägg till Ta bort Redigera Visa i väntelista

Väntetid	Datum	Väntelista	Information
8	12/29/2021	TGW - FOLLOW UP 3	
0	12/24/2021	TGW - Audio Review +1	GP LETTER

Om du skapar en väntelista-post direkt i modulen **Väntelista** kommer denna inte att länkas till en remiss om din systemadministratör inte har aktiverat funktionen auto-länk.

Du kan länka den nu med knappen **Lägg till**. När du trycker på den knappen öppnas en dialogruta, i vilken det finns en tabell som visar de befintliga väntelista-poster som kan länkas till en remiss. Alla väntelista-poster som sparas på detta sätt visas i tabellen **Väntelista-poster** överst till höger på huvudskärmbilden för remisser.

Lägg till VL-post till remiss ×

Välj    Avbryt

Behandlingstyp: Allt ▼

Datum	Förlopps ID	Väntelista	Status	Remiss	Behandlingstyp
12/30/2021		TGW - AUDIO ASSESSMENT +1			
12/29/2021		TGW - FOLLOW UP 3		109548, 12/24/2021	ENT Hearing aid referral
12/24/2021		TGW - Audio Review +1		109548, 12/24/2021	ENT Hearing aid referral

Väntelistposten sparas med aktuellt klockslag som registrerings tid, oavsett om registreringen görs i modulen Väntelista eller Remiss, så att patienterna sorteras i rätt ankomstordning på väntelistan, om denna används i kliniker som går att uppsöka utan tidsbeställning.

När en väntelistpost registreras från en befintlig remiss och sedan på väntelistan, anges som standard det datum när remissen gjordes, men klockslaget anges som standard när väntelistposten registrerades.

Om ett fel har gjorts och väntelistposten inte ska läggas till i denna remiss, kan du klicka på **Ta bort** på huvudskärmbilden för remisser för att välja och ta bort en väntelistpost.

Klicka på **Redigera** om du vill ändra vald väntelistpost och knappen **Visa i väntelista** om du vill öppna den väntelista som den valda posten är del av.

*Om kryssrutan för posten Behåll patientens poster på väntelista efter bokning av tid har markerats med systemadministrationsverktyget, kommer en patientväntelistpost att bli kvar tills den raderas manuellt från väntelistan.*

*Om en bokning har gjorts för denna patient och denne sedan raderas från väntelistan, kommer alla bokningar som rör den aktuella väntelistposten att finnas kvar i remissen. Detta förklaras i ett meddelande som visas när radering görs i väntelistan.*

*För att undvika framtida oklarheter, kan bokningar som hör samman med remissen tas bort manuellt med knappen Ta bort under avsnittet Bokningar.*

## Bokningar

Tabellen Bokningar till höger visar alla bokningar som är kopplade till denna remiss. Dessa är:

- Alla de bokningar som skapas från en väntelistpost vilken är länkad till denna remiss.
- Alla de bokningar som skapas direkt från denna skärmbild med knapparna Boka och sök eller Boka.

- Alla de bokningar som skapas i skärmbilden för bokning då dialogruta öppnas och länkar bokningen till en remiss.
- Alla de bokningar som läggs till i en remiss med hjälp av knappen **Lägg till** från denna skärmbild. Detta inkluderar avbokade bokningar från **Avbokningshistorik**.

Bokningar						Lägg till	Ta bort	Redigera	Visa i bokning
Datum	Tid	Symbol	Status	Resurs	Orsak				
12/28/2021	10:00	☑	*	Travy	ENT referral				
12/28/2021	10:00	☑	*	Charlie	ENT referral				
12/25/2021	09:45	☑	*	Stassy	ENT referral				

Välj bokningen och klicka på **Ta bort**, om ett misstag har begåtts och bokningen inte ska läggas till i denna remiss.

Klicka på knappen **Visa i bokning** om du vill öppna vald bokning i modulen **Bokning** och knappen **Redigera** om du vill ändra vald bokning i dess dialogruta **Redigera bokning**. Högerklicka på en bokning när du vill öppna fönstret **Bokningsinformation**.

### Observationer och åtgärder

Tabellen för observationer och åtgärder till höger visar alla observationer och åtgärder som hör till denna remiss, t.ex.:

- Observationer och åtgärder som är skapade i fönstret **Bokningsinformation** för alla bokningar som hör till denna remiss.
- Befintliga observationer och åtgärder som är direkt länkade till denna remiss med knappen **Lägg till observation** på denna skärmbild.

Diagnoser						Ta bort	Redigera
Diagnos nr.	Datum	Lägg till	S	Text	Kommentar		
126	12/24/2021			Otoscleros			

Markera en observation eller åtgärd och klicka på **Redigera** om du vill göra ändringar.

Om du gjort ett misstag och observationen eller åtgärden inte ska läggas till i denna remiss, markerar du observationen eller åtgärden i tabellen och klickar på **Ta bort**.

### Skriv ut kvitto

Om du vill skicka en remissbekräftelse till inremitterande eller till patienten, klicka på **Skriv ut kvitto** knappen. Detta kommer öppna ett nytt brevfönster med de mallar du kan använda som ett kvitto. Välj det brev du vill använda i tabellen och öppna för att förgranska, skriva ut eller skicka via e-post.

Remissbekräftelsemallar skapas i brevmodulen ( Bokning → Funktioner → Inställningar → Brev) och bör markeras som Tillgänglig för remissbekräftelse.

### 3.3.1 Snabbskapa remiss

Om remissen inte finns eller om en befintlig remiss inte kan användas, kan du skapa en 'snabb' remiss.

Det här alternativet är tillgängligt för:

- Tidbok (när det är obligatoriskt att en Remiss är kopplad till en bokning för den bokningstypen)
- Väntelista kopplad till en remiss
- Operation
- Implantatskärmar
- Patientmodul (Implantatfliken)

För att skapa en snabb remiss:

- I modulerna Bokning och Väntelista, klicka på **Ny remiss**.

Välj remiss för att bifoga till bokning

Ny remiss Välj Avbryt

Behandlingstyp: Allt

Remissdatum

10/26/2007	Ny remiss
10/30/2006	Patient MRS FIRSTNAME92 LASTNAME92
09/29/2006	VLG start datum 12/29/2021
07/18/2005	Behandlingstyp
11/16/2004	Orsak
08/08/2003	Kund
08/06/2003	Remittent
	Förlopps ID

Spara Stäng

- I såväl modulerna Operation och Patient som Implantatskärmar, klicka på **...** och sedan **Ny** till höger om fältet Remiss.

Remiss

Ny  
Lägg till  
Ta bort

- Välj de relevanta alternativen för fälten **Orsak**, **Kund** och **Remittent**.

Ny remiss	
Patient	MRS FIRSTNAME92 LASTNAME92
VLG start datum	12/29/2021
Behandlingstyp	ENT Hearing aid referral
Orsak	.ENT referral
Kund	WILTSHIRE PCT
Remittent	DR WR JANSON, HAWTHORN MEDICAL CENTRE, MAY CLOSE, CRICKLADE
Förlopps ID	

- Spara.

För att göra det bekvämt och lätt att använda kan systemadministratören konfigurera standardvärden för **Orsak**, **Kund** och **Remittent** beroende på Behandlingstyp.

*Observera att Orsak kanske inte visas om det har inaktiverats i Administration.*

## 3.4 Skriva remissvar

När du sparat en remiss kan du skriva in ett remissvar och ta ut en pappersutskrift av svaret.

- Välj svarsfliken.
- Ange datum.
- Skriv in svarets löptext.
- Klicka på knappen **Skriv ut svar**.

*När remissvaret sparats kan det vara skrivskyddat om systemadministratören ställt in detta.*

Remiss översikt (1) | Patientens remiss (2) | Remissförlopp (3) | Remiss svar (4) | Kliniska åtgärder (5)

Remisser: 109548, 12/24/2021, ENT Hearing aid referral | Namn: Mr. John Smith

Boka | Sök och boka | Lägg till på VL | Lägg till diagnos | Skriv ut | Remissbekräft | Skriv ut svar | Spara | Radera

Datum: 12/30/2021 | Användare: SYSTEM ADMINISTRATOR

## 3.5 Kliniska handlingar

På denna flik listas de kliniska handlingar som har vidtagits för en av bokningarna som är länkade till remissen.

Den handlingstyp som ska anges är konfigurerad i systemadministrationsverktyget och omfattar Noah-handlingar, Auditbase-audiogram, hörapparater, DR Med direktremiss, undersökningar och GHABP frågeformulär.

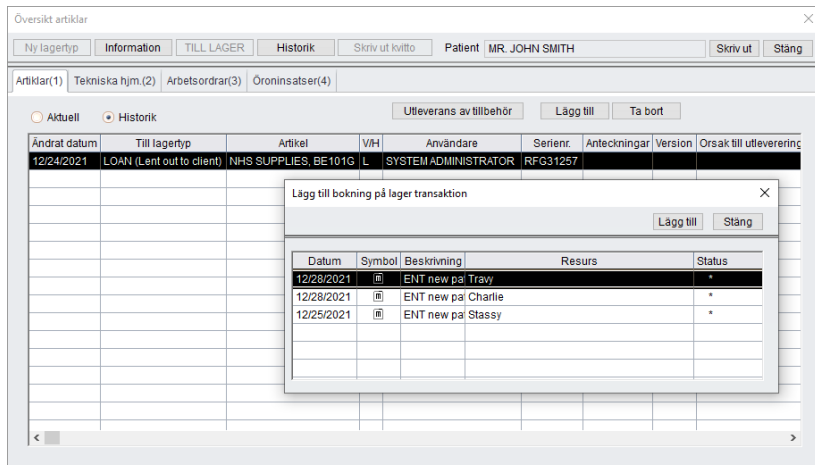
Remiss översikt (1)		Patientens remiss (2)		Remissförlopp (3)		Remiss svar (4)		Kliniska åtgärder (5)	
Remiss	109548, 12/24/2021, ENT Hearing aid referral			Namn	Mr. John Smith				
<input type="button" value="Uppdatera"/> <input type="button" value="Ta bort"/> <input type="button" value="Visa audiogram"/> <input type="button" value="Öppna"/>									
Åtgärdsdatum	Bokningsdatum	Stadie	Bokn. symbol	Åtgärdstyp	Beskrivning				
12/24/2021	12/25/2021	Assessment	ENT new patien	Stock: Lend out article	NHS HEARING AID (Serial No.), NHS SUPPLIES, BE101G, RFG312				
12/24/2021	12/25/2021	Assessment	ENT new patien	NOAH action					
12/24/2021	12/25/2021	Assessment	ENT new patien	Audiogram	12/24/2021, nr. 1, Aided				
12/24/2021	12/25/2021	Assessment	ENT new patien	OtoSurgery Pre-op					
12/25/2021	12/25/2021	Assessment	ENT new patien	BKB test					
12/24/2021	12/25/2021	Assessment	ENT new patien	Document	Headed letter template				

Med knappen **Uppdatera** fyller man åter på listan med kliniska handlingar.

Kliniska handlingar som inte är nödvändiga kan tas bort från listan med knappen **Ta bort**.

Du kan visa sparade audiogram genom att klicka på knappen **Visa audiogram**.

Du kan visa handlingar genom att markera handlingen och sedan klicka på **Öppna** – då öppnas nödvändig modul/sida i Auditbase så att detaljer kan ses.



Om du försöker ta bort en bokning som har kliniska åtgärder kopplade till sig, får du ett meddelande om att du inte får ta bort bokningen.

För att ta bort en bokning måste du först koppla bort de kliniska åtgärderna:

- Välj åtgärd och tryck **Uppdatera**.
- Du kommer få en fråga om du vill lägga till denna åtgärd på en annan bokning.
- Välj lämpligt alternativ och fortsätt till samtliga åtgärder har kopplats ur.
- Du kan nu återgå till bokningsmodulen och ta bort bokningen.

*Notera: Om en klinisk åtgärd skapas som kräver att en bokning kopplas till åtgärden, kommer den mest relevanta bokningen läggas till. Om det inte är klart vilken bokning som är bäst lämpad, till exempel om det är flera bokningar samma dag, kommer en informationsruta visas där du själv kan bocka för den bäst lämpade bokningen.*

## 3.6 Länka bokningar och väntelistor till remisser

När du utför vissa bokningar direkt under bokningsskärmen eller när du skapar väntelistpost direkt i väntelistmodulen kan det hända att en pop-up-ruta öppnas i Auditbase. I denna står det att du ska länka det du för in till en befintlig remiss eller skapa ny remiss.

Remissdatum	Förlopps ID	Behandlingstyp	Aktiv längd	Status
15/08/2019		++FITTING - from previous referral	22v 1d	20a, Decision to treat!@#5%*&*? "
07/12/2018		++FITTING - from previous referral	58v 0d	10a, Awaiting firstACTIVITY
21/08/2016	123234	++AUDIO REVIEW reassessment	177v 5d	10a, Awaiting firstACTIVITY
22/12/2015	23423	++AUDIO REVIEW reassessment	212v 3d	20a, Decision to treat!@#5%*&*? "
30/11/2015		++AUDIO REVIEW reassessment	215v 4d	
06/11/2015	IWBFIUEIUWU	++AUDIO REVIEW reassessment	219v 0d	10a, Awaiting firstACTIVITY
08/06/2015	1213	++AUDIO REVIEW reassessment	240v 4d	10a, Awaiting firstACTIVITY
08/06/2015		++AUDIO REVIEW reassessment	240v 4d	10a, Awaiting firstACTIVITY
08/06/2015	11	++AUDIO REVIEW reassessment	240v 4d	10a, Awaiting firstACTIVITY
12/05/2015		++AUDIO REVIEW reassessment	244v 3d	10a, Awaiting firstACTIVITY

- Om nödvändigt kan du skapa en 'snabb' remiss genom att klicka på knappen Ny remiss. Se detaljer i [Snabbskapa remiss](#).

Detta kan konfigureras i systemadministrationsverktyget eller om denna dialogruta kan avbrytas.

Om den kan avbrytas kan en automatisk journalhändelse genereras och öppnas för att för att visa text som förklarar varför bokningen eller väntelistan inte länkades till remissen. Detta kan konfigureras i systemadministrationsverktyget.

Journalanteckningar

Vald anteckning  
1462  
User rejected attaching appointment to referral

Sökord  
GENERAL

Fällt för användar inmat.  Tillåt att avbryta sessionen.  Spara osignerad

Användaren SYSTEM ADMINISTRATOR har tagit tillbaka bifogningen av de följande bokningarna till remiss: 17/01/2020, Charlie ENT new patient mould-

Om det inte är tillåtet att avbryta måste du länka bokningen eller väntelistan till en remiss eller skapa ny remiss.

Listan visar de senaste remisserna i turordning och väljer automatiskt den senaste som standard.

## 4 Väntelistor

Väntelistor definieras av användaren. Om du vill gå till Väntelista, väljer du **Navigering-> Väntelista** eller trycker på **Shift+Ctrl+W**. Du kan även komma till funktionen Väntelista via Bokning och Remiss.



Utöver att ändra värdet från fönstret **Patient till väntelista**, kan du också dubbelklicka på värdefältet i listan huvudfönstret för väntelistan.

	Datum	Aktiv väntan	Väntetid	Avslutningsorsak	Tidsåtgärd	Hospital no.
?	09/10/2007	640v 3d	-588	20b, Cancelled - Räkna	Räkna	T12278
	19/01/2011	469v 2d	-417	20a, Decision to	Räkna	
	18/02/2015	256v 2d	-204		Räkna	T115057

## Bra att veta

### Statusfunktioner

Avslutningsorsak kan anges för bokningar och väntelistposter. När avslutningsorsaken för en bokning anges, påverkas även avslutningsorsaken för alla väntelistposter som är kopplade till bokningen, och vice versa.

Systemadministratören kan ställa in att avslutningsorsaken uppdateras av bokningsstatusen, det vill säga att om bokningsstatus ändras, ändras även avslutningsorsak.

### Tidshandling och stopp

Avslutningsorsaken påverkar tidshandlingen. Inställningen görs i systemadministrationen. Olika avslutningsorsaker leder till olika tidshandlingar. Avslutningsorsaken Utskriven/Remitterad tillbaka till allmänläkare bör till exempel vara kopplad till tidshandlingen Stoppad.

Om en väntelistpost har fått värdet Stängd kan den tas bort helt från väntelistan, om systemadministratören ställt in det.

Datum	Aktiv väntan	Väntetid	Avslutningsorsak	Tidsåtgärd	Hospital no.	Namn	Postnr.	Född	Nr.	Info
09/10/2007	640v 3d	-588	20b, Cancelled - Räkna	T12278	MRS FIRSTNAME2278 LASTNAME2 PC:4541	12/05/1959	1			
19/01/2011	469v 2d	-417	20a, Decision to	Räkna	MR FIRSTNAME46887 LASTNAME4 PC:208	01/10/1998	2	109075 G.P. letter- FF		

Din systemadministratör kan konfigurera, om väntelistan automatiskt skall uppdateras genom ändringar i filter kriterierna eller om uppdateringarna ska ske manuellt. Om du väljer att uppdatera manuellt, kommer uppdateringsknappen skifta färg till gul, var gång det har gjorts ändringar och listan inte har uppdateras.

Datum	Aktiv väntan	Väntetid	Avslutningsorsak	Tidsåtgärd	Hospital no.	Namn	Postnr.	Född	Nr.	Information
09/10/2007	640v 3d	-588	20b, Cancelled - Räkna	T12278	MRS FIRSTNAME2278 LASTNAME2 PC:4541	12/05/1959	1			
19/01/2011	469v 2d	-417	20a, Decision to	Räkna	MR FIRSTNAME46887 LASTNAME4 PC:208	01/10/1998	2	109075 G.P. letter- FF		

## 4.2 Visa och filtrera väntelistor

- Välj **Navigering** -> **Väntelista**.
- Välj den önskade väntelistan från listrutan.
- Du kan nu visa väntelistorna individuellt eller välja **Alla** för att visa alla väntelistor samtidigt.
- När du rullar åt höger, ser du kolumnen Planlagd väntetid, som visar hur lång väntetiden är när bokningen inträffar. Den visas endast när alternativet att visa föregående och bästa bokning är aktiverat för den aktuella listan. Bokningen måste vara kopplad till väntelistan för att den planlagda väntetiden ska visas. Bokningar med vissa statusalternativ som valts i systemadministrationen visas inte.
- Begränsa **Registreringsperioden** om det behövs.
- Om alla listposter inte får plats i tabellen, kan du använda **högerpilen** för att visa fler poster.
- Du kan också filtrera väntelistan, om så är inställt av systemadministratören.
- Filtret gör följande filtreringar: **Besök - Nästa och föregående**. Detta filter visar de patienter som har nästa eller föregående besök som kan **Hittas** eller **Inte hittas**.
- **Åtgärdsstatus**. Visar alla klienter med vald **Åtgärdsstatus**.
- **Åtgärdstid**. Visar alla patienter med den valda åtgärdstiden eller kombinationen av åtgärder.
- **Brytdatum för aktuellt steg**. Visar måldatum endast för det aktuella steget. Detta visar inte måldatumet för steget när patienten lagts till i väntelistan.
- Begränsa **Registreringsperioden** om det behövs.
- Din Systemadministratör kan ange överträdelsevarningar i olika färger beroende på hur nära överträdelse är eller om de har överträtts. Överträdelsedatumet kan beräknas i dagar eller veckor.
- Dessa filter kan användas ensamma eller i kombination med varandra. Förvalen inställda av din system-administratör kan tillämpas genom att klicka på knappen **Använd standardvärden**.
- Om det aktuella filtret utesluter den valda posten under **Patientens poster**, ändras filtret för att visa posten. Det nya filtret du ser filtrerar bara på datumet för den valda patientens post.
- Aktiv väntetid och Beräknad väntetid kommer visas i veckor och dagar eller enbart dagar beroende på hur detta är angivet i administrationen.
- **Skriv ut** om det behövs.

Patient T145557 MR FIRSTNAME45557 LASTNAME45557 Användare SYSTEM ADMINISTRATOR Alla lokationer Alla mottagningar

Registreringar  Journal  Remiss  Expgrt  Böka  Sök och boka  Brev  Till Patientlista  Lägg till på  Redigera  Radera  Skriv ut  Ny avslutningsorsak

Vänstlista: FAIRFORD - Follow up +3 Registreringsperiod: \_\_\_\_\_ till \_\_\_\_\_ Urval:  Välj alla  1 post vald Nollställ

Bokningar: Nästa  Föregående  Avslutningsorsak och Tidsåtgärd: Resultat Allt Tid Inte stängd eller upphä  Från väntelista  Från remiss Lägg till standarder

	Datum	Aktiv väntan	Väntetid	Avslutningsorsak	Tidsåtgärd	Hospital no.	Namn	Postnr.	Född	Nr.	
	10/11/2010	479v 2d	-471	Räkna	T145448	MRS FIRSTNAME45448 LASTNAME45448	PC:10693	03/11/1916	1	107188	G.P. letter - FF
	29/11/2010	476v 4d	-468	Räkna	T145987	MRS FIRSTNAME45987 LASTNAME45987	PC:10768	12/06/1937	2	107940	G.P. letter
	06/12/2010	475v 4d	-467	Räkna	T146115	MR FIRSTNAME46115 LASTNAME46115	PC:210	11/12/1930	3	108112	G.P. letter - FF
	08/12/2010	475v 2d	-467	Räkna	T142353	MRS FIRSTNAME42353 LASTNAME42353	PC:142	13/12/1923	4		verbal request for hes
?	08/12/2010	475v 2d	-467	Räkna	T145557	MR FIRSTNAME45557 LASTNAME45557	PC:144	08/09/1941	5	107340	G.P. letter - FF
	15/12/2010	474v 2d	-466	Räkna	T146190	MR FIRSTNAME46190 LASTNAME46190	PC:90	08/06/1938	6	108212	G.P. letter - F
	12/01/2011	470v 2d	-462	Räkna	T145893	MR FIRSTNAME45893 LASTNAME45893	PC:10260	14/11/1937	7	107821	Fax from G.P.
	18/01/2011	469v 3d	-461	Räkna	T146354	MR FIRSTNAME46354 LASTNAME46354	PC:77	23/10/1936	8		To be seen at Fairforc
	18/01/2011	469v 3d	-461	Räkna	T145263	MRS FIRSTNAME45263 LASTNAME45263	PC:8597	29/09/1923	9		
	18/01/2011	469v 3d	-464	Räkna	T145630	MRS FIRSTNAME45630 LASTNAME45630	PC:8223	19/01/1944	10	107445	ENT South W

## 4.3 Söka efter patient på väntelista

- Tryck på **F3** för att söka efter patienten, eller **Ctrl+F3** för att göra en snabbsökning.
- Välj **Navigering -> Väntelista**.
- Klicka på **Registreringar**.
- Markera önskade väntelistaposter i den nedre tabellen.
- Klicka på **Visa i väntelista** eller dubbelklicka.
- Klicka på **Redigera** för att redigera posten.
- Klicka på **Lägga till** för att lägga till en ny post.
- Om det aktuella filtret väljer bort den valda posten under Registreringar, ändras filtret så att posten visas. Det nya filtret som visas är endast filtrerat efter datum för den valda patientens post.
- **Skriv ut** om det behövs.

Patientens bokning och väntelistaposter ✕

Patient **MRS FIRSTNAME106 LASTNAME106** Stäng

---

Möteslista - 399 objekt Historik ändringar Kopplade åtgärder Ta bort från historik Visa i tidbok

Datum	Tid	Lok.	Klinik	Bokning	Status	Resurs	Orsak	SMS1	SMS2	Nek ^
28/12/2018	08:00			🗑️	*	Alan				
28/12/2018	08:00			🗑️	*	Charlie				
28/12/2018	08:00			🗑️	*	Res70				
10/12/2018	12:30			🗑️	*	Charlie	++GP direct referral			
10/12/2018	12:00			🗑️	*	Alan	++GP direct referral			
05/07/2018	10:00			1	*	Travy				
04/07/2018	12:00			🗑️	*	Travy				
23/06/2018	11:00	2	2	🗑️	*	Stassy				

---


Väntelistaposter - \$ 1 post (er) Lägg till Redigera Visa i väntelista

Väntetid	Datum	Väntelista	Information
-195	21/04/2	TGW - PHAC Permanent loss	2223333
-244	12/05/2	TGW - SPEECH AUDIO 1	12323456
-84	08/06/2	HOLDING - REASSESSMENT TGW	123
-328	08/06/2	AWAITING ZEST SUPER POWER	
-212	22/12/2	TGW - Audio Review +1	123234
-6	07/12/2	TGW - AUDIO ASSESSMENT +1	

Möten där ett erbjudande har avböjts kommer att visas i en Vinröd färg på skärmen, med associerat Mötesstatus.

## 4.4 Välja registreringar från väntelista

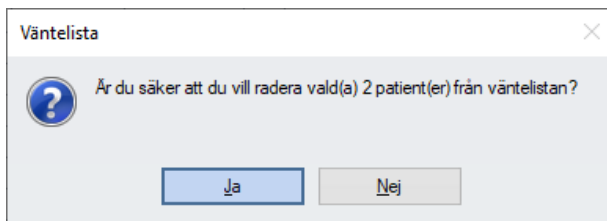
*Det går inte att radera en väntelista som innehåller registreringar.*

- Tryck på **F3** för att söka efter patienten, eller **Ctrl+F3** för att göra en snabbsökning.
- Välj **Navigering** -> **Väntelista**.
- Klicka på raden för den patienten du vill välja. Systemadministratören kan konfigurera systemet så att varning ges när patientdata ändras.
- För att välja flera patienter klickar du vid var och en av dem i den grå kolumnen längst till vänster. För att aktivera förbockning.
- Valda patienter blir tillfälligt förbockade  tills någon annan patient väljs, eller tills du bekräftar förbockningen genom att klicka på den.
- Flerpatientval kan användas i export-, PPP-, raderings- och bokningsfunktionerna.
- När flera patienter är förbockade, är det den i svart markerade patienten som kommer att användas som gällande patient av knapparna Registreringar, Journal, Remiss, Tillfoga och Redigera.

## 4.5 Radera en registrering från en väntelista

*Det går inte att radera en väntelista som innehåller registreringar.*

- Tryck på **F3** för att söka efter patienten, eller **Ctrl+F3** för att göra en snabbsökning.
- Välj **Navigering** -> **Väntelista**.
- Välj önskade patientregisterposter genom att klicka på dem. Som bekräftelse visas en markeringsbock i början av de poster du valt.
- Klicka på **Radera**.
- Klicka på **Ja**.
- Om flera patienter är förbockade, kommer hela den förbockade gruppen att raderas.



## 4.6 Redigera en patientpost i väntelistan

- Tryck på **F3** för att söka efter patienten, eller **Ctrl+F3** för att göra en snabbsökning.
- Välj **Navigering -> Väntelista**.
- Markera patientregisterposten.

Redigera väntelista post X

---

**Patient** **MRS FIRSTNAME106 LASTNAME106**

Förlopps ID

Aktiv väntan  Beräknad

Lista

Initial wait  veckor Öroninsats

Registrerad  Tid på väntelista

Övriga relevanta datum

Information

Orsak

Brev utskrivet  Spara och skriv ut

**Aktuell avslutningsorsak**

sedan

Default successor to "34a, Treatment not required"

Ny avslutningsorsak

**Länkat remissens aktuella resultat**

sedan

Datum för avslut av detta stadie

Medicinsk prioritet

**Bokningar**

Datum	Tid	Symbol	Status	Resurs
24/10/2014	12:00	RR	A	Res46
14/04/2014	11:00	Z	*	Travy

**Historik på avslutningsorsak**

Datum	Avslutningsorsak	Tid
24/10/2014 16:04:23	100a, Referral closed	Stängd
24/10/2014 16:04:22	34a, Treatment not required	Stoppad
24/10/2014 16:03:44	33a, DNA 1st assessment	Upphävd
16/04/2014 15:09:41	20a, Decision to treat!@#%'^*&'?!"	Räkna
16/04/2014 15:08:35	10a, Awaiting firstACTIVITY	Räkna

- Klicka på **Redigera** eller dubbelklicka på raden (utom i kolumnen för tillval).
- Ändra väntelistan, väntetiden eller registreringsdatumet.
- Lägg till eventuell ny information.

Värdena för Väntetid (veckor) och Registrerad kan ändras. Om en kund läggs till på en väntelista med väntetiden 0 veckor, räknar Auditbase ut hur länge kunden har stått på väntelistan. Den kan även användas för att prioritera patienter, t.ex. ange 4 veckor för brådskande, 6 för snart och 8 för rutin. Auditbase placerar de brådskande patienterna överst på listan.

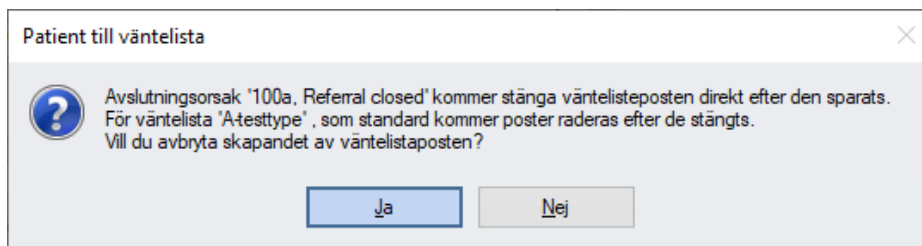
Vid registrering av en post, kan du välja att ange initial väntetid eller återstående väntetid. Detta bestäms av inställningarna i administrationsverktyget.

Aktiv väntetid och Beräknad väntetid kommer visas i veckor och dagar eller enbart dagar beroende på hur detta är angivet i administrationen.

Ange en status för Valfria attribut: Ja eller Nej. Observera att du även kan ändra denna status i huvudfönstret Väntelista genom att dubbelklicka på kolumnen Valfria attribut för en viss post. Observera även att systemadministratören kan ändra namnet Valfria attribut för alla eller en specifik lista, så att den kan ha ett annat namn i ert system.

Du kan skriva in valfri text i rutan Information. Orsak väljer du i listrutan.

Beroende på inställningarna i systemadministrationen, går det att ta bort en väntelistpost automatiskt om **Ny avslutningsorsak** har fått värdet Stängd. I systemadministrationen kan du även välja att visa ett varningsmeddelande innan posten tas bort, där du kan välja att ignorera inställningen och inte ta bort posten.

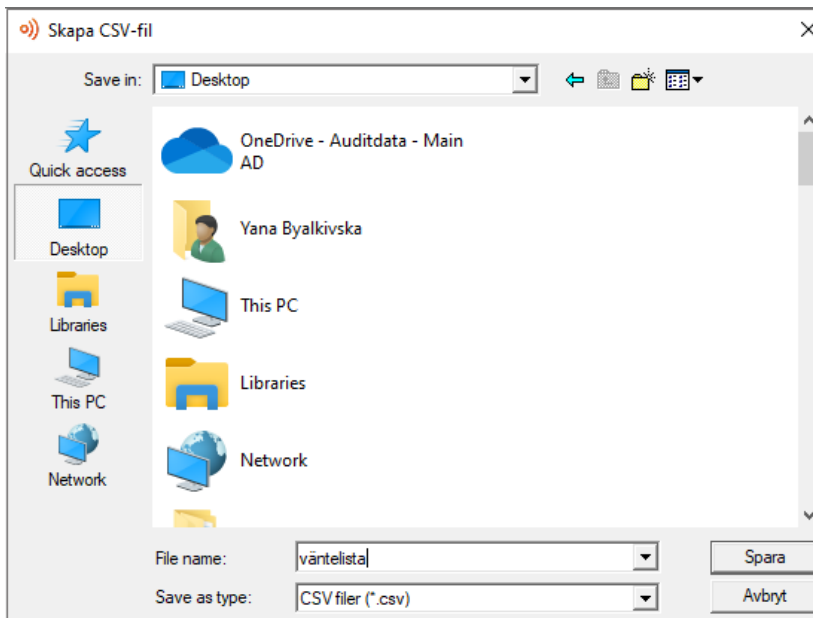


När du klickar på **Spara**, stängs dialogrutan.

Denna åtgärd kan användas för att flytta patienten från en väntelista till en annan.

## 4.7 Exportera väntelistor till kommaseparerade värden (CSV)

- **Navigering** -> **Väntelista**.
- Välj en **Väntelista** i rullgardinsmenyn.
- **Funktioner** -> **Exportera CSV**.
- Ett fönster öppnas med namnet **Skapa CSV-fil**.



- Ge CSV-filen ett filnamn och välj var du vill spara filen.
- Välj **Spara** för att lagra filen på den valda platsen. Den här filen kommer att ha en .csv-filändelse.
- Den CSV-fil som skapas innehåller alla data för den valda väntelistan, oavsett vilka filter som har tillämpats på den väntelistan.
- För att öppna CSV-filen med Microsoft Excel startar du Excel och använder en av dialogrutorna Öppna.
- Du måste ändra **Alla Excel-filer** till **Alla filer** för att hitta .csv-filen.



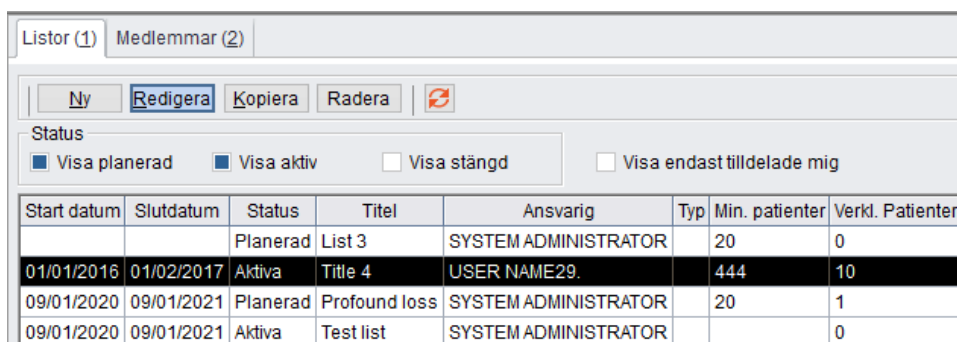
- Filen öppnas nu i Excel och kan justeras efter behov.

## 5 Patientlistor/Tester

Listor med patienter kan skapas för att användas för forskning eller kliniska tester, namnet är möjligt att konfigurera som **Patientlistor** eller **Tester** av din Systemadministratör. För att nå **Patientlistor/Tester** välj **Navigation-> Patientlistor/Tester** eller tryck på **Ctrl+Skift+L**.

Fliken **Listor** kommer att visa alla listor och dessa kan filtreras genom att markera relevant **Statusruta** för att **Visa planerad**, **Visa aktiv**, **Visa stängd** och **Visa endast tilldelade mig**.

Markera en lista och sedan välja fliken **Medlemmar** kommer att visa alla patienter som tilldelats till denna lista.



Start datum	Slutdatum	Status	Titel	Ansvarig	Typ	Min. patienter	Verkl. Patienter
		Planerad	List 3	SYSTEM ADMINISTRATOR		20	0
01/01/2016	01/02/2017	Aktiva	Title 4	USER NAME29.		444	10
09/01/2020	09/01/2021	Planerad	Profound loss	SYSTEM ADMINISTRATOR		20	1
09/01/2020	09/01/2021	Aktiva	Test list	SYSTEM ADMINISTRATOR			0

## 5.1 Skapa nya patientlistor/Tester

- För att skapa en ny To **Patientlista/Tester**, välj knappen **Ny**. Ett fönster **Skapa Patientlista** öppnas och **Titel** för den nya lista kan anges.
- En **Startdatum** och **Slutdatum** för listan kan läggas till; ett dubbelklick kommer att sätta dagens datum medan ett högerklick kommer att öppna kalendern.
- Ett minsta antal patienter för listan kan anges i fältet **Min. patienter**. Fältet för aktuellt antal patienter som kallas **Aktuellt Patienter** kommer att bli inaktivt.
- Din Systemadministratör kan sätta upp listan **Typ** av som kan väljas från rullgardinsmenyn.
- Personen **Ansvarig** för denna lista kan väljas från rullgardinslistan med användare.
- Status på listan kan väljas från den fördefinierade rullgardinsmenyn. Valen är **Planerad**, **Aktiv** och **Stängd**.
- En **Kommentar** kan läggas till för att förklara listan.
- Välj **Spara** eller **Avbryt** för att återvända till listor utan att skapa en ny.

- Den nya listan kommer nu att visas i Auditbase.

Start datum	Slutdatum	Status	Titel	Ansvarig	Typ	Min. patienter	Verkl. Patienter
		Planerad	List 3	SYSTEM ADMINISTRATOR		20	0
01/01/2016	01/02/2017	Aktiva	Title 4	USER NAME29.		444	10
09/01/2020	09/01/2021	Planerad	Profound loss	SYSTEM ADMINISTRATOR		20	1

Listor med patienter kan skapas för att användas för forskning eller kliniska tester, namnet är möjligt att konfigurera som **Patientlistor** eller **Tester** av din Systemadministratör. För att nå **Patientlistor/Tester** välj **Navigation-> Patientlistor/Tester**.

Fliken **Listor** kommer att visa alla listor och dessa kan filtreras genom att markera relevant **Statusruta** för att **Visa planerad**, **Visa aktiv**, **Visa stängd** och **Visa endast tilldelade mig**.

Markera en lista och sedan välja fliken **Medlemmar** kommer att visa alla patienter som tilldelats till denna lista.

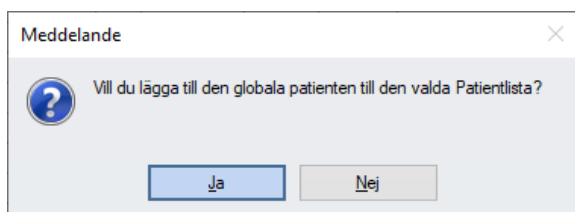
Start datum	Slutdatum	Status	Titel	Ansvarig	Typ	Min. patienter	Verkl. Patienter
		Planerad	List 3	SYSTEM ADMINISTRATOR		20	0
01/01/2016	01/02/2017	Aktiva	Title 4	USER NAME29.		444	10
09/01/2020	09/01/2021	Planerad	Profound loss	SYSTEM ADMINISTRATOR		20	1
09/01/2020	09/01/2021	Aktiva	Test list	SYSTEM ADMINISTRATOR			0

## 5.2 Redigera Patientlistor/Tester

För att redigera en **Patientlista/Tester**, markera den önskade listan och välj Redigera. Alla alternativ är sedan tillgängliga att redigera efter behov.

## 5.3 Lägga Till Patienter till Patientlistor/Tester

- Patienter kan läggas till en lista med sökfunktionen F3.
- Patienter kan även läggas till en lista genom att markera listan och välja fliken **Medlemmar**.
- För att lägga till den aktiva patienten, välj knappen **Lägg till vald patient**.
- Ett bekräftelsefönster kommer att visas, välj **Ja** för att lägga till patienten eller **Nej** för att gå tillbaka till **Medlemmar**.



- Patienten kommer nu att visas på listan med det förvalda status som ställts in av din Systemadministratör.

Listor (1) Medlemmar (2)

Lägg till vald patienten Sök och lägg till patienter Ta bort Ändra status

Status  
Parameter #1  
Parameter #2

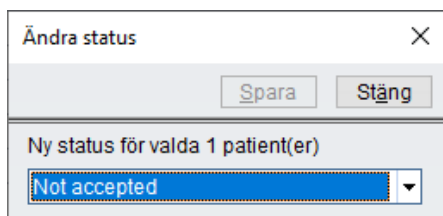
Välj alla Något måste väljas

Lista  
Title 4 01/01/2016 - 01/02/2017  
test comments1234


Patienter i Patientlista: 11, Filtrerade: 11, Min antal patienter: 444

Hospital no.	Namn	Avstånd	Status	Datum tillagd	Användare
T999999	FATHER FNAME221 SNAME12		Accepted	07/02/2017	full name tests???
T16343	MRS FIRSTNAME6343 LASTNAME6343		Accepted	08/02/2017	full name tests???

- **Sök och Lägg till patienter** kommer att öppna sökfönstret F3 och patienter kan eftersökas med avancerade sökkriterium och läggas till listan.
- Om patient(er) redan finns i en lista med korsande datum eller har avlidit kommer systemet att varna och ge möjligheten att exkludera dessa från den nya listan.
- Om du behöver ta bort en patient från en lista, markera patienten och välj **Ta bort**.
- En patients **Status** på listan kan ändras genom att markera patienten och välja **Ändra status** eller att klicka i fältet **Status** direkt i tabellen. En ny status från rullgardinsmenyn kan väljas. Denna rullgardinsmeny är definierad av din Systemadministratör.



Patienter i Patientlista: 11, Filtrerade: 11, Min antal patienter: 444

- Listan kan uppdateras genom att välja knappen .
- En lista kan filtreras genom att välja från rullgardinsmenyerna som heter **Status**, **Parameter #1** and **Parameter #2**.
- Om ett filter tillämpas visas detta i **List**informationen.

## 6 Bokning

Välj **Navigering-> Bokning** för att öppna bokningsmodulen.

I denna modul kommer du åt all information som finns sparad i databasen för den patient som du arbetar med. Informationen kan visas antingen i resursplanen eller i tidsplanen.

I modulen Bokning hanterar du patientbokningar, gruppbokningar och reservationer.

Informationen kan visas i en Resursplan eller en Tidsplan. Här kan du registrera olika typer av bokningar.

Du kan göra en bokning genom att söka efter nästa tillgängliga tid eller genom att dubbelklicka och på så sätt boka direkt. Du måste välja en patient innan du gör en bokning. Gruppbokningar kan dock göras utan att först välja patient.

Du kan göra bokningar från flera dialogrutor i Auditbase, t.ex. från Remiss och Väntelista.

Om du vill ändra en bokning eller reservation, dubbelklickar du på bokningen eller reservationen och gör de önskade ändringarna.

Läs mer i följande kapitel.

## 6.1 Bokningslista

Gå till **Funktioner** -> **Bokningslista** om du vill visa en lista med dagens bokningar för en vald resurs.

Bokningarna kan filtreras efter resurs eller tid och sorteras efter tid eller sjukhusnummer.

**Bokningslista** ✕

Datum: 17/01/2008  Visa patient/gruppbokningar  Visa reservationer  FM  EM Skriv ut Stäng

Sortera efter  Sortera på Hospital no. Resurs: Travy

Tid	NHS no.	Sjukh. nr.	Namn	Bokningstyp	
08:00-08:15			2 - 2	CLEAR	99.99.99
09:00-09:15			CFel - A/L ?am / ?pm	ANNUAL LEAVE	
09:15-09:30			GB - A/L	ANNUAL LEAVE	XX 99/99
10:00-10:15			*****	CLEAR	
10:15-10:30		T132315	MST FIRSTNAME32315 LASTNAME32315	WSHC under 3 new~	
11:00-11:15		T132290	MST FIRSTNAME32290 LASTNAME32290	WSHC NHSP~	XXX XXX
11:15-11:30		T129725	FIRSTNAME29725 LASTNAME29725	WSHC over 3 new~	9 XXXXX
11:30-11:45		T118236	MISS FIRSTNAME18236 LASTNAME18236	GWH Repair	XXXXX X
11:45-12:00		T132390	MST FIRSTNAME32390 LASTNAME32390	WSHC over 3 new~	
12:15-12:30		T129660	MST FIRSTNAME29660 LASTNAME29660	WSHC under 3 new~	XXX XXX
12:45-13:00		T124295	MST FIRSTNAME24295 LASTNAME24295	WSHC under 3 new~	
13:15-13:30		T132297	MST FIRSTNAME32297 LASTNAME32297	WSHC under 3 new~	
13:30-13:45		T112160	MRS FIRSTNAME12160 LASTNAME12160	SAV Follow up	XXXXX X

**Allmänt**

test2

**Daganteckning**

I listan visas tid, patient eller aktivitet och resurs, sorterade efter tid och därefter i resursordning.

Klicka på **Skriv ut** om du vill skriva ut listan. När du skriver ut listan kommer patientens telefonnummer, som finns i patientinformationsmodulen, att visas under patientens möte.

### Booking list

Selected date: 09/01/2020

Client appointments  Reservations  AM only  PM only

Belonging to: All

Time	Hospital no.	NHS no.	Name	Resource	Appointment	Information
08:00-08:15	T18765	88888888	MR JOHN SMITH Work:	Charlie	1	Mob :
08:00-08:15	T1110	99999 999999	MRS FIRSTNAME110 LAST Work:	Res46	1	+1232323
08:00-08:15	T888813		nlu Work:	Stassy	2	Mob :
08:15-08:30	T18765	88888888	MR JOHN SMITH Work:	Res46	2	Mob :
09:00-09:15	T18765	88888888	MR JOHN SMITH Work:	Res46	1	Mob :
13:00-14:30	T123026	99999 999999	MR FIRSTNAME23026 LAS Work:	Charlie	1	Mob :

## 6.2 Resursplan

- Välj **Visa** -> **Resursplan** för att visa resursplanen.
- Datumet visas nu längst upp på skärmen.
- Tiderna är markerade till vänster på skärmen, i 15-minutersperioder. Systemadministratören kan anpassa start- och sluttiderna till avdelningens behov.
- Systemadministratören kan migrera Auditbase från förvalda 15-minuters mötesenheter till att använda 5 minuters mötesenheter permanent. I regel har inställningen av 5-minutersenheten långsammare prestanda än inställningen av 15-minutersenheten eftersom tre gånger så mycket information ska överföras, bearbetas och visas. Om migrationen görs har användarna möjlighet att välja **zoom** och **skalning** för att ändra visningen medan användarna av 15-minuters enheter endast har valet **zoom**.
- Valen för **skalning** är 5, 10, 15, 20, eller 30-minuters luckor vilket påverkar enheterna som visas på vänster tidskolumnen. Det är möjligt att ändra skalvisningen genom att använda knappen  eller följande genvägar som visas när knappen är vald. **Ctrl+K** för att **Skala upp** och **Ctrl+L** för att **Skala ner**.

Zooma in	Ctrl+I
Zooma ut	Ctrl+O
<input checked="" type="checkbox"/> 100%	
<input type="checkbox"/> 125%	
<input type="checkbox"/> 150%	
<input type="checkbox"/> 200%	
Skala upp	Ctrl+K
Skala ner	Ctrl+L
5 Minuter	
10 Minuter	
<input checked="" type="checkbox"/> 15 Minuter	
20 Minuter	
30 Minuter	

Om man använder **zoom** kan storleken på bokningsytan ökas med den valda procenten. Denna storlek kan justeras genom att använda valen **Zooma in** och **Zooma ut** som har kortkommando **Ctrl+I** respektive **Ctrl+O**. Samma val finns tillgängliga på **Vald zoom** under rubriken **Visa** på sidans topp.

Valen **zoom** and **skala** sparas om en användare loggar ut från Auditbase.

Tid	Tray	Stassy	Res46	Res78	Res72
08:00	K, 2 - 2 + Sav				
08:15	GB @ Sav pm bkd	DNB	MBA Course Binstol	S, MISS FIRSTNAME37727 LASTNAME37727	
08:30				D, MRS FIRSTNAME41007 LASTNAME41007	
08:45				S, MRS FIRSTNAME41440 LASTNAME41440	
09:00				D, MR FIRSTNAME33464 LASTNAME33464	
09:15	AW - AL			D, MR FIRSTNAME37616 LASTNAME37616	
09:30	MH - AL			D, MRS FIRSTNAME20496 LASTNAME20496	
09:45				S, MRS FIRSTNAME31996 LASTNAME31996	
10:00				D, MRS FIRSTNAME16160 LASTNAME16160	
10:15	C, MR FIRSTNAME40931 LASTNAME40931			S, MRS FIRSTNAME42256 LASTNAME42256	
10:30				S, MR FIRSTNAME42245 LASTNAME42245	
10:45	F, C, MRS FIRSTNAME22071 LASTNAME22071			D, MR FIRSTNAME7673 LASTNAME7673	
11:00	C, MISS FIRSTNAME38283 LASTNAME38283			S, MISS FIRSTNAME6087 LASTNAME6087	
11:15	C, MISS FIRSTNAME27771 LASTNAME27771			D, MR FIRSTNAME37169 LASTNAME37169	
11:30	C, MST FIRSTNAME40178 LASTNAME40178			D, MRS FIRSTNAME38237 LASTNAME38237	
11:45	C, MR FIRSTNAME8729 LASTNAME8729			S, MST FIRSTNAME27013 LASTNAME27013	
12:00	C, MR FIRSTNAME41475 LASTNAME41475			D, MR FIRSTNAME7673 LASTNAME7673	
12:15	C, MR FIRSTNAME23045 LASTNAME23045			S, MST FIRSTNAME27013 LASTNAME27013	
12:30	C, MRS FIRSTNAME3142 LASTNAME3142			D, MR FIRSTNAME42130 LASTNAME42130	
12:45	C, MRS FIRSTNAME39407 LASTNAME39407			S, MR FIRSTNAME42128 LASTNAME42128	
13:00	C, MR FIRSTNAME42127 LASTNAME42127			D, MR FIRSTNAME42130 LASTNAME42130	
13:15	C, MST FIRSTNAME31594 LASTNAME31594			S, MR FIRSTNAME42128 LASTNAME42128	
13:30	C, MR FIRSTNAME37580 LASTNAME37580			D, MR FIRSTNAME42130 LASTNAME42130	
13:45	C, MST FIRSTNAME40884 LASTNAME40884	NHSP online training		S, MR FIRSTNAME42128 LASTNAME42128	
14:00	C, MISS FIRSTNAME39757 LASTNAME39757			D, MR FIRSTNAME42130 LASTNAME42130	
14:15	C, MISS FIRSTNAME39787 LASTNAME39787			S, MR FIRSTNAME42128 LASTNAME42128	
14:30	C, MST FIRSTNAME42007 LASTNAME42007			D, MR FIRSTNAME42130 LASTNAME42130	
14:45	C, MRS FIRSTNAME39738 LASTNAME39738			S, MR FIRSTNAME42128 LASTNAME42128	
15:00	C, MST FIRSTNAME41936 LASTNAME41936			D, MR FIRSTNAME42130 LASTNAME42130	
15:15				S, MR FIRSTNAME42128 LASTNAME42128	
15:30	C, MISS FIRSTNAME40766 LASTNAME40766			D, MR FIRSTNAME42130 LASTNAME42130	
15:45	D, MR FIRSTNAME40690 LASTNAME40690			S, MR FIRSTNAME42128 LASTNAME42128	
16:00	C, MRS FIRSTNAME39678 LASTNAME39678			D, MR FIRSTNAME42130 LASTNAME42130	
16:15	C, MRS FIRSTNAME17742 LASTNAME17742			S, MR FIRSTNAME42128 LASTNAME42128	
16:30	C, MRS FIRSTNAME41959 LASTNAME41959			D, MR FIRSTNAME42130 LASTNAME42130	
16:45	C, MST FIRSTNAME41987 LASTNAME41987			S, MR FIRSTNAME42128 LASTNAME42128	
17:00	C, MST FIRSTNAME41054 LASTNAME41054			D, MR FIRSTNAME42130 LASTNAME42130	
17:15				S, MR FIRSTNAME42128 LASTNAME42128	
17:30				D, MR FIRSTNAME42130 LASTNAME42130	
17:45				S, MR FIRSTNAME42128 LASTNAME42128	

Tid	Tray	Stassy	Res46	Res78	Res72
08:00	K, 2 - 2 + Sav				
08:15	GB @ Sav pm bkd	DNB	MBA Course Binstol	S, MISS FIRSTNAME37727 LASTNAME37727	
08:30				D, MRS FIRSTNAME41007 LASTNAME41007	
08:45				S, MRS FIRSTNAME41440 LASTNAME41440	
09:00				D, MR FIRSTNAME33464 LASTNAME33464	
09:15	AW - AL			D, MR FIRSTNAME37616 LASTNAME37616	
09:30	MH - AL			D, MRS FIRSTNAME20496 LASTNAME20496	
09:45				S, MRS FIRSTNAME31996 LASTNAME31996	
10:00				D, MRS FIRSTNAME16160 LASTNAME16160	
10:15	C, MR FIRSTNAME40931 LASTNAME40931			S, MRS FIRSTNAME42256 LASTNAME42256	
10:30				S, MR FIRSTNAME42245 LASTNAME42245	
10:45	F, C, MRS FIRSTNAME22071 LASTNAME22071			D, MR FIRSTNAME7673 LASTNAME7673	
11:00	C, MISS FIRSTNAME38283 LASTNAME38283			S, MISS FIRSTNAME6087 LASTNAME6087	
11:15	C, MISS FIRSTNAME27771 LASTNAME27771			D, MR FIRSTNAME37169 LASTNAME37169	
11:30	C, MST FIRSTNAME40178 LASTNAME40178			D, MRS FIRSTNAME38237 LASTNAME38237	
11:45	C, MR FIRSTNAME8729 LASTNAME8729			S, MST FIRSTNAME27013 LASTNAME27013	
12:00	C, MR FIRSTNAME41475 LASTNAME41475			D, MR FIRSTNAME7673 LASTNAME7673	
12:15	C, MR FIRSTNAME23045 LASTNAME23045			S, MST FIRSTNAME27013 LASTNAME27013	
12:30	C, MRS FIRSTNAME3142 LASTNAME3142			D, MR FIRSTNAME42130 LASTNAME42130	
12:45	C, MRS FIRSTNAME39407 LASTNAME39407			S, MR FIRSTNAME42128 LASTNAME42128	
13:00	C, MR FIRSTNAME42127 LASTNAME42127			D, MR FIRSTNAME42130 LASTNAME42130	
13:15	C, MST FIRSTNAME31594 LASTNAME31594			S, MR FIRSTNAME42128 LASTNAME42128	
13:30	C, MR FIRSTNAME37580 LASTNAME37580			D, MR FIRSTNAME42130 LASTNAME42130	
13:45	C, MST FIRSTNAME40884 LASTNAME40884	NHSP online training		S, MR FIRSTNAME42128 LASTNAME42128	
14:00	C, MISS FIRSTNAME39757 LASTNAME39757			D, MR FIRSTNAME42130 LASTNAME42130	
14:15	C, MISS FIRSTNAME39787 LASTNAME39787			S, MR FIRSTNAME42128 LASTNAME42128	
14:30	C, MST FIRSTNAME42007 LASTNAME42007			D, MR FIRSTNAME42130 LASTNAME42130	
14:45	C, MRS FIRSTNAME39738 LASTNAME39738			S, MR FIRSTNAME42128 LASTNAME42128	
15:00	C, MST FIRSTNAME41936 LASTNAME41936			D, MR FIRSTNAME42130 LASTNAME42130	
15:15				S, MR FIRSTNAME42128 LASTNAME42128	
15:30	C, MISS FIRSTNAME40766 LASTNAME40766			D, MR FIRSTNAME42130 LASTNAME42130	
15:45	D, MR FIRSTNAME40690 LASTNAME40690			S, MR FIRSTNAME42128 LASTNAME42128	
16:00	C, MRS FIRSTNAME39678 LASTNAME39678			D, MR FIRSTNAME42130 LASTNAME42130	
16:15	C, MRS FIRSTNAME17742 LASTNAME17742			S, MR FIRSTNAME42128 LASTNAME42128	
16:30	C, MRS FIRSTNAME41959 LASTNAME41959			D, MR FIRSTNAME42130 LASTNAME42130	
16:45	C, MST FIRSTNAME41987 LASTNAME41987			S, MR FIRSTNAME42128 LASTNAME42128	
17:00	C, MST FIRSTNAME41054 LASTNAME41054			D, MR FIRSTNAME42130 LASTNAME42130	
17:15				S, MR FIRSTNAME42128 LASTNAME42128	
17:30				D, MR FIRSTNAME42130 LASTNAME42130	
17:45				S, MR FIRSTNAME42128 LASTNAME42128	

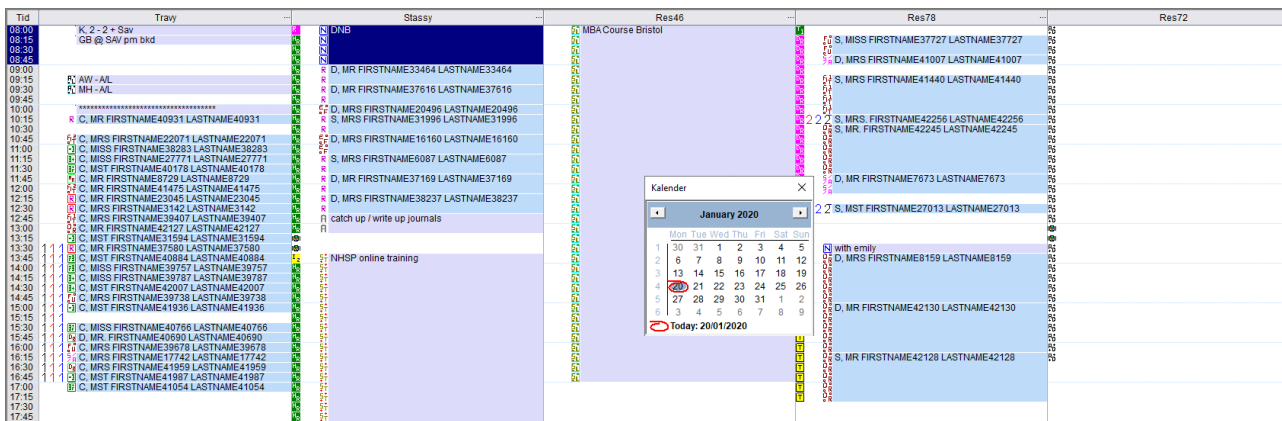
- När du markerar en tid i tabellen markeras motsvarande tid till vänster, för att ge en tydlig översikt.
- I resursvyn mellan Schema och bokningssymboler kommer två nya symboler för Lokation och Mottagning synas, om de aktiverats av din systemadministratör.
- Tre punkter efter resursnamnet låter dej välja resurser.

Res109 ...

- Att klicka på en resurs kommer att visa dom i kolumnen.

The screenshot shows a resource selection dropdown menu. The selected resource is 'Res109'. The menu options are: Res109 (checked), Res68, Res102, Res112, and CDR2. The background shows a calendar grid with resource names like 'S, MRS FIRSTNAME20496 LASTNAME20496' and 'S, MR FIRSTNAME46716 LAS'.

- Om en annan resurs väljs från listan kommer den aktuella resursen att byta plats med den valda resursen. Det är inte möjligt att samma resurs på skärmen mer än en gång.
- Du kan lägga till eller ta bort Resurser från vyn genom att gå till menyn **Inställningar** och välja **Resursinställningar**.
- Tidsintervallen i en resurskolumn kan vara tomma, eller ifyllda med antingen schema- eller bokningssymboler om det finns någon post inlagd för någon speciell tid.
- På **Resursvyn** mellan **Tidtabellen** och symbolerna för **Tidsbeställning**, kan två nya symboler för lokation och avdelning visas om din systemadministratör har aktiverat detta.
- Den fulla längden av patientmöten kommer att visas med ljusblå färg som täcker varaktigheten för mötet. Bokningar visas med lila färg med gruppbokningar som grönt. Möten med flera resurser visas i färgen persika.
- Dessa färger kan undertryckas av systemadministratören för hela installationen eller av en användare i deras användarspecifika alternativ.
- Text i bokade möten kommer att vara svart utom i Video Appointments (Videomöten) där texten är blå för att särskilja dem. När det valda mötet är ett videomöte kommer texten att vara gul i stället för vit.
- Om man placerar muspekaren över ett möte kommer en tipsruta att visa motets längd och patientens namn.



- Om ett mötes patients namn inte kan visas i sin helhet visas tre punkter som indikerar att det finns ett möte.

Tid	Travy
08:00	K, 2 - 2 + Sav
08:15	GB @ SAV pm bkd
08:30	
08:45	
09:00	
09:15	AW - A/L
09:30	MH - A/L
09:45	
10:00	*****
10:15	R C, MR FIRSTNAME40931 LASTNAME40931
10:30	C, MR FIRSTNAME22071 LASTNAME22071
10:45	C, MISS FIRSTNAME38283 LASTNAME38283
11:00	C, MISS FIRSTNAME27771 LASTNAME27771
11:15	

- Om man håller muspekaren över det markerade mötet så visas information om mötets tid / varaktighet och patientens namn.

### 6.2.1 Resurs inställningar

- Användaren kan ställa in ett personligt utseende av resurser i tidboken.
- För att aktivera inställningarna, välj **Funktioner -> Inställningar -> Resursinställning** från modulen **Tidbok**.
- Definierade och aktiva resurser visas i detta fönster och kan markeras för att listas i tidbokens kolumner.
  - När den är markerad som **Visa**, kommer en kolumn att innehålla resursens namn.
  - När den är markerad som **Lista**, kommer resursens namn att synas från rullgardinsmenyn i kolumnerna.
  - När den är markerad som **Boka**, kommer resursens namn att visas i resurslistan vid bokning av möten.
- Klicka på **pilknapparna** Upp eller Ner för att definiera resursens plats i listor.
- Klicka **Spara** för att spara en ny eller ändrad resursinställning i databasen. Ändringarna träder i kraft så snart som **Spara** väljs.
- **Återställ till standard resursvy** kommer att ladda standardinställningarna och listan kan justeras till en av användarna om nödvändigt.

Resurs inst. ✕

Användare: SYSTEM ADMINISTRATOR Återställ till standardresursvy ▲ ▼

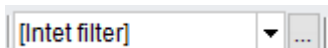
Visa	Lista	Boka	Resurs	Lokation(er)	Klinik(er)
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Travy	Location1	Department1
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Stassy	Location2	Department2
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Charlie		
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Res109		
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Res46		
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Res68		
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Res70		
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Res54		
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Res78		
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Res73		
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Res82		
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Res75		
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Res71		
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Res72		
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Res105		
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Res63		
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Res95		
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Res106		

Resultatvisning kommer att upphävas av filtrering av lokation, avdelning och klinik. Gråmarkerad rad indikerar att resurs är bortfiltrerad

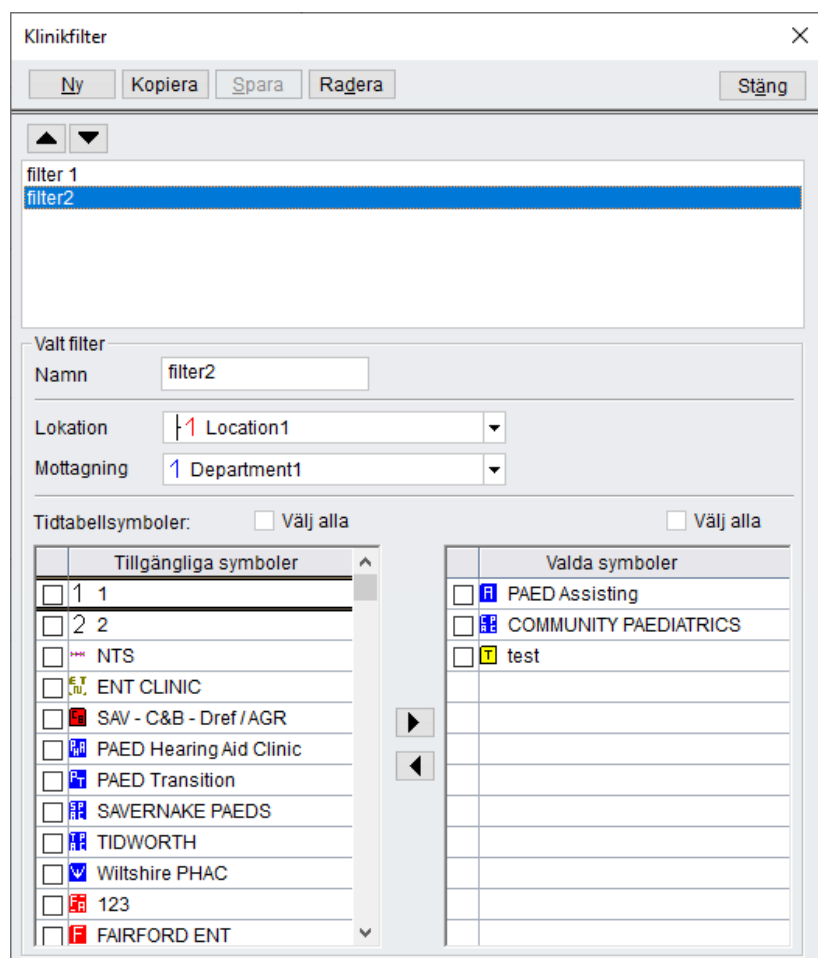
## 6.2.2 Ställa in klinikfilter

Resurser på Bokningsskärmen kan filtreras med tidtabellsymbol och/eller plats och/eller avdelning för att visa särskilda kliniker eller resursgrupper som arbetar på samma klinik. Dessa filter upphäver inte någon begränsning av resurser baserat på plats.

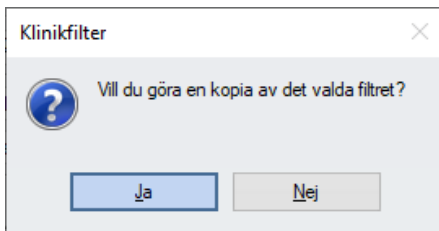
För att ställa in filter behövs utökade användarrättigheter för **Bokning: Ställa in klinikfilter**. Din systemadministratör kan dela ut denna utökade rättighet. När filtret har ställts in blir det tillgängligt för alla användare. Ställa in klinikfilter finns till höger om rullgardinsmenyn filter.



- **Välj** Ny och skriv in ett **Namn** för **Valt filter**.
- Om **Plats** eller **Avdelning** krävs väljs dessa från rullgardinsmenyerna.
- Om **Flera platser** eller **Flera avdelningar** krävs kommer ett nytt fönster att öppnas där Platserna/Avdelningarna kan väljas.
- **Tidtabellsymboler** kan väljas genom att markera rutan bredvid deras namn, eller så kan du **Välja Alla**. Flytta symbolvalet till den högra rutan med hjälp av pilen. Symboler kan avmarkeras från filtret genom att markera rutan och flytta symbolen tillbaka till vänster med hjälp av pilen.



- Ett filter kan kopieras genom att välja aktuellt filter och välja knappen **Kopiera**.
- Du kommer att bli tillfrågad om du önskar att göra en kopia av det aktuella filtret.



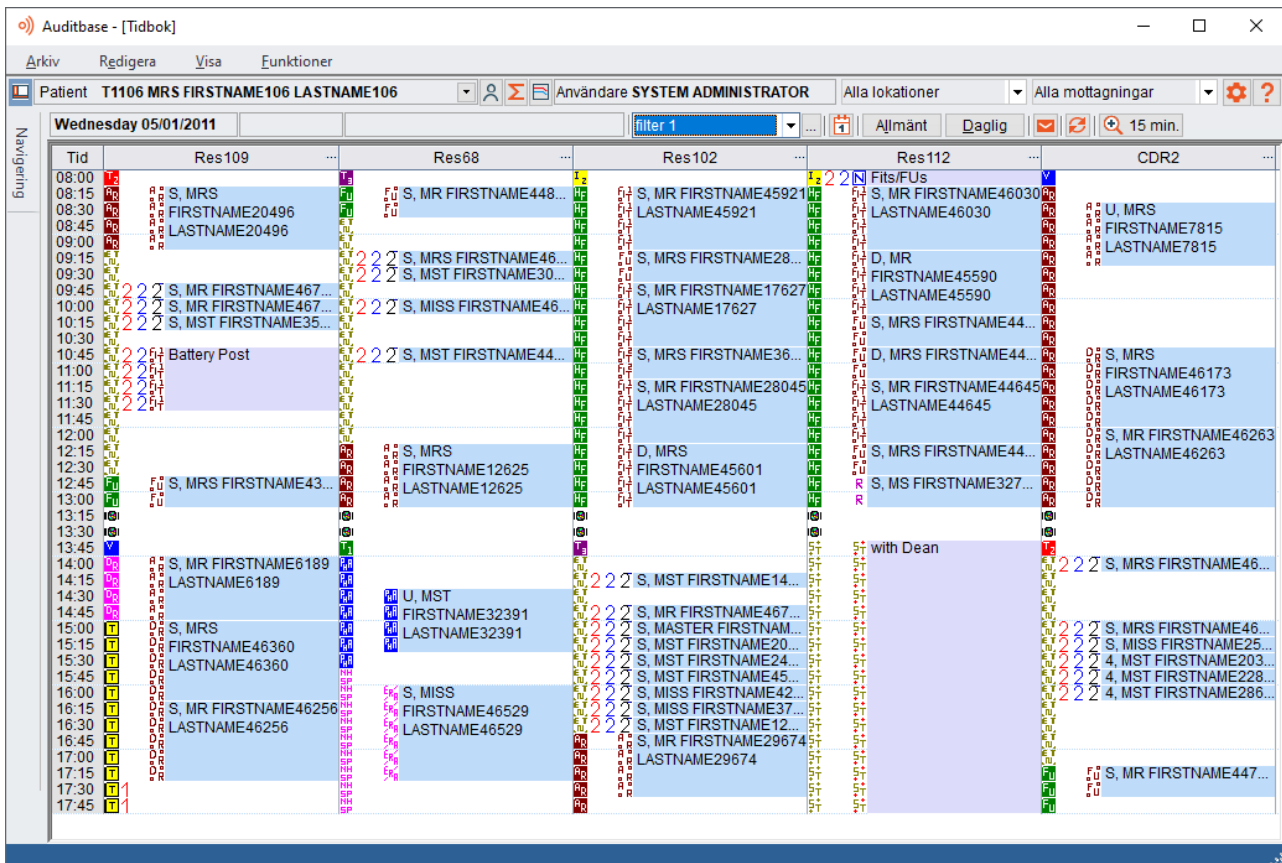
- Välj **Ja**.
- Namnet på filtret kommer då att få – **Kopia** efter sitt namn. Du kan ändra och döpa om filtret och sedan **Spara** för att skapa ett nytt filter.
- Om ett filter inte längre behövs, markera filtret och sedan **Radera** för att ta bort det.
- För att gå ur Ställ in klinikfilter To exit the filter setup, select **Stäng**.
- Dessa kommer nu att vara tillgängliga för alla användare.

### 6.2.3 Använda klinikfilter

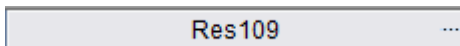
Klinikfilter tillåter användning av filter som bara visar resurser med vissa **tidtabellsymboler**, **platser** eller **avdelningar** för den dagen. Till exempel ett filter som är inställt att visa ÖNH-kliniker kommer bara att visa resurser som är schemalagda med olika ÖNH-symboler.

Dessa filter upphäver inte någon begränsning för resurser baserat på plats.

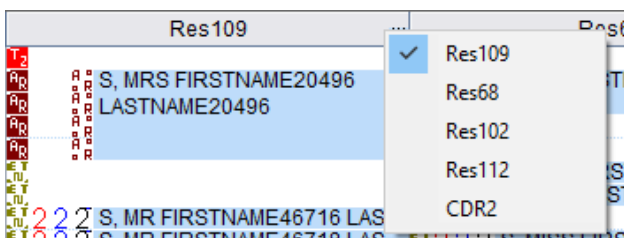
- Välj filter från rullgardinsmenyn över filter.
- Bokningsskärmen kommer att ändras för att spegla det valda filtret.



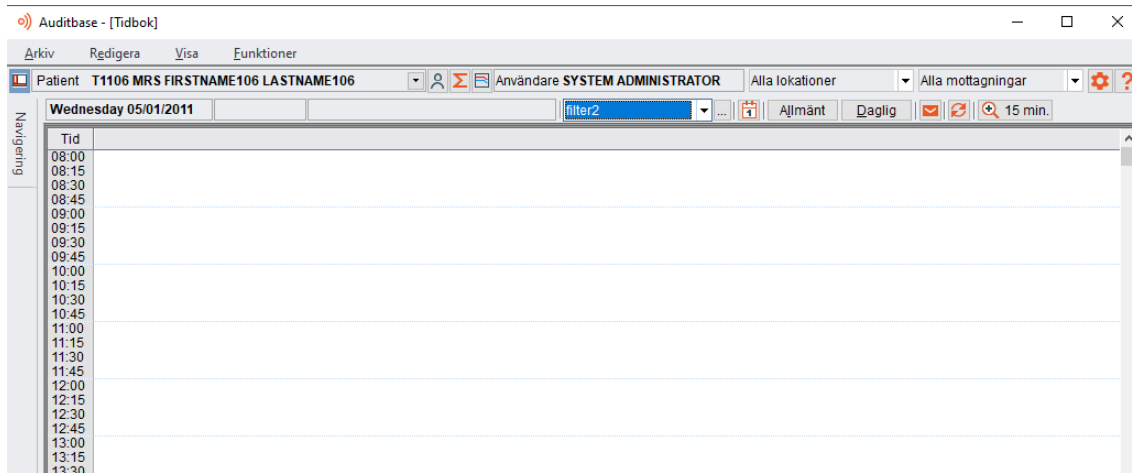
- Tre punkter efter resursnamnet låter dej välja de filtrerade resurserna.



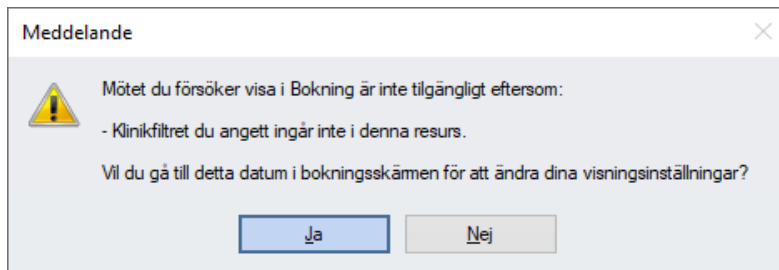
- Genom att klicka på resursen visas den i kolumnen.



- Om inga resurser finns i filtret visa Auditbase en blank resursplan.
- Du måste antingen välja ett annat datum eller ett annat filter för att visa resurser.



- Om du försöker och visar en **patients poster** när mötet inte visas på grund av ett filter kommer du att få ett meddelande.



- Du behöver välja **Ja** för att gå till rätt datum, och sedan ändra filterinställningarna. **Nej** kommer att ta dej tillbaka till **patientposterna**.

## 6.3 Generellt om tidsplan

- Välj **Visa** och klicka på antingen **Stor bokningsskärm**, **Standard skärm** eller **Stor rutnätsskärm** för att välja den vy du vill ha.

The screenshot shows the Auditbase - [Tidbok] window. The patient is T1106 MRS FIRSTNAME106 LASTNAME106. The date is Wednesday 05/01/2011. The resource is Res109. The appointment table is as follows:

Tid	Lokation	Mottagning	Hospital no.	NHS no.	Namn	K	M	S	Telefon	Infor
08:00	Allt	Allt								
:15	Allt	Allt	T120496		MRS FIRSTNAME20496 LASTNAME20496	X		S	99999 999999	XXXXX XXX XXXXXXXX XX XXXX XXXX
:30	Allt	Allt			-- II --					
:45	Allt	Allt			-- II --					
09:00	Allt	Allt			-- II --					
:15	Allt	Allt								
:30	Allt	Allt								
:45	2 Locati	2 Departme	T146716		MR FIRSTNAME46716 LASTNAME46716	X		S	XXX XXXXX	
10:00	2 Locati	2 Departme	T146718	45	MR FIRSTNAME46718 LASTNAME46718	X		S	XXX XXXXX	
:15	2 Locati	2 Departme	T135949		MST FIRSTNAME35949 LASTNAME35949	X		S	XXX XXXXX	
:30	Allt	Allt								
:45	2 Locati	2 Departme			Battery Post					
11:00	2 Locati	2 Departme			-- II --					
:15	2 Locati	2 Departme			-- II --					
:30	2 Locati	2 Departme			-- II --					
:45	Allt	Allt								
12:00	Allt	Allt								



Below the table is a calendar view for January 2011, showing a grid of days with colored indicators for appointments. The current date is 17/01/2011. The calendar view includes a list of resources (Travy, Stassy, Charlie, Res109, Res46, Res68, Res70, Res54, Res78, Res73, Res82, Res75, Res71, Res72, Res105, Res63, Res95, Res106, Res102) and a legend for 'Bokning eller tidtabell' with options for 'Schema', 'Tidbok', and 'Visa i separata rader'.

- De olika vyerna kan även väljas med knapparna i verktygsfältet upptill till höger:

- Standard skärm (visar både bokningsskärbilden och rutnätsskärbilden). Kortkommandot **F7** kan användas för att snabbt komma fram.
- Stor rutnätsskärm (visar en större rutnätsskärbild och en mindre bokningsskärbild). Kortkommandot **Skift + F7** kan användas för att snabbt komma fram.
- Stor bokningsskärm (visar en stor bokningsskärbild). Kortkommandot **Ctrl + F7** kan användas för att snabbt komma fram.

För att justera storleken på den nedre halvan av skärmen ska användaren hålla pekaren över delningslinjen och dra för att ändra skärmens storlek. Tidsplanen kommer i håg den redigerade storleken om skärmen återställs och återgår till full storlek.

Kontakta systemadministratören för att ställa in standardinställningar för visning av tidsplanen i Auditbase.

- Du kan flytta de olika kolumnerna i tidsplanen för att ändra ordningen de visas i.
- När du för musen över kolumnrubrikens nedre kant ändras markörens utseende .
- Nu kan du klicka och dra kolumnen dit du vill ha den.
- Tidsspännet kommer att spegla timmarna som är valda i **System Administration -> Arbetsstationsinställningar**.
- Systemadministratören kan migrera Auditbase från normalinställningen 15-minuters mötesenheter till att använda 5-minuters mötesenheter permanent. I regel har inställningen av 5-minutersenheter långsammare prestanda än inställningen av 15-minutersenheter eftersom tre gånger så mycket information ska överföras, bearbetas och visas. Om migrerade användare har både zoom och skalningsval för att ändra vyn medan användare av 15-minuter endast har zoommöjlighet.
- Valen för skalning är 5, 10, 15, 20, eller 30-minuters intervall och ändrar skalan som visas i tidskolumnen till vänster. Det är möjligt att skalvisningen genom att använda knappen  eller dom följande genvägarna som visas när knappen är vald. **Ctrl+K** för att **Skala upp** och **Ctrl+L** för att **Skala ner**.
- Text i bokade möten kommer att vara svart utom i Video Appointments (Videomöten) där texten är blå för att särskilja dem. När det valda mötet är ett videomöte kommer texten att vara gul i stället för vit.

Zooma in	Ctrl+I
Zooma out	Ctrl+O
<input checked="" type="checkbox"/> 100%	
<input type="checkbox"/> 125%	
<input type="checkbox"/> 150%	
<input type="checkbox"/> 200%	
Skala upp	Ctrl+K
Skala ner	Ctrl+L
<input type="checkbox"/> 5 Minuter	
<input type="checkbox"/> 10 Minuter	
<input checked="" type="checkbox"/> 15 Minuter	
<input type="checkbox"/> 20 Minuter	
<input type="checkbox"/> 30 Minuter	

Med zoom kan storleken på den nedre Resursytan ökas med vald procentsats. Storlekenn kan ändras med att användan valen Zooma in och Zooma ut som har respektive kortkomando Ctrl+I och Ctrl+O. Samma alternativ finns tillgängliga under Vald zoom på Visa i bandet längst upp på sidan. Valen zoom och skala kommer att kommas ihåg om användaren loggar ut från Auditbase.

Om en skala är vald som förhindrar enskilda möten att visas kommer det påverkade tidsbandet att visas som grått och **<Innehåller flera>** visas om det är mer än ett möte och **<innehåller delvis>** om det bara är ett. Om du håller muspekaren över det multipla innehållet visas

information om mötestider och associerad patient. Ändras skalan visas fullständig information om mötet.

:20	Allt	Allt			-- II --				
:40	Allt	Allt			-- II --				
16:00	Allt	Allt			<Multipelt innehåll>				
:20	Allt	Allt			-- II --				

En skalning som inte tillåter start- eller slut-tid för ett möte att visas kommer att ha start- och sluttiden arkerad med grått. A scale that does not allow the start or end time of an appointment to be displayed will have the start and end times highlighted in grey. Ett informationsfönster kommer att visa fullständig information om mötet.

:20	Allt	Allt							
:40	Allt	Allt	T143837		MRS FIRSTNAME43837 LASTNAME43837	X	S	999999 999999	
13:00	Allt	Allt			-- II --				
:20	Allt	Allt							
:40	Allt	Allt							

Om ett 15-minutersmöte inte kan visas helt i resursområdet på grund av den valda skalan visar en halv symbol att hela mötet inte kan visas. Om du håller muspekaren över symbolen visas ett informationsfönster med detaljer om mötet och patienten.

- Välj vilka symboler du vill visa i tidsplanen genom att markera rutan intill antingen **Tidtabell** eller **Bokning**. **Båda symboluppsättningarna kan ses** genom att markera båda rutorna.

Bokning eller tidtabell

Schema

Tidbok

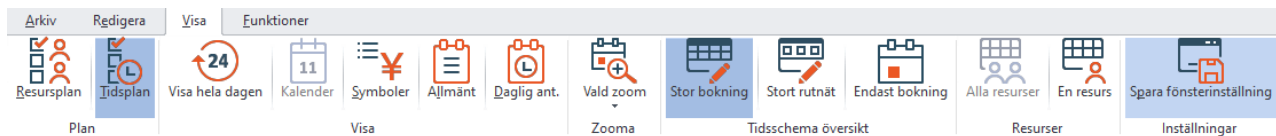
Visa i separata rader

- Resurser visas till höger i kalendern. Symboler för dessa resurser kan visas i skilda rader genom att välja **Visa i skilda rader**. Detta kommer att visa fyra rader med symbolen för **Tidtabell** överst, sedan **Plats**, sedan **Avdelning och** med symbolen för **Bokning** längst ner. Den här ordningen beskrivs i en informationsruta som kan visas om man håller muspekaren över etiketten **Visa i skilda rader**.

Resource	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	
Res46	Y	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R
Res68	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
Res70	T	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
Res54	T	H	H	H	H	H	H	H	H	H	

Kontakta systemadministratören för att ställa in vilka symboler som ska visas som standard i tidsplanen.

- För att spara de konfigurationer du gjort väljer du menyn **Visa -> Spara fönsterinställning**. Då sparas dina inställningar för visningen av tidsplanen, samt symbolerna.



## 6.4 Tidsplan, alla resurser

- Välj **Visa** -> **Tidsplan**.
- Välj **Visa** -> **Alla resurser**. För snabb åtkomst, använd **Ctrl+F8** eller dubbelklicka på ett **Datum**.
- Du kan växla mellan vyerna **En resurs** och **Alla resurser** på tre sätt:
  - använda View-listen på menyn
  - med F8 eller Ctrl+
  - klicka på antingen ett datum eller en resurs
- Datumet visas längst upp på skärmen. Resursnamnen är angivna till höger i skärmens nedre del.
- Tidsintervall för en vald resurs visas i skärmens övre del. Systemadministratören kan anpassa start- och sluttiderna till avdelningens behov. Tabellens innehåll motsvarar den valda resursens bokningar.
- Rutnätet i skärmbildens nedre del representerar tidsintervall med antingen schema- eller bokningssymboler där ett schema eller en bokning har skapats för en resurs.

The screenshot shows the Auditbase interface. At the top, there's a patient selection bar with 'Patient T1106 MRS FIRSTNAME106 LASTNAME106' and 'Användare SYSTEM ADMINISTRATOR'. Below this is a table of appointments for Thursday 20/01/2011. The table has columns for Tid, Lokation, Mottagning, Hospital no., NHS no., Namn, K, M, S, Telefon, and Informz. Below the table is a calendar view for January 2011, showing a grid of days with colored symbols representing appointments. A legend on the left of the calendar allows users to toggle between 'Bokning eller tidtabell', 'Schema', and 'Tidbok', and to choose 'Visa i separata rader'.

- Välj vilka symboler du vill visa i tidsplanen genom att markera i rutan intill antingen **Tidtabell** eller **Bokning**. Båda symbol- uppsättningarna kan visas genom att markera båda rutorna.

Bokning eller tidtabell

Schema

Tidbok

Visa i separata rader

- Resurser visas till höger i kalendern. Symboler för dessa resurser kan visas i skilda rader genom att välja **Visa i skilda rader**. Detta kommer att visa fyra rader med symboler med symbolen för **Tidtabell** överst, sedan **Plats**, sedan **Avdelning** och med symbolen för **Bokning** längst ner.

Resurs	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17
Travy										
Stassy										
Charlie										
Res109										
Res46										

Till skillnad från Resursvyn där du kan ändra antalet visade resurser och bredden på varje kolumn ändras, så är höjden på varje resurs i tidsplanen fixerad. Systemet visar ett maximalt antal utifrån skärmupplösningen och valt vyalternativ. Med tidsplanen finns två visningsalternativ som visar antingen 20 eller 35 resurser när du använder rekommenderad skärmupplösning. Din systemadministratör kan minska detta antal, eller så kan du justera skärmupplösningen för att göra Auditbase mindre, men du kan inte öka den. Om du använder en högre skärmupplösning, kommer antalet resurser inte att bli öka utan dagboken längst upp kommer att expandera.

Systemadministratören har tre alternativ:

- Att få snabbare synbar prestanda vid byte av datum och långsammare när du scrollar igenom resurser.
- Att få en snabbare uppdatering när du scrollar igenom resurser och långsammare när du ändrar datum.
- Att få en snabbare uppdatering när du scrollar resurser och snabbare när du ändrar datum.

## 6.5 Tidsplan, enstaka resurs

- Välj **Visa** -> **Tidsplan**.
- Välj **Visa** -> **En resurs**. För snabb åtkomst, använd **Ctrl+F8** eller dubbelklicka på ett **Datum**.
- Du kan växla mellan vyerna **En resurs** och **Alla resurser** på tre sätt:
  - använda View-listen på menyn
  - med F8 eller Ctrl+
  - klicka på antingen ett datum eller en resurs
- Resursnamnet visas i verktygsfältet längst upp i skärmbilden. Datumet står till höger.
- Tidsintervall för en vald resurs visas i skärmens övre del. Systemadministratören kan anpassa start- och sluttiderna till avdelningens behov. Tabellens innehåll motsvarar den valda resursens bokningar.

The screenshot displays the Auditbase software interface. At the top, there's a menu bar with options like 'Arkiv', 'Redigera', 'Visa', and 'Funktioner'. Below that, a toolbar contains icons for various actions. The main area is divided into two sections. The upper section is a table with columns: 'Tid', 'Lokation', 'Mottagning', 'Hospital no.', 'NHS no.', 'Namn', 'K', 'M', 'S', 'Telefon', and 'Informa'. The lower section is a calendar grid for January 2011, with columns for days of the week and dates. The grid shows resource availability for various dates, with symbols indicating bookings. A sidebar on the left contains navigation options like 'Bokning eller tidtabell', 'Schema', 'Tidbok', and 'Visa i separata rader'.

- Rutnätet i skärmbildens nedre del representerar tidsintervall med antingen schema- eller bokningssymboler där ett schema eller en bokning har skapats för en resurs.
- Alla symboler för enskilda resurser kan ses i separata rader genom att välja **Visa i skilda rader**. Detta kommer att visa fyra rader med symboler med symbolen för **Tidtabell** överst, sedan **Plats**, sedan **Avdelning och** med symbolen för **Bokning** längst ner.

January 2011								Resurs	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17									
Mon Tue Wed Thu Fri Sat Sun 27 28 29 30 31 1 2 1 3 4 5 6 7 8 9 2 10 11 12 13 14 15 16 3 17 18 19 20 21 22 23 4 24 25 26 27 28 29 30 5 31 1 2 3 4 5 6 Today: 20/01/2020								07/02/2011																			
<input type="radio"/> Bokning eller tidtabell <input type="checkbox"/> Schema <input type="checkbox"/> Tidbok <input checked="" type="radio"/> Visa i separata rader								08/02/2011	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	
								09/02/2011	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T		
								10/02/2011	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	
								11/02/2011	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T

## 6.6 Bokningsinformation

Du kan visa information om alla bokningar och reservationer genom att högerklicka på respektive bokning.

**Bokningsinformation** ✕

Patient: MR FIRSTNAME17850 LASTNAME17850 Tid: 03/09/2020 9:30 - 9:45 Kopplade åtgärder Stäng

---

<p>Bokning <input type="checkbox"/> ENT NEW PATIENT MOULD~</p> <p>Schema <input type="text"/></p> <p>Utfört av: SYSTEM ADMINISTRATOR på 03/09/2020</p> <p>Resurs(er) TRAVY</p> <p>Remitteras av <input type="text"/></p> <p>Orsak <input type="text"/></p> <p>Avslutningsorsak <input type="text"/></p> <p>Aktuellt resultat Bokningen är inte kopplad till remiss</p> <p>Länkad Vänkelista <input type="text"/></p> <p>Detaljer Hospital no.: T117850; NHS no.: MR FIRSTNAME17850 LASTNAME17850 99 XXXXX XXXX XXXXXXX XXXXXXXXXX</p>	<p>Lokation Allt (ingen lokation) <span style="float: right;">Brev: <input type="checkbox"/></span></p> <p>Mottagning Allt (ingen mottagning) <span style="float: right;">Muntligt: <input type="checkbox"/></span></p> <p>Delta med <input type="text"/></p> <p>Status <input type="text"/></p> <p>[ingen status] *, Appt arranged Q, Cancelled <b>A, Arrived</b> B, Being seen</p> <p>Stadie villkor:</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="border: 1px solid gray;">Stage 1</td> <td style="border: 1px solid gray;">Stage 2</td> <td style="border: 1px solid gray;">Stage 3</td> <td style="border: 1px solid gray;">Stage 4</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">■</td> <td style="text-align: center;">■</td> <td style="text-align: center;">■</td> <td style="text-align: center;">■</td> </tr> </table> <p>Statusändring <span style="float: right;">Radera</span></p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="border: 1px solid gray;">*, Appt arranged</td> <td style="border: 1px solid gray;">03/09/2020 14:18 [1m]</td> </tr> <tr> <td style="border: 1px solid gray;">A, Arrived</td> <td style="border: 1px solid gray;">03/09/2020 14:19 SYSTEM ADMINISTRATOR</td> </tr> </table> <p>Information <span style="float: right;">Historik ändringar</span></p>	Stage 1	Stage 2	Stage 3	Stage 4	■	■	■	■	*, Appt arranged	03/09/2020 14:18 [1m]	A, Arrived	03/09/2020 14:19 SYSTEM ADMINISTRATOR
Stage 1	Stage 2	Stage 3	Stage 4										
■	■	■	■										
*, Appt arranged	03/09/2020 14:18 [1m]												
A, Arrived	03/09/2020 14:19 SYSTEM ADMINISTRATOR												

---

Lägg till / Redigera / Radera	Redigera	Radera
-------------------------------	----------	--------

Diagnos nr.	SNOMED kod	ICD 10 kod	Datum	Lägg till	S	Text	Kommentar

Diagnos för bokningen Besöksavgift

Fönstret innehåller information om följande ämnen, vissa av dem definieras ytterligare i separata stycken nedan:

- Patientnamn i överkant och detaljer som tex personnummer och adress nere till vänster.
- Datum och tid
- Den resurs som utfört bokningen
- Användare och datum då bokningen skapades
- Schema, lokation (om aktiverad), mottagning (om aktiverad) och bokningsymbol
- Informerad via brev eller muntlig information; markerad med X
- Videomöte: markerat med X
- Delta med Kan visa den anhöriga som medverkat vid besöket – klicka på Browse knappen för att välja från en fördefinierad lista över anhöriga eller lägg till anhörig

- 'Remitterad av' som inremitterande institution
- Bokningsstatus – se nedan
- Bokning Resultat – se separat stycke
- Historik över ändringar i Bokning
- Ytterligare information om bokningen tex speciella förberedelser som krävs av audionomen innan besöket. Denna information kan ändras vid behov i fönstret.
- Patientobservation eller procedur
- Besöksavgift

I dialogrutan går det att tilldela bokningen/reservationen en status. Vilka statusvärden som kan användas för bokningen/reservationen definieras av systemadministratören.

Du kan välja status i listan Status. Det går även att ange ett standardvärde för status vid bokningar i administrationsverktyget. Historik över statusändringar visas i avsnittet Statusändring, där t.ex. väntetid eller undersökning visas. När status har valts stängs fönstret och bokningens status uppdateras på bokningsskärm bilden.

Om bokningen innehåller flera etapper, visas de tillsammans med tillhörande villkor i fältet Etappvillkor. Du kan ändra villkoret för varje etapp genom att klicka på motsvarande cell. När du har ändrat ett etappvillkor stängs dialogrutan.

Du kan välja Avslutningsorsak i listrutan. Koden används för att beskriva resultatet av bokningen. De valbara alternativen ställs in av systemadministratören.

**Länkad Väntelista** kan ses från detta fönster, endast läsfält.

Dubbelklicka på en mötessymbol i det nedre rutnätet för att öppna fönstret **Redigera bokning** och justera någon egenskap hos mötet. Om ändringar görs öppnas fönstret **Skriv ut brev** efter en Spara-åtgärd.

### 6.6.1 Patientobservation eller procedur

Om mötet har en observation eller ett procedur bifogat, visas det i nedre tabellen på sektionen/fliken **Patientobservation eller procedur** längst ner i dialogrutan. Härifrån kan du även **Lägga till/Redigera/Radera** diagnos eller åtgärd. Då du lägger till en åtgärd eller diagnos välj från listan och klicka sedan på knappen **Lägg till patient**. Skulle ytterligare diagnoser eller åtgärder krävas, upprepa processen. När du är färdig, tryck **Spara**. För att radera eller redigera en diagnos/åtgärd, välj denna i den nedre tabellen.

*Obs!*

*När du raderar en observation eller åtgärd från bokningsinformationen, tas den helt och hållet bort från patientinformationen och inte bara från bokningen.*

Om upprepning behövs kan du välja mellan Dagligen, Veckovis, Månadsvis eller Årligen.

Om du väljer en upprepning öppnas en kolumn till, där du kan redigera inställningarna för upprepningen.

Det totala antalet bokningar som ska göras eller ett slutdatum för bokningssekvensen måste anges.

En standardmetod för bokning är Boka alla tillgängliga, vilket innebär att det endast går att boka obokade tider. Detta är den inställning som rekommenderas, men den kan ändras utifrån dina behov.

## 6.6.2 Besöksavgift

Besöksavgiftsfunktioner används främst i Sverige. Om detta är aktiverat (i Systemadministrationen) delas dialogrutans nedre del i två flikar - **Patientobservation eller - procedur** och **Besöksavgift**.

På fliken **Besöksavgift** visas eller kontrolleras följande:

- **Bokningskod**, som identifierar mötet, används t.ex. i samband med självcheckning
- **Anonymt nummer**, som används för att ropa upp i väntrummet utan att äventyra patientens integritet eller bryta mot sekretessreglerna
- **Patientidentifikationsverifiering**, används för att registrera om och hur patientens identitet har verifierats
- **Väntrum**, vilket visar vilket väntrum som ska användas för besöket. Den kan förifyllas baserat på regler som är konfigurerade i Systemadministrationene
- **Besöksavgift**, kan också förifyllas baserat på regler som är konfigurerade i Systemadministration
- **Förbjud självcheckning**, visar om självcheckning är tillåten för patienten. Kan förifyllas baserat på symbol eller låst om patienten har skyddad identitet.
- **Skriv ut besökskvitto**, låter användaren att välja och skriva ut ett eller flera av följande dokument
  - Anonymt nummer
  - Karta eller vägbeskrivning från nuvarande plats till valt väntrum och
  - Kvitto

Bokningskod	<input type="text"/>	Patientens ID verifierad	Inte verifiererat
Inkallelsennummer	<input type="text"/>		
Väntrum	<input type="text"/>		
Besöksavgift	<input type="text"/>		
	<input type="checkbox"/> Förbjud självcheckning		<input type="button" value="Skriv ut besökskvitton"/>
Diagnos för bokningen	Besöksavgift		

## 6.6.3 Kopplade åtgärder

För att se kliniska åtgärder, document eller IMPs som är kopplade till en bokning, klicka på **Kopplade åtgärder** knappen i övre högra hörnet i dialogrutans Bokningsinformation. En lista över kliniska och andra åtgärder öppnas då i en separat dialogruta.

Kopplade kliniska och andra åtgärder

Patient MR JOHN SMITH Ta bort Stäng

Bokning 16/01/2020, SAV ENT audio, Charlie

Kopplade kliniska och andra åtgärder Välj alla

Åtgärdsdatum	Åtgärdstyp	Beskrivning
<input type="checkbox"/> 10/01/2020	Stock: Issue article	NHS HEARING AID (Serial No.), NH
<input type="checkbox"/> 10/01/2020	Stock: Issue article	NHS HEARING AID (Serial No.), GN

För att ta bort en åtgärd från bokningen, förbocka rutan bredvid åtgärden, välj därefter **Koppla ur** knappen; för att välja alla åtgärder, klicka på **Välj alla**.


I varningsmeddelandet Vill du ta bort de valda data från bokningen?, välj **Ja** för att fullfölja funktionen.

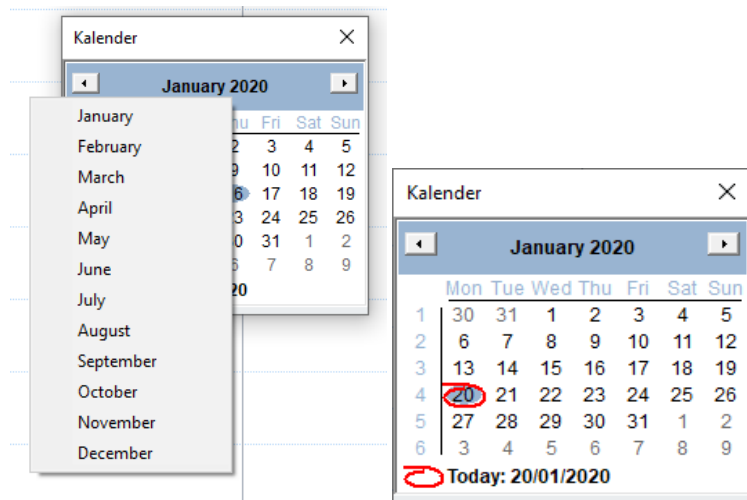
För att återgå till Bokningsinformation dialogruta, välj **Stäng**.

*Notera: Du kommer inte kunna ta bort ett meddelande från bokningen.*

## 6.7 Kalender och uppdatering

Kalendern kan användas för att ställa in det datum systemet arbetar med.

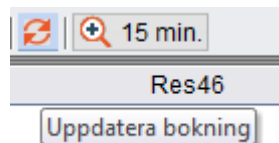
- I resursplanen kan kalendern stängas och öppnas med knappen  i menyfältet, eller med tangentbordskommandot **Alt+K**. I tidplanen visas kalendern alltid.
- Dagens datum är markerat i blått och visas överst på skärmen.
- För att ställa om datum bläddrar du genom månader och år med hjälp av piltangenterna, och klickar sedan på önskad dag. Detta uppdaterar bokningskärbilden.



- För att få snabb åtkomst till ett särskilt år klickar du på året som visas i kalendern. Då visas två pilar, som du kan använda för att bläddra mellan åren.
- Texten längst ner visar alltid aktuellt datum. Om du dubbelklickar på denna text, uppdateras kalendern till dagens datum.

*Kontakta systemadministratören för att ställa in bokningskärbilden så att den uppdateras automatiskt i ett inställbart intervall.*

- För att direkt uppdatera symboler och status på skärmen klickar du på **Uppdatera**.



## 6.8 Direktboka patient, enstaka resurs

- Tryck på **F3** för att söka efter patienten, eller **Ctrl+F3** för att göra en snabbsökning.
- Välj datum om så behövs.
- Eller dubbelklicka på ett tidsintervall under önskad tid och resurs.

Symbol	Resurs	Datum	Tid	Slut
1 1	Travy	03/09/2020	10:30	
2 2	Stassy			
IF from1	Charlie			
↑ to1	Res109			
ENT new patient mould~	Res46			
PHAC new patient mould~	Res68			
SAV ENT audio	Res70			
SAV ENT new patient mould~	Res54			
tttttt1	Res78			
CLEAR	Res73			
GWH 1 st	Res82			
GWH 2nd fit~	Res75			
GWH Audio assess~	Res71			
GWH Audio review~	Res72			
GWH Direct referral~	Res105			

	Namn	Beskr
<input type="checkbox"/>	Stage 1	Sample stage 1
<input type="checkbox"/>	Stage 2	Sample stage 2
<input type="checkbox"/>	Stage 3	Sample stage 3
<input type="checkbox"/>	Stage 4	Sample stage 4

- Då du gör en bokning direkt kommer den nya bokningen använda Lokation och Mottagning från bokningsmodulen. Lokation och Mottagning kan inte ändras i Skapa bokningsfönstret eftersom denna information hämtas från schemat.
- Från rullgardinsmenyn väljer du **Orsak** till besöket och remittent om det behövs. Observera att om dialogrutan öppnas från **Remiss** eller **Väntelista** är orsak förvald.
- När en patient har blivit erbjuden ett möte men har avböjt, innan mötet ägt rum, finns det möjlighet att välja "Erbjudandet avvisat". Vid valet av det här alternativet kommer avtalet att sparas in i klientposter som "Erbjudet avvisat".

*Obs! Systemadministratören kan konfigurera systemet för att göra besöksorsak till ett obligatoriskt förval. Orsaker kan markeras utgångna av system-administratören. I så fall visas de inte i listan med anledningar.*

- Välj lämplig **Besökssymbol**. Utgångna symboler och resurser visas inte i listorna. Dessutom, om en plats väljs i verktygsfältet, filtrerar systemet bort symboler och resurser som är kopplade till någon annan plats.
- Välj **Resurs** eller resurser.
- Om mer än en resurs väljs och en eller flera är otillgängliga får du ett fönster Skapa bokningsinformation som anger vilken resurs(er) som redan har bokats. Om du väljer **Ja** sparas besöket för de fria resurserna. Om du väljer **Nej** kommer du tillbaka till fönstret **Gör bokning** där du kan ändra ditt resursval.
- Du kan ändra datumet. Om du ställer in datumet till ett passerat datum, samma dag när ett besök redan har varit, eller om ett besök görs i framtiden, visar systemet en varning när du sparar. System-administratören kan dock avaktivera dessa varningar.
- Justera besökets varaktighet om det behövs. Standardlängden för ett besök ställs in av systemadministratören. Alternativ för minutdelen av varaktigheten ställs in av systemadministratören och kan vara från 5 till 55 minuter.
- **Starttid** och **sluttid** kan matas in manuellt i 5 minuters enheter.
- Markera kryssrutan om mötet ska vara ett **Videomöte**. Om kryssrutan **Videomöten accepterade** inte markeras, vilket kan ställas in för klienten antingen här eller på skärmen Klientinformation, och en e-postadress eller ett mobilnummer inte är registrerat för klienten, så kan en varning visas om detta har konfigurerats av din systemadministratör.
- Välj **Besökssteg**, om det behövs. Standardinställningarna är förutvalda. När patienten anländer kan du hålla reda på besöket genom att visa villkoren för dessa steg i fönstret **Dagvisning, Arbetsflödesvy**. Observera att om en plats väljs i verktygsfältet, filtrerar systemet ut steg som är kopplade till någon annan plats.

*Som förval väljer systemet resursen, datumet och starttiden från den plats du dubbelklickade för att initiera dialogrutan. Du kan också välja besökets varaktighet i timmar och minuter, och systemet beräknar sluttid automatiskt. Om varaktigheten för den valda symbolen är specificerad av systemadministratören kommer den här varaktigheten att vara förvald.*

- Om upprepning behövs kan du välja mellan Dagligen, Veckovis, Månadsvis eller Årligen.
- Om du väljer en upprepning öppnas en kolumn till, i vilken du kan redigera inställningarna för upprepningen.
- Det totala antal besök som ska genereras eller ett slutdatum för besökssekvensen måste anges.
- Den förvalda bokningsmetoden är **Boka alla möjliga**, vilket innebär bokning endast av obokade tider. Det här är den rekommenderade inställningen men den kan ändras enligt era behov.

Dag   
 av varje  Månad(er)

Den   
  
 av varje  Månad(er)

Valda dagar

Avsluta upprepning

Stopp efter  förekomst  
 Avsluta senast:

Bokningssystem

Boka alla tillgängliga  
 Boka, om alla resurser kan delta  
 Alla måste vara lediga för att bli bokade

- Om du klickar på **Avancerad bokning** öppnas en tabell till, i vilken du kan lägga till eller ta bort resurser från bokningen.
- För att lägga till resurser markerar du resursen i resurslistan ovan och klickar på **Verkställ**.
- För att ta bort resurser markerar du resurserna i tabellen som öppnas när du klickar på Avancerad bokning och klickar på **Radera**.

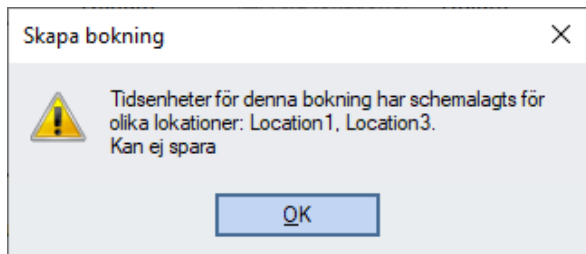
Resurs	Tid	Varaktighet	Symbol
<input type="button" value="Använd"/> <input type="button" value="Ta bort"/>			
<Flera resurser>			
Travy	16:15-16:30	0h 15m	SAV ENT audio
Stassy	16:15-16:30	0h 15m	SAV ENT audio
Charlie	16:15-16:30	0h 15m	SAV ENT audio

- Klicka på **Spara**.
- När du skapar, kopierar eller redigerar en bokning och den valda tiden inte är patientens standardlokation eller mottagning, kommer du få en varning om detta.

Skapa bokning ✕

Lokation Location1 är inte patientens föredragna lokation. Mottagning Department1 är inte patientens föredragna mottagning. Vill du spara ändå?

- Om bokningen som är utförd delas av två olika Lokationer eller Mottagningar, kommer du inte kunna spara bokningen. Du kan inte boka en tidperiod med olika Lokationer eller Mottagningar som samma bokning eftersom dessa inte kan utföras på mer än en lokation. Om du försöker göra detta kommer ett felmeddelande visas.



- Det finns ingen begränsning att göra en tid mellan två olika avdelningar.
- Systemadministratören kan ange en standardinställning för status som kan användas vid bokningar.
- Dialogrutan **Skriv ut brev** visas. Fyll i obligatoriska fält och klicka på **Skriv ut** eller **Muntlig kallelse**. Tids- och datumfälten kan redigeras, om systemadministratören ställt in det.

Skriv ut brev

Muntlig kallelse Patientlista Skriv ut etiketter Öppna i Word Förhandsgranska Skicka ... Stäng

Användare USER NAME76 Lokation för brev 1 Location1 Mott. för brev 1 Department1

Patient MRS FIRSTNAME297 LASTNAME297 1 brev valt Besöksdatum 20/01/2020 Tid 11:00

Brevnamn	Typ
11-03-19_test_template	MS Word
19/02/2015 all variables	MS Word
23/06/2016 all variables	MS Word
29/10/2015 all variables	MS Word
DNA - PAEDIATRIC	Definerad i Tidbok
DNA - PAEDIATRIC	Definerad i Tidbok
EST_TEST	MS Word
New	MS Word
Test template 22/06/2018	MS Word
Test template 28/02/2019	MS Word
TEST_04/06/2018	MS Word
User letter test	Administratörsdefinierad

Brevspecifik information, ändring möjligt bara vid individuellt brev val

Övrig information för alla valda brev

Markerat brev

Namn 11-03-19\_test\_template

Typ MS Word

Spara till Dokument

Spara brev efter utskrift eller e-posta  Spara brev som skrivskyddat

Spara brevinnehåll Dokumenttyp

Spara som text  Spara i RTF-format (ren text)  Spara som ett Word dokument

Bokning Sämt datum

Brevmottagare

Lägg till Ta bort

Typ	Namn
Patient	MRS FIRSTNAME297 LASTNAME297

Adress

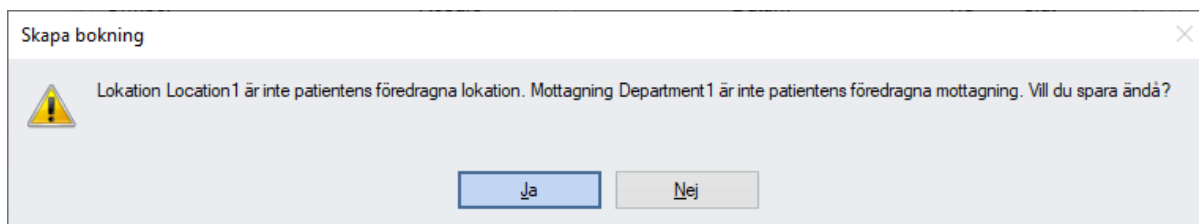
Vid e-post till flera mottagare Skicka enstaka e-post

- Klicka på **Muntlig kallelse** om du inte vill skriva ut något brev. En anteckning görs.

- Om du vill skriva ut brev för en gruppbokning, måste du ange adresserna genom att markera kryssrutorna i den tabell som aktiveras när du klickar på knappen **Patientlista**. Observera att systemet automatiskt markerar alla patienter i gruppen.
- Om du skriver ut ett enskilt brev, kan en del av den för konfigurerade texten i brevet ändras i fältet **Brevspecifik information**.
- Namnet på den anställde och ytterligare informationen för samtliga brev kan läggas till i textrutan **Övrig information för alla valda brev**.
- Välj en **Användare** när du vill skriva under brevet. Om endast en resurs är bokad för den aktuella bokningen och denna resurs är kopplad till en användare, är denna användare förvald i listan.
- Om datum och tid ska anges automatiskt och inte gå att ändra, bestäms av de inställningar som systemadministratören gjort i Administration.

### Återkommande bokning


För en återkommande bokning, om den valda tidsperioden inte är patientens standardlokation eller mottagning, kommer du få en varning angående detta och du kommer tillfrågas om du är säker på att du vill spara bokningen.



Om det finns ytterligare konflikter kommer systemet visa de bokningar som krockar du får välja om du vill **Spara endast bokningar som matchar patientens önskemål** eller **Spara alla bokningar ändå**.

Om Lokationen eller Mottagningen i en del instanser för återkommande bokningar skiljer från den initiala instansen, kommer du få frågan att skapa alla eller endast de från den initiala instansen.

×

 För följande bokning är lokation eller mottagning inte patientens förvalda lokation eller mottagning:

21/01/2020  
22/01/2020  
23/01/2020  
24/01/2020  
25/01/2020

Spara endast bokningar som matchar patientens önskemål  
 Spara alla bokningar

## 6.9 Göra en reservation

Om du vill göra en Reservation, väljer du fliken **Reservera**. Observera att denna flik väljs som standard om ingen patient har valts.

- Ange en titel för reservationen och telefonnummer om så behövs.
- Ange information, välj bokningssymbol, orsak, bokningsresurs, bokningsymbol, datum och tidsintervall på samma sätt som för en patientbokning.
- Klicka på **Spara** när du vill spara reservationen.
- Bokningar visas i purpur på bokningsskärmen.

*Du kan inte ange etapp för en reservation.*

- Om du vill söka efter en reservation, väljer du en resurs och anger en del av namnet på reservationen.
- När du klickar på **Sök** visas alla reservationer som matchar resursen och namnet på reservationen, och du visar dem genom att klicka på **Visa i tidboken** eller genom att markera och dubbelklicka.

- Om du klickar på **Avancerad bokning** öppnas en ny tabell, där du kan lägga till eller ta bort resurser från bokningen.
- Om du vill lägga till resurser markerar du resursen i resurslistan ovan och klickar på **Verkställ**.
- Om du vill ta bort resurser markerar du resurserna i tabellen och klickar på **Radera**.

Resurs	Tid	Varaktighet	Symbol
<Flera resurser>			
Res112	08:30-09:30	1h 0m	BOKAD E, BORLÄNGE
Res49	08:30-09:30	1h 0m	BOKAD E, BORLÄNGE
Res20	08:30-09:30	1h 0m	BOKAD E, BORLÄNGE

- Klicka på **Spara**.

Systemadministratören kan ange en standardinställning för bokningsstatus som kan användas när bokningen görs.

- Fönstret **Skriv ut brev** visas.
- Fyll i de aktuella fälten och klicka sedan på **Skriv ut** eller **Muntlig kallelse**.
- Tid- och datumfälten kan redigeras, om systemadministratören ställt in det.

## 6.10 Göra en gruppbokning

Om du vill göra en gruppbokning, väljer du fliken Gruppbokning.

- Ange namnet på patientgruppen.
- Om du vill ange vilka patienter som ska ingå i gruppen, klickar du på **Redigera grupp**.
- Den valda patienten (om du har valt någon) visas i listan.
- Om du vill lägga till fler patienter, klickar du på **Lägg till**. Dialogrutan Patientsökning öppnas, där du kan söka efter och välja ut patienter. När du väljer en patient, visas ett meddelande där du ombeds att ange bokningsorsak och bokningsinformation.
- Om du vill ta bort en patient från listan klickar du på **Radera**.
- Om du vill ändra bokningsorsak eller bokningsinformation för en markerad patient, klickar du på **Redigera**. Observera att när du markerar en patient i listan, tvingar du systemet att ändra patient globalt.
- När du vill skriva ut listan, klickar du på **Skriv ut**.
- När du är tillbaka på fliken **Gruppbokning** anger du information, väljer bokningssymbol, orsak, bokningsresurs, bokningssymbol, datum och tidsintervall på samma sätt som för en patientbokning.
- Klicka på **Spara** när du vill spara bokningen. När du har sparat, visas dialogrutan **Skriv ut brev**, där du kan skriva ut kallelsebrev för alla (eller markerade) patienter.
- Gruppmöten visas med grönt på bokningsskärmen.

*Du kan inte ange etapp för en gruppbokning.*

## 6.11 Boka patient med funktionen Sök ny bokning

- Tryck på **F3** för att söka efter patienten, eller **Ctrl + F3** för att göra en snabbsökning.
- Klicka på **Redigera** -> **Sök ny bokning**. Detta öppnar dialogrutan **Sök bokning**.

Sök efter bokning

Patientbokning(1)
  Reservera
  Gruppbokning
 Spara Stäng

Namn **MR FIRSTNAME17850 LASTNAME17850** Information   
 Hospital no **T117850** Orsak   
 Telefon **Hem: 99999 999999** Remitteras av   
 Videomöten accepterade

Väntrum  Besöksavgift 
 Förbud självincheckning

Resurs  Grupp

Resurs	Schemasymbol	Bokningssymbol
Travy	ANY SYMBOL	1 1
Stassy	NO SYMBOL	2 2
Charlie	1 1	from 1
Res109	2 2	to 1
Res46	NTS	ENT new patient mould~
Res68	ENT CLINIC	PHAC new patient mould~
Res70	SAV - C&B - Dref / AGR	SAV ENT audio
Res54	test	SAV ENT new patient moul
Res78	COMMUNITY PAEDIATRIC	tttttt1
Res73	PAED Assisting	CLEAR
Res82	PAED Hearing Aid Clinic	GWH 1 st
Res75	PAED Transition	GWH 2nd fit~~
Res71	SAVERNAKE PAEDS	GWH Audio assess~
Res72	TIDWORTH	GWH Audio review~
Res105		GWH Direct referral~
Res63		GWH Earmould
Res95		GWH Earmould fit
Res106		GWH Exchange
Res102		GWH Follow up
Res98		GWH Follow up ad-hoc

Varaktighet: 0 timmar 15 min. Sök

Videomöte

Datumintervall: Från 03/09/2020 Till 03/10/2020

Navigering:

Resurs sök metod:
   
 Alla resurser är tillgängliga
   
 Första tillgängliga resurser

Använd Ta bort

Resurs	Efter	Före	Varaktighet (timm)	Varaktighet (min)	Schemas	Lokation	Mottagning	Funna lok	Funna mo	Datum	Vecl
<Nytt kriterie>											

- Välj **Orsak** till bokningen.
- Inställningen av **Videomöten accepterade** för klienten kan ses och ställas in på denna skärm.
- Välj, från resurslistan, den eller de resurser du vill boka för den aktuella patienten. Alternativt kan du välja en resursgrupp så att du kan söka efter första tillgängliga resurs i gruppen.
- Välj önskad **Schemasymbol**. Välj någon symbol om ingen speciell schemasymbol krävs, eller ingen symbol om tiden inte finns med i det schema som ska sökas.
- Välj **Bokningssymbol** för den bokning som ska skapas.
- Justera om nödvändigt mötets **Varaktighet**. Standardlängden för ett möte ställs in av systemadministratören. Minutalternativen för varaktigheten ställs in av Systemadministratören.
- Ändra **Datumintervall** efter behov. Datum kan anges manuellt eller också kan kalendern till höger om fälten **Från** och **Till** användas.

- En lokation och/eller en Mottagning kan väljas från rullistans meny då du vill boka en tid. Om det inte krävs en specifik Lokation eller Mottagning kan **Alla lokationer** eller **Alla mottagningar** användas. Den Lokation och Mottagningsom används av patienten som standard kommer väljas automatiskt när en du söker en tid, men kan här skrivas över genom att du väljer lokation och mottagning från rullistan. Lokation och Mottagning visas i sökresultatet.
- Klicka på **Sök**.
- Systemet fyller tabellen med de valda kriterierna och utför sökningen.
- Om du i stället klickar på **Verkställ** fylls tabellen i utan att någon sökning sker. Använd **Verkställ** när du vill granska och/eller ändra kriterierna innan sökningen påbörjas.
- I tabellen kan du göra det du behöver av nedanstående.
- Bekräfta eller ändra tiden **Efter** och tiden **Före**.
- Verifiera eller ändra mötets varaktighet.
- Klicka på **Sök**.
- Bekräfta det påträffade datumet. Om det första visade datumet inte är lämpligt, visar du nästa tillgängliga datum genom att klicka på pilen.
- Bekräfta eller ändra de påträffade tiderna **Från** och **Till**.
- Klicka på **Sök**.
- Klicka på **Bokningsbrev** för att skriva ut ett bokningsbrev, eller klicka på **Muntlig kallelse**.

Om Besöksavgiftsfunktioner är aktiverade i Systemadministration (Fakturadefinitioner / Inställningar) kommer vissa ytterligare funktioner att finnas tillgängliga i dialogrutan:

- **Väntrum**, visar vilket väntrum som ska användas
- **Besöksavgift**, kan förifyllas baserat på regler som är konfigurerade i Systemadministrationen
- **Förbud självcheckning**, visar om självcheckning är tillåten för patienten. Kan förifyllas baserat på symbol eller låst om patienten har skyddad identitet.

## 6.12 Boka besök från väntelistan

- Tryck på **F3** för att söka efter patienten, eller **Ctrl + F3** för att göra en snabbsökning.
- Välj **Navigering** → **Väntelista**.
- Välj tillämplig väntelista från listrutan, eller klicka på **Registreringar** och välj önskad patientregisterpost.
- Markera patientregisterposten i väntelistan och klicka på **Boka**. Du kan markera genom att klicka i den grå ytan i början av raden.

Väntetid	Aktiv väntan	Visiterad	Förlopps ID	Datum	Person nr.	Avslutningsorsak	Tidsåtgård	Namn	Nr	Ort	Postnr.
-647	660v 4d	Nej		24/05/2007	T1122027-	Räknar		PETER LASTNAME122027	1	-	PC:1 BAÅg kallar
-644	679v 0d	Nej		15/01/2007	T188156-	Räknar		SYLVIA LASTNAME88156	2	-	PC:1 Kallas okt av BC BA070
-644	657v 0d	Nej		18/06/2007	T181653-	Räknar		FIRSTNAME81653 LASTNAME81653	3	-	PC:1 BA070618 öppen anp.

- Markörens utseende förändras inom bokningsskämbilden, för att indikera att patientbokning pågår.
- Använd kalendern och välj önskat datum för bokningen.
- Klicka i resurskolumnen vid den besökstid som du vill boka.
- Välj önskad bokningssymbol.
- Justera om nödvändigt mötets **Varaktighet**. Standardlängden för ett möte ställs in av systemadministratören. Minutalternativen för varaktigheten ställs in av Systemadministratören. Verifiera eller ändra mötets varaktighet.
- Justera den bokade tidens **längd** om så behövs.
- Välj bokningsetapper.
- Klicka på **Spara**.
- Klicka på **Bokningsbrev** för att skriva ut ett bokningsbrev, eller klicka på **Muntlig kallelse**.
- Systemet återgår sedan till väntelistmodulen, så att nästa besökstid kan bokas.

Om en patient har valts, aktiveras fliken **Patientbokning** automatiskt. Om du vill göra en reservation, väljer du fliken **Reservera**.

I listrutorna väljer du Orsak och Referens till, om det behövs. Observera att om dialogrutan öppnas från Remiss eller Väntelista, är orsak förvalt.

- Välj en bokningssymbol i **Symbol**. Avregistrerade symboler och resurser visas inte i listorna. Om en plats har valts i verktygsfältet, filtrerar systemet bort symboler och resurser som är kopplade till en annan plats
- Välj en **Resurs** eller flera resurser.
- Om fler än en resurs har valts och en eller flera av dem inte är tillgängliga, visas fönstret **Skapa bokning** med information om vilka resurser som redan är bokade. Om du väljer **Ja** sparas bokningen för de obokade resurserna. Om du väljer **Nej** kommer du tillbaka till fönstret **Skapa bokning**, där du kan ändra ditt val av resurser.

- Du kan ändra datum. Om du anger ett passerat eller framtida datum samma dag som bokningen görs visas ett varningsmeddelande när du sparar. Systemadministratören kan avaktivera de här varningsmeddelandena.
- Justera bokningens längd, om det behövs.
- Välj **Bokningsetapp**, om det behövs. Inställningen av standardetapper är förvald. När patienten anländer kan du hålla koll på bokningen genom att visa villkoren för dessa etapper i fönstret Dag, i vyn Arbetsflöde. Observera att om en plats har valts i verktygsfältet, filtrerar systemet bort symboler och resurser som är kopplade till andra platser.

*Som standard väljer systemet resurs, datum och starttid utifrån den tid som du dubbelklickade på när dialogrutan öppnades. Du kan också ange bokningens längd i timmar och minuter, och så beräknar systemet sluttiden automatiskt. Om längden för den valda symbolen har angetts av systemadministratören, är bokningens längd förvald.*

Det totala antalet bokningar som ska göras eller ett slutdatum för bokningssekvensen måste anges.

En standardmetod för bokning är Boka alla tillgängliga, vilket innebär att det endast går att boka obokade tider. Detta är den inställning som rekommenderas, men den kan ändras utifrån dina behov.

## 6.13 Sök och Boka från Väntelistan

Det är möjligt att söka efter lediga tider och boka tider direkt från **väntelistan**.

För att göra så:

1. Navigera till modulen **Väntelista**
2. I listrutan väljer du en relevant **Väntelista**
3. Välj en **Patient** för vilken den avtalade tiden ska bokas

The screenshot shows the 'Väntelista' (Waiting List) module in the Auditbase software. The interface includes a navigation pane on the left with 'Väntelista' highlighted (1). The main area shows a search bar and filters (2) and a table of waiting list entries (3). The table columns include 'Väntetid', 'Aktiv väntan', 'Visiterad', 'Förlopps ID', 'Datum', 'Person nr.', 'NHS no.', 'Avslutningsorsak', 'Tidsåtgärd', and 'Namn'. The bottom of the screen shows patient details for 'BORLÄNGE, HJÄLPMEDEL ORDINÄR'.

Väntetid	Aktiv väntan	Visiterad	Förlopps ID	Datum	Person nr.	NHS no.	Avslutningsorsak	Tidsåtgärd	Namn
✓ -655	668v 1 d	Nej		24/05/2007	T1122027-			Räknar	PETER LASTNAME122027
-651	686v 4 d	Nej		15/01/2007	T188156-			Räknar	SYLVIA LASTNAME88156
-651	664v 4 d	Nej		18/06/2007	T181653-			Räknar	FIRSTNAME81653 LASTNAME
-651	664v 2 d	Nej		20/06/2007	T194060-			Räknar	URBAN LASTNAME94060
-651	664v 1 d	Nej		21/06/2007	T174857-			Räknar	GUNNEL LASTNAME74857
-650	663v 4 d	Nej		25/06/2007	T148862-			Räknar	FIRSTNAME48862 LASTNAME
-650	663v 2 d	Nej		27/06/2007	T184420-			Räknar	ÅKE LASTNAME84420
-650	663v 1 d	Nej		28/06/2007	T1194778-			Räknar	CARINALASTNAME194778
-649	662v 4 d	Nej		02/07/2007	T152492-			Räknar	ULLA LASTNAME52492
-649	662v 4 d	Nej		02/07/2007	T1109121-			Räknar	JÖRGEN LASTNAME109121
-649	662v 3 d	Nej		03/07/2007	T1136173-			Räknar	FIRSTNAME136173 LASTNAM

At the bottom of the screen, patient details are shown for 'BORLÄNGE, HJÄLPMEDEL ORDINÄR'. Patient telephone: 99999. Transport: Kund: BORLÄNGE VÄRD CENTRAL. Kundnummer: 3008. Patient location: Avaktiverad i

I popup-fönstret "Sök efter bokning":

1. Ange **sökkriterier**
2. Klicka på **Sök**
3. Verifiera **tidsluckan** för avtalad tid
4. **Spara** för att registrera bokningen i kontorets schema

Sök efter bokning

✕

Patientbokning(1)  
  Reservera  
  Gruppbokning  
 4 Spara Stäng

---

Namn **PETER LASTNAME122027** Information BA Åg kallar  
 Person nr. **T1122027-** Orsak HÖRAPPARAT  
 Telefon **Hem: 99999** Remitteras av

Väntrum Besöksavgift  
 Förbjud självincheckning

Resurs  
  Grupp

Resurs	Schemasymbol	Bokningssymbol	
Res72	ANY SYMBOL	<span style="color: purple;">■</span> BOKAD E, BORLÄNGE	<div style="border: 1px solid red; padding: 5px;"> <div style="border-bottom: 1px solid red; padding-bottom: 5px;"> <span style="border: 1px solid red; border-radius: 50%; padding: 2px;">1</span> </div> <div style="border-bottom: 1px solid red; padding-bottom: 5px;"> <span style="border: 1px solid red; border-radius: 50%; padding: 2px;">2</span> </div> </div>
Res108	NO SYMBOL	<span style="color: red;">■</span> BOKAD E, LUDVIKA	
Res43	● A-MOTT, BORLÄNGE	<span style="color: green;">■</span> BOKAD E, MORA	
Res44	● A-MOTT, FALUN	<span style="color: cyan;">■</span> BOKAD MÄTBUR	
Res18	● A-MOTT, MORA	<span style="color: blue;">■</span> MÖTE	
Res40	■ B-MOTT, FALUN	<span style="color: teal;">■</span> ADMINISTRATION	
Res8	■ EGNA PAT, BORLÄNGE	<span style="color: gray;">■</span> LEDIG	
Res23	■ EGNA PAT, FALUN	<span style="color: red;">■</span> OBS !	
Res9	■ EGNA PAT, LUDVIKA	<span style="color: blue;">■</span> BOKAD BRA-MÄTNING	
Res17	■ EGNA PAT, MORA	<span style="color: blue;">■</span> BOKAD OAE	
Res39	■ BEHOVSANALYS, BORLÄ	<span style="color: blue;">■</span> BARNHÖRSEL	
Res24	■ BEHOVSANALYS, FALUN	<span style="color: blue;">■</span> LÅTT BARNHÖRSEL	
Res5	■ BEHOVSANALYS, LUDVIK	<span style="color: blue;">■</span> TEKNISK HÖRSELVÄRD	
Res51	■ BEHOVSANALYS, MORA	<span style="color: purple;">■</span> BOKAD BEHOVSANALYS, F	
Res3		<span style="color: purple;">■</span> BOKAD BEHOVSANALYS, F	
Res16		<span style="color: red;">■</span> BOKAD BEHOVSANALYS, L	
Res4		<span style="color: green;">■</span> BOKAD BEHOVSANALYS, M	
Res2		<span style="color: gray;">■</span> FRISKVÄRD	
Res104		<span style="color: blue;">■</span> BOKAD KONFERENSRUM	
Res33		<span style="color: red;">■</span> RESTID	

Varaktighet: 1 timmar 0 min. Sök

Datumintervall: Från 13/03/2020 Till 13/04/2020

Navigering: 13/03/2020

Resurs sök metod:
  Alla resurser är tillgängliga  
 Första tillgängliga resurser

Använd Ta bort

Lokation	Mottagning	Funna lokationer	Funna mottagningar	Datum	Veckodag	Starttid	Från	Till	Resurs	Bokningssymbol
Alt	Alt	Alt	Alt	13/03/2020	Fredag	08:00-15:30	08:00	09:00	Res72	<span style="color: purple;">■</span> BOKAD E, BORLÄNGE
<span style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 5px;">3</span>										

## 6.14 Exportera till MS Outlook

Det går att exportera bokningar för en enstaka resurs under en angiven period till Microsoft Outlook (version 97 eller senare). Alla befintliga bokningar i Outlook tas då bort för den aktuella perioden.

Följande krävs för att kunna exportera till MS Outlook:

- Den inloggade användaren måste vara definierad som en resurs
- Bokningsskärbilden måste vara aktiverad

När tidboken i Auditbase visas på skärmen väljer du **Arkiv -> Export till MS Outlook**. Systemet startar kommunikationen med Microsoft Outlook.

Ett fönster med ett meddelande om att Outlook har initierats korrekt visas. Om så inte är fallet visas ett felmeddelande.

Kopiering av bokningar/reservationer under en användardefinierad tidsperiod görs (standard är 30 dagar bakåt i tiden och 180 dagar framåt), och du väljer själv vilka resursers bokningar/reservationer som ska exporteras.

Klicka på **OK** för att öppna en dialogruta där användaren svarar på om alla befintliga bokningar i Outlook för den valda perioden ska raderas/ersättas eller om bokningarna/reservationerna i Auditbase System ska läggas till och kanske överlappa befintliga bokningar/reservationer.

När kopieringen har slutförts, visas ett statusmeddelande som anger om kopieringen lyckades eller inte.

Kopieringen kan göras oavsett om Outlook är öppet eller ej. Den installerade versionen måste vara 97 eller senare och den måste vara konfigurerad för datorn.

Följande information visas för exporterade bokningar i kalendern i MS Outlook:

- Ämne: Patientbokning [patient-ID från bokningen i Auditbase]
- Start- & slut-tid: [Tid från bokningen i Auditbase]
- Påminnelse: Avstängd
- Visa tid som: Upptagen

*Obs!*

- TELEFON:  
visas inte
- INFORMATION:  
[Information från bokningen i Auditbase]

Följande information visas för exporterade reservationer i kalendern i MS Outlook:

- Ämne: [Namn från reservationen i Auditbase]
- Start- & slut-tid: [Tid från reservationen i Auditbase]
- Påminnelse: Avstängd
- Visa tid som: Upptagen

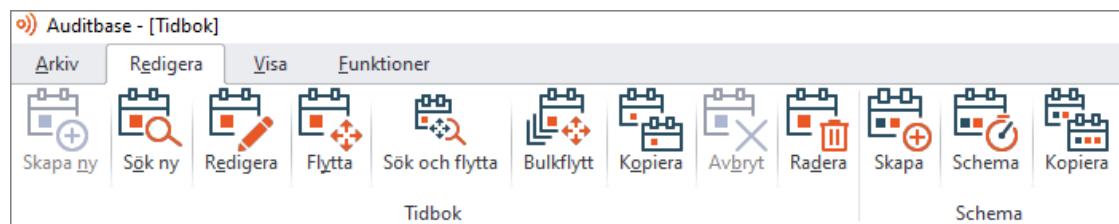
*Obs!*

- TELEFON:  
[Telefonnummer från reservationen i Auditbase]
- INFORMATION:  
[Information från reservationen i Auditbase]

## 6.15 Flytta en tid

- Välj, på huvudskärmbilden för bokning, den tid du vill flytta. Patientens namn blir då markerat på skärmen.
- Välj **Redigera** -> **Flytta** eller **Redigera** -> **Sök och flytta**.
- Markörens utseende förändras på bokningsskärmbilden, för att indikera att ändring av patientbokning pågår.
- Symbolerna för befintlig längd av mötet bibehålls tills det nya mötet har gjorts men patientens namn visas inte.
- Klicka på ett nytt datum i **kalendern**. Alternativet **Sök nytt** kan också väljas om ett lämpligt datum inte är känt.
- Om alternativet **Sök och flytta** har valts öppnas fönstret **Sök ny bokning** och kan användas på det vanliga sättet.
- Klicka på önskad besökstid och resurs för det valda datumet.
- Klicka på mötets **Symbol**. Justera om nödvändigt mötets varaktighet. Minutalternativen för varaktigheten ställs in av Systemadministratören.
- Klicka på **OK**.
- Klicka på **Bokningsbrev** för att skriva ut ett bokningsbrev, eller klicka på **Muntlig kallelse**.

Du kan även radera och kopiera tider med hjälp av alternativen på **Redigera**-menyn.



## 6.16 Ändra bokningsstatus och utfallskod

- Markera den bokning vars status eller utfalls kod på huvudskärmbilden för bokning du vill ändra, och högerklicka på den.
- Välj **Status på resultat** i listrutan.
- Välj önskad bokningsstatus under **Status**.
- Statussymbolen visas nu i huvudskärmbilden för bokning, intill bokningen.

*Obs! När du sparar eller ändrar bokningsresultatet, registreras det aktuella datumet och klockslaget för framtida referens, om detta har konfigurerats i systemadministrationen.*

Bokningsinformation

Patient: SYLVIA LASTNAME88156 Tid: 20/01/2020 12:15 - 13:15


Bokning	<input checked="" type="checkbox"/> BOKAD E, BORLÅNGE	Lokation	Allt (ingen lokation)	Brev:	
Schema		Mottagning	Allt (ingen mottagning)	Muntligt	
Utfört av:	SYSTEM ADMINISTRATOR på 20/01/2020	Delta med			...
Resurs(er)	RES49	Status	[ingen status] C, Avbokad, patient <b>U, Uteblev</b> A, Ankommit		
Remitteras av		Stadievillkor:	2		
Orsak	BRA	Statusändring	<input type="button" value="Radera"/>		
Avslutningsorsak		U, Uteblev 20/01/2020 13:30 System Administrator			
Aktuellt resultat	<input type="checkbox"/> Bokningen är inte kopplad till remiss				
Länkad Väntelista	<input type="checkbox"/> Avaktiverad i Admin				
Detaljer	Person nr: T188156- SYLVIA LASTNAME88156 XX XøXXXXXXXXXX, ÖXXXX PC:1 - Hemtelefon: 99999				
	Information	<input type="button" value="Historik ändringar"/>			

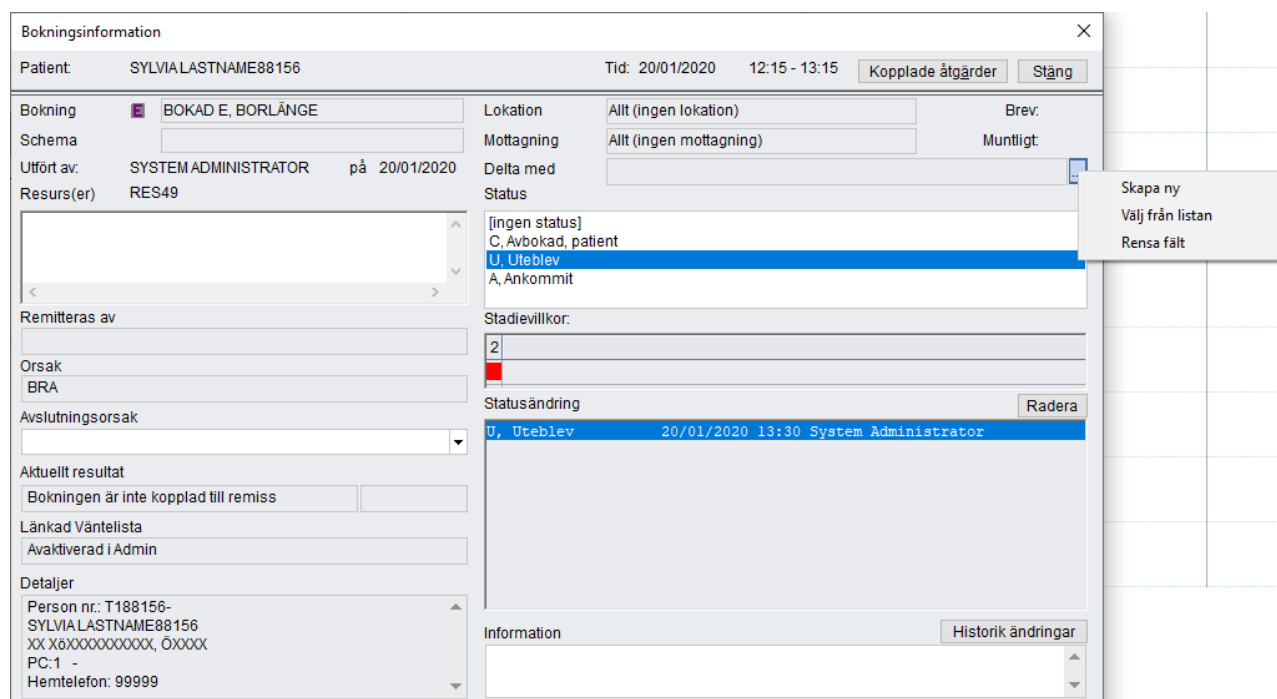
Statusändring

U, Uteblev	20/01/2020 13:30 System Administrator
------------	---------------------------------------

## 6.17 Ändra vem patienten delat med

Du kan lägga till information om vem patienten delat bokningen med.

- Högerklicka på en bokning.
- Välj ikonen  i slutet av raden **Delat med**. Tre alternativ visas:
- **Skapa ny** – Används för att lägga till en släkting eller annan kontakt. Fyll i de aktuella fälten och klicka på **Spara**.
- **Välj från listan** – Om en patient har släktingar eller andra kontakter i sin patientinformation visas en lista där du kan välja och bifoga personen till bokningen. Markera den önskade kontakten och klicka på **Välj**. Om kontakten inte visas i listan kan du lägga till en ny genom att välja **Lägg till**. Du kan redigera en kontakt genom att markera kontakten och välja **Redigera**. Du kan ta bort en kontakt från listan med knappen **Radera**.
- **Töm fält** – Tömmer alla poster i fältet **Delat med**.



Bokningsinformation

Patient: SYLVIA LASTNAME88156 Tid: 20/01/2020 12:15 - 13:15 Kopplade åtgärder Stäng

Bokning: BOKAD E. BORLÅNGE Lokation: Allt (ingen lokation) Brev: Schema: Mottagning: Allt (ingen mottagning) Muntligt: Utfört av: SYSTEM ADMINISTRATOR på 20/01/2020 Delta med: Resurs(er): RES49 Status: [Ingen status] C, Avbokad, patient U, Uteblev A, Ankommit

Remitteras av: Stadievillkor: 2 Orsak: BRA Statusändring: Radera U, Uteblev 20/01/2020 13:30 System Administrator

Aktuellt resultat: Bokningen är inte kopplad till remiss

Länkad Vänstlista: Avaktiverad i Admin

Detaljer: Person nr.: T188156-SYLVIA LASTNAME88156 XX Xxxxxxxxxxxx, ÖXXXX PC:1 - Hemtelefon: 99999

Information: Historik ändringar

Skapa ny  
Välj från listan  
Rensa fält

## 6.18 Hitta och visa tidigare bokningar

Använd den här funktionen för att leta efter eller visa en tidigare bokning i tidboken.

- Tryck på **F3** för att söka efter patienten, eller **Ctrl + F3** för att göra en snabbsökning.
- Välj **Funktioner** -> **Patientposter** för att öppna dialogrutan Patientens bokning och väntelistposter.
- Markera bokningen du vill visa.
- Bokningslistan innehåller information om datum, tid, bokningssymbol och -status, bokade resurser samt bokningens orsak.
- Klicka på **Visa i tidbok**. Skärmbilden **Bokning** visas för det valda datumet, med bokningen markerad. Du kan då redigera bokningen om så behövs.

Högerklicka på en bokning för att visa dialogrutan Bokningsinformation för bokningen, med all information för en utgången resurs.

Patientens bokning och väntelistposter X

Patient **ERIK LASTNAME57469** Stäng

---

Möteslista - 7 objekt Historik ändringar Kopplade åtgärder Ta bort från historik Visa i tidbok

Datum	Tid	Lok.	Klinik	Bokning	Status	Resurs	Orsak	SMS1	SMS2	Nekat erbjudande	Symbol
08/12/2006	08:15				A	Res109	STEREOKOMPLETTERING				BOKAD E, MORA
09/11/2006	13:00					Res109	ÅTERBESÖK				BOKAD E, MORA
03/10/2006	08:15					Res109	NY HÖRAPPARAT				BOKAD E, MORA
23/08/2006	14:15					Res109	NY HÖRAPPARAT				BOKAD E, MORA
12/05/1999	10:30					Res9					BOKAD E, FALUN
24/03/1999	13:15					Res9					BOKAD E, FALUN
10/02/1999	14:15					Res9					BOKAD BEHOVSANALYS, FALUN

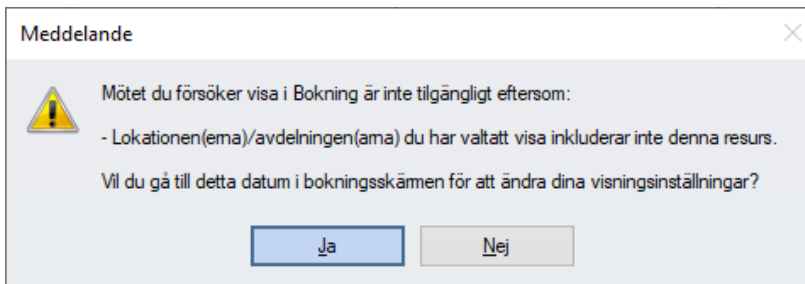
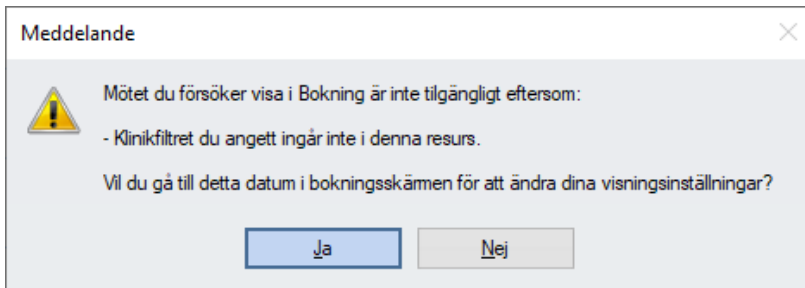
---

Väntelistposter - \$ 1 post(er) Lägg till Redigera Visa i väntelista

Väntetid	Datum	Väntelista	Information
-651	25/01/2	CHRISTIA	Hörapp. bilä

- I denna dialogruta visas bokningar och samt poster i väntelistan för den valda patienten. I väntelistan visas posterna **Väntetid**, **Datum**, **Väntelista** samt **Information**.
- Navigera snabbt mellan listorna genom att använda TAB knappen eller tangentbordsgenvägarna **Alt+A** för Avtalslistan och **Alt+V** för Väntelistposter. Använd pilknapparna till att navigera upp och ner mellan posterna på listorna.
- En post i väntelistan kan endast aktiveras genom att du väljer den i modulen Väntelista. Klicka på **Visa i väntelista** för att aktivera posten i huvudväntelistan så att posten kan visas och redigeras. Där kan du skapa och redigera poster genom att klicka på **Lägga till** eller **Redigera**.

- Om du väljer ett möte från **Möteslistan** och **Visa i mötesboken** men mötet visas inte på antingen Plats/Avdelningsfiltret eller Klinikfiltret så kommer du att se ett meddelande som berättar för dig vilket som behöver justeras.



- Du behöver välja **Ja** för att gå till rätt datum och ändra filterinställningarna. **Nej** kommer att ta dig tillbaka till **Patientposterna**.

## 6.19 Avboka ett besök

Registreringsfunktionen visar alla patientbokningar i tidboken. Om en patient avbokar sitt besök, kan du med metoden nedan avaktivera bokningen i systemet utan att den avregistreras och försvinner helt.

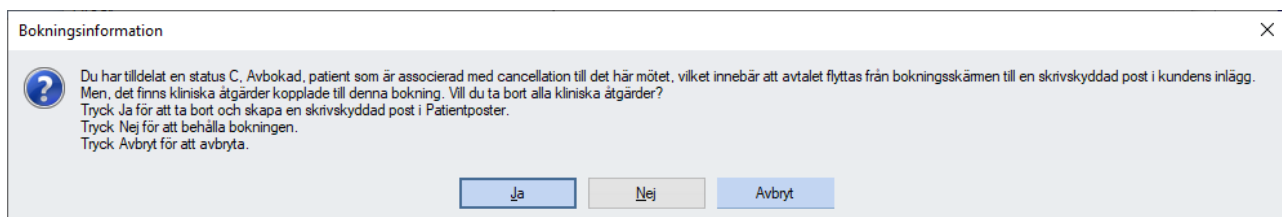
- Tryck på **F3** för att söka efter patienten, eller **Ctrl+F3** för att göra en snabbsökning.
- Välj **Funktioner** -> **Patientposter** för att visa detaljerad information om kommande och tidigare bokningar.
- Markera den tidbokning du vill avboka.
- Klicka på **Visa i tidbok**. Du kommer då till dagboksskärm bilden för detta datum. Du kan nu välja resurs för bokningen.
- Markera patienten.
- Välj **Redigera** -> **Kopiera tid**.
- Markörens utseende förändras inom bokningsskärm bilden, för att indikera att patientbokning pågår.
- Välj, från listrutan med resurser, alternativet **Avbokad** eller den resurs som används för att markera avbokade tider.
- Klicka i kolumnen **Avbokad** och klicka på **OK**.
- Den avbokade tiden visas nu i kolumnen **Avbokad**, som en bokning av resursen **Avbokad**.
  
- Högerklicka på patientnamnet i kolumnen **Avbokad** och ändra tidbokningsstatus till **Avbokad**.
- Markera den ursprungliga bokningen igen på skärmen och välj **Redigera** -> **Flytta tid** eller **Radera tid** och återför patienten till väntelistan.

En bokningsstatus kan ställas in för att uppmana användaren att flytta en bokning till "historik" så att den inte visas i bokningsfönstret. Avbrutna bokningar visas i patientens registreringar och remisser, till skillnad från tidigare bokningar.

Bokningar kan avbokas och ändå visas i patientens registreringar och remisser (men inte väntelistor). Därför behöver de inte längre kopieras till en "Avbokad" resurskolumn för att informationen om den avbokade bokningen ska behållas. Det finns två metoder för att avboka en bokning: Ändra bokningsstatus och Markera, redigera och flytta en bokning.

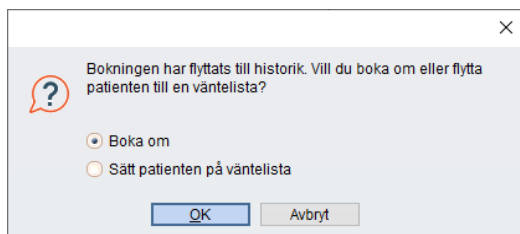
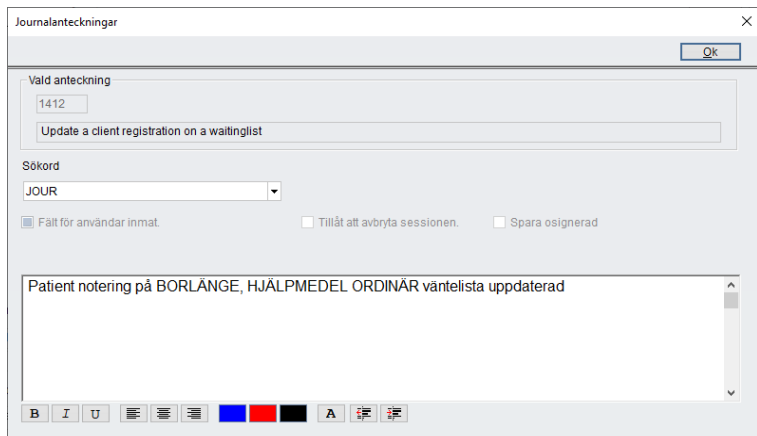
### 6.19.1 Ändra bokningsstatus

När du ändrar bokningsstatus från tidsbokad till avbruten status visas ett bokningsinformationsmeddelande som anger att bokningen har avbrutits och frågar om användaren vill fortsätta att flytta bokningen.



- Välj **Avbryt** om du vill avbryta statustilldelningen och behålla bokningen med ursprungligt datum och tid
- Välj **Nej** om du vill behålla den avbrutna bokningen på ursprungligt datum och tid
- Välj **Ja** om du vill flytta den aktuella bokningen till en ny tid och göra ytterligare val

Det är möjligt att aktivera en automatisk journalpost (nummer 1407) som kan användas för att ange/info en kombination av variabler för den avbrutna bokningen.



- **Boka om** – Tar dig tillbaka till bokningsvyn så att bokningen kan ombokas. Om ombokningsalternativet är valt, kan ett brev redan ha skickats som innehåller den avbokade tiden.
- **Sätt patienten på väntelista** – Öppnar fönstret Lägg till på väntelista. Om en patient har bokats från en väntelista, kommer Auditbase minnas orginalinställningarna.

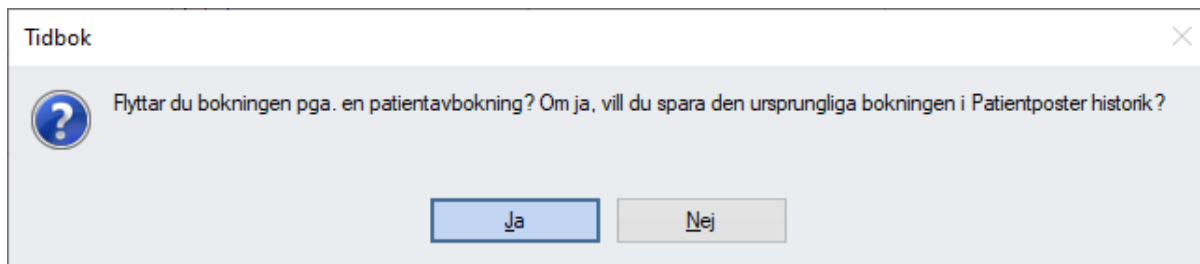
Om bokningen måste tas bort av någon anledning, markera bokningen och välj Ta bort från historik.

*Obs! Avbrutna bokningar visas i grått i patientens registreringslista. Högerklicka på den aktuella bokningen för att öppna bokningsinformationsskärmen, som innehåller historik för den avbrutna bokningen.*

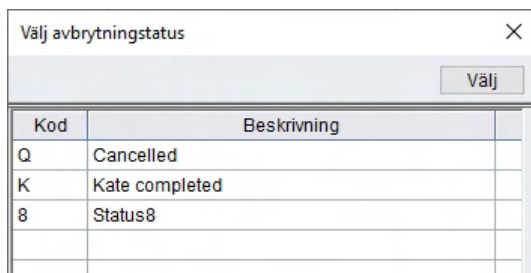
*Om en bokning avbokas utan att någon ytterligare bokning krävs, måste användaren vid behov manuellt placera patienten på en väntelista, eftersom det inte visas något meddelande som uppmanar till placering på väntelistan.*

## 6.19.2 Markera, redigera och flytta en bokning

- Markera en bokning och gå till **Redigera** och **Flytta tid**.



- Enligt de inställningar som systemadministratören gjort, visas ett meddelande om du vill spara den ursprungliga bokningen i Patientposter historik.
- Välj **Nej**.
- Välj bokningssymbol och längd och välj sedan **OK**.
- Bokningen flyttas till den nya platsen efter att OK valts på utskriftsskärmen för brev.
- Ingen post för den avbrutna bokningen sparas i patientens registreringar.
- Välj **Ja**.
- Markera och välj (eller dubbelklicka på) avbokningsstatusen för bokningen i listan över möjlig status enligt systemadministratörens definition



- Välj bokningssymbol och längd och välj sedan **OK**.
- Bokningen flyttas till den nya platsen efter att begärd åtgärd utförts på utskriftsskärmen för brev. Ett brev som skickats till patienten kan innehålla tiden för det avbokade besöket.
- En post för den ursprungliga bokningen sparas i patientens registreringar.

*Obs! Avbrutna bokningar visas i grått i patientens registreringslista. Högerklicka på den aktuella bokningen för att öppna bokningsinformationsskärmen, som innehåller historik för den avbrutna bokningen.*

## 6.19.3 Historik över ändringar i Bokningar

Detta behöver aktiveras i systemadministrationen.

I bokningsfönstret kan du trycka på knappen för **Historik**, vilket kommer öppna ett nytt fönster. Detta nya fönster innehåller registrerade ändringar för den valda bokningen. Textloggen kommer innehålla skapad datum, tid och användaren som skapade bokningen, bokningens startdatum/tid och dess längd. Den kommer också att innehålla bokningssymbol, information

och resultatstatus om detta är valt. Dessa kommer listas på datum och under användarnamn för den person som var inloggad då bokningen skapades. Loggen kan rensas i Administrationen.

Bokningshistorik, ändringar ×

Patient MR JOHN SMITH Stäng

**2020-01-20 13:50:43 SYSTEM ADMINISTRATOR**

Startdatum och tid:  
Gammal: 2019-09-05 10:00:00  
Ny: 2019-09-05 15:00:00

Varaktighet:  
Gammal: 1 timme 30 minuter  
Ny: 0 timme 15 minuter

Resurs(er):  
Gammal: Stassy  
Ny: Charlie

Symbol(er):  
Gammal: 1  
Ny: PHAC new patient mould~

**2020-01-20 13:48:42 SYSTEM ADMINISTRATOR**

Resurs(er):  
Gammal: Stassy, Res54  
Ny: Stassy

**2019-08-22 12:41:12 dkjfkj**  
Bokning skapad

## 6.20 Visa schema för en resurs

- Välj Arkiv -> Skriv ut schema.
- Välj Resurs.
- Ange datumgränser.
- Välj Skriv ut eller Visa för förhandsvisning.

Skriv ut schema ×

Resurs

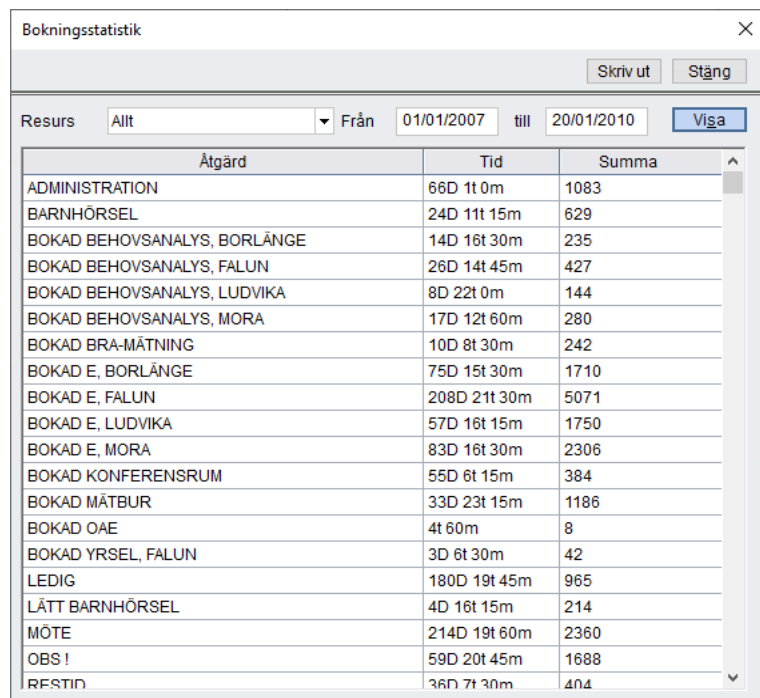
Från  Till

Poster 73 av 73

Schema - Res112		
Monday, June 19, 2006 - Thursday, July 2, 2009		
<b>2. July 2007 - Monday</b>		
Tid	Schema aktivitet	Duration
8:00 - 14:00	Introduktion tillsammans med Gunvor (ADMINISTRATION)	6:0
<b>3. July 2007 - Tuesday</b>		
Tid	Schema aktivitet	Duration
8:15 - 10:00	Behovsanalys tillsammans m Birgitta (ADMINISTRATION)	1:45
13:00 - 14:45	Behovsanalys tillsammans med Åsa (ADMINISTRATION)	1:45
<b>4. July 2007 - Wednesday</b>		
Tid	Schema aktivitet	Duration
12:15 - 14:00	AuditBase med Annelie (ADMINISTRATION)	1:45
<b>6. July 2007 - Friday</b>		
Tid	Schema aktivitet	Duration
9:30 - 9:45	GUNNAR LASTNAME96924 (BOKAD E, FALUN)	0:15
9:45 - 10:00	NANNA LASTNAME40304 (BOKAD E, FALUN)	0:15
10:00 - 10:15	ANGELA LASTNAME224314 (BOKAD E, FALUN)	0:15
12:15 - 14:00	AuditBase rutiner med Annelie (ADMINISTRATION)	1:45
<b>9. July 2007 - Monday</b>		
Tid	Schema aktivitet	Duration
8:00 - 10:00	Rutiner i Borlänge med Åsa (ADMINISTRATION)	2:0
13:00 - 14:30	FIRSTNAME68355 LASTNAME68355 (BOKAD BEHOVSANALYS,	1:30
<b>10. July 2007 - Tuesday</b>		
Tid	Schema aktivitet	Duration
8:00 - 9:00	besikta lägenheten, flex (LEDIG)	1:0
10:00 - 11:30	FIRSTNAME40893 LASTNAME40893 (BOKAD BEHOVSANALYS,	1:30
13:00 - 14:30	IVAR LASTNAME66733 (BOKAD BEHOVSANALYS, BORLÄNGE)	1:30
<b>11. July 2007 - Wednesday</b>		
Tid	Schema aktivitet	Duration
12:30 - 12:45	INGRID LASTNAME20028 (BOKAD E, FALUN)	0:15

## 6.21 Bokningsstatistik

Detta är en enkel beräkning av antalet bokade möten för en vald resurs eller för alla resurser under en vald tidsperiod.



Åtgärd	Tid	Summa
ADMINISTRATION	66D 1t 0m	1083
BARNHÖRSEL	24D 11t 15m	629
BOKAD BEHOVSANALYS, BORLÄNGE	14D 16t 30m	235
BOKAD BEHOVSANALYS, FALUN	26D 14t 45m	427
BOKAD BEHOVSANALYS, LUDVIKA	8D 22t 0m	144
BOKAD BEHOVSANALYS, MORA	17D 12t 60m	280
BOKAD BRA-MÄTNING	10D 8t 30m	242
BOKAD E, BORLÄNGE	75D 15t 30m	1710
BOKAD E, FALUN	208D 21t 30m	5071
BOKAD E, LUDVIKA	57D 16t 15m	1750
BOKAD E, MORA	83D 16t 30m	2306
BOKAD KONFERENSRUM	55D 6t 15m	384
BOKAD MÄTBUR	33D 23t 15m	1186
BOKAD OAE	4t 60m	8
BOKAD YRSEL, FALUN	3D 6t 30m	42
LEDIG	180D 19t 45m	965
LÄTT BARNHÖRSEL	4D 16t 15m	214
MÖTE	214D 19t 60m	2360
OBS!	59D 20t 45m	1688
RESTID	36D 7t 30m	404

- Gå till **Funktioner -> Bokningsstatistik** i Bokning.
- Ange **Datum** i rutorna Från och Till och välj en resurs.
- Klicka på **Visa** och en lista visas med Resurs, Åtgärd, Tid (i intervall om 15 minuter) och Summa eller antal åtgärder.
- Om du klickar på **Skriv ut** skickas utskriften till standardskrivaren.

### 6.21.1 Enkel bokningsstatistik

I Enkel bokningsstatistik visas den tid som använts för bokning per dag och status.

- Om du vill öppna dialogrutan Enkel bokningsstatistik, väljer du **Funktioner -> Bokningsstatistik -> Enkel statistik** i Bokning.
- Ange ett datumintervall som du vill visa statistik för.
- Välj Resurs i listrutan om du vill visa statistik för en enstaka bokningsresurs. Standardinställningen är Alla resurser.
- Välj symbol i listrutan om du vill visa statistik för en enstaka bokningssymbol. Standardinställningen är Alla symboler.
- Välj status: initial i listrutan Från, intermediär i listan Via (valfritt), slutlig i listan Till.
- Klicka på **Uppdatera** för att beräkna statistiken.
- Klicka på **Skriv ut** om du vill skriva ut resultaten.
- Klicka på **Export** om du vill exportera resultaten.

## 6.21.2 Avancerad bokningsstatistik

Om du vill öppna dialogrutan Avancerad bokningsstatistik väljer du **Funktioner** -> **Bokningsstatistik** -> **Avancerad statistik** i Bokning. Här kan du ta fram avancerad bokningsstatistik med hjälp av olika kriterier.

Du kan beräkna det totala antalet patientbokningar grupperat efter olika bokningsattribut. Du kan välja följande bokningsattribut: Resurs, Orsak, Symbol och Status. Det går att beräkna delsummor.

Använd avsnittet **Gruppering** för att ange hur statistiken ska sorteras och vilka summor och delsummor som du vill se. Det attribut som väljs i den första listrutan används som första sorteringskriterium. De valda attributen i den andra listrutan samt i efterföljande listrutor används som sorteringskriterier i ordningsföljd.

Kryssrutan **Delsumma** bredvid den första listrutan innebär att första nivåns delsumma beräknas utifrån det attribut som väljs i den första listrutan. Kryssrutorna bredvid den andra listrutan och efterföljande listrutor innebär att första nivåns summa beräknas utifrån de attribut som valts i den motsvarande listrutan.

Anta att **Orsak** väljs i den första listrutan, **Resurs** i den andra, **Symbol** i den tredje och **Status** i den fjärde och kryssrutan och att **Delsumma** är markerat bredvid den första och andra listrutan. I detta exempel sorteras statistiken först efter orsak, därefter efter resurs, symbol och status. Statistiken visar summor för orsak och delsummor per resurs för varje enskild orsak.

Markera kryssrutan **Visa detaljerade rader** om du vill inkludera den patientbokning som statistiken bygger på.

Alla andra alternativ bland beräkningskriterierna fungerar som filter:

- Resurs: du kan välja vilken bokningsresurs som ska ingå i statistiken. Minst en resurs måste väljas. Med alternativet Välj alla väljs alla resurser.
- Symbol: du kan välja vilken bokningssymbol som ska ingå i statistiken. Minst en symbol måste väljas. Med alternativet Välj alla väljs alla symboler.
- Orsak: du kan välja vilken bokningsorsak som ska ingå i statistiken. Minst en orsak måste väljas. Om du vill inkludera bokningar utan orsak, väljer du [Ingen orsak angiven]. Med alternativet Välj alla väljs alla orsaker.
- Status: du kan välja vilken status som ska ingå i statistiken. Minst en status måste väljas. Om du vill inkludera bokningar utan status, väljer du [Ingen status angiven]. Med alternativet Välj alla väljs alla statusalternativ.
- Datumintervall: Använd detta filter när du endast vill välja bokningar inom ett visst datumintervall. Om inget värde anges, används ett obegränsat intervall.
- Tidsintervall: bokningar med starttid inom ett angivet intervall inkluderas.
- Åldersintervall: bokningar för patienter inom ett angivet åldersintervall inkluderas i statistiken. Om inget värde anges, används ett obegränsat intervall.

När du har angett alla kriterier, klickar du på **Beräkna** för att beräkna statistiken. Resultatet visas i tabellen **Resultat** nedan. Detaljerade rader visas med svart och rader med delsummor visas i blått.

Klicka på **Skriv ut** om du vill skriva ut resultaten.

Du kan exportera resultaten till en kommaseparerad fil (CSV) genom att klicka på **Exportera till fil** och sedan välja en målfil som resultaten ska exporteras till.

## 6.22 Skriva ut/E-posta ett brev

TLS1.2 säkerhetsnivå stöds för e-post.

- Tryck på **F3** för att söka efter patienten, eller **Ctrl+F3** för att göra en snabbsökning.
- Markera bokningen.
- Klicka på **Brev**.
- Välj namn för det eller de brev du vill skriva ut, genom att markera i kryssrutorna i vänsterkolumnen.

The screenshot shows the 'Skriv ut brev' (Print Letter) dialog box. At the top, there are buttons for 'Muntlig kallelse', 'Patientlista', 'Skriv ut etiketter', 'Öppna i Word', 'Förhandsgranska', 'Skicka ...', and 'Stäng'. Below these are dropdown menus for 'Användare' (System Administrator), 'Lokation för brev' (1 TEKNISKA HÖRSELVÅRDEN), and 'Mott. för brev' (HUDIKSVALL). The patient is identified as 'FRK. EXTRANAME LASTNAME41556' with '1 brev valt' (1 letter selected). The date is '18/09/2014' and the time is '11:15'.

The main area contains a list of appointment types with checkboxes. The selected item is 'FALUN, behovsanalys' (marked with a question mark icon). Other items include 'AB kallelse', 'Audiem kallelse 3', 'FALUN, besökstid', 'FALUN, gruppbesök', 'FALUN, hörselskydd', 'FALUN, hörselutredning', 'FALUN, ny hörapparat', 'FALUN, utdömd hörapparat', 'FALUN, yrselutredning', 'LUDVIKA, behovsanalys', 'LUDVIKA, besökstid', 'LUDVIKA, gruppbesök', 'LUDVIKA, hörselskydd', 'LUDVIKA, hörselutredning', and 'LUDVIKA, ny hörapparat'. All are of type 'Definerad i Tidbok'.

On the right, there are two text areas: 'Brevspecifik information, ändring möjligt bara vid individuellt brev val' and 'Övrig information för alla valda brev'. Below these are buttons for 'Lägg till' and 'Ta bort'.

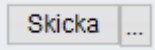
The bottom section is titled 'Markerat brev' (Marked letter) and shows 'Namn' (FALUN, behovsanalys) and 'Typ' (Definerad i Tidbok). Under 'Spara till Dokument' (Save to Document), there are options: 'Spara brev efter utskrift eller e-posta' (unchecked), 'Spara brev som skrivskyddat' (unchecked), 'Spara brevinnehåll' (unchecked), 'Spara som text' (selected), 'Spara i RTF-format (ren text)' (unchecked), and 'Spara som ett Word dokument' (unchecked). There is also a 'Bokning' (Appointment) field and a 'Sänt datum' (Sent date) field.

The 'Brevmottagare' (Letter recipient) section shows a table with columns 'Typ' and 'Namn':

Typ	Namn
Patient	FRK. EXTRANAME LASTNAME41556
Mor	1

Below the table is an 'Adress' field and a 'Skicka enstaka e-post' (Send single email) checkbox.

- Välj, i listrutan **Sign.**, vilken användarsignatur som ska användas som underskrift.
- Om så behövs, kan du lägga in ytterligare information. Denna information kommer att skrivas ut längst ner i standardbrevet.
- Om brevet är en Word-mall kan du redigera det i Word genom att klicka på **Öppna i Word**.
- Du kan göra standardinställningar för sparande och brevmottagare för varje brevmall i dialogrutan **Brev**, som du öppnar via modulen **Bokning -> Funktioner -> Inställningar -> Brev**. Läs mer i följande kapitel.
- Vid behov kan du redigera inställningarna för sparande under **Spara till Dokument**.



- Med hjälp av inställningarna för sparande kan du spara brevet till modulen Dokument och bifogade filer efter att du har skrivit ut det.
- Om du sparar brevet med innehåll tar det mer plats om du sparar det i RTF-format (tillgängligt för bokningsdefinierade mallar) eller i Word-format (tillgängligt för Word-mallar) än om du sparar det som text, vilket inte inkluderar bilder och liknande. Om du inte verkligen behöver spara bilder och formatering från dokumenten bör du välja vanlig text. Textdokumenten förlorar all formatering, men är ändå enkla att läsa och redigera.
- Markera **Spara skrivskyddat** om du inte vill att brevet ska gå att redigera efter att du har sparat det. Användare kan dock beviljas den utökade användarbehörigheten "Dokument: Ta bort skrivskyddsflagga" av systemadministratören.
- Under dokumenttyp visas endast de dokumenttyper som har ställts in som dokumenttyper för patientbrevet.
- **Sänt datum** kan konfigureras i brevmallen så att det automatiskt fylls i som aktuellt datum. Datumet visas i Dokumentmodulen. Du kan ändra datumet manuellt om du inte skickar brevet samma dag.
- Den bokning som brevet handlar om visas automatiskt.
- Du kan ändra brevmottagare vid behov genom att klicka på **Lägg till**.
- Du kan även ta bort en mottagare genom att markera mottagaren och klicka på **Radera**.
- Om du skickar ett brev via e-post kommer det placeras i e-postfönstret och inte som en bilaga. Detta kan du ändra genom att använda browserknappen bredvid Skicka i det flytande fönstret. 
- Om du vill skicka brevet till flera mottagare, välj att skicka om enstaka e-post eller som flera e-post i **Vid e-post till flera mottagare** rullistan. Om du skickar som flera e-post kan du välja att ändra för varje mottagare om du vill skicka som text i e-brevet eller som bifogat genom att använda browserknappen som beskrivit ovan. Om du skickar som text kan du redigera texten för varje individuell mottagare. I detta fall kan du också ändra ämnet i e-brevet genom att klicka i ämnesfältet i tabellen för varje mottagare.

## Sticka separat e-post

Anpassa utskrift och/eller e-post

OK Avbryt

Välj alla  Uppdatera kontakter med e-postadress förändringar

 	Typ	Namn	E-post adress
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Patient	MR JOHN SMITH	sona@auditdata.com
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Öronläkare	DR JP RING	oleksandrp@auditdata.com
<input type="checkbox"/>			
<input type="checkbox"/>			
<input type="checkbox"/>			
<input type="checkbox"/>			
<input type="checkbox"/>			
<input type="checkbox"/>			

Skicka som bilaga med följande brödtext

Ämne



TEXT

## Sticka enstaka e-post

Anpassa utskrift och/eller e-post

OK Avbryt

Välj alla  Uppdatera kontakter med e-postadress förändringar

 	Typ	Namn	E-post adress
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Patient	MR JOHN SMITH	sona@auditdata.com
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Öronläkare	DR JP RING	oleksandrp@auditdata.com
<input type="checkbox"/>			
<input type="checkbox"/>			
<input type="checkbox"/>			
<input type="checkbox"/>			
<input type="checkbox"/>			
<input type="checkbox"/>			

Skicka som bilaga med följande brödtext

Ämne

TEXT

- Klicka **Förhandsgranska** om du vill granska brevet innan du skriver ut/e-postar det. Om du förhandsgranskar ett Word brev kommer Microsoft word att öppnas och ett flytande fönster att visas. Brevet kan justeras om det behövs och sedan skrivs ut/e-postas genom att du väljer Skicka eller Skriv ut ikonerna överst i det flytande fönstret. Om du väljer Skicka, kommer det lämpliga antalet brev att skrivas ut/e-postas. Välj browseknappen

bredvid Skicka om du vill göra ändringar i standardinställningen för att skicka. Mottagarens e-postadress kan även läggas till eller ändras här och justeringar kan överföras till den relaterade kontakten.

- Om brevet behöver sparas utan att skrivas ut, Spara och stäng kommer spara brevet som ett dokument och stänga både det flytande fönstret och Word.
- Om förhandsgranskning krävs, klicka på Skicka för att skriva ut brevet på standardskrivaren som definierats av systemadministratören, eller för att skicka som e-post som definierats i standardinställningen.

## 6.23 Utforma ett brev

Du kan utforma ett brev genom att gå till **Funktioner -> Inställningar -> Brev** i Bokning. Dialogrutan ger dig en flexibel layout, variabler i fast format och fullständig flexibilitet när du redigerar brev i Word.

Brevmallsnamn	Typ	Tidbok	VL	Remiss	Spara efter utskrift	Bifoga brev till bokn	Sätt sänddatum till d	Dokumenttyp	Spara innehåll	Spara skrivskydd
05/04/2018 all variables	MS Word	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>
AB kallelse	MS Word	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	PERSON-NR.	Word dok.	<input checked="" type="checkbox"/>
Audiem kallelse 3	Definerad i	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>
En test	MS Word	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>
FALUN, behovsanalys	Definerad i	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>
FALUN, besökstid	Definerad i	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>
FALUN, gruppbesök	Definerad i	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>
FALUN, hörselskydd	Definerad i	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>
FALUN, hörselutredning	Definerad i	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>
FALUN, ny hörapparat	Definerad i	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>
FALUN, utdömd hörapparat	Definerad i	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>
FALUN, vrselutredning	Definerad i	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>

Lokationen och/eller Mottagningen där besöket ska äga rum kan läggas till som en variabel i foldern **Brevspecifik information**. Denna visas i Lokations- och Mottagningsfältet i Brevfönstret. Dessa ersätter Hörcentralvariabeln, som endast kan läsas då en bokning har en Lokation i Bokningsfönstret. Den gamla Hörcentralvariabeln kommer fortfarande fungera. Om en bokning inte har en Lokation och/eller Mottagning kan det läggas till här.

Om Lokations- och Mottagningsfilteralternativet är installerat kan brev filtreras efter Lokation och/eller Mottagning med Lokationsgrupper och flervalsoalternativ för lokationer. Brevlistan innehåller alla brevmallar som finns tillgängliga just nu. Du måste ha utökad användarbehörighet från systemadministratören för att ändra befintliga brevmallar.

Du kan antingen definiera en ny bokningsdefinierad mall eller en ny MS Word-mall. De bokningsdefinierade mallarna är mallar som skapats i Auditbase, med byggstenar som redan

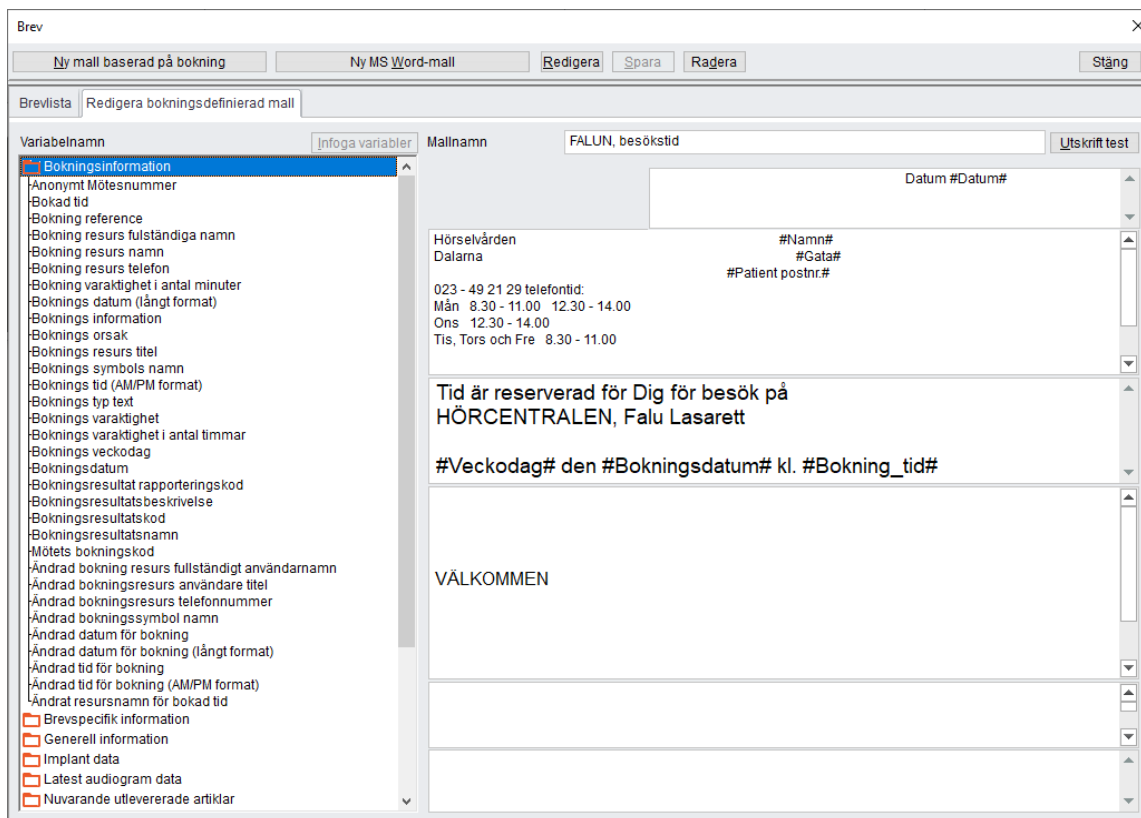
är definierade av systemadministratören. Word-mallarna skapas i Word, vilket ger dig fullständig flexibilitet när det gäller layout.

- Klicka på **Spara** om du vill spara nya eller ändrade brev i databasen.
- Klicka på **Radera** om du vill ta bort ett brev från databasen.

### 6.23.1 Ny bokningsdefinierad mall

Bokningsdefinierade brevmallar definieras i Auditbase och finns tillgängliga i modulen Bokning samt i väntelistorna.

- Klicka på **Ny mall baserad på bokning** och börja med att ange namn, lokation, mottagning, tillgänglighet, standardinställning för spara och standard för mottagare av brevet under **Vald mall**.
- För att redigera en bokningsmall välj brevet i listan och gör dina justeringar under **Vald mall** och fliken **Redigera bokningsdefinierad mall**.
- Du kan välja om brevet ska finnas tillgängligt i modulen Bokning och/eller i modulen Väntelista.
- Med inställningarna för sparande kan du spara en post för varje brev som skickas med eller utan innehåll, tillsammans med information om mottagare och när det skickades.
- Om du markerar **Bifoga brevet till bokningen som standard**, bifogas brevet till den bokning som brevet handlar om.
- Om du väljer att inte markera **Ange datum skickat till aktuellt datum som standard**, lämnas brevets datumfält tomt.
- Om mallen innehåller Audiogramgraf variabeln kommer ett fönster öppnas för att möjliggöra för användaren att välja vilket audiogram som ska användas. Numret för audiogramvariabeln (det kan maximalt vara fyra) kommer att visas överst i Audiogramlista fönstret. En möjlighet finns för att visa ett sammanslaget eller ett delat audiogram med separata kurvor för höger och vänster.
- Om du sparar brevet med innehåll tar det mer plats om du sparar det i RTF-format (tillgängligt för bokningsdefinierade mallar) eller i Word-format (tillgängligt för Word-mallar) än om du sparar det som text, vilket inte inkluderar bilder och liknande. Om du inte verkligen behöver spara bilder och formatering från dokumenten bör du välja vanlig text. Textdokumenten förlorar all formatering, men är ändå enkla att läsa och redigera. Med RTF behålls all formatering, men filstorleken ökar och brevet blir svårare att redigera på grund av ram inställningen.
- Markera **Spara skrivskyddat som standard** om du inte vill att brevet ska gå att redigera efter att du har sparat det. Användare kan dock beviljas den utökade användarbehörigheten "Dokument: Ta bort skrivskyddsflagga" av systemadministratören.
- Ange text och variabler på fliken **Redigera bokningsdefinierad mall**.



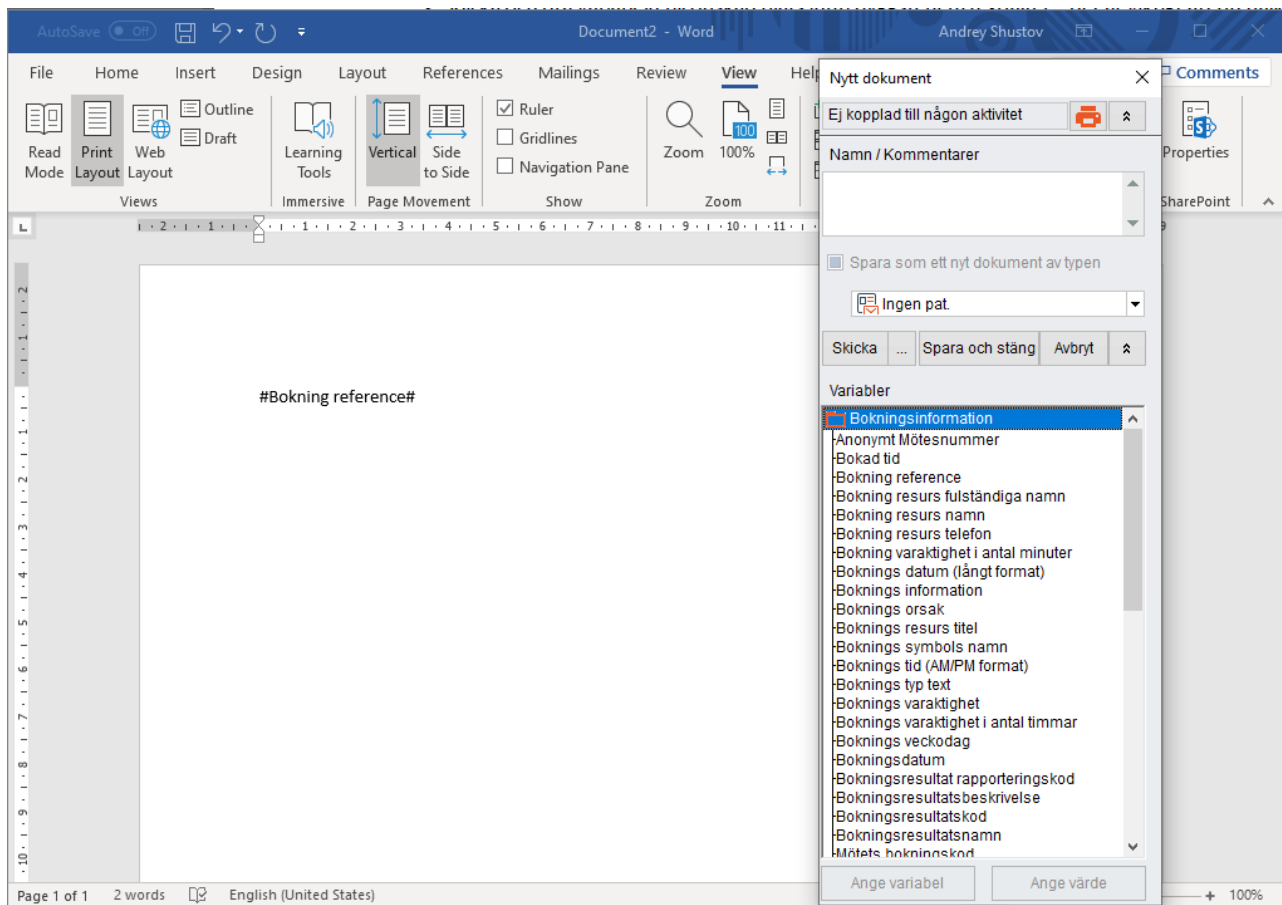
- Ett antal fördefinierade variabler kan anges.
- När du har valt en variabel placerar du markören på önskad plats och klickar på Infoga variabel. Namnet på variabeln visas omgivet av tecknet #.

*Det är viktigt att du inte redigerar variabelorden innanför fyrkantstecknen (#), annars fungerar inte variabeln korrekt.*

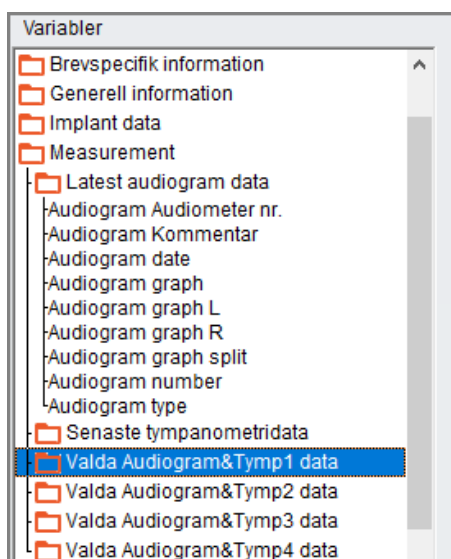
- Du kan infoga variabler på 3 sätt:
  - Placera markören på önskad plats inuti byggstenen/textfältet och dubbelklicka på variabeln.
  - Placera markören på den plats inuti byggstenen/textfältet där du vill infoga en variabel och klicka på **Infoga variabel**.
  - Klicka och dra variabeln till önskad plats inuti byggstenen/textfältet – det är viktigt att du håller musen stilla över variabeln innan du klickar och drar den till önskad plats.
- De olika textrutorna i de bokningsdefinierade mallarna kan formateras med Report Builder. Om du vill få mer information om detta, ska du kontakta Auditdatas support.
- Om du vill titta på layouten, klickar du på **Utskrift test**. Ett brev där variabelernas textinnehåll visas skrivs ut.
- Detta brev kan sedan sparas och du kan därefter klicka på **Ny** om du vill definiera ett nytt brev.

## 6.23.2 Ny MS Word-mall

- Klicka på **Ny MS Word-mall**. Word öppnas så att du kan skapa en Word-mall enligt behov.



- Variablerna kommer vara dolda tills dess att du utvidgar dem genom att använda pilarna, genom att de är dolda som standard kommer fönstret öppnas fortare.
- Variabler kan läggas in i mappar för att bidra till att reducera den initiala listan.



- Du kan infoga variabler i Word-mallen på 3 sätt:
  - Placera markören på önskad plats inuti dokumentet och dubbelklicka på variabeln.
  - Placera markören i dokumentet och klicka på **Infoga variabel**.
  - Klicka och dra variabeln till önskad plats i dokumentet – det är viktigt att du håller musen stilla över variabeln innan du klickar och drar den till önskad plats.
- Om mallen innehåller audiogramgraf variabeln, kommer ett fönster öppnas för att möjliggöra för användaren att välja vilket audiogram som ska användas. Numret för audiogram variabeln (det kan maximalt vara fyra) kommer visas överst i Audiogramlista fönstret.
- Namn och adress värden kan visas i versaler eller blandade.
- När du är färdig med dokumentet klickar du på **Spara och stäng**.
- Klicka på **Avbryt** om du vill stänga utan att spara.
- Tillbaka i Auditbase kan du nu redigera namn, tillgänglighet samt inställningar för sparande och standardmottagare under **Vald mall**.
- Du kan välja att ett brev ska eller inte ska vara Tillgängligt i Väntelista modulen eller Tillgänglig som remissbekräftelse.
- Med inställningarna för sparande kan du spara en post för varje brev som skickas med eller utan innehåll, tillsammans med information om mottagare och när det skickades.
- Om du markerar **Bifoga brevet till bokningen som standard**, bifogas brevet till den bokning som brevet handlar om.
- Om du väljer att avmarkera **Ange datum skickat till aktuellt datum som standard**, lämnas brevets datumfält tomt.
- Om du sparar brevet med innehåll tar det mer plats om du sparar det i RTF-format (tillgängligt för bokningsdefinierade mallar) eller i Word-format (tillgängligt för Word-mallar) än om du sparar det som text, vilket inte inkluderar bilder och liknande. Om du inte verkligen behöver spara bilder och formatering från dokumenten bör du välja vanlig text. Textdokumenten förlorar all formatering, men är ändå enkla att läsa och redigera. Med RTF behålls all formatering, men filstorleken ökar och brevet blir svårare att redigera på grund av ram inställningen.
- Avmarkera **Spara skrivskyddat som standard** om du inte vill att brevet ska gå att redigera efter att du har sparat det. Användare kan dock beviljas den utökade användarbehörigheten ”Dokument: Ta bort skrivskyddsflagga” av systemadministratören.
- Word-mallarna kan redigeras i Word om du väljer bokstaven i listan och klickar på **Redigera**.

### 6.23.3 Standardmottagare

Det är enkelt att lägga till eller ta bort standardmottagare för brev.

- Välj brevet i listan.
- Ta bort en mottagare genom att markera den mottagare du vill ta bort och klicka på **Radera**.

Standardmottagare		Lägg till	Ta bort
Typ	Namn		
Patient			
Alla släktingar och andra kontakter ma			

- Om du vill lägga till en standardmottagare klickar du på **Lägg till** för att välja den grupp eller de specifika mottagare du vill lägga till som standardmottagare för brevet.

Lägg till standardmottagare i brevmallen

Lägg till Avbryt

Välj mottagare

- Patient
- Remissens remitterande instas
- Alla släktingar och andra kontakter markerade som CC
- Alla professionella kontakter
- Specifik professionell kontakttyp
- Specifik remittent
- Specifik anhörig eller annan kontakt

Rem. enhet

Mor

- Du kan lägga till den valda patienten.
- Du kan välja att lägga till alla anhöriga och andra kontakter markerade som CC på fliken Kontakter i modulen Patientinformation.
- Du kan lägga till alla professionella kontakter.
- Du kan lägga till en specifik professionell kontakttyp.
- Du kan lägga till en specifik remittent.
- Du kan lägga till en specifik anhörig eller annan kontakt, även om de inte har markerats som CC i modulen Patientinformation.
- Du kan lägga till den fullständiga listan över mottagare med hjälp av variabeln **Brevmottagare** under Brevspecifik information när du redigerar en bokningsdefinierad mall i Auditbase eller när du lägger till variabler i en MS Word-mall.

De ändringar du gör sparas automatiskt i Auditbase.

## 6.24 Upprätta ett schema

Schema består inte bara av Schemasymboler som representerar kliniktypen, utan även av Lokations- och Mottagningssymboler om dessa används. Alla lokationer(Ingen Lokation) och Alla mottagningar(Ingen mottagning) kan användas om Lokations- och Mottagningsfilter inte har angetts. Om det inte är någon förändring i Lokation eller Mottagning, kan alternativet [Ingen Förändring] väljas. Detta kommer inte skriva över några existerande Lokationer eller Mottagningar.

Då Lokationen för en bokning kan användas i ett brev, om lokationen ändras för en existerande bokning då schema skapas, kommer måste en ny kallelse skapas för samtliga berörda patienter.

Schemasymboler har en standardlokations- och standardmottagningsinställning i Systemadministrationsverktyget. När man skapar ett schema, om lokationsfiltret är licensierat, kommer Lokation och Mottagning för den valda symbolen kunna användas som standard. Genom att markera Välj lokation/mottagning från Bokningsskärm som standard, kommer standardlokation och mottagning tas från verktygsfältet i bokningsskärmen.

Om en del av den valda tidsperioden är upptagen med bokningar med en annan Lokation eller Mottagning kommer det nya valet inte appliceras.

Funktionen Tidsplan kan begränsas till linjechefer av systemadministratören.

Du kan ange information i tidsplaner på något av följande tre sätt:

- Direkt redigering
- Schemaläggning
- Kopiering

### Direkt redigering

- Välj ett datum i kalendern.
- **Redigera** -> **Skapa schema** eller tryck på **F9**.
- Välj en symbol från listan och skriv in antalet 15-minutersperioder.

Välj schema, lokation, mottagning och längd

Varaktighet  
1 timmar 15 min.

Välj lokation/mottagning från bokningsfönster som standard  
\*) Endast aktiverad för ett lokations- och mottagningsval

Symbol	Lokation	Mottagning
INGEN SYMBOL	Allt (ingen lokation)	Allt (ingen mottagning)
A-MOTT, BORLÄNGE	[INGEN ÄNDRING]	[INGEN ÄNDRING]
A-MOTT, FALUN	TEKNISKA HÖRSELVÅRDEN1	HUDIKSVALL
A-MOTT, MORA	HÖRCENTRALEN FALUN	GÄVLE
B-MOTT, FALUN	HÖRCENTRALEN BORLÄNGE	SANDVIKEN
EGNA PAT, BORLÄNGE	HÖRCENTRALEN MORA	BOLLNÄS
EGNA PAT, FALUN	SE MEDDELANDE	PEDAGOGISKA HÖRSELVÅRDEN
EGNA PAT, LUDVIKA	HÖRCENTRALEN LUDVIKA	TEKNISKA HÖRSELVÅRDEN
EGNA PAT, MORA		Falun
BEHOVSANALYS, BORLÄNGE		
BEHOVSANALYS, FALUN		
BEHOVSANALYS, LUDVIKA		
BEHOVSANALYS, MORA		
EJ I TJÄNST		

- Välj en symbol i listan och ange det antal 15 minuters tider du önskar.
- Om det är aktiverat, välj även en Lokation som bokningen relaterar till. Lokationssymbolen kommer då visas bredvid schemasymbolen i bokningsfönstret.
- Om det är aktiverat, välj en Mottagning som bokningen relaterar till. Mottagningsymbolen kommer då visas bredvid schemasymbolen i bokningsfönstret.
- Om du är i resursplanen, klicka på den tid på resursen som du vill skapa.
- Om du är i schema, klicka på en tid i resurs/tidsrutnätet.
- I bägge fallen kommer systemet markera det önskade antalet tider med den valda symbolen.
- När du är i Schema kommer systemet automatiskt, enligt standard endast visa Schemasymboler. Om du däremot markerar rutan vid Bokning under Visa symboler kan du se bokningssymbolerna också.
- När du klickar för att skapa det specifika schemat kommer du uppmanas att stänga av bokningssymbolerna igen, för att systemet ska kunna ange schemasymbolerna.

Varning

Tidtabellsymboler kan inte användas om inte 'Visa symboler' är satt till 'Tidtabell'. Ändra symbolryn och tillämpa dom nya Tidtabellsymbolerna?

Visa inte det här meddelandet igen

OK Avbryt

- Klicka på **OK** för att stänga av bokningssymbolerna. Den nya Tidsschema-symbolen visas nu i tidsrutnätet.

## 6.25 Schemalägga tidsplan

- Välj **Redigera** -> **Schemalägg tidsplan**.

- Välj **resurser** i listan över resurser.
- Välj en symbol för tidsplanen.
- Om aktiverad, välj en **Lokation** som schemat ska relatera till.
- Om aktiverad, välj en **Mottagning** som schemat ska relatera till.
- Välj **Datum** och **Längd**.
- Välj **Upprepning**, om så behövs.
- Välj önskad **Schemaläggningssmetod** – standardinställningen är Prompt för alla konflikter.
- Klicka på **Använd** för att skapa tidsplanen utan att stänga dialogrutan.
- Klicka på **Spara** för att skapa tidsplanen och stänga dialogrutan.
- För månadsvis schemaläggning kan du använda pilknapparna för att lägga till flera kriterier.
- Välj önskad **Schemaläggningssmetod** – standardinställningen är Prompt för alla konflikter.
- Klicka på **Använd** för att skapa tidsplanen utan att stänga dialogrutan.
- Klicka på **Spara** för att skapa tidsplanen och stänga dialogrutan.

När ett schema skapas ska även Lokation och Mottagning väljas.

Då Lokationen för en bokning kan användas i ett brev, om lokationen ändras för en existerande bokning då schema ändras, kommer måste en ny kallelse skapas för samtliga berörda patienter.

När man schemalägger en Tidbok finns alternativ som kontrollerar om symboler som redan finns i bokningen ska skrivas över eller inte. Bokningar som redan skapats kommer inte delas mellan Lokationer eller Mottagningar.

Listan över alternativ är som följer (inklusive kommentarer):

- **Skriv inte över existerande schema-, lokations- eller mottagningssymboler** – Existerande tidbokssymboler kommer inte skrivas över och det kommer inte komma någon varning; om en del av tidsperioden som valts är upptagen med en annan bokning med annan Lokation eller Mottagning, kommer bara den del av tidsperioden som är ledig uppdateras med schema- lokations- och mottagningssymboler.
- **Skriv över existerande symboler endast då bokning inte är utförd** – Samtliga schema- lokations- och mottagningssymboler kommer skrivas över då ingen annan bokning finns;
- **Skriv över existerande symboler även om bokning är utförd och förnya brev.**
  - \*) **Skriv enbart över schemasymbol kommer inte förnya brev** – Om en bokning har utförts bredvid en schemasymbol, kommer symbolen skrivas över men du kommer få en fråga om du vill skicka ett nytt brev till patienten om Lokationen är ändrad.
- **Fråga vid varje konflikt**
  - \*) **Lokation/mottagning kommer inte sparas till tider med bokningar om detta orsakar att de syns i olika lokationer/mottagningar** – Om det finns en konflikt mellan tidboken du schemalägger och existerande tidbokssymboler, kommer du tillfrågas om bekräftelse av förändringen. Bokningar kommer inte genomföras om bokningslokationen och mottagningen krockar med tidbokens lokation eller mottagning.

Schemasymboler har olika förinställda standardlokationer och mottagningar i systemadministrationsverktyget. När du schemalägger en tidbok, med licens för Lokation och Mottagningsfiltrering, kan standardlokation eller mottagning för den valda symbolen användas som standard, eller genom att markera Välj lokation/mottagning från Bokningsfönstret som standard, kommer lokation och mottagning tas från verktygsfältet i Bokningsfönstret.

## 6.26 Kopiera schema

Den här funktionen kan användas till exempel för kopiering av tidigare skapade scheman till kommande dagar och veckor.

- **Redigera -> Kopiera schema.**

- Nu kan du välja när du vill bli meddelad ifall ändringar i mötesplatser hittas, vilket kräver nya kallelser som ska skapas
  - Om det behövs för att snabba upp processen med att kopiera tidboken, Använd alternativet "**meddela efter ändringar...**"
- Välj, i listrutan **Kopiera från resurs**, den resurs från vilken ett tidigare skapat schema ska kopieras till en annan resurs. Välj [**duplicera**] i listrutan om ett schema ska kopieras till en eller flera resurser.
- Välj, i listrutan **Kopiera till resurs(er)**, den eller de resurser schemat ska kopieras till.
- När du kopierar ett schema har du möjligheten att skriva över eller att inte skriva över Schema-, Lokation- och Mottagningssymboler.
  - Om du väljer att skriva över schemat och om Lokationen och Mottagningen av en existerande bokning därmed ändras då du kopierar schemat, kommer du behöva skapa ny kallelse för samtliga berörda patienter.
  - Om du väljer att inte skriva över schemat, kommer bara kopieraåtgärden utföras om samtliga fyra symboler är tomma för den specifika tidsperioden.
- Välj, fältet **Kopiera från**, de dagar från vars schema ska kopieras.

- Ange, i **Kopiera till dagar** eller **Kopiera till veckor**, start- och slutdag respektive start- och slutvecka för de dagar eller veckor till vilka kopiering ska ske. Om du har valt två eller flera veckodagar, är endast alternativet **Kopiera till veckor** tillgängligt.
- När du väljer alternativet **Kopiera till dagar**, kan du ange de dagar som tidsplanen ska kopieras till.
- Klicka på **Red. mönster**. Fönstret Upprepning öppnas. Där kan du ange om upprepningen ska ske Dagligen, Veckovis, Månadsvis eller Årligen.
- Om du väljer **Kopiera till veckor**, kan du välja kopiering varje vecka. Ett intervall eller en sekvens med veckonummer kan anges.
- Klicka på **Använd** för att utföra kopieringen och lämna dialogrutan öppen.
- Klicka på **Spara** för att kopiera schemat och stänga dialogrutan.

## 6.27 Bulkvis flyttning från resurs till resurs

När en resurs är frånvarande och du behöver flytta möten bulkvis från en resurs till en annan kan du använda möjligheten till **Bulkvis flyttning**.

- **Redigera -> Bulkvis flyttning.**
- Välj **Från** resurs och **Till** resurs från rullgardinsmenyn med resurser. Som förval är den aktiva resursen vald.
- Välj från **Datum** och till **Datum** med hjälp av kalenderikonen eller genom att ange ett datum.
- Som förval kommer det aktiva datumet att väljas.
- De möten som kan flyttas kommer att markeras med gult. Om ett möte inte kan flyttas kommer mötet att stå kvar i ursprungsläget och kommer inte att markeras.
- Om ett markerat möte inte ska flyttas, klicka på mötet och det kommer att flytta till vänster till sitt ursprungliga läge.
- Vänster- och högerpilarna kan också användas för att flytta alla möten från en resurs till en annan.
- Du kan bestämma om brev ska skrivas **Aldrig, Om plats eller avdelning är ändrad** eller **För alla flyttade möten**.
- När du gjort dina val kommer **Spara** att flytta dina möten till den valda resursen.
- När detta är gjort kan inte mötena flyttas tillbaka om man inte åter startar valet bulkvis flyttning.
- Om inte samtliga möten kunde flyttas från **Från**-resursen kommer fönstret **Bulkvis flyttning av möten** att stå kvar öppet så att ytterligare flyttningar kan göras.
- Stäng kommer att stänga ner fönstret **Bulkvis flyttning av möten**.

Bulkflytt av möten

Från **Travy** Till **Res109**

Datum **17/09/2009** Datum **17/09/2009**

Klicka på ett gulmarkerat möte för att exkludera den från bulkflytt, eller att inkludera den igen

Skriv ut brev

- Aldrig
- Om lokationen är ändrad
- För alla flyttade möten

08:00 K, 2 - 2

08:15

08:30

08:45 DG - PROF/L

09:00

09:15

09:30

09:45

10:00

10:15

10:30

10:45

11:00

11:15

11:30

11:45

12:00

12:15

12:30

12:45

13:00

13:15

13:30

13:45

14:00

14:15

14:30

14:45

15:00

15:15

15:30

15:45

16:00

16:15

16:30

16:45

17:00

17:15

17:30

17:45

08:00

08:15

08:30

08:45

09:00

09:15

09:30

09:45

10:00

10:15

10:30

10:45

11:00

11:15

11:30

11:45

12:00

12:15

12:30

12:45

13:00

13:15

13:30

13:45

14:00

14:15

14:30

14:45

15:00

15:15

15:30

15:45

16:00

16:15

16:30

16:45

17:00

17:15

17:30

17:45

« »

Spara Stäng

Om ett möte är ett möte med flera resurser kan det endast flyttas om platsen matchar, eller om det inte är någon plats angiven för **Till**-resursen.

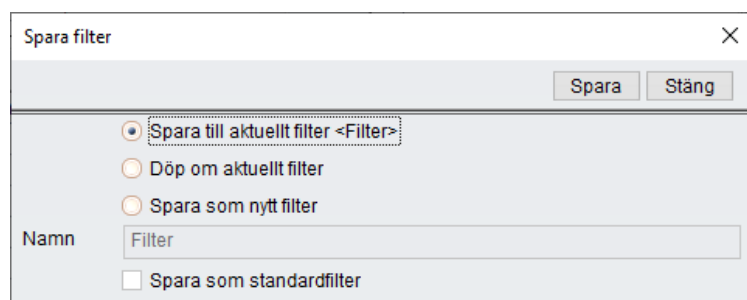
Reservationer kan inte flyttas med denna metod utan måste flyttas individuellt.

## 6.28 Effektivitetsanalys

Bokningsskärmen kan analyseras för att söka efter obokade luckor, oplanerade möten eller möten i tidboken inom ett datumintervall eller luckor som inte kan fyllas fullständigt med mötestyper med en definierad längd. Patienter som har flera hörselgångsinsatser kan också hittas här. Dessa finns på **Bokning -> Funktioner -> Effektivitetsanalys**. Det finns flera flikar som letar efter specifik information.

Effektivitetsanalysfönstret kan fällas ihop för att göra det lättare att titta på bokningsskärmen. Detta görs genom att använda pilarna längst upp till höger i fönstret. Detta skapar en flytande panel som kan flyttas vart som helst på skärmen efter önskemål. Samma pilar kan sedan användas för att expandera fönstren.

När ett filter har skapats kan det sparas med ett namn. När **Spara** har valts visas ett fönster som ger dig alternativ beroende på om det är första gången filtret har sparats eller om det uppdateras.



- Du behöver ge filtret ett **Namn** och bestämma om detta filter ska vara standardfilter genom att välja **Spara som standardfilter**.
- Om du inte vill **Spara** detta filter väljer du **Stäng** för att stänga fönstret utan att spara.
- För att ändra ett befintligt filter väljer du ett i listrutan med **Sparade filter**, gör eventuella ändringar och sedan **Spara som ...**
- Ett fönster **Spara** visas med alternativen att antingen **Spara till det aktuella filtret**, **Byt namn på det aktuella filtret** eller **Spara som ett nytt filter**. Du kan också bestämma om detta filter ska vara standardfilter genom att välja **Spara som standardfilter**.

### 6.28.1 Obokad tid

- Ange önskat datumintervall. Detta kan göras genom att ange ett datum i fälten **Datum: från** och **till** eller genom att högerklicka på fälten och välja ett datum från kalendern.
- **Tidtabellsymboler** kan väljas genom att kryssa i rutan bredvid deras namn eller genom att markera rutan **Välj alla** och sedan använda pilen för att flytta dem till höger. Alternativet 'ingen symbol' är inte tillgängligt; tidtabellsymboler måste tillämpas för att söka efter luckor.
- **Resurser** kan väljas genom att kryssa i rutan bredvid deras namn eller genom att markera rutan **Välj alla** och sedan använda pilen för att flytta dem till höger.

- När symboler och resurser har valts markeras knappen **Visa resultat** med gult för att visa att analysen kan köras.
- Resultatet av analysen visas i det nedre delen. För att navigera till en viss tidslucka, dubbelklickar du på den så kommer du till den tomma luckan

Effektivitetsanalys - Obokad tid

Obokad tid | Ej schemalagdt möte | Uteblivna besök totalt | Många hörselgångsinsatser | Utebliv < ▶

Filtrerar

Sparade filter: Filter [v] Spara Spara som... Radera

Datum: från 01/02/2011 till 01/02/2012 Visa resultat

Tidtabellsymboler:  Välj alla

Symbol	Symbol
<input type="checkbox"/> A-MOTT, BORLÄNGE	<input type="checkbox"/> EJ I TJÄNST
<input type="checkbox"/> A-MOTT, FALUN	<input type="checkbox"/> E EGNA PAT, LUDVIKA
<input type="checkbox"/> A-MOTT, MORA	<input type="checkbox"/> E EGNA PAT, FALUN
<input type="checkbox"/> B-MOTT, FALUN	
<input type="checkbox"/> E EGNA PAT, BORLÄNGE	
<input type="checkbox"/> E EGNA PAT, MORA	
<input type="checkbox"/> C BEHOVSANALYS, BORLÄNGE	

Resurser:  Välj alla

Tillgängliga resurser	Valda resurser
<input type="checkbox"/> Res1	<input type="checkbox"/> Res49
<input type="checkbox"/> Res2	<input type="checkbox"/> Res34
<input type="checkbox"/> Res3	<input type="checkbox"/> Res20
<input type="checkbox"/> Res4	
<input type="checkbox"/> Res5	
<input type="checkbox"/> Res6	
<input type="checkbox"/> Res7	

Inkludera endast tidsintervall som inte kan fyllas med möte med korrekt varaktighet

Normal mötesvaraktighet: 1 timmar 15 min.

Resultat - Dubbelklicka på en rad för att navigera till det tidsintervallet Skriv ut

Datum	Resurs	Symbol	Tidsintervall
13/04/2011	Res20	E EGNA PAT, LUDVIKA	08:00-11:30
13/04/2011	Res49	E EGNA PAT, FALUN	08:00-11:30
13/04/2011	Res49	E EGNA PAT, FALUN	12:00-14:00
13/04/2011	Res49	E EGNA PAT, FALUN	15:00-15:30

- Om du bara vill se tidsluckor som inte kan fyllas fullständigt genom en tidsbokning med en given varaktighet markerar du kryssrutan och ställer in den **Typiska tidslängden**.

Inkludera endast tidsintervall som inte kan fyllas med möte med korrekt varaktighet

Normal mötesvaraktighet: 1 timmar 15 min.

- Resultaten kommer nu att filtreras för att endast visa luckor som inte kan fyllas helt efter den inställda varaktigheten. I det här exemplet visas en tom lucka på en timme och 15

minuters eftersom ett en timmes och 15 minuters möte inte kan fylla den tomma luckan helt. En två timmars lucka visas inte eftersom två entimmars möten kan fylla den tomma luckan.

Resultat - Dubbelklicka på en rad för att navigera till det tidsintervallet				Skriv ut
Datum	Resurs	Symbol	Tidsintervall	
13/04/2011	Res20	E EGNAPAT, LUDVIKA	08:00-11:30	
13/04/2011	Res49	E EGNAPAT, FALUN	08:00-11:30	
13/04/2011	Res49	E EGNAPAT, FALUN	12:00-14:00	
13/04/2011	Res49	E EGNAPAT, FALUN	15:00-15:30	

- Den här panelen kan fällas ihop ytterligare så att maximal skärm kan ses utan att behöva starta om analysen.
- Möten kan nu justeras eller flyttas för att maximera användningen av den tillgängliga tiden.
- Resultaten från analysen kan skickas till en skrivare med knappen Skriv ut. Utskriften visar resultaten efter resurs och sedan efter datum.

### 6.28.2 Ej schemalagdt möten

Resultatet av den här fliken visar antalet möten för patienten över det normala kravet för den avtalade typen.

- Ange önskat datumintervall. Detta kan göras genom att ange ett datum i fälten **Datum: från** och **till** eller genom att högerklicka på fälten och välja ett datum från kalendern.
- **Mötessymboler** kan väljas genom att markera rutan bredvid deras namn eller genom att markera rutan **Välj alla** och sedan använda pilen för att flytta dem till höger. Alternativet 'ingen symbol' är inte tillgängligt; Mötessymboler måste tillämpas för att söka efter möten.

Effektivitetsanalys - Patients attending multiple unscheduled mötestyper

Obokad tid | Ej schemalagdt möte | **Uteblivna besök totalt** | Många hörselgångsinsatser | Utebliv < >

Filterrar  
Sparade filter <Nytt filter> Spara Spara som... Radera

Datum: från 01/02/2011 till 01/02/2020 Visa resultat

Ej schemalagda mötestyper:  Välj alla

Symbol	Symbol
<input type="checkbox"/> BOKAD E, MORA	<input checked="" type="checkbox"/> BOKAD E, LUDVIKA
<input type="checkbox"/> BOKAD MÅTBUR	<input checked="" type="checkbox"/> BOKAD E, BORLÅNGE
<input type="checkbox"/> MÖTE	<input checked="" type="checkbox"/> BOKAD E, FALUN
<input type="checkbox"/> ADMINISTRATION	
<input type="checkbox"/> LEDIG	
<input type="checkbox"/> OBS !	
<input type="checkbox"/> BOKAD BRA-MÄTNING	

Minsta antalet möten: 1

Lista över patienter som har selekterats av parametrarna ovan (Totalt antalet möte) Exportera

Person nr.	NHS no.	Namn	Möten totalt
T1375-		ÅKE LASTNAME375	1
T11053-	4565646456	FRK. ADA LASTNAME10531	2
T12854-		WILLIAM LASTNAME2854	1
T137603-		FIRSTNAME37603 LASTNAME37603	1
T141556-		FRK. EXTRA NAME LASTNAME41556	4
T149414-		FIRSTNAME49414 LASTNAME49414	2
T162964-		LISEA LASTNAME62964	5

Resultat - Dubbelklicka på en rad för att navigera till det mötet  Visa alla

Datum	Resurs	Symbol	Status	Tidsintervall
14/02/2018	Res20	<input checked="" type="checkbox"/> BOKAD E, FALUN		10:30-11:30

### 6.28.3 Uteblivna besök totalt

Resultatet av den här fliken visar möten som har en viss mötesstatus.

- Ange önskat datumintervall. Detta kan göras genom att ange ett datum i fälten **Datum: från** och **till** eller genom att högerklicka på fälten och välja ett datum från kalendern.
- **Statusar som indikerar uteblivna möten** kan väljas genom att kryssa i rutan bredvid deras Beskrivning eller genom att markera rutan Välj alla och sedan använda pilen för att flytta dem till höger.
- **Minsta antalet möten** kan ställas in så att patienter som har missat flera möten kan ses.
- Patienter som måste uteslutas från resultatet på grund av deras varnings- eller parameterinställningar kan uteslutas genom att välja knappen **Uteslut patienter med varningar och parametrar** som öppnar ett fönster där **Varningar** (med kod) och **Parametrar** (utan kod) kan väljas.

Välj varningar och parametrar

Uteslut patienter med varningar och parametrar Använd

Välj alla  Välj alla

Kod	Beskrivning	Kod	Beskrivning
<input checked="" type="checkbox"/>	D AVLIDEN		
<input type="checkbox"/>	M UTFLYTTAD		
<input type="checkbox"/>	Paper journal		
<input type="checkbox"/>	Paed. client		
<input type="checkbox"/>	NHS		
<input type="checkbox"/>	BAHA		
<input type="checkbox"/>	Cochlear impl:		

- Om en **varning** eller en **parameter** har valts visas meddelandet om uteslutning.

Uteslut med varningar och parametrar Varningar och parametrar uteslutning är på

- När **Visa resultat** har valts visas **Lista över patienter som har valts av parametrar ovan (Möten totalt inkluderar inte gruppmöten)** i fönstret.

Lista över patienter som har selekterats av parametrarna ovan (Totalt antalet möte Exportera)

Person nr.	NHS no.	Namn	Uteblivna besök totalt
T1100-		FIRSTNAME100 LASTNAME100	1
T11053-	4565646456	FRK. ADA LASTNAME10531	2
T1285473-		ANETTE LASTNAME285473	3
T1407927-		FIRSTNAME407927 LASTNAME407927	2
010100A0-02H	3453453453	FRK. TEST CLIENT1	1

- Genom att välja en av dessa patienter visas mötena för den valda patienten i det nedre fönstret.
- Knappen **Exportera** öppnar ett fönster där resultaten kan sparas som en CSV-fil så att de kan öppnas i Excel

Resultat - Dubbelklicka på en rad för att navigera till det mötet  Visa alla

Datum	Resurs	Symbol	Status	Tidsintervall
20/02/2018	Res112	<input checked="" type="checkbox"/> BOKAD E, FALUN	C	10:00-11:00

- Om man dubbelklickar på ett möte visas det mötet på Bokningskärmen.

#### 6.28.4 Många hörselgångsinsatser

Den här fliken visar patienter som har ett minimiantal hörselgångsinsatsbesök under ett datumintervall

- Ange önskat datumintervall. Detta kan göras genom att ange ett datum i fälten Datum: från och till eller genom att högerklicka på fälten och välja ett datum från kalendern.

- Det minsta antalet besök för hörselgångsinsats kan ställas in.
- Visa resultat visar patienter som har ett antal besök för hörselgångsinsats lika med eller större än det inställda antalet.

Lista över patienter som selekterats av parametrarna ovan (inklusive antalet hörselg Exportera)

Person nr.	NHS no.	Namn	Insatser totalt
T162964-		LISEALASTNAME62964	1

### 6.28.5 Uteblivet återbesök

Den här fliken visar patienter som har varit på ett första besök men inte återbesöket eller uppföljningen.

- Ange önskat datumintervall. Detta kan göras genom att ange ett datum i fälten **Datum: från** och **till** eller genom att högerklicka på fälten och välja ett datum från kalendern.
- **Ursprungliga mötestyper** kan väljas genom att kryssa i rutan bredvid **symbolen** för mötet. Högerpilen flyttar symbolen till den högra rutan som används som filter.
- Antalet dagar efter det första besöket kan ställas in med hjälp av **Återbesök måste ske från, till dagar efter det första besöket**-fälten. Detta kan ställas in till högst 999 dagar efter det första besöket.
- Återbesökstyper kan väljas genom att kryssa i rutan bredvid **symbolen** för mötet. Högerpilen flyttar symbolen till den högra rutan som används som filter.
- Patienter som måste uteslutas från resultatet på grund av deras varnings- eller parameterinställningar, kan uteslutas genom att välja knappen **Uteslut patienter med varningar och parametrar** som öppnar ett fönster där **Varningar** (med kod) och **Parametrar** (utan kod) kan väljas.

Välj varningar och parametrar

Uteslut patienter med varningar och parametrar Använd

Välj alla  Välj alla

Kod	Beskrivning	Kod	Beskrivning
<input type="checkbox"/> D	AVLIDEN	<input type="checkbox"/>	Paper journal
<input type="checkbox"/> M	UTFLYTTAD		
<input type="checkbox"/>	Paed. client		
<input type="checkbox"/>	NHS		
<input type="checkbox"/>	BAHA		
<input type="checkbox"/>	Cochlear impl:		
<input type="checkbox"/>	Hsk barn		



- Om en **Varning** eller en **Parameter** har valts visas meddelandet om uteslutning.

Uteslut med varningar och parametrar Varningar och parametrar uteslutning är på

- När **Visa resultat** har valts visas en **Lista över patienter som har valts av parametrarna ovan (Totalt antal besök inkluderar inte gruppbesök)** i fönstret.
- Genom att välja en av dessa patienter visas mötena för den valda patienten i det nedre fönstret.

Lista över patienter som har selekterats av parametrarna ovan (Totalt antalet möte)				Exportera
Person nr.	NHS no.	Namn	Möten totalt	
T1375-		ÅKE LASTNAME375	1	
T11053-	4565646456	FRK.ADALASTNAME10531	2	
T12854-		WILLIAM LASTNAME2854	1	
T137603-		FIRSTNAME37603 LASTNAME37603	1	

- Knappen **Exportera** öppnar ett fönster där resultaten kan sparas som en CSV-fil så att de kan öppnas i Excel

Resultat - Dubbelklicka på en rad för att navigera till det mötet					<input type="checkbox"/> Visa alla
Datum	Resurs	Symbol	Status	Tidsintervall	
10/04/2018	Res112	 BOKAD E, FALUN	A	09:30-10:30	
10/04/2018	Res49	 BOKAD E, FALUN	A	09:30-10:30	

- Om man dubbelklickar på ett möte visas det mötet på bokningskärmen.

## 7 Remittenter

För att visa remittenterna väljer du menyalternativet **Navigering -> Remittenter**. Du kan även öppna den här dialogrutan från andra moduler där du kan välja remittenter, till exempel Remisser eller Patientinformation.

Typ	Allmänpraktiserande kod	Titel	Förnamn	Efternamn/Namn	Information	Läkarnummer	Adress	Postnr.	Telefonnummer	Faxnummer	E-post	F
Övrigt				AGNE WIBERG								
Övrigt				AGNE WIBERG								
Övrigt				AGNETA BROUN			DL, SOI					
Övrigt				AGNETA LILLQVI								
Övrigt				AGNETA TULLAN								
Övrigt				AGNIESZKA ZIOL								
Övrigt				AGNIESZKA ZIOL								
Övrigt				AHMAD NASSER								
Övrigt				AHMAD NASSER								
Övrigt				AL KASSEM JARI								
Övrigt				ALEX LEON								
Övrigt				ALEXANDER DO								
Övrigt				ALEXANDER HE								
Övrigt				ALEXANDER HE			VC SÄT					

Systemet har stöd för följande standardtyper för remittenter:

- Institution
- Audiolog
- Allmänläkare
- Individuell remittent
- ÖNH (Öron-, näsa- och halsspecialist)
- Skola
- BVC
- Överförd remiss
- Barnläkare
- Logoped
- Annat

Systemadministratören kan ställa in fler typer av remittenter.

Du kan söka efter remitter enligt följande kriterier:

- Postnummer
- Regionsnummer
- Region
- Läkare-ID
- Remittenttyp
- Praktikkod
- Efternamn eller del av fullständigt namn

Systemadministratören kan ställa in hur markören ska röra sig mellan fälten, för att snabba upp sökningen. Systemadministratören anger om de olika typerna av remitter är individer eller organisationer.

Som standard inkluderas inte avregistrerade remitter i sökresultatet. För att inkludera avregistrerade remitter måste du markera motsvarande kryssruta.

När du har valt sökkriterier klickar du på Sök. Remitter som matchar sökkriterierna listas i tabellen. Du kan även söka efter en remittent med textsökningsfunktionen.

## 7.1 Redigera eller lägga till remittenter

- Klicka på **Ny** för att lägga till en ny remittent.
- Om du vill redigera en befintlig remittent markerar du remittenten och klickar på **Redigera**.

Redigera remittent

Radera Ok Stäng

Typ av rem. Övrigt Individuell  
Titel Organisation  
Förnamn  
Efternamn  
Fullständigt namn AGNETABROUNÉUS  
Sätt samman namn Dela på namn  
Adress DL, SOLSIDANS VC  
Postnr. Ort  
Telefonnummer:  
Faxnummer:  
E-post  
Föredragen komm. metod Site standard (Endast post, ignorera e-postadr)  
Information  
Allmänpraktiseranc  
Praktikkod  
Region  
Regionsnr. Inaktuell remitten  
EDIFACT nummer

### Välj först Typ av remittent

- Remittenter kan vara av typen Individuell eller Organisation. Välj passande alternativ.
- Om du väljer Individuell anger du titel, förnamn eller initialer och efternamn i motsvarande fält. Du kan även ange det fullständiga namnet och använda funktionen Dela på namn för att dela upp namnet i det namnformat som används i administrationen i Auditbase.
- 'Sätt samman namn' och 'Skilj namn' tillåter att du kan ändra namn, så de passar till adressering, efter de har lagts in från ett centralt sjukhussystem, och så kan den visas på olika vis allt efter behov. T.ex. 'Läkare A. Andersson' som används vid adressering och 'A. Andersson' vid sortering i listor.
- Om du vill att det fullständiga namnet automatiskt ska fyllas i med det du angivit i de andra fälten klickar du på **Sätt samman namn**.

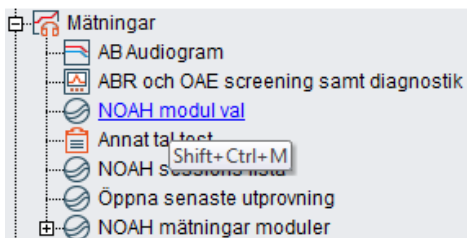
- För att hämta information från fältet för fullständigt namn klickar du på **Dela på namn**. Systemet kommer då att dela upp remittentens fullständiga namn enligt de inställningar som systemadministratören gjort.
- Markera kryssrutan **Avregistrerad** för att markera en remittent som avregistrerad. Då kommer den remittenten inte att inkluderas i sökresultatet, om inte användaren specifikt anger det.
- Ange en e-postadress för remittenten och välj sedan från rullistan remittentens förvalda metod för att ta emot brev och dokument.
- Ange annan relevant information för remittenten och klicka på **OK** för att spara remittenten med den nya eller redigerade informationen.
- Beroende på inställningarna i Systemadministrationsverktyget, kan en remitterande läkare finnas flera gånger på samma klinik med olika postnummer.
- Klicka på **Radera** för att radera en remittent från listan.
- Klicka på **Stäng** för att avsluta utan åtgärder.

## 8 Mätning

Auditbase lagrar audiogram sorterade efter det datum användaren matade in dem, men Noah lagrar audiogram sorterade efter det datum då de matades in i systemet. För att undvika att gamla audiogram används av Noah länkas inga audiogram i Noah som matas in i Auditbase med ett annat datum än det datum då inmatningen görs. Det förhindrar att Noah vidarebefordrar ett inaktuellt audiogram till andra moduler. Kontakta AuditData support för mer information.

Om ett audiogram sparas i en Noah-mätmodul med datum före idag, kommer Auditbase att spara detta och det kommer att vara kopplat till Noah.

Ett audiogram som sparats i Noah Aud med ett passerat utvärderingsdatum visas i Auditbases audiogramlista med följande text: "Transkription från 10/07/2006 Audiogramdata". Datumet i Auditbases audiogramlista och i Noahs sessionslist är aktuellt datum.



### Audiogram med passerade datum

Om ett audiogram sparas i Auditbase med ett passerat datum, visas följande text i Auditbases audiogramlista: "Audiogram inte länkat till Noah" (det är inte tillgängligt i Noah-miljön). Datumet i audiogramlistan är ett passerat datum.

Noah Audiogram format 100, 200 och 500 kan läsas. Auditbase sparar i 200-formatet, Auditbase kan inte redigera ett 500-format även om det sparats av Noah Aud.

### Audiometer

Det korrekta kommunikationsprotokollet är nödvändigt för att konfigurera audiometrar. Det korrekta protokollet kan väljas i Systemadministrationen. Core audiogramdata skapade av en Noah modul eller panel kan inte redigeras i Auditbase förutom då det är skapat med Noah aud modulen i 200 formatet. Följande data tillåts bli uppdaterade:

- Weber – på den huvudsakliga audiogramrafen och separate flikar; Inställningar för anteckningar gällande tröskelvärden genom att använda högerklicksmeny;
- Information (noter, trumhinnestatus osv.).
  - Om det fans en not på ett tröskelvärde och en annan användare fortsätter använda denna mätning och tar bort tröskeln, måste noten också tas bort;
- Remiss;



- Vestibulär;
- Tal i brus;
- Övrigt;
- Operation;
- Symboler som är tillåtna att lägga till ett audiogram genom att använda Importera Tymp;
  - Samtida körning av mätning och tymp behövs INTE .
  - Ange tympanometrivärden manuellt i fliken Tymp;
  - Importera tymp data;
  - Tympanometri reflexer – det är nu möjligt att lägga till dessa med hjälp av musen eller via Importera tymp och Mäta tymp;
- Symboler som är tillåtna att läggas till ett audiogram inkluderar “Pannbensmätningar”  
Dessa symboler är inte inkluderade i den almäna delen av Noah. Listan över dessa symboler är inkluderad nedan:
  - Ben / Annan / Omaskerad Vänster;
  - Ben / Annan / Omaskerad Höger;
  - Ben / Annan / Omaskerad Vänster Ej uppnådd;
  - Ben / Annan / Omaskerad Höger Ej uppnådd;
- Jämför flik

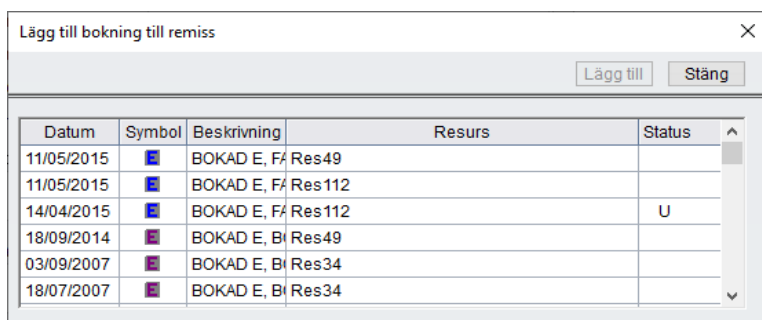
### **Tympanometri data**

Ny Tympanometri algoritm för att extrahera data från Noah.

## 8.1 ABR- och OAE-screening och diagnostik







- Välj **Mätningar** -> **ABR- och OAE-screening** och diagnostik.
- Om du vill visa och redigera befintliga tester för patienten väljer du ett test i listrutan.
- Klicka på **Ny** om du vill fylla i ett nytt test.
- Ålder vid testet beräknas och bekräftas när du sparar.
- Du kan vid behov ändra testdatumet.

En speciell knapp finns tillgänglig för att koppla eller koppla bort mätningen från en bokning. Knappen har en bild som representerar statusen för mätningen; antingen kopplad (  ) eller inte kopplad (  ) till en bokning. Dessutom har knappen en informationsruta som visar detaljer runt mätningens länkning.




Lägg till bokning till remiss

Lägg till Stäng

Datum	Symbol	Beskrivning	Resurs	Status
11/05/2015		BOKAD E, F	Res49	
11/05/2015		BOKAD E, F	Res112	
14/04/2015		BOKAD E, F	Res112	U
18/09/2014		BOKAD E, B	Res49	
03/09/2007		BOKAD E, B	Res34	
18/07/2007		BOKAD E, B	Res34	

Om bokningen är länkad till en remiss, kommer Remiss status, där bokningen gjordes visas här.

Test typ kan väljas från en rullgardinsmeny. Genom att välja antingen Screening eller Diagnostik kommer visa fält aktiveras eller avaktiveras på denna sida. Fält som är inte är inaktiva kan väljas från rullgardinsmenyerna:

- Screening
- Diagnostik
- Maskin kan väljas från rullgardinsmenyn. Listan definieras av din System Administratör.
- Ja, Nej eller N/A kan väljas för att visa patientstatus, ineliggande eller ej.
- Transduktortyp kan väljas i en rullgardinsmeny. TDH eller Insert-telefoner kan väljas från de hårdkodade alternativen.
- **Protokoll** kan väljas från rullgardinsmenyn.
- **Resultat** kan väljas från rullgardinsmenyn.
- Namnet på den som **utför mätningen** kan visas genom att klicka på  knappen och välja en användare eller den inremmitterande.
- Fyll i testet och tryck på **Spara**.
- Skriv ut kommer skicka en kopia av rapporten till skrivaren.

*Observera att allt mäts i dBnHL.*

ABR och OAE screening samt diagnostik

Patient: FRK. EXTRA NAME LASTNAME41556 Skriv ut Ny Spara Radera Stäng

Tester:  Skapad av: System Administrator

Testdatum: 20/01/2020 Ålder vid test: 99y  Remisstadium: Ej länkad till bokningen

Testtyp:  Utförd av:  Maskin:  Transduktortyp:

Inlagd: N/A Protokoll:  Resultat:

	Höger				Vänster			
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	OAE	TE/DP	<input type="text"/>	<input type="text"/>	OAE	TE/DP
Automatiserad ABR	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Klicka på ABR	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
0,5kHz tonpip	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
1kHz tonpip	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
2kHz tonpip	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
3kHz tonpip	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
4 kHz tonpip	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Benledning	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Cochlear mikrofoni	<input type="text"/>	till	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	till	<input type="text"/>	<input type="text"/>
0,5kHz CERA	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
1kHz CERA	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
2kHz CERA	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
3kHz CERA	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
4 kHz CERA	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Svar från hörselscreening och viktig remissinformation kan rapporteras och visas sedan via Crystal rapporter. Dessa finns tillsammans med andra rapporter i **Navigering -> Anv rapport** och inkluderar följande:

- Inneliggande och patienter screenade
- Antal screeningssessioner per patient
- Patienter som remitterats för diagnostisk bedömning
- Patienter som remitterats för riktad uppföljning
- Patienter screenade fore viss alder
- Patienter screenade av specific användare
- Patienter som screenats.

## 8.2 Lägga in ett tonaudiogram

- Tryck på **F3** för att söka efter patienten, eller **Ctrl + F3** för att göra en snabbsökning.
- Välj **Mätning** -> **Välj AB-audiogram**.
- Om systemet är så konfigurerat av systemadministratören, öppnas nu det senaste audiogrammet. Välj **Arkiv** -> **Nytt** för att skapa ett nytt audiogram.
- Audiogrammet kan visas i antingen delat, enkelt, stort eller anpassat format där anpassat format har en standard zoomstorlek som kan varieras under Zoom-menyn. Standardläget definieras av systemadministratören.
- Välj lämplig mätsymbol som finns i mitten av skärmen för delat läge eller i högra delen av skärmen för stort läge.
- Fyll i audiogrammet genom att klicka på önskad tröskelpunkt.
- Högerklicka på en punkt för att få upp ett fönster där du kan ändra status för punkten till **Ej Uppnådd** etcetera.
- Du kan mata in information för höger och vänster öra, kommentarer till mätresultatet och i allmänhet och välja en audiogramtyp som ställs in av din systemadministratör.
  - Audiogramtypen kan ställas in att vara ett obligatoriskt fält för att spara en post.
- Markera kryssrutan **Visa i Viewer** om du vill att audiogrammet ska vara tillgängligt i Auditbase Viewer.
- Välj **Arkiv**-menyn och sedan **Spara**.
  - Efter att ett audiogram har sparats kommer fältet **Skapat datum/tid** att fyllas i automatiskt.
- Kontrollera datum och **Audionom (Gjort av)**, och ändra vid behov.
- Klicka **OK**.

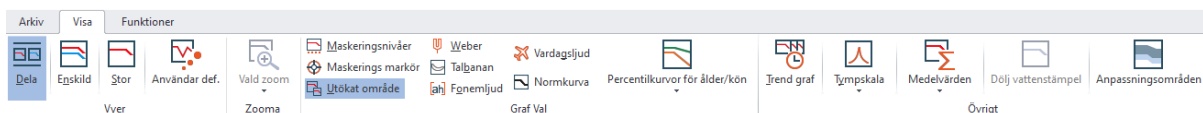
The screenshot displays the 'Mätning' (Measurement) interface in Auditbase. At the top, the patient ID is 'T110025 MRS FIRSTNAME10025 LASTNAME10025' and the user is 'SYSTEM ADMINISTRATOR'. The interface features two audiogram graphs: the left one for the right ear (Höger) and the right one for the left ear (Vänster). Both graphs plot frequency (125, 250, 500, 1000, 2000, 4000, 8000 Hz) against decibels (-10 to 140 dB). The central legend lists measurement types: NORMAL, AC, AC MASKED, BC UNMASKED, BC MASKED, UCL UM, MCL UM, SF, SF M, R IPSY, and R CONTRA. The bottom section contains input fields for 'Audiogramtyp', 'Säker', 'Vattenstämpel', 'Info', 'Audiometer nr.', 'Skapad av' (SYSTEM ADMINISTRATOR), and 'Skapat datum/tid' (6/29/2023 23:45:51). There are also buttons for 'Redigera', 'Höger', and 'Vänster'.

Om du lägger in ett audiogram via enhetsgränssnittet kommer mätpunkterna automatiskt flyttas över från audiometern som använts vid mätning.

- För att lägga in mätningen via enhetsgränssnittet, välj **Funktioner-> Mätning** eller klicka mätning
- Knappen Mätning blir gul när den är aktiv. Tryck Mät igen för att slutföra mätningen.

Mätning	
NORMAL	▼
 Symbol	
 Luft Omaskerad	
 Ej uppnådd	
 Osäker	
 Överhörd	
 Luft Maskerad	
 Ben Omaskerad	
 Ben Maskerad	
 Obehag	
 S.F. Osäker	
 Binaural osäker	
 Reflex Ipsi	
 Reflex Contra	

- När du använder Primus audiometern med instickstelefoner kommer mätsymbolerna visas som luftledningssymboler. Högerklicka på kurvan för att se om audiogramet utfördes med TDH39 eller Instickstelefoner.
- Om tillämpligt, välj värdet för flaggan Säker: **Säker, Osäker** eller **Tom**.
- Välj audiogramvattenstämpelein om tillämpligt. **Ej tillförlitlig** och **Uppskattad** är tillgängliga som standard. Ytterligare vattenstämplar kan konfigureras i administrationsverktyget. Vald vattenstämpel visas över audiogrammet och visas på alla utskrivna kopior. Vattenstämpelein kommer inte att visas på ett audiogram i Noah. Om du visar audiogrammet för en patient och inte vill att de ska se vattenstämpelein, gå till fliken **Visa** och klicka på **Dölj vattenstämpel**.



- Auditbase bevarar konsekvent värdena för flaggan **Säker** och Vattenstämpelein. Om du ställer in flaggans värde eller vattenstämpeleins värde till 'osäker', 'blir' även det andra värdet osäkert.

Förutom tonogram, kan ett audiogram även innehålla resultat från följande mätningar:

- Talmätningar
- Diagram över utökade talmätningar
- Vestibulärmätningar
- Andra mätningar

### 8.2.1 Spara audiogram

- När du fyllt i ett audiogram, klickar du på **Spara** på menyn Arkiv för att spara audiogrammet.
- När du sparar ett audiogram, visas en dialogruta med patientens namn, systemdatum och signatur för den inloggade användaren.
- Om du vill ha en Noah representation av audiogrammet, markera kryssrutan **Spara audiogram i Noah**. Denna kan sedan avmarkeras om du inte vill spara till Noah. Om audiogrammet har sparats via Mätning måste denna avaktiveras innan Spara till Noah kan avmarkeras. Spara audiogram i Noah kan inte avmarkeras om en mätning med Noah audiogram modulen starta protokoll v1 körs, men den kan avmarkeras för Protokoll v1 och Protokoll v2 mätningar om helskärmsläge inte använts. Dessa protokoll anges av systemadministratören..
- Om du vill signera audiogrammet när du har sparat det, markerar du kryssrutan **Signera audiogram nu**.
- Som standard föreslår Auditbase System att audiogrammet ska sparas – och identifieras – genom systemdatumet som kan ändras genom att högerklicka i datum-fältet för att öppna kalendern. Ändring av signatur – Auditbase System-användare – gör man via  och väljer från listan.
- Om någon annan i personalen utför patientens hörselundersökning, kan du välja denna person i **Undersökt av** på fliken **Information**. Systemadministratören definierar om detta fält ska vara synligt.
- När flera audiogram sparas på samma datum, numreras de i ordningsföljd: DDMMÅÅÅÅ1, DDMMÅÅÅÅ2. Det finns inga begränsningar för antalet audiogram per patient.
- Klicka på **OK** för att spara audiogrammet med de föreslagna eller ändrade parametrarna, eller tryck på **Ctrl+S**.
- Om du vill ta fram sparade audiogram från databasen klickar du **Öppna** på menyn **Arkiv**.
- En dialogruta med en lista över sparade audiogram för patienten visas. Audiogrammen visas med audiogramnamn, datum, nummer, information om huruvida audiogrammet är signerat eller ej, audiogramtyp och kommentarer. Det är möjligt att Förhandsgranska. Detta val kommer öppna det valda audiogrammet i ett separat fönster så att det kan granskas innan det öppnas.
- Om du vill ta fram det senaste audiogrammet för en patient utan att välja i listan, klickar du på **Arkiv** -> **Öppna senaste**. Du kan även trycka på **Ctrl+L**.
- I administrationsverktyget kan systemet konfigureras så att patientens senaste audiogram öppnas automatiskt.

## 8.2.2 Signera audiogram

Du kan signera ett audiogram när du sparar det. Denna funktion kan aktiveras och avaktiveras av systemadministratören. Du kan också signera ett befintligt audiogram i **Funktioner -> Signera audiogram**. Du kan se om ett audiogram är signerat i audiogrammets huvudfönster, i dialogrutan Öppna audiogram samt i Noah-läsaren.

*Obs!*

*Om du signerar ett audiogram, kan det inte redigeras.*

*Om ett signerat audiogram redigeras eller tas bort i Noah, bryts länken till audiogrammen i Auditbase.*

- Välj **Arkiv -> Spara**.
- Kontrollera datum och audiolog (skapad av), ändra om det behövs.
- Du får en påminnelse att koppla Audiogrammet till en bokning då du signerar.
- Audiogram som redan är signerade kan kopplas till en bokning i efterhand om så önskas.
- Klicka på OK.

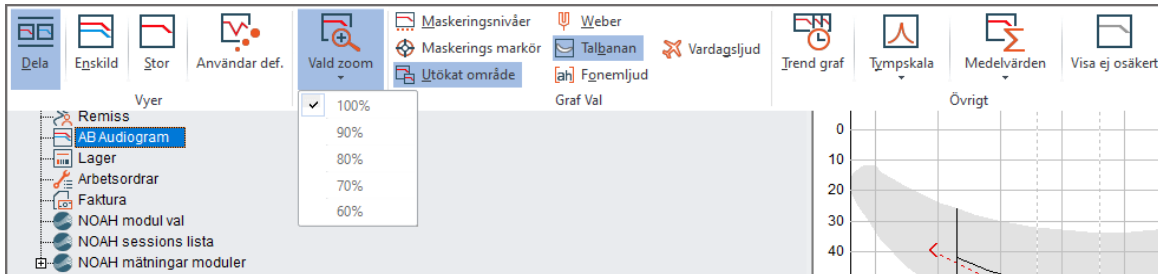
## 8.2.3 Radera audiogram

Man kan radera ett Auditbase audiogram via Funktioner menyn, men bara om användaren har den utökade rättigheten Radera **Audiogram eller länkat Noah audiogram**, denna rättighet ges av Systemadministratören. Genom att välja **Radera audiogram** knappen, kommer ett fönster öppnas där man kan välja audiogrammet från listan och **Radera** kan användas för att radera audiogrammet. **Stäng** kommer stänga fönstret utan att radera audiogrammet.

En annan knapp på **Funktioner** bandet för att **Radera länkade Noah audiogram** kommer radera den Noah åtgärd som associeras med det valda audiogrammet. Detta är en utökad rättighet som måste beviljas av Systemadministratören. Åtgärden kommer att nekas om en Noah anpassning är baserad på Noah åtgärden.

## 8.3 Växla mellan delat, single, binauralt eller användardefinierat audiogramformat

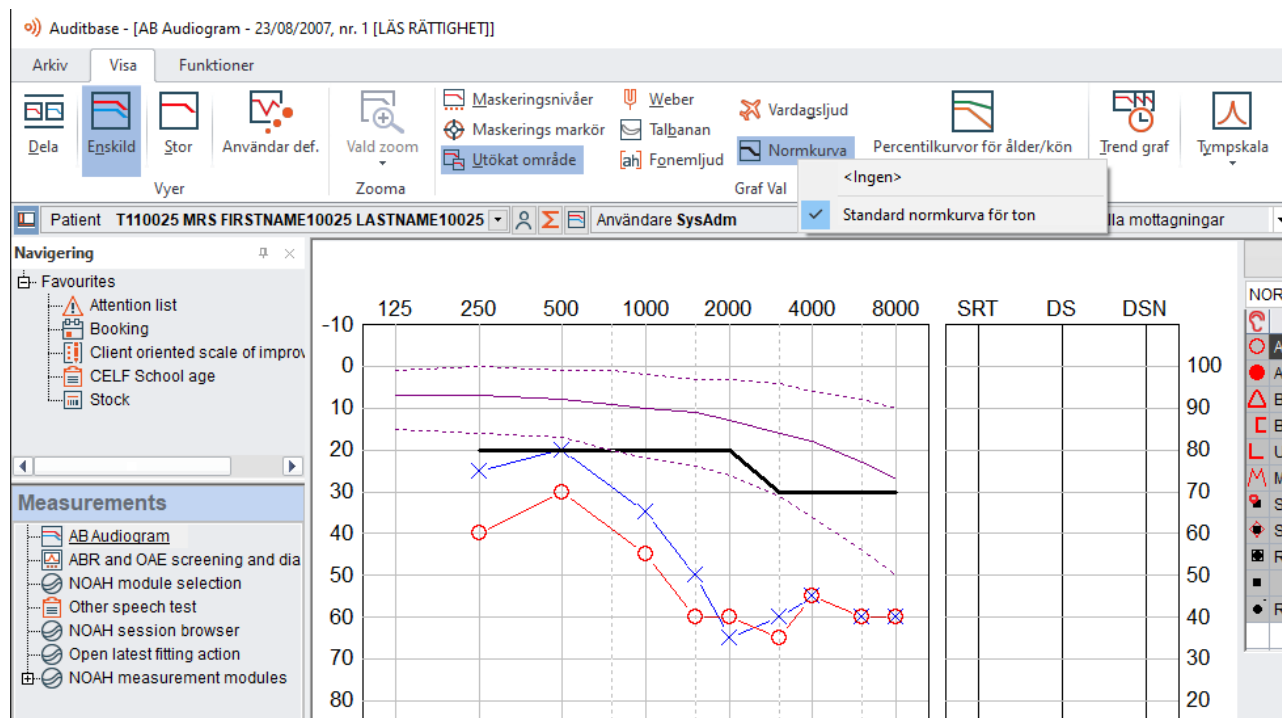
I audiogramskärmbilden väljer du **Visa -> Delat audiogram, Single audiogram, Binauralt audiogram eller Användardefinierat audiogram**, efter behov.



För **användardefinierade audiogram** kan du välja standardzoomstorlek med menyalternativet **Zoom**. Detta kan du bara göra om du valt den **användardefinierade** vyn. Zoominställningen gäller endast för audiogrammet och baseras på hur stort audiogrammet skulle bli med en skärmapplösning på 1024x768. Standardvärdet ställs in av systemadministratören. Denna vy är främst avsedd för arbete med enhetsgränssnitt.

## 8.4 Övriga alternativ för Visa

I bandet **Visa** väljer du visa maskeringsnivåer, Maskeringsmarkör, utökat område upp till 140 dB, Talbananen, fonemljud och vardagsljud. Innehållet i de två senare kan konfigureras av din systemadministratör som också kan ställa in om maskeringsmarkören ska vara påslagen som förval.



Statiska normkurvor för audiogram kan också visas från menyn Visa. Sådana kurvor definieras i Auditbase Administration: en specifik kurva kan väljas för en specifik arbetsstation att visas som standard. Alla tillgängliga normkurvor listas i popup-fönstret **Norm-kurva**. Du kan växla mellan dem efter behov.

Baserat på data från ISO 7029 kan användare nu visa ålders- och könsspecifika dynamiska percentilkurvor för hörselnedsättningsfördelning. Det använda percentilvärdet kan väljas i Auditbase Administration på platsnivå. Kurvorna kan aktiveras eller inaktiveras på arbetsstationsnivå i Administrationen.

Särskilda överväganden:

- Om patienten inte har något födelsedatum eller åldern ligger utanför intervallet för ISO 7029-standarden kommer det inte att finnas några percentilkurvor. Kurvor genereras för åldrarna 18-80.
- Om patientens kön inte är inställt på 'Man' eller 'Kvinna' kan ingen kurva genereras eftersom det inte finns några ISO 7029-data.
- Om läkaren vill kan de åsidosätta de automatiserade könsbaserade kurvorna och se kurvor från ISO-standarden för ett annat kön för en viss patients audiogram.

- Om läkaren vill kan de stänga av kurvorna under granskning av en viss patients audiogram.

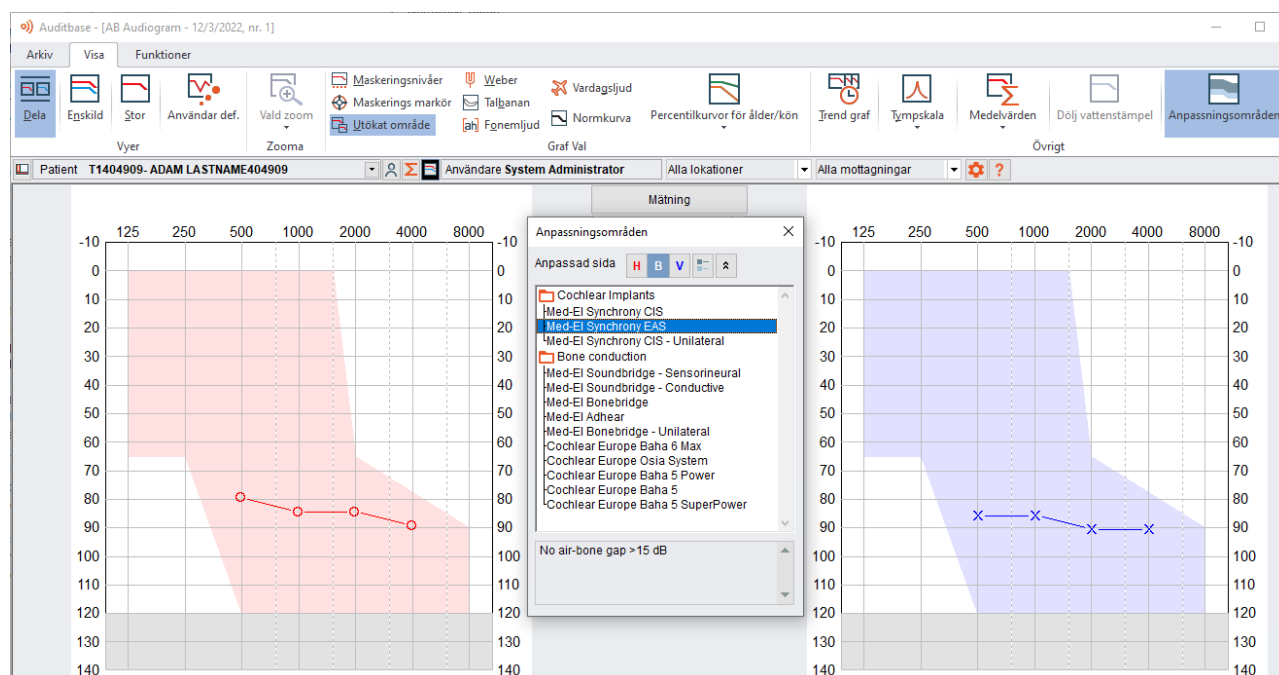
### 8.4.1 Anpassningsområden



När du klickar på knappen **Anpassningsområden** visas den flytande dialogrutan med en lista över tillverkarnas apparater. Varje apparat har ett konfigurerat anpassningsområde som kan appliceras på audiogrammet för att se om den apparaten är lämplig för den valda patienten. Längst ner i dialogrutan kan användare se ytterligare information som kan vara till hjälp när de arbetar med en viss enhet (t.ex. åldersbegränsningar).










Det är möjligt att hålla dialogen öppen och använda motsvarande anpassningsområde som referens när man tittar igenom olika audiogram från samma patient eller när man växlar mellan patienter. Piltangenterna kan användas för att flytta upp och ner i anpassningsområdena.

Anpassningsområden som konfigurerats som grupper i Administrationsverktyget är organiserade som mappar i Auditbase. Genom att klicka in i mappen öppnas den och visar objekten i den gruppen.

Du kan välja anpassningssida (**Höger**, **Vänster** eller **Båda**). I delat läge är området för det drabbade örat och det motsatta örat fördelat mellan två grafer. I enskild vy visas färgerna för det drabbade och det motsatta örat på samma graf.




Dialogrutan kan ändras i storlek så att den passar din skärm bäst. Den kan också fällas ihop vid behov genom att använda komprimeringskontrollen (  ). För att se tillgängliga färger, klicka på .

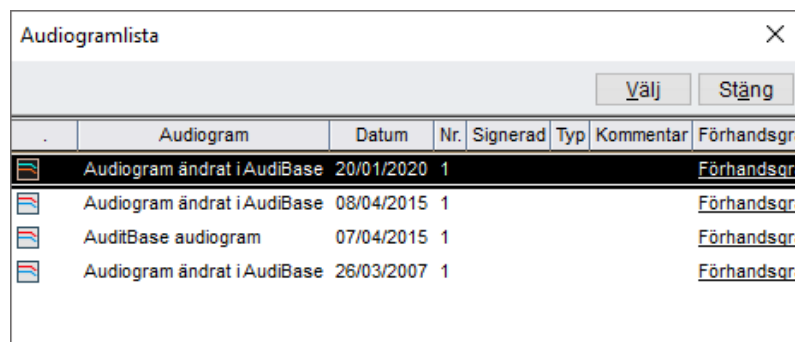
H	V	Berörd sida	
		Luft- och benledning	
		Benledning endast	
		Luftledning endast	
		Kontralateral	





## 8.5 Visa tidigare audiogram

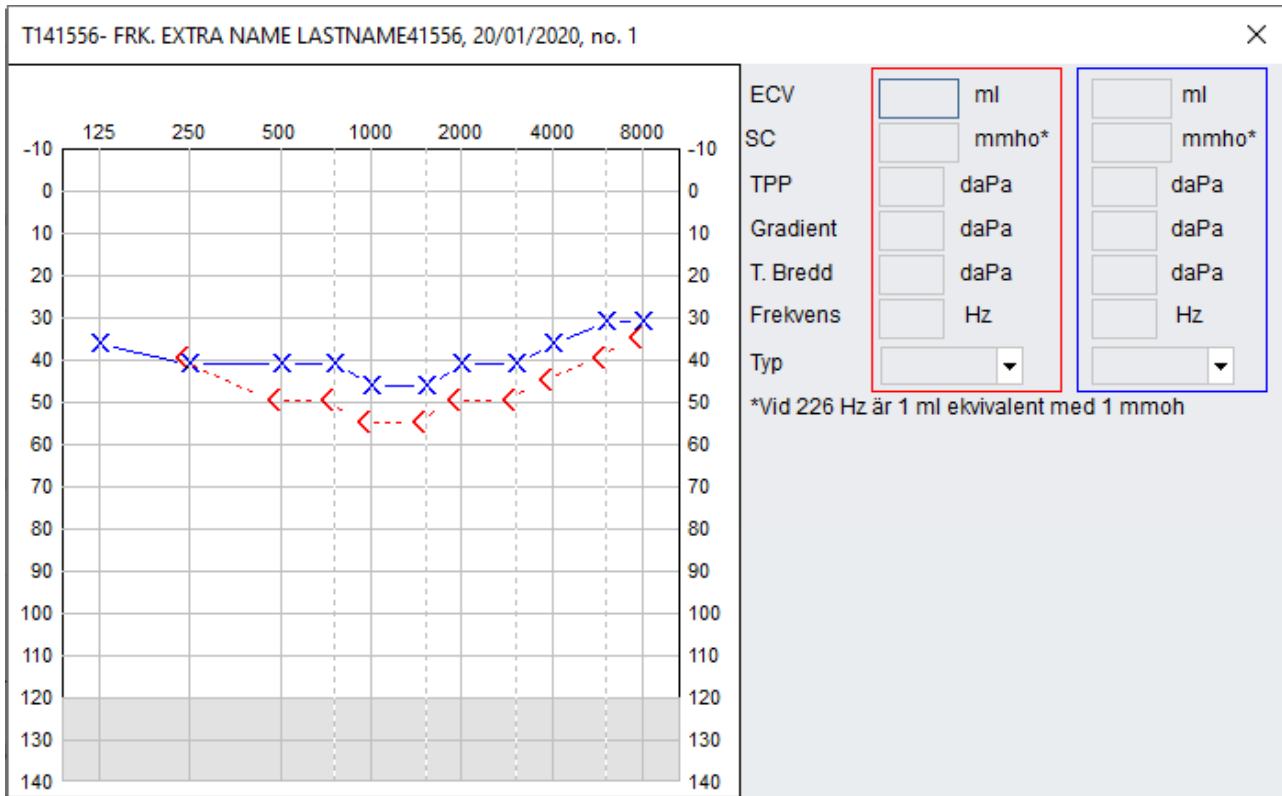
- Tryck på **F3** för att söka efter patienten, eller **Ctrl + F3** för att göra en snabbsökning.
- Välj **Mätning** -> **AB-audiogram**.
- Audiogrammen visas med audiogramnamn, datum, nummer, information om huruvida audiogrammet är signerat eller ej, audiogramtyp och kommentarer.
  - Audiogramlistan är en konfigurerbar lista där kolumnpositionens bredd och flera sorteringsordningar kan sparas för den inloggade användaren eller för en site när den sparas av systemadministratören.
  - Audiogramlistan kan ändra storlek genom att dra någon av de fyra kanterna till önskad storlek.
- Audiogramlistan går att konfigurera. Till exempel kan kolumnernas placering och bredd samt flera sorteringsordningar sparas för den inloggade användaren eller för en plats när den sparas av systemadministratören.
- Gör de ändringar du vill i tabellen och högerklicka var som helst i tabellen.
- Välj **Spara användarvy**.
- Välj **Spara användarvy**.
- Klicka på det audiogram som ska visas.
- Klicka på **Välj**. Alternativt, klicka på önskat audiogram och det kommer att väljas i bakgrundsmodulen. Genom att dubbelklicka på ett audiogram väljer du det och stänger fönstret automatiskt.

Så här öppnar du det senaste au-diogrammet:

- Välj **Arkiv** -> **Öppna senaste** eller klicka på knappen **Patientens senaste audiogram** i verktygsfältet på valfri plats i Auditbase .



	Audiogram	Datum	Nr.	Signerad	Typ	Kommentar	Förhandsgr
	Audiogram ändrat i AudiBase	20/01/2020	1				<u>Förhandsgr</u>
	Audiogram ändrat i AudiBase	08/04/2015	1				<u>Förhandsgr</u>
	AuditBase audiogram	07/04/2015	1				<u>Förhandsgr</u>
	Audiogram ändrat i AudiBase	26/03/2007	1				<u>Förhandsgr</u>



Audiogrammet rubrikfält innehåller patientens ID-kod, namn, datum, nummer och audiogramtyp.

## 8.6 Visa flera audiogram samtidigt i samma diagram

Följ anvisningarna nedan för att visa upp till tre audiogram samtidigt bredvid varandra.

- Välj, i audiogramskärmbilden, **Arkiv** -> **Öppna**.
- Välj det första audiogram du vill visa och klicka på **OK**.
- Välj fliken **Jämför**.
- Välj upp till 3 audiogram från listrutorna som visar audiogramdatum, nummer och typ.
- Klicka på respektive färgruta och välj önskad färg genom att klicka på den.
- Klicka på **Uppdatera** så visas de valda audiogrammen.
- Stäng fönstret och återgå till det ursprungliga audiogrammet genom att klicka på **Rensa allt**.

The screenshot shows a dialog box titled "Lägg till". It contains a table with the following data:

Audiogram	Färg
20/01/2020, 1	<input type="checkbox"/>
08/04/2015, 1	<input type="checkbox"/>
07/04/2015, 1	<input checked="" type="checkbox"/>

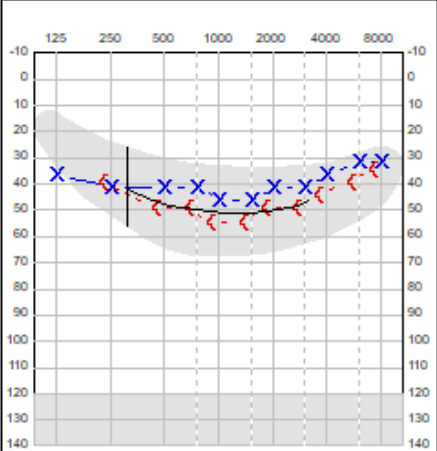
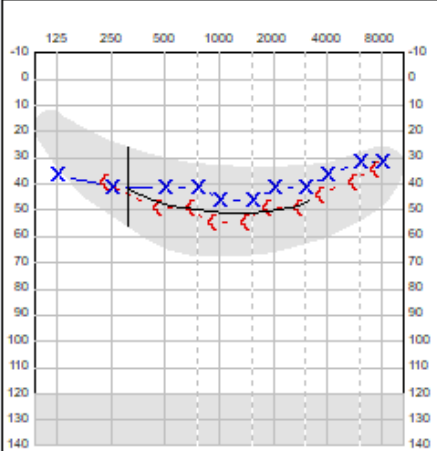
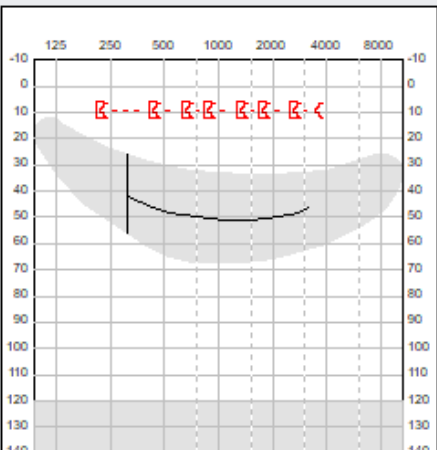
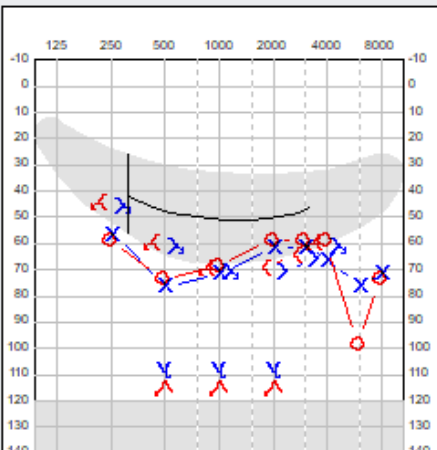
Below the table are buttons for "Uppdatera", "Rensa allt", and "Visa sida vid sida".

Följ anvisningarna nedan för att visa upp till fyra audiogram samtidigt bredvid varandra.

- Aktivera fliken **Jämför** och klicka på **Visa sida vid sida**.
- Välj ett audiogram i listrutan för vart och ett av de fyra audiogrammen. Patientens fyra senaste audiogram är förvalda som standard.
- Välj upp till fyra audiogram från listrutorna.
- Klicka på **Förhandsvisning** eller **Skriv ut**.

Visa 4 audiogram ✕

Patient: T141556- FRK. EXTRANAME LASTNAME41556 Visa Skriv ut Stäng

SYSTEM ADMINISTRATOR	TESTS
20/01/2020, 1	08/04/2015, 1
	
TESTS	LENALÖVGREN
07/04/2015, 1	26/03/2007, 1
	

## 8.7 Lägga till noter och kommentarer till audiogram

Lägga till kommentarer till ett audiogram

- Tryck på **F3** för att söka efter patienten, eller **Ctrl+F3** för att göra en snabbsökning.
- Välj **Mätningar** -> **AB audiogram**.
- Välj **Arkiv** -> **Öppna** eller lägg till ett audiogram.
- På fliken Information väljer du **Redigera** eller **Alt+R**.
- Fönstret **Kommentarer** öppnas. Du kan lägga till kommentarer till ett audiogram, och dessa kommer även att komma med när audiogrammet skrivs ut.
- Klicka på **OK** för att spara kommentarerna.

Lägga till en not till ett audiogram

- Tryck på **F3** för att söka efter patienten, eller **Ctrl+F3** för att göra en snabbsökning.
- Välj **Mätningar** -> **AB audiogram**.
- Välj **Arkiv** -> **Öppna** eller lägg till ett audiogram.
- Högerklicka på den tröskelpunkt du vill göra en not till.
- Ett av alternativen är **Skriv notering**.
- Välj den not som ska läggas till i listrutan. Noterna ställs in av systemadministratören.

## 8.8 Tympanometrifliken

Diskreta tympanogram och reflextrösklar kan anges för Tympanometrimätningar eller överförs direkt från: Zodiac 901 kopplad till en COMport eller från Noah sessioner skapade av Noah Tymp 100, 500 eller 501 format, tex Otoflexmodul, Otowave, Titan, GSI Suite, Capella modul eller Zodilink modulen. Data från alla moduler som lagrar Tympanometri i standard Noah 100 eller 500 format kan mätas eller importeras, se nedan.

Data från alla typer av moduler som sparar tympanometrimätningar i Noahs standard audiogram format kan importeras.

Ett av de tre tympkurvorna som importeras från Noah sessioner eller direct från Zodiac kan anges som standard för utskrift och Audiologisk sammanställningsrapport. Om standard anges till ingen, kommer systemet ange högsta antal kurvor som standard. 0

Eftersom ingen Noah standard finns för tympanometridata kan ingen annan Noah modul användas om inte tillverkaren samarbetar med Auditdata för att definiera ett standardprotokoll.

*Data kan inte importeras i audiogrammätningläget.*

- Använd knappen **Mät** för att öppna Tymp-modulen konfigurerad i Administrationen som automatiskt importerar till Auditbase när du sparar.
- Använd knappen **Importera tymp** för att importera data från instrumentet eller en Noah-session. Upp till tre tymp-kurvupsättningar kan representeras. Välj mellan kurvor i rullgardinsmenyn **Vald kurva**.
- Datumet för mätningen kan ändras manuellt vid import från en Noah-session.
- Om reflextrösklar har uppmätts, kommer dessa trösklar att ritas in som reflextrösklar i tonaudiogrammet.
- Skalfaktorn för tympkurvorna läses från standardinställningen i **Administrationsinställningar -> Arbetsstation -> Audiogram**. För att åsidosätta denna standardinställning, välj **Visa -> Tympskala**. Skalningen återställs till standard när du väljer ett nytt audiogram eller en ny patient.
- Du kan skriva ut tonaudiogrammet och tympinformationen i en rapport. Välj **Arkiv -> Skriv ut** och välj **Audiologiskt datablad**. Antingen delade eller binaurala audiogram kan skrivas ut.
- Importerad tympdata kan återställas i **Funktioner -> Återställ tympdata**. Återställningsalternativ är tillgängligt för erfarna användare (klinisk personal) som beviljats denna rätt via Auditbase-administrationen.

*Obs!*

*Det går inte att skapa tröskelpunkter för reflex i Capella-modulen.*

När data importeras direkt från Zodiac-instrumentet, ska Zodiac anslutas till datorn via en COM-port.

Följande parametrar importeras tillsammans med tympanogrammen om de är tillgängliga:

- ECV = Ear Canal Volume (hörselgångens volym): volymenhet
- SC = Statisk Komplians (mmho)
- MEP = Mellanöretryck (daPa)
- Gradient: (daPa)
- Tymp. bredd = Tympanogrambredd: daPa
- Frekvens (Hz)
- Typ = A, Ad, As, B, C, D, (E)

### Utförlig information om tolkning av impedansdata finns i Auditbase.

Tröskelpunkter för reflex importerar till Auditbase.

Tröskelpunkterna för reflex som importerar direkt från Zodiac eller från en Noah-session och som skapats av Otoflex, Capella eller Zodilink tolkas med hjälp av följande algoritm:

Exempel: Zodiac, 500 Hz stimulus, Ipsilateral:

Intensitet dB HL	70	75	80	85	90
Verklig avböjning mmho eller ml/cc/cm <sup>3</sup>	-0,01	0,45	-0,01	-0,03	-0,08
Resultatbit för reflex	Falskt	Sant	Falskt	Sant	Sant

Exempel: ODS/OTOflex, 500 Hz stimulus, Ipsilateral:

Intensitet dB HL	70	75	80	85	90
Verklig avböjning mmho eller ml/cc/cm <sup>3</sup>	-0,01	0,45	-0,01	-0,03	-0,08
Resultatbit för reflex	Falskt	Falskt	Falskt	Sant	Falskt

Tröskelpunktens värde identifieras enligt följande:

Om det endast finns en kurva med både Typ = reflex (dvs. manuellt uppmätt) och resultatbit angivna, ses detta som en manuell indikation av tröskelpunkten och anses därmed som ett slutligt resultat. Proceduren avslutas i så fall här.

Annars:

Sök igenom alla kurvor med värdet Typ = reflex eller autoThresholdSearch (kan kombineras) från högsta stimulusintensitet och nedåt till den lägsta intensitetskurvan med ett absolut positivt eller negativt avböjningsvärde  $\geq 0,02$  eller med fastställd resultatbit, dvs. den sista i sökriktningen som inte föregås av en annan kurva som uppfyller detta kriterium.

Ändra nu sökriktning till ökande intensiteter och sök efter den första kurvan som har en fastställd resultatbit. Om en kurva med fastställd resultatbit påträffas, utgör denna kurva (stimulusintensitet) tröskelpunkten. Om ingen kurva med fastställd resultatbit påträffas, måste resultatet indikeras som "Ingen tröskelpunkt påträffad vid xxx dB HL", där xxx står för den högsta stimulusintensitet som presenterades, dvs. den högsta intensitet som registrerats i kurvorna.

Denna procedur identifierar 85 dB HL som tröskelpunkt i båda exemplen ovan. Observera att 75 dB inte skulle anses som en tröskelpunkt i Zodiac-exemplet ens om resultatbiten för 85 och 90 dB inte var fastställd, eftersom sökningen i nedåtgående riktning skulle stanna på 85 dB.

### Importerade tympanogram

Tympanogram som importeras direkt från Zodiac eller från en Noah-session, och som skapats av Otoflex, Capella eller Zodilink, tolkas enligt följande:

Tympanometrikurvan visas med hjälp av enheten från Noah. Om en volymenhet anges i Noah och testtonen som används inte är 226 Hz, omberäknas tympanometrikurvan (alla punkter) enligt följande:

Verklig tymp = Noah\_tymp \* probeton/226.

Verklig enhet är mmho.

Kompenserad baslinje för tympanogram:

Där en Noah Tymp-modul kräver det, kan kurvkomensation nu tillämpas även när den deklarerats som redan tillämpad i mätningen.

Tympanometrikurvorna visas med kompenserad baslinje när detta är möjligt.

Kurvorna kan ha sparats med kompenserad baslinje i Noah (registrering=Kompenserad).

Om kurvan sparades utan komensation, subtraheras hörselgångens volym \* testton/226 från kurvan (alla punkter) för att få fram en baslinjekompenserad kurva. Om hörselgångens volym inte angetts, visas kurvan som om den sparats utan komensation.

Tymp-ID kan redigeras manuellt när ett tympanogram importeras från Noah eller mäts i Auditbase, för att göra det möjligt att registrera tympanometerdetaljer när man använder olika tympanometrar i samma rum.

Om det finns flera tympanogram som måste visas tillsammans, kan alla visas utan komensation om ett eller flera av dem inte går att visa med komensation (om de sparats utan komensation och hörselgångens volym inte har angetts).

Parametrarna i tympanogrammen bestäms enligt följande.

### Härledda parametrar:

Kurvans högsta punkt från baslinjen benämns som SC (Statisk Compliance – rörlighet) eller SA (Statisk Admittans). Termen SA används för alla fall utom 226 Hz tympanogram med en volymenhet (ml, cc, cm<sup>3</sup>).  $SA (= SC) = \text{maxCompl} - \text{EVC} * \text{testton} / 226$

TPP = Tympanometric Peak Pressure – högsta tryck

Tymp. bredd = Tympanometrisk bredd: daPa

Gradient: mmho/daPa eller volymenhet/daPa

ECV = Ear Canal Volume (hörselgångens volym)

Typ = A, Ad, As, B, C, D, (E)

## 8.9 Flikar för andra typer av mätningar

Förutom rena ljudmätningar kan du registrera, spara och skriva ut en mängd andra typer av data.

Du kan bearbeta följande typer av data:

- För talmättningsresultat väljer du fliken **Tal** eller **Tal i brus**.
- För tympanometriresultat väljer du fliken **Tymp**.
- För talmättningsresultat i utökad grafisk form väljer du fliken **Grafiskt tal**.
- För Bing-, Rinne-, Jelly- och Weber-mätresultat väljer du fliken **Annan**.
- För vestibulärmätresultat väljer du fliken **Vestibulär**.



När en flik har valts ändras inte den valda fliken om du ändrar audiogrammet eller patienten. När Auditbase har startats om, väljs standardfliken. Om information har lagrats på någon av flikarna kommer en grön cirkel att indikera detta.

*OBS: antalet flikar som ska visas i Audiogram-modulen kan konfigureras av systemadministratören. Vilken som helst av flikarna (förutom 'Information') kan ställas in för att döljas från visning.*

### Information

På fliken Information sparas allmänna data för mätningarna, till exempel noter, kommentarer eller audiometernummer.

Du kan lägga till noteringar till en viss tröskelpunkt genom att högerklicka och sedan välja Skriv notering. Dessa noteringar definieras av systemadministratören och visas på audiogrammet vid utskrift.

Du kan lägga till kommentarer till ett audiogram genom att klicka på knappen Redigera och sedan infoga fritext. Dessa visas på audiogrammet vid utskrift.

Medelvärden, som beräknas för luft- och benledning som frekvensmedelvärden, definieras av systemadministratören. Denne kan välja tröskelpunkter på t.ex. 500, 1000 eller 2000 Hz.

### Remiss

På fliken Remiss sparas information om remiss, remittent, observationer och åtgärder. Det avtal som Audiogrammet är bifogat i, blir visat här och kan ändras genom att använda knapparna Lägg till och Ta bort. Remissen som avtalet är knuten till visas också.

### Tal

På fliken Tal sparas numeriska talaudiogram, t.ex. HTT, UCL, taluppfattning i procent och maskeringsnivå.

Följande resultat kan anges:

- HTT (hörtröskel för tal)
- Typ av mätning. Välj från rullgardinsmenyn mellan Normal, Med HA, Slang, Brus eller Instickstelefon.
- Maskerad. (Maskeringsnivå). För maskerad talaudiometri
- UCL (obehagsnivå).
- Max. taluppfattning 1, 2 och 3: För de olika mätyperna kan du ange taluppfattning i %, dB nivå samt maskeringsnivå.

Du kan välja att visa talaudiometriresultatet grafiskt som ett tillägg till tonaudiogrammet. Systemadministratören konfigurerar detta tillägg och dess innehåll.

Följande värden visas i taltillägget:

- TMV (medelvärde tonaudiogram)
- HTT (hörtröskel för tal)
- DS (diskriminationspoäng) eller DL (diskriminationsförlust). Max taluppfattning 1 visas som DS eller DL.
- DSN eller DLN (diskriminationspoäng i brus eller diskriminationsförlust i brus). Max taluppfattning 2 visas som DSN eller DLN.
- HTT, DS, DL, DSN och DLN behandlas som maskerade om motsvarande maskeringsnivå anges. Följande symboler används för att visa värden i taltilläggsdiagrammet:
- För TMV: luft normal omaskerad
- För HTT, DS och DL: luft normal omaskerad eller maskerad
- För DSN och DLN: ljudfält normal omaskerad eller maskerad
- För DS, DSN, DL och DLN: frifältsmätning med hörapparat maskerad och omaskerad

*OBS: Maskering används inte för HTT*

För både ton- och talaudiometri kan resultaten av mätningen nås med Aurical-modulen.

Data som anges på fliken Tal hör till audiogrammet och kan sparas tillsammans med det.

## Tal i brus

Under Tal i brus kan du registrera mätningar av taltest i brus med hörlurar.

Börja med att välja vilket audiogram det förväntade resultatet och medelvärdet för högfrekvens ska baseras på. Välj det aktuella eller ett tidigare audiogram.

Värdena från det valda audiogrammet kommer att sparas under PTA4 och medelvärdet för högfrequens.

Du kan göra två test där du registrerar resultatet i procent, nivån i dB och maskeringen i dB. Om du utför testet med en audiometer med kontrollpanelen för Auditbase, fylls resultatfälten i automatiskt. Systemadministratören kan ställa in systemet för att göra detta.

Använd rullistan för att kvalificera resultatet genom att antingen välja lika med-tecknet (om du är säker på att testet är korrekt), mindre än-tecknet (resultatet är förmodligen inte korrekt) eller större än-tecknet (resultatet är förmodligen inte korrekt).

Det förväntade resultatet beräknas baserat på testresultaten och värdena för PTA4 och medelvärdet för högfrequens.

### Jämför

På fliken Jämför kan du visa flera audiogram samtidigt, antingen tillsammans på huvudskärmen eller sida vid sida i ett fönster som öppnas när du klickar på Visa sida vid sida.

### Grafiskt tal

Utökade resultat för talmätningen kan registreras i form av ett grafiskt talaudiogram på fliken Grafiskt tal.

Precis som för rena ljudaudiogram måste en symbol väljas.

Symbolerna för följande talmätningstyper definieras av systemadministratören (som vanligen väljer landsspecifika symboler). Standard kan väljas och då kommer standardmappningar att användas när ordlistan är tom från Noahmodulen eller när det inte finns någon mappning för den specifika ordlistan som används.

- enkelfonem
- dubbelfonem
- trippelfonem
- treställiga ord

Standard kan väljas och då kommer standardmappningar att användas när ordlistan är tom från Noahmodulen eller när det inte finns någon mappning för den specifika ordlistan som används. Att länka audiogram till operationer kan ske åt bägge håll.

Dessutom kan olika symboler ställas in för följande mätvillkor:

- normal
- med hjälpmedel
- frifält
- binaural

Det går även att ställa in olika symboler för maskerade och omaskerade mätningar.

Du väljer tillstånd i listrutan ovanför symbollistan.

- Symbolerna kan placeras i önskat läge (bestäms av dB-nivå och igenkänningsprocent) för vänster eller höger örondiagram genom att klicka.
- Du kan skapa och redigera ett utökat talaudiogram direkt på fliken **Grafiskt tal** eller i en separat dialogruta där taldiagrammen är större. Klicka på **Ändra i separat dialog** för att öppna dialogrutan.
- Om **Visa normalkurvor** är markerade, kommer graferna att visas tillsammans med normkurvor. Upp till 3 normkurvor kan visas på varje graf. Normkurvorna definieras och väljs i Systemadministrationsverktyget.
- **Kommentarer** kan läggas till ett talaudiogram. Om du klickar på höger knapp under symboltabellen öppnas ett fönster där kommentarer kan läggas till. **OK** kommer spara kommentaren; **Avbryt** kommer stänga fönstret utan att spara kommentaren. När kommentaren har sparats kan du, genom att föra muspekaren över **Kommentarer** knappen, se en meddelandruta som visar kommentaren.
- För att se mer detaljer och redigera det mer exakt kan du få ett förstort tal-audiogram genom att klicka på vänster knapp under symboltabellen.
- Kurvorna på fliken **Grafisk tal** uppdateras när du **stänger** fönstret.
- Som för rena ljudmätningar kan resultaten för talmätningarna fås med Aurical-modulen. Mättyperna för max. diskrimination 1 och max. diskrimination 2 i Aurical behandlas som enkelfonem och dubbelfonem av Auditbase. För att registrera resultat av andra mätningar måste symbolerna definieras i Auditbase.
- Data som anges på fliken Grafiskt tal hör till audiogrammet och sparas tillsammans med det.
- För att skriva ut ett grafiskt talaudiogram väljer du **Arkiv -> Skriv ut audiogram**. Därefter väljer du ett av alternativen för utskrift av grafiskt taldata i **dialogrutan Skriv ut audiogram**.
- Om du använder Primus audiometer och din Systemadministratör har genomfört den nödvändiga inställningen i administrationen, kommer kurvorna för grafiskt tal synas i AB audiogram i fliken Grafiskt tal. Om grafiskt tal inte ingår i er licens kommer resultatet fortfarande synas, men endast som sammanfattning i Talfliken.
- Genom att använda knappen på menyfliksområdet, kan användaren gå förbi Site och Arbetsstation alternativ för att importera **Grafiskt Tal** från Otosuite Modulens helskärm antingen till fliken Grafiskt Tal eller fliken numeriskt Tal.

*Auditbase Audiogram modul stödjer ej binaurala taltrösklar från Noah.*

### Fliken Annan

På den här fliken kan resultat från olika stämgaaffelttest sparas. Markera rutorna för Bing, Jelly och Rinne för att kunna välja mellan följande resultat:

- + positiv
- - negativ
- F+ falsk positiv
- F- falsk negativ

Om du vill ändra ett värde, klickar du i det aktuella fältet för att visa nästa möjliga värde.

Weber-testresultat är Ej uppmätt (tom), H (Höger), V (Vänster), C (Centrerat), Osäkert, Ej uppnått.

Värdena visas med de symboler för Weber-audiogram som definierats av systemadministratören.

Data som anges på fliken Annan är en del av audiogrammet och sparas tillsammans med audiogrammet. Bing-, Jelly-, Rinne- och Weber-resultaten skrivs ut på utskriften 4 Audiogram.

### Fliken Vestibulär

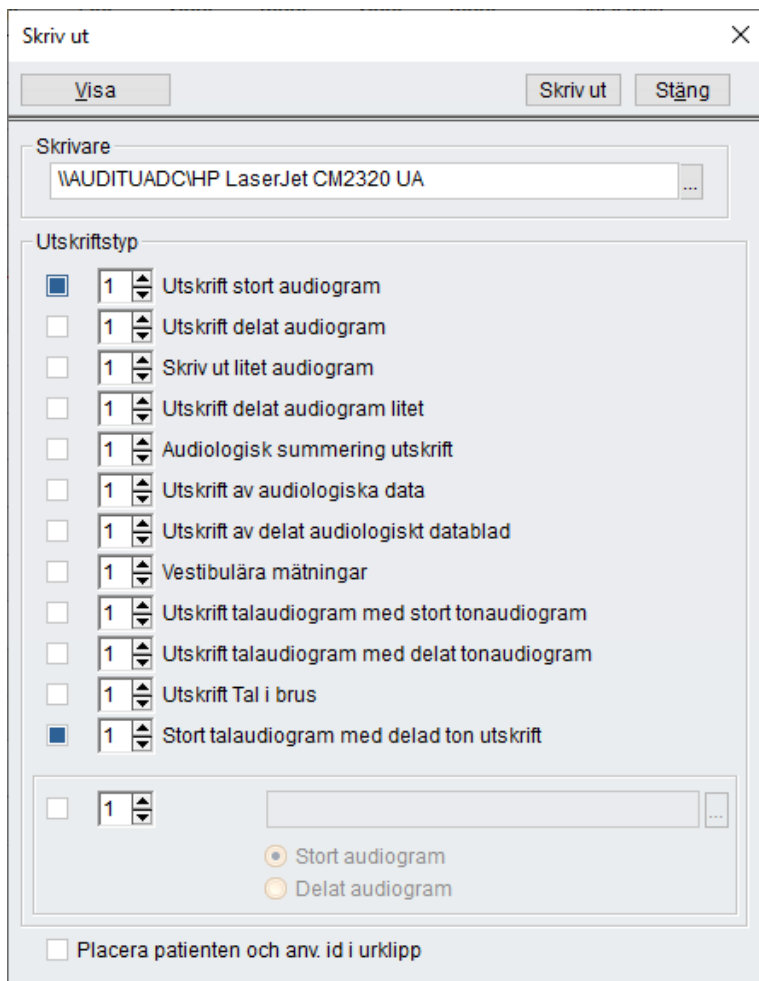
Resultat för vestibulärmätresultat kan registreras på fliken Vestibulär.

Följande data kan anges:

- Namnet på den audiolog som utförde mätningen: Välj bland registrerade Auditbase-användare i listrutan.
- Om glasögon användes: Välj **Ja** eller **Nej**.
- Egenskaper för spontan nystagmus och lägesbetingad nystagmus: Du kan ange en text på upp till 250 tecken.
- För både vänster och höger öga, reaktionstid i sekunder för antingen 30 eller 44 grader: Ange värdet från 0 upp till 240 manuellt, eller använd skjutreglaget.
- Kommentarer: Du kan ange en text på upp till 250 tecken.
- Data som anges på fliken Vestibulär hör till audiogrammet och sparas tillsammans med hela audiogrammet.
- Resultat för vestibulärmätningar kan skrivas ut genom att du väljer **Arkiv -> Skriv ut audiogram**. Välj alternativet **Vestibulär-mätning** i dialogrutan **Skriv ut audiogram**.

## 8.10 Skriva ut audiogram

- Tryck på **F3** för att söka efter patienten, eller **Ctrl + F3** för att göra en snabbsökning.
- Välj **Mätning** -> **AB-audiogram**.
- Välj **Arkiv** -> **Öppna**.
- Markera önskat audiogram.
- Välj **Arkiv** -> **Skriv ut audiogram**.
- Välj önskat format genom att markera i kryssrutorna och klicka på **Skriv ut**.
- Alternativt kan du klicka på **Förhandsvisning** för att granska utskriften på skärm innan du skickar den till skrivaren.

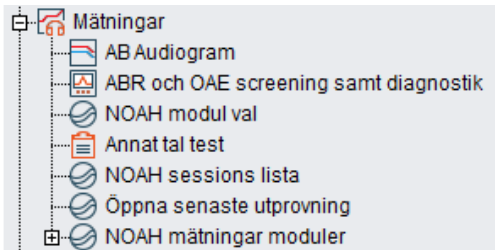


Om 'Placera patient och användaridentifiering i urklipp' är förbockad när du ska skriva ut på en PDF-skrivare, kommer audiogramdatum, användarnamn och patientens personnummer sparas i urklipp. Om rapporten ska sparas elektroniskt via en PDF-skrivare istället för att skrivas ut på papper, kommer urklipp att klistras in i 'Spara' dialogrutan som genereras via PDF-skrivaren för att ge ett deskriptivt filnamn när du sparar.

Denna markering bibehålls för användaren tills dess att den bockas ur.

## 8.11 Att öppna Noah

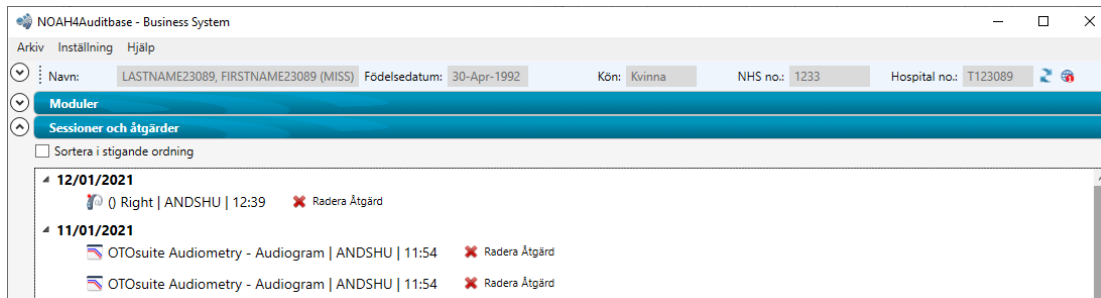
- Tryck på **F3** för att söka efter patienten, eller **Ctrl + F3** för att göra en snabbsökning.
- Välj menyn **Mätningar**.




- Använd en genväg till dina mätmoduler, om det behövs, t.ex. Aurical Audiogram ELLER
- Välj Noah-modulval om du vill starta en ny anpassnings- eller mätmodul ELLER
- Välj Noah sessionslista (om du vill visa patienters tidigare Noah-sessioner).
- Gå till äldre sessioner genom att dubbelklicka på datumet för den session som du vill visa.
- På mer långsamma datorer kan Auditbase vara inloggad innan Noah är helt igång och användbart. I detta fall kommer du få ett meddelande om detta att du behöver vänta ytterligare några sekunder.

## 8.12 Använda Noah

I Noah finns det tre sektioner: **Patientinformation**, **Moduler** samt **Sessioner och åtgärder**.



Den grundläggande informationen gällande patienten visas högst upp i Noah4Auditbase fönstret. För att se övrig patientinformation i Noah4Auditbase subsystem klicka på knappen (  ) bredvid rubriken på Patientinformation panelen. Detta kommer visa patientens adress och skapad datum samt vilken användare som skapade patienten.

**OBS:** Som standard visas patientinformationen enligt NHS CUI krav för format och regler på sites i Storbritannien. På sites utanför Storbritannien är standarden utan dessa krav enligt NHS. Detta kan konfigureras i systemadministrationen för alla länder.

I Noah4Auditbase panel Modul finns följande kommandon tillgängliga:

- Klicka på motsvarande modul i modullistan för att starta en ny anpassning eller mätning.
- För att anpassa din ordning för Moduler kan du högerklicka i listan och välja Ordna Moduler för att öppna Modulfält konfiguration fönster. Ordningen sparas per användare i databasen och kommer vara tillgänglig från samtliga arbetsstationer.
- I motsvarande flik, se Noah modulerna av följande typer om de är tillgängliga:
  - Alla moduler
  - Mätmoduler
  - Anpassningsmoduler
  - Övriga moduler

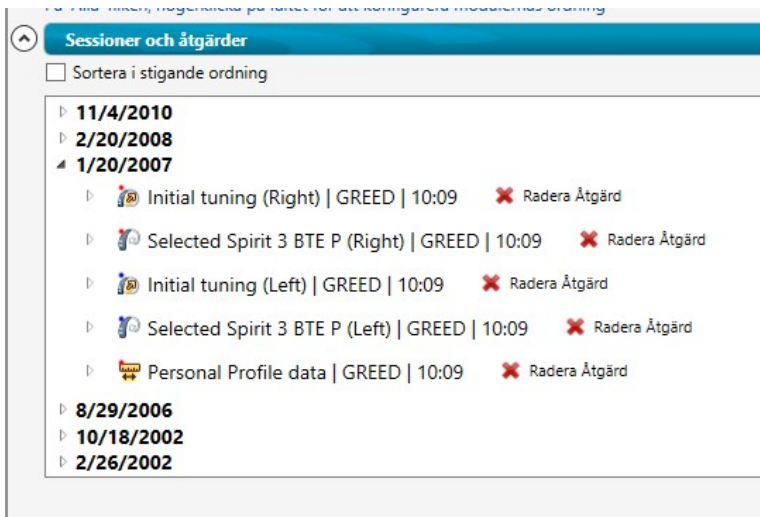
Varje Noah modul öppnas i ett separat fönster och representeras av en knapp i Windows uppgiftsfält.

Om du vill öppna en Noahmodul samtidigt som du har en annan aktiv, måste du gå tillbaka till Noah4Auditbase fönstret och klicka på motsvarande enhet på Modulpanelen.

Alla Noahmoduler som öppnas under Windows 7 är grupperade under en och samma uppgiftsknapp. Klicka på denna för att öppna en meny som listar samtliga Noahmoduler som är aktiva.



Markera kryssrutan **Sortera** i stigande ordning över sessionslistan för att byta till att sessionerna presenteras i stigande ordning. BSA skuggmaskerade symboler inkluderas inte i Noah standard: därför kommer de inte föras över till Auditbase då audiogrammet sparas.



**Var uppmärksam:** BSA skuggmaskeringssymboler är nu inkluderade i Noah standard 502: detta innebär att de endast kommer överföras till och från Auditbase då audiogrammet sparas i Noah om modulen stödjer detta.

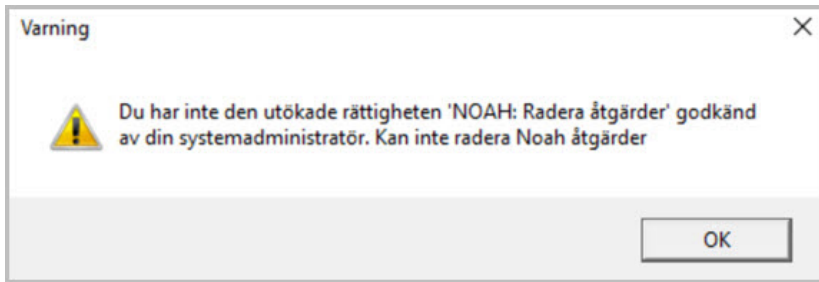
För serienummer funktion från Noah dialog se [Leverera artiklar från lager efter utprovning i Noah](#).

I Sessioner och åtgärder panelen i Noah4Auditbase kan du se en lista över patientens tidigare Noah-sessioner. Följande kommandon finns tillgängliga i Sessioner och åtgärder panelen:

- Klicka på pilen eller plusikonen (beroende på Windowsversion) till vänster om sessionsdatum för att se åtgärder. Refererade åtgärder såsom audiogrammet en anpassning är baserad på finns fäst här nedan.
- Klicka på en åtgärd för att öppna motsvarande modul om den är installerad.
- Klicka Radera Åtgärd knappen till höger om åtgärdsbeskrivningen för att radera den.
- Noahvarningar kan öppas från Noahs Sessionslista.
- Audiogrammet som en anpassningssession är baserat på kan öppnas från den anpassningssessionen i sessionslistan.

### 8.12.1 Radera Noah-händelser

Om du inte har korrekt inställda användarrättigheter, kommer du att se ett felmeddelande som följande:



Kontakta i så fall din systemadministratör för att ge dig utökade rättigheter för att radera Noah-händelser. Om du försöker att radera ett audiogram som har en senare anpassning baserat på det, visas ett meddelande som nekar borttagning av åtgärden.



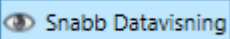
**Obs:** Om du inte har det kommer du att behöva både utökad användar-rättighet och en specifik tabellrättighet för att radera Noah-händelser. När den utökade rättigheten tilldelas, ställs tabellrättigheterna automatiskt in, men raden "borttagningsrättigheter" kan felaktigt tas bort senare. Om du inte har korrekt tabell-rättighet utfärdad, inträffar ett fel inom Noah som inte kan fångas upp av Auditbase och bearbetas korrekt.

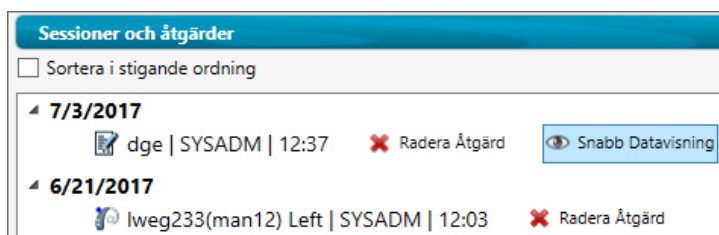
Därför ser du ett felmeddelande från Noah som följande:



I det här fallet, kontakta din systemadministratör för att återskapa de utökade tabellrättigheterna för att kunna radera Noah-åtgärder som korrigerar detta.

## 8.12.2 Snabb Datavisning


Om Noah-modulen stöder det kan en sammanfattning av Noah-händelsen visas i en popup-bild eller en PDF genom att klicka på  ikonen. Ikonen visas bara om modulen stöder Snabb Datavisning. En lokal kopia av bilden eller dokumentet kommer att skapas och du måste stänga förhandsgranskningen av bilden eller dokumentet för att Auditbase ska kunna radera den. Om du inte stänger bilden eller dokumentet kommer den att vara öppen när du byter patient vilket kan leda till förvirring.




**WARNING:** *Glöm inte att stänga dokumentet 'Snabb Datavisning' manuellt eftersom Auditbase inte kan stänga det automatiskt.*

*Var försiktig med patientinneåll. Auditbase kan inte varna användare om att ett dokument med 'Snabb Datavisning' fortfarande är öppet för en patient när användaren väljer en annan patient.*

## 8.12.3 Panelen Noah Varningar

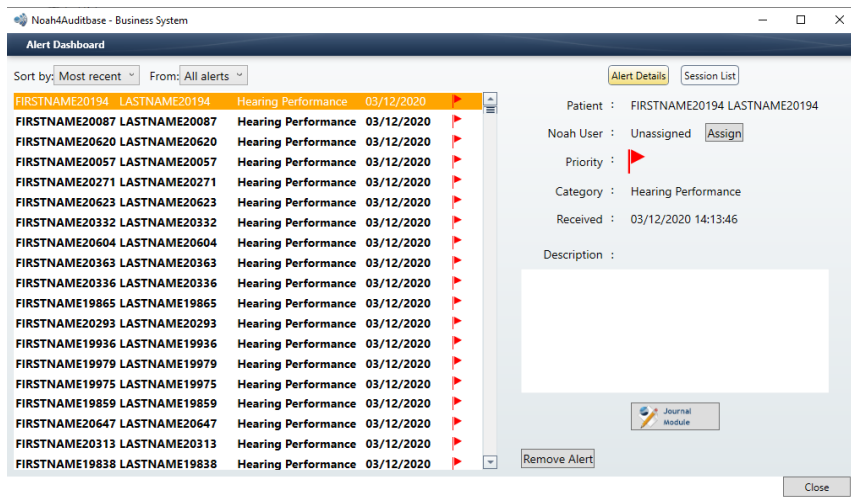
På den högra sidan av Noah-verktygsfältet öppnar globikonen  **Panelen Noah Varningar**. Noah-Varningar kan skapas när en hörapparatbärare aktiverar en Varning med hjälp av mobilappen som tillhandahålls av deras respektive hörapparatillverkare och när Noah Mobile API är aktiverat i din Auditbase av din systemadministratör.



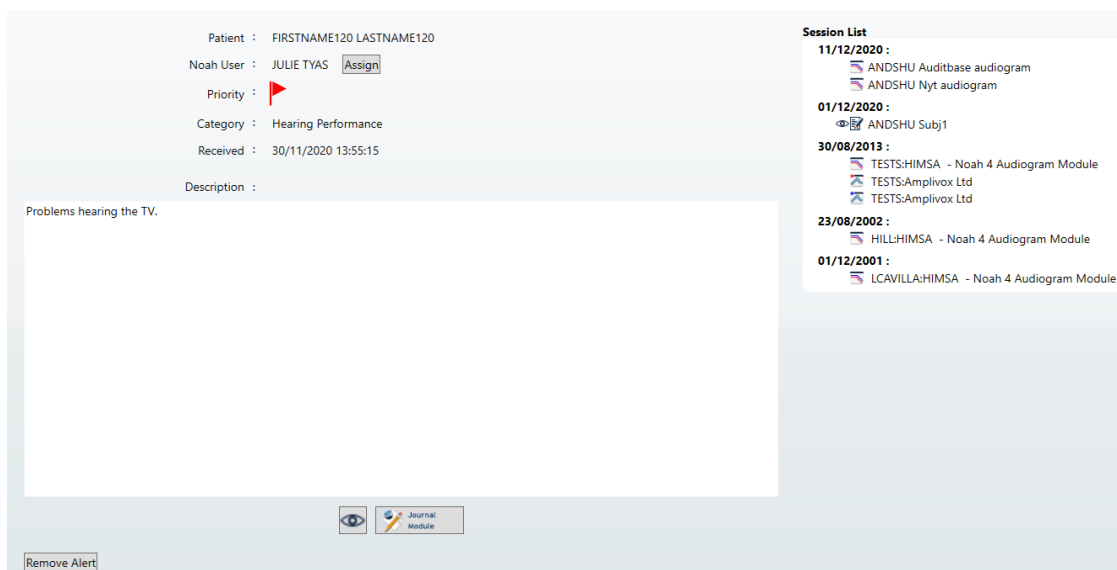
När globen har ett rött element  indikerar detta att det finns en eller flera olästa Varningar i Panelen. När varje Varning har visats av någon användare tas det röda elementet bort från ikonen.

När *Panelen Noah Varningar* öppnas, visas listan över Varningar för alla patienter som Auditbase-användaren har behörighet att visa. De kommer inte att se några Varningar kopplade till patienter som de inte får tillgång till, antingen på grund av att patienten tillhör en plats som användaren inte har rätt till åtkomst eller på grund av att patienten endast har begränsade namngivna användare som har tillgång till dem.

- Olästa Varningar visas med fetstil. Varningar med prioritetsflaggan satt har en röd flagga bredvid dem.
- När en Varning väljs visas detaljerna i den högra panelen som visar beskrivningen från patienten. En specifik Noah-användare kan tilldelas med knappen Tilldela.



Den här skärmen översätts inte på grund ett fel i Noah. HIMSA kommer att producera en fix för att göra den översättbar i framtida versioner



Den här skärmen översätts inte på grund ett fel i Noah. HIMSA kommer att producera en fix för att göra den översättbar i framtida versioner

Ovanför Varningslistan tillåter rullgardinsmenyn "Från" användaren att endast filtrera på de Varningar som tilldelats dem samt att filtrera på icke tilldelade Varningar.

Noah4Auditbase - Business System

Alert Dashboard

Sort by: Most recent From: All alerts

Alert ID	Alert Type	Alert Date	Action
FIRSTNAME20450 LASTNAME20450	Performance	03/12/2020	▶
FIRSTNAME20284 LASTNAME20284	Performance	03/12/2020	▶
FIRSTNAME20286 LASTNAME20286	Performance	03/12/2020	▶
FIRSTNAME20200 LASTNAME20200	Hearing Performance	03/12/2020	▶
FIRSTNAME20134 LASTNAME20134	Hearing Performance	03/12/2020	▶
FIRSTNAME20379 LASTNAME20379	Hearing Performance	03/12/2020	▶
FIRSTNAME20677 LASTNAME20677	Hearing Performance	03/12/2020	▶
FIRSTNAME19915 LASTNAME19915	Hearing Performance	03/12/2020	▶
FIRSTNAME20518 LASTNAME20518	Hearing Performance	03/12/2020	▶
FIRSTNAME20657 LASTNAME20657	Hearing Performance	03/12/2020	▶
FIRSTNAME19907 LASTNAME19907	Hearing Performance	03/12/2020	▶
FIRSTNAME20402 LASTNAME20402	Hearing Performance	03/12/2020	▶
FIRSTNAME20436 LASTNAME20436	Hearing Performance	03/12/2020	▶
FIRSTNAME20499 LASTNAME20499	Hearing Performance	03/12/2020	▶
FIRSTNAME20247 LASTNAME20247	Hearing Performance	03/12/2020	▶

Den här skärmen översätts inte på grund ett fel i Noah. HIMSA kommer att producera en fix för att göra den översättbar i framtida versioner

Om fönstret är **maximerat** är patientens sessionslista synlig längst till höger för att kunna se Varningen i sitt sammanhang.

Noah4Auditbase - Business System

Alert Dashboard

Sort by: Most recent From: All alerts

Alert ID	Alert Type	Alert Date	Action
FIRSTNAME20450 LASTNAME20450	Hearing Performance	03/12/2020	▶
FIRSTNAME20284 LASTNAME20284	Hearing Performance	03/12/2020	▶
FIRSTNAME20286 LASTNAME20286	Hearing Performance	03/12/2020	▶
FIRSTNAME20200 LASTNAME20200	Hearing Performance	03/12/2020	▶
FIRSTNAME20134 LASTNAME20134	Hearing Performance	03/12/2020	▶
FIRSTNAME20379 LASTNAME20379	Hearing Performance	03/12/2020	▶
FIRSTNAME20677 LASTNAME20677	Hearing Performance	03/12/2020	▶
FIRSTNAME19915 LASTNAME19915	Hearing Performance	03/12/2020	▶
FIRSTNAME20518 LASTNAME20518	Hearing Performance	03/12/2020	▶
FIRSTNAME20657 LASTNAME20657	Hearing Performance	03/12/2020	▶
FIRSTNAME19907 LASTNAME19907	Hearing Performance	03/12/2020	▶
FIRSTNAME20462 LASTNAME20462	Hearing Performance	03/12/2020	▶
FIRSTNAME20436 LASTNAME20436	Hearing Performance	03/12/2020	▶
FIRSTNAME20499 LASTNAME20499	Hearing Performance	03/12/2020	▶
FIRSTNAME20247 LASTNAME20247	Hearing Performance	03/12/2020	▶
FIRSTNAME20098 LASTNAME20098	Hearing Performance	03/12/2020	▶
FIRSTNAME20176 LASTNAME20176	Hearing Performance	03/12/2020	▶
FIRSTNAME19911 LASTNAME19911	Hearing Performance	03/12/2020	▶
FIRSTNAME20122 LASTNAME20122	Hearing Performance	03/12/2020	▶
FIRSTNAME19862 LASTNAME19862	Hearing Performance	03/12/2020	▶
FIRSTNAME20042 LASTNAME20042	Hearing Performance	03/12/2020	▶
FIRSTNAME20213 LASTNAME20213	Hearing Performance	03/12/2020	▶
FIRSTNAME20277 LASTNAME20277	Hearing Performance	03/12/2020	▶
FIRSTNAME20274 LASTNAME20274	Hearing Performance	03/12/2020	▶
FIRSTNAME20527 LASTNAME20527	Hearing Performance	03/12/2020	▶
FIRSTNAME20056 LASTNAME20056	Hearing Performance	03/12/2020	▶
FIRSTNAME19906 LASTNAME19906	Hearing Performance	03/12/2020	▶
FIRSTNAME19735 LASTNAME19735	Hearing Performance	03/12/2020	▶
FIRSTNAME20641 LASTNAME20641	Hearing Performance	03/12/2020	▶
FIRSTNAME20282 LASTNAME20282	Hearing Performance	03/12/2020	▶
FIRSTNAME20058 LASTNAME20058	Hearing Performance	03/12/2020	▶
FIRSTNAME19692 LASTNAME19692	Hearing Performance	03/12/2020	▶
FIRSTNAME20448 LASTNAME20448	Hearing Performance	03/12/2020	▶
FIRSTNAME20175 LASTNAME20175	Hearing Performance	03/12/2020	▶
FIRSTNAME20593 LASTNAME20593	Hearing Performance	03/12/2020	▶
FIRSTNAME120 LASTNAME120	Hearing Performance	30/11/2020	▶
FIRSTNAME120 LASTNAME120	Request for Assistance	27/11/2020	▶

Patient: FIRSTNAME120 LASTNAME120  
 Noah User: JULIE TVAS Assign  
 Priority:   
 Category: Hearing Performance  
 Received: 30/11/2020 13:55:15  
 Description: Problems hearing the TV.

**Session List**  
 11/12/2020:  
 ANDSHU Auditbase audiogram  
 ANDSHU Nxt audiogram  
 01/12/2020:  
 ANDSHU Subj1  
 30/06/2013:  
 TESTSHIMSA - Noah 4 Audiogram Module  
 TESTS-Amplivox Ltd  
 TESTS-Amplivox Ltd  
 23/08/2002:  
 HILLHIMSA - Noah 4 Audiogram Module  
 01/12/2001:  
 LCAVILLAHIMSA - Noah 4 Audiogram Module

Den här skärmen översätts inte på grund ett fel i Noah. HIMSA kommer att producera en fix för att göra den översättbar i framtida versioner

Under beskrivningen finns en **ögonknapp** som kan öppna en webbsida som är associerad med tillverkarens modul. Ikonen Journal-modul öppnar Noah Journal-modulen om den är installerad.



Den här skärmen översätts inte på grund ett fel i Noah. HIMSA kommer att producera en fix för att göra den översättbar i framtida versioner

Under det längst ner finns knappen "**Ta bort Varning**". Var noga med att ta bort Varningar som har hanterats för att undvika att panelen för Varningar laddas långsamt över tiden när antalet Varningar ökar.

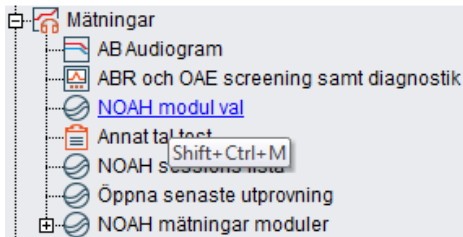


Den här skärmen översätts inte på grund ett fel i Noah. HIMSA kommer att producera en fix för att göra den översättbar i framtida versioner

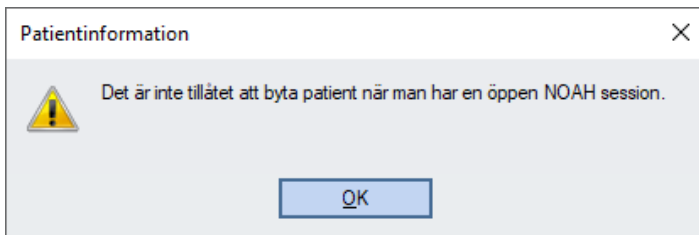
## 8.13 Byta patient medan Noah körs

När du har en dag med många hörapparat Anpassningar kan du stänga en öppen Noah-modul och byta patient utan att stänga Noah helt.

- För att göra detta, utan att stänga Noah, välj Auditbase-ikonen i aktivitetsfältet längst ner på skrivbordet. Den globala patienten kan nu ändras.
- För att återgå till Noah, använd genvägen 'Noah modulval' eller 'Noah sessioner' från Mätningar i menyraden av Auditbase och denna del av Noah kommer vara i fokus. På en mer långsam dator kommer en Noah splashscreen visas medan Noah byter patient.



- Om det finns en öppen modul kvar kommer du informeras om att en session redan är öppen och du bör välja Noah-modulikonen i aktivitetsfältet för att stänga sessionen. Om du håller på att radera en åtgärd i Noah kommer du också informeras om att sessionen är öppen.



- När Noah är minimerat göms ikonen i aktivitetsfältet (området i det nedre högra hörnet, där klockan finns).
- Ikonen i aktivitetsfältet behövs egentligen inte eftersom Auditbase Mätningar meny bör vara allt du behöver. Ikonen har dock dessa funktioner:
  - Högerklicka
    - Visa kommer öppna
    - Lämna kommer stänga
  - Dubbelklick – fungerar som
  - Visa Vänsterklick – ingen åtgärd
- Om du vill använda ikonen i aktivitetsfältet visas den då du klickat på den lilla upp-pilen som visar alla ikoner. Du kan konfigurera Windows att alltid visa Noah-ikonen genom att klicka på upp-pilen och välja 'Anpassa'.



## 9 Vidaresända remisser och rapportering

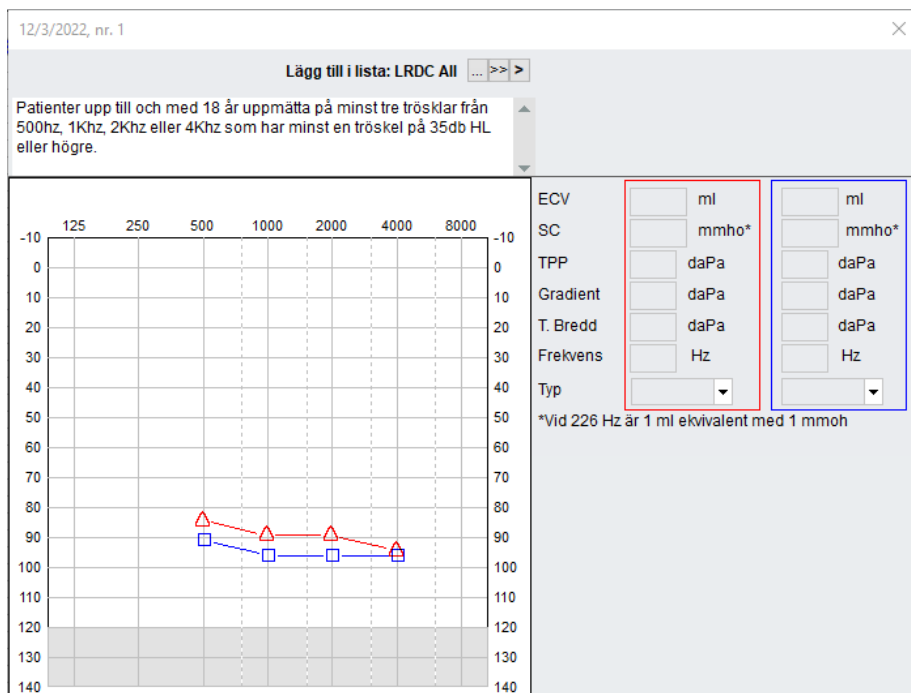
Modulen Vidaresända remisser låter dig samla ihop patienter som är berättigade till remiss till interna eller externa tjänster eller som behöver rapporteras till nationellt kvalitetsregister och spåra statusen för deras progress genom remiss- eller rapporteringsprocessen.


Den här modulen innehåller listor för vidaresända remisser där patienter kan läggas till. En patient kan läggas till en vidaresänd remisslista automatiskt om deras audiogram utlöste ett tillägg till en sådan lista, eller manuellt, direkt från modulen *Vidaresända remisser och rapportering*, eller fliken *Vidaresända remisser och rapportering* i Patientinformation.

*Vidaresända remisser och rapportering* kan öppnas från *Navigering*, från fliken *Vidaresända remisser och rapportering* i Patientinformationen, eller från dialogrutan *Lägg till lista* efter notifieringsknappen förhandsgranska audiogram.

## 9.1 Automatiskt tillägg till vidareända remisslistor

Om en patients audiogram utlöste en noteringsregel som lägger till en patient till en vidareänd remisslista, kommer användarna att varnas av knappen Förhandsgranska Audiogram i verktygsfältet som markeras . När du klickar på den markerade knappen öppnas dialogrutan förhandsgranska Audiogram där ytterligare åtgärder kan vidtas. Använd  för att se meddelandet.



Med hjälp av alternativknappen  kan du Lägg till/Redigera vidareänd remiss och göra eventuella nödvändiga ändringar. Du kan bifoga den person eller organisation som en patient kommer att remitteras till och bokning till denna vidareända remiss. Audiogrammet som utlöste tillägget till listan är i textform.

### Status

Status används för att följa patientens progress i processen med den vidareända remissen. Ändring av status från standard (Tillagd i listan) betyder att ta bort notifikationen för den patienten.

- Vissa statusar (t.ex. remitterade, avvisade) tar patienten framåt i arbetsflödet för vidareänd remiss.
- Andra statusar (t.ex. ej tillämpliga, ytterligare bedömning behövs, att diskutera, etc.) behöver en viss granskning av audiogrammet och annan patientinformation för att sedan fatta ett användarbeslut om vad som ska göras om tillägg av patienten till listan.
- Statusar med alternativet i Auditbase Administration 'Meddela igen om audiogram som sparas i framtiden' kommer att meddela användaren igen om ett annat audiogram

sparas som matchar regeln.

- När en av dessa statusar tillämpas, om audiogrammet sparas igen och det fortfarande matchar meddelanderegeln, kommer användaren att meddelas igen.

Lägg till/redigera vidare-sänd remiss

Auditbase-audiogrammet får inte användas som den enda grunden för en diagnos. Ok Stäng

Remitterad till: ÅKE RINGNER, ORSA VÅRD CENTRAL

Ansvarig användare: System Administrator


I bokning: 12/3/2022, BOKAD E, FALUN, , Res112

Audiogram: 12/3/2022, nr. 1

Status: Registrerad 12/03/2022

Tillagd av LRDC All,  
Audiogram: 12/3/2022, nr. 1

Patientsamtycke: Ej frågad 12/03/2022

Kontrollen  öppnar modulen Vidaresända remisser och rapportering - > fliken Medlemmar med alla användare inkluderade i vidare-sända remisslistan.

## 9.2 Granska vidareända remisser

Du kan se alla patienter på en viss lista från fliken Medlemmar. Om du öppnade modulen från Navigation måste du först välja listan på fliken Listor för att kunna se dess innehåll på fliken Medlemmar.

På fliken Medlemmar kan du granska medlemmarna i varje lista. Med långa listor kan du filtrera efter Status eller Ansvarig användare, endast ett värde kan väljas åt gången. Texten till höger under rutan beskrivning visar hur många patienter som finns i listan och hur många som är synliga under det filtret.

Du kan lägga till nya patienter via kontrollerna **Lägg till vald patient** och **Sök och Lägg till patienter**. Alternativet 'Lägg till vald patient' lägger till den globala patienten i listan. Du kan använda alternativet **Sök och lägg till patienter** för att hitta andra patienter att lägga till. Genom att använda parametrar i den dialogrutan inklusive i avsnittet **Visa avancerade kriterier** kan du hämta och lägga till flera patienter som uppfyller vissa kriterier, inklusive från Patientparametrar och från **Sök efter hörselnedsättning** och Sök efter apparat(er).

The screenshot shows the 'Listor' interface with the 'Medlemmar' tab selected. It includes a filter section on the left with 'Status' set to 'Registrerad' and 'Ansvarig användare' set to a dropdown. A search bar is also present. The main area displays a table of patients with columns for 'Remitterad till', 'I bokning', 'Person nr.', 'Namn', 'Kön', 'Användare tillagd', 'Ansvarig användare', 'Parametrar', and 'Nuvarande'. The table contains three rows of patient data, with the first row selected. Below the table, there is a section for 'Andra vidareända remisser patient deltar i' with a table of remission details.

Remitterad till	I bokning	Person nr.	Namn	Kön	Användare tillagd	Ansvarig användare	Parametrar	Nuvarande
ALKASSEM JARWAN	12/3/2022, BOKAD E, FALUN	T1404909-	FIRSTNAME404909 LASTNAME404909	Man	System Administrator	System Administrator		17e
✓ ÅKE RINGNER	12/3/2022, BOKAD E, FALUN	T1407506-	FIRSTNAME407506 LASTNAME407506	Kvinna	System Administrator	System Administrator		16e
		T1407603-	FIRSTNAME407603 LASTNAME407603	Man	System Administrator	System Administrator		16e
		T1407840-	FIRSTNAME407840 LASTNAME407840	Man	System Administrator	System Administrator		15e

Titel	Status	Statusdatum	Kommentar till status	Ansvarig för lista	Typ	Samtycke	Dat. ändr. samt.
LRDCAII	Registrerad	12/03/2022	Tillagd av LRDC All,Audiogram: 12/3/2	System Administrator	Barnistor	Ej frågad	12/03/2022
UK NICE Implant guidance	Registrerad	12/03/2022	Tillagd av UK NICE Implant guidance,	System Administrator	Barn- eller vuxenremiss	Ej frågad	12/03/2022

Status, patientsamtycke och Kommentar till status kan alla redigeras direkt på raden.

Datum tillagd	Status	Statusdatum
12/03/2022	Registrerad	12/03/2022
12/03/2022	Registrer	12/03/2022
12/03/2022	Accept avvisa	12/03/2022
12/03/2022	Avslutad	12/03/2022
	Avaktar acce	
	Öppen	
	Registrerad	

## Redigera vidareända remisser

Använd knappen **Redigera** för att öppna dialogrutan redigera och ändra något av attributen för vidareända remissen, inklusive att lägga till en organisation eller individ att remittera till. Dessa organisationer och individer konfigureras i dialogrutan *Remitterande agenter*.

Lägg till/redigera vidareändad remiss

Auditbase-audiogrammet får inte användas som den enda grunden för en diagnos.

Remitterad till: ÅKE RINGNER, ORSAVÅRD CENTRAL

Ansvarig användare: System Administrator

I bokning: 12/3/2022, BOKAD E, FALUN

Audiogram: 12/3/2022, nr. 1

Status: Registrerad 12/03/2022

Tillagd av LRDC Severe.  
Audiogram: 12/3/2022, nr. 1

Patientsamtycke: Inte tillämpbar 12/03/2022

För att välja flera patienter, markera varje rad längst till vänster. Om du markerar en annan rad läggs den raden till i flervalset medan den är markerad. Texten ovanför listtabellen visar hur många poster som är valda.

Remitterad till	I bokning	Person nr.	Namn		Kön	Användare tillagd	Ansvarig användare	Para
✓ ALKASSEM JARWAN	12/3/2022, BOKAD E, FALUN	T1404909-	FIRSTNAME404909	LASTNAME404909	Man	System Administrator	System Administrator	
ÅKE RINGNER	12/3/2022, BOKAD E, FALUN	T1407506-	FIRSTNAME407506	LASTNAME407506	Kvinna	System Administrator	System Administrator	
✓		T1407603-	FIRSTNAME407603	LASTNAME407603	Man	System Administrator	System Administrator	
✓		T1407840-	FIRSTNAME407840	LASTNAME407840	Man	System Administrator	System Administrator	

Du kan redigera statusen på flera patienter samtidigt genom att använda detta multipelval och knappen **Ändra status**. Se detaljer i avsnitt [Status](#).

Du kan exportera listan över patienters Vidaresända remisser för att använda i Excel. Du kan också generera brev till en eller flera patienter genom att göra ett multipelval på listan och skapa ett brev baserat på en mall som har tilldelats i modulen Dokument att vara tillgänglig i modulen Vidaresända remisser och rapporter. Vidare är det möjligt att koppla eller koppla bort mötestider för patienter direkt på listan genom att markera motsvarande listpost och använda respektive kontroll.

En patient kan endast registreras på en specifik vidaresänd remiss och rapportlista en gång. Om patienten finns på flera listor kommer de andra listorna att visas i tabellen längst ner på skärmen.

Om användaren inte har rätt att se listor av någon specifik typ, kommer de inte att kunna välja den listan från fliken Listor. Patientmedlemskap på dessa listor kommer inte att visas för den användaren på fliken *Medlemmar* - > *Övriga remisstabeller*.

### 9.2.1 Status

Status används för att följa patientens progress i processen med den vidaresända remissen. Ändring av status från standard (Tillagd i listan) betyder att ta bort notifikationen för den patienten.

- Vissa statusar (t.ex. remitterade, avvisade) tar patienten framåt i arbetsflödet för vidaresänd remiss.
- Andra statusar (t.ex. ej tillämpliga, ytterligare bedömning behövs, att diskutera, etc.) behöver en viss granskning av audiogrammet och annan patientinformation för att sedan fatta ett användarbeslut om vad som ska göras om tillägg av patienten till listan.
- Statusar med alternativet i Auditbase Administration 'Meddela igen om audiogram som sparas i framtiden' kommer att meddela användaren igen om ett annat audiogram sparas som matchar regeln.

- När en av dessa statusar tillämpas, om audiogrammet sparas igen och det fortfarande matchar meddelanderegeln, kommer användaren att meddelas igen.



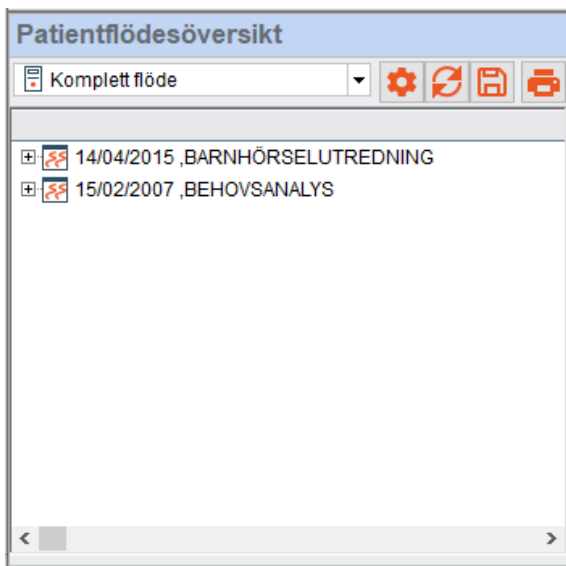
## 10 Patientflödes översikt

För att öppna **Patientflödes översikt** välj från Auditbase menyrad **Navigering** -> **Patientflödes översikt**.

Du får ett urval av vyer och dessa vyer kan konfigureras. Den initiala vyn som visas kan användas som standard.

Planerade och avslutade åtgärder i remissflödet kan ses, oavsett om du använder remisser och bokningar eller inte.

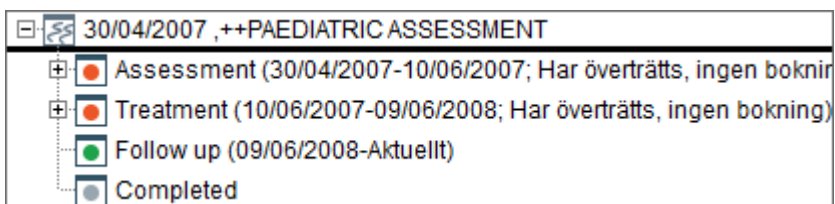
Det finns ett lättanvänt men också en mycket flexibel konfiguration för sidan och användarens favoritvyer. Du kan skapa nya åtgärder och enkelt se en översikt eller en detalj i de vanligaste åtgärderna i en resa.



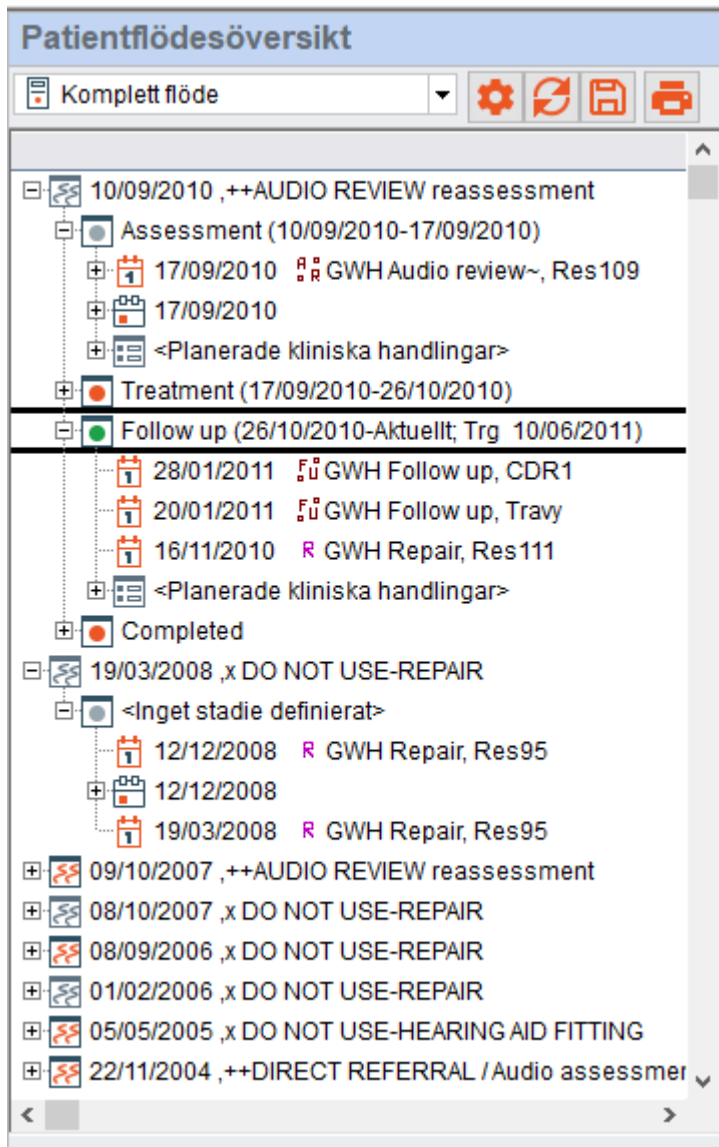
Genom att använda tangentbordets pil- och tabtangenter samt med hjälp av musen kan du navigera i flödesvyn.

Varje stadie har två datum vid titeln. Stadier som redan har avslutats visas med både start- och slutdatum. Nästa stadie visar det tidigare stadiets slutdatum som startdatum.

Om remisstiden överskridits kommer en varning att visas som en del av varje stadie.

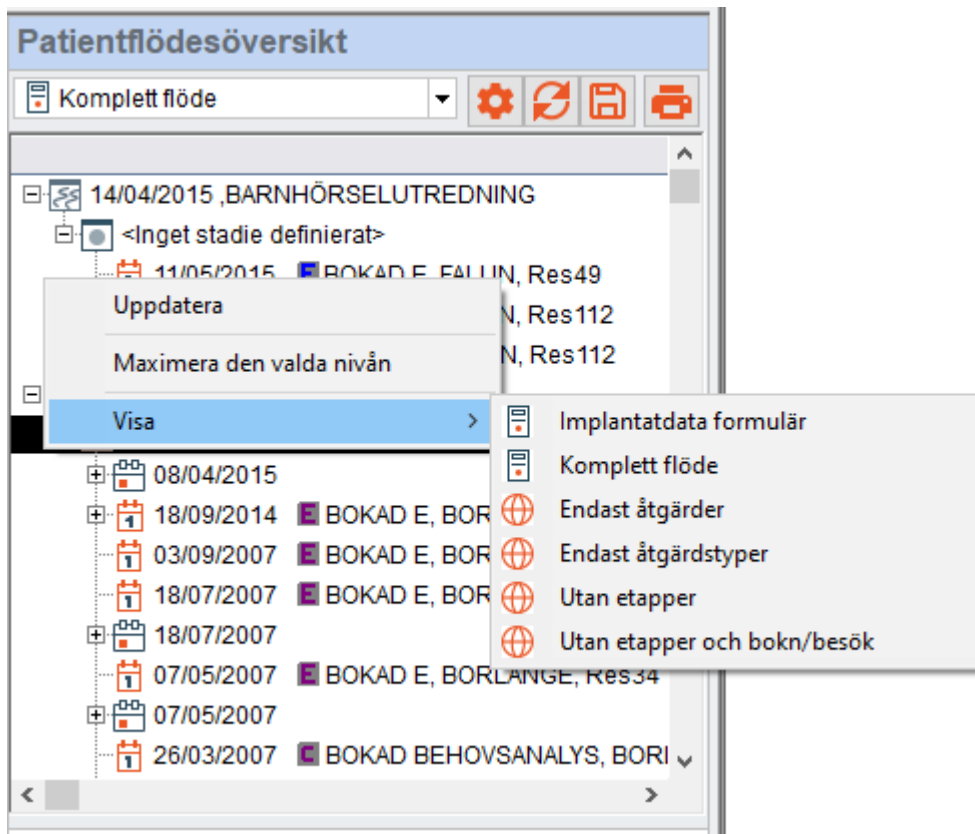


Genom att utöka något av stadierna, visas alla test och/eller formulär som har genomförts för det aktuella stadiet. Du kommer också se en lista över planerade kliniska åtgärder, dvs de formulär och/eller test som är lämpliga för det aktuella stadiet. Detta anpassas av din system administratör. Alla genomförda bokningar visas också, med de kliniska åtgärder som associeras med den aktuella bokningen.



Genom att högerklicka på valfri åtgärd eller bokning visar ett antal alternativ.

- Uppdatera – Kommer uppdatera hela flödet.
- Utöka vald nivå – Öppnar artiklarna i nivåerna under den valda nivån.
- Visa – Alla flödesvyer kan visas genom att välja **Visa** och därefter det aktuella flödet.



## 10.1 Ändra storleken på visningsfönstret

Genom att välja en åtgärd eller en bokning visas den relevanta informationen i den högra delen av fönstret.

The screenshot shows the Auditbase - [Remiss] application window. The interface is divided into several sections:




- Navigation:** A sidebar on the left with a tree view containing 'Favourites' (Patientinformation, Remiss, AB Audiogram, Lager, Arbetsordrar, Faktura, NOAH modul val, NOAH sessions lista, NOAH mätningar moduler) and 'Individuell patient' (Patientinformation, Pediatrik, Journal, Dokument och bifogade filer, Remiss, Patientposter, Översikt artiklar).
- Header:** Patient ID: 12311111-1111 BARBRO LÄ/E0123, User: System Administrator, Location: Alla lokationer, Reception: Alla mottagningar.
- Remiss Information:** Remiss ID: 16693, 05/07/2006, BEHOVSANALYS. Patient Name: BARBRO LÄ/E0123. Buttons: Uppdatera, Avbryt, Boka, Sök och boka, Lägg till på VL, Lägg till diagnos, Skriv ut, Remissbekräft, Skriv ut svar, Ny, Spara, Radera.
- Form Fields:** Förlopps ID, VLG start datum (05/07/2006), Starttider (66e), Väntetid (4), Remiss datum (30/06/2006), Behandlingstyp (BEHOVSANALYS), Orsak, Kund (KVARNSVEDENS VÄRD-CENTRAL), Remittent (ÅSA WIBERG), Remittent ref., Medicinsk prioritet, Vårdbegärandsstyp, Information (Sätt på väntelista, Bokad direkt, Redigera).
- Tables:**
  - Väntelistposter:** A table with columns: Väntetid, Datum, Väntelista, Informati.
  - Bokningar:** A table with columns: Datum, Tid, Symbol, Status, Resurs, Resurs. One entry is visible: 19/07/2006, 14:30, Res17, BEHOVSANALY.
  - Diagnoser:** A table with columns: Diagnos n, SNOMED kod, Datum, Läg, S, Text.
  - Remiss stadier:** A table with columns: Namn, Måldatum och varningar, Aktuellt, Aktiv längd: 706v 2d, VLG slut datum, VLG slut datum sätts av avslutningsorsak.
- Footer:** Registrerad av: USER NAME105, Aktuell status: Resultat (100a, Referral closed), sedan (05/02/2016 00:00:01), Kommentar (Auto-assigned at conversion), Ny avslutningsorsak.

Storleken på den vänstra och högra rutan kan ändras genom att använda handtaget som är placerat på den centrala listen. Klicka och dra handtaget genom att använda musen för att ändra storleken på visningsfönstren. Genom att dubbelklicka kommer du stänga eller öppna det vänstra fönstret om det är stängt.

## 10.2 Ikoner

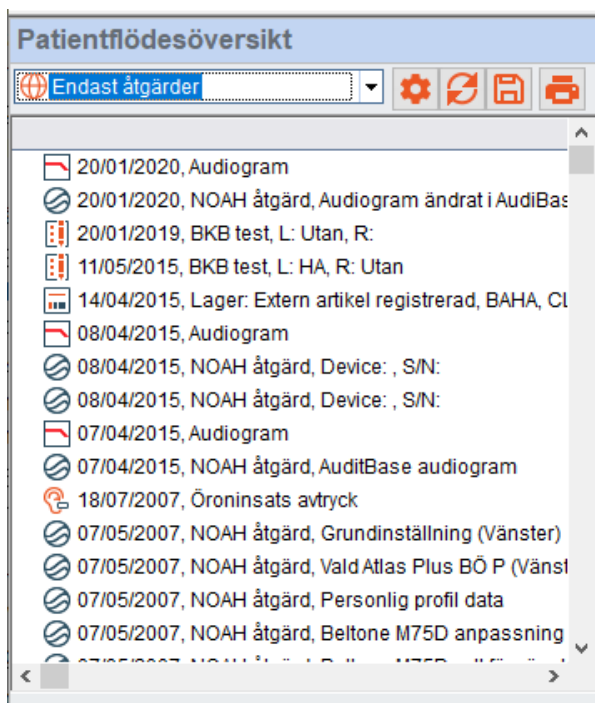
### 10.2.1 Stadier

Varje stadia har en ikon som är färglagd på olika sätt beroende på om stadiet är avslutat eller om det är aktuellt.



-  - Ofullständigt stadie
-  - Kompletst stadie
-  - Aktuellt stadie

### 10.2.2 Åtgärder

Varje åtgärdstyp har en ikon. Dessa ikoner är färglagda om en åtgärd är avslutad.





De är inte färglagda om de är oavslutade.

-  09/01/2020 ↑ 1, Res46
-  09/01/2020 ↑ 1, Charlie

### 10.2.3 Bokningar

En bokningsikon ändras om bokningen har en åtgärd kopplad eller ej.

-  21/09/2011 **A** IMPLANT ASSESSMENT, CHARLIE – Bokningen har ingen kopplad åtgärd



 06/02/2012 **I** 1ST IF/ISSUE, CHARLIE – Bokningen har en kopplad åtgärd

## 10.3 Åtgärder kopplade till bokningar

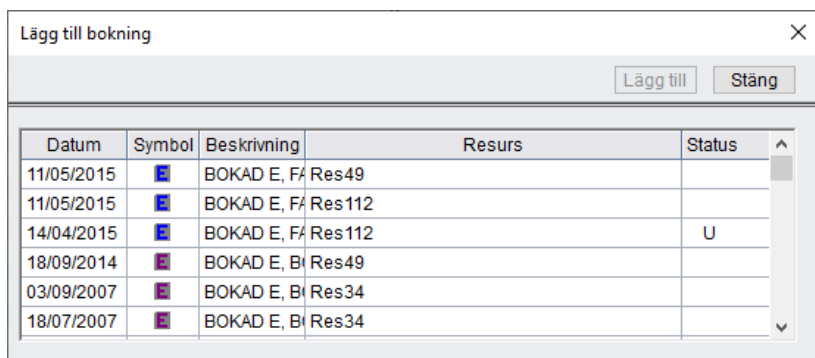
På ett flertal typer av åtgärder kan auto-länkning till bokningar tillhandahållas. Exempel på sådana åtgärdstyper är:







- Insatser
- Dokument
- Frågeformulär
- Lageråtgärder
- Tester för Logopedier och Talpedagoger

Auto-länkings inställningar definieras i systemadministratörsverktyget. Om en sådan klinisk åtgärd skapas, kopplas den mest relevanta bokningen. Om endast en bokning finns för patienten denna dag, kopplas åtgärden till den bokningen. Om det inte är tydligt vilken bokning som är mest relevant, då det finns fler än en bokning samma dag, öppnas en dialogruta som frågar dig om den bäst lämpade bokningen.

Varje dialogruta för en sådan åtgärd har en specific knapp för att koppla eller koppla ur den från bokningen. Knappen är utrustad med en symbol som reflekterar statusen på åtgärden: Kopplad (  ) eller inte kopplad (  ). Dessutom har knappen ett verktygsfält som visar detaljerad information om åtgärden länkning.

För att koppla en bokning, klicka på denna knapp och en informationsdialogruta kommer öppnas där du kan koppla den korrekta bokningen för att länka åtgärden. Knappikonen ändras nu för att visa att en bokning är kopplad.



Datum	Symbol	Beskrivning	Resurs	Status
11/05/2015		BOKAD E, F/	Res49	
11/05/2015		BOKAD E, F/	Res112	
14/04/2015		BOKAD E, F/	Res112	U
18/09/2014		BOKAD E, B/	Res49	
03/09/2007		BOKAD E, B/	Res34	
18/07/2007		BOKAD E, B/	Res34	

Om bokningen är kopplad till en remiss kommer det **Remiss stadie** där bokningen gjordes att visas här.

Auditbase - [Patientflödesöversikt]

Arkiv

Patient T141556- FRK. EXTRANAME LASTNAME41556 Användare System Administrator Alla lokationer Alla mottagningar

Navigation

- Favourites
  - Patientinformation
  - Remiss
  - AB Audiogram
  - Lager
  - Arbetsordrar
  - Faktura

Patientflödesöversikt

Komplett flöde

14/04/2015\_BARNHÖRSELUTREDNING

- <Inget stadiet definierat>
  - 11/05/2015 BOKAD E, FALUN, Res49
    - BKB test
      - 11/05/2015, BKB test, L: HA, R: Utan
      - 11/05/2015 BOKAD E, FALUN, Res112
      - 14/04/2015 BOKAD E, FALUN, Res112
        - Lager: Extern artikel registrerad
- 15/02/2007\_BEHOVSANALYS
  - <Inget stadiet definierat>
    - 08/04/2015
      - NOAH åtgärd
      - 18/09/2014 BOKAD E, BORLÅNGE, Res49
        - Audiogram
        - NOAH åtgärd

Individuell patient

Patientflödesöversikt

Patientadministration

Lagerhantering

Användaruppgifter

PPP lista

Patient FRK. EXTRANAME LASTNAME41556 Jämför resultat Nya Spara Radera

Tester 11/05/2015, 1, L: HA, R: Utan, Skapad av System Administrator

Testdatum 11/05/2015 Ålder vid test 94e Remisstadium Bokningen är inte kopplad till remiss

Ej utförd Testversion 0

Vänster öra HA Höger öra Utan

Presentationsnivå

Brusnivå (signal > brus)

Använda listor

Antal fraser presenterade 16

Valfri beräkning av resultat




Antal sökord visas 7

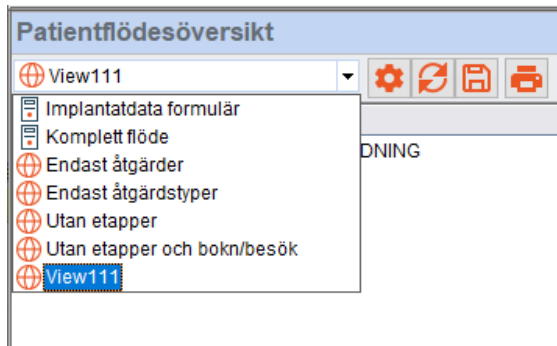
Antal sökord korrekta 5

% av sökord korrekta 71

Anteckningar

## 10.4 Flödesvyer

Överst på patientflödesöversikten kan du välja Vy-typ från en rullgardinsmeny och välja som default. Dessa vyer har ikoner som visar om det är en global vy , en sidvy  eller en användarvy .



- Konfigureringsvy (Genväg = F4). Se detaljer från den valda vyn och konfigurera din egen vy.

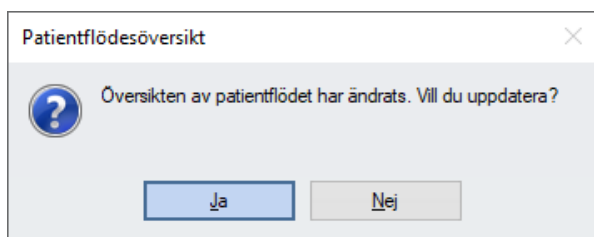


- Uppdatera vy (Genväg = F5). När en åtgärd läggs till eller flyttas på flödet kan du uppdatera genom att använda denna knapp och din vy över utökade sektioner kommer bibehållas.




- Spara defaulter (Genväg = F6). Spara den aktuella positionen på den vertikala listen och den aktuella vyn som default.

Om ändringar görs på någon del av översikten utanför **Patientflödesöversikten** kommer ett meddelande visas som informerar dig om detta och frågar om du vill uppdatera översikten eller inte.

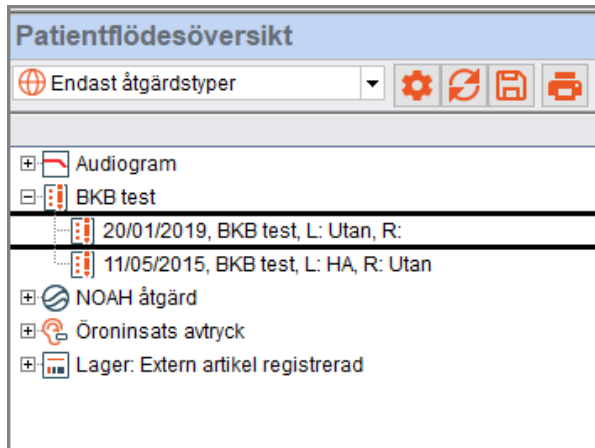


### 10.4.1 System default vyer

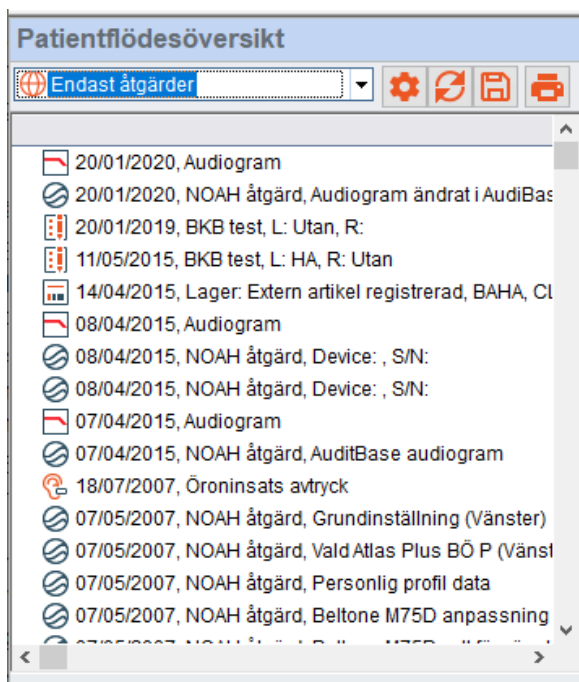
Det finns ett antal system default vyer skapade av Auditbase System som kan användas som mallar för sid default vyer eller specifika vyer.

Du kan se i detalj hur varje mallvy är gjord genom att använda Konfigurera  knappen som nämns nedan.

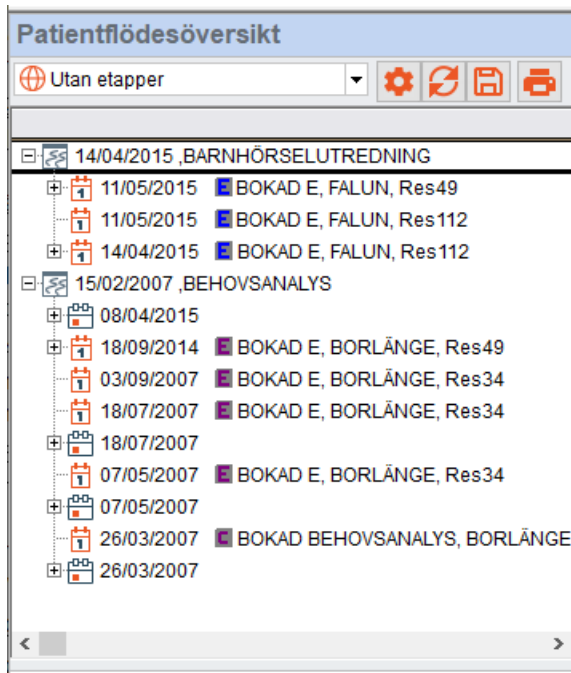
- **Implantat data stadier** – Endast för de med Implantat modul licens.
- **Komplett Flöde** – Visar samtliga remisser, kliniska åtgärder och bokningar I Stadier, inclusive planerade åtgärder.
- **Endast Åtgärdstyper** – Visar åtgärdstyper med åtgärder kopplade som visar datumet för åtgärden.



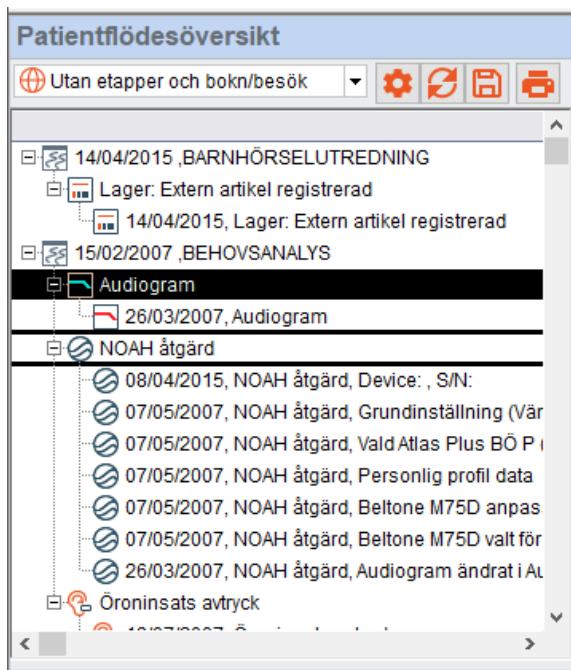
- **Endast åtgärder** – Visar alla åtgärder grupperade efter åtgärd, därefter I datumorder med senaste åtgärd överst.



- **Utan etapper** – Visar remisser med kopplade åtgärder och bokningar men inga remiss stadier.



- **Utan etapper och bokn/besök** – Visar remisser och åtgärder men inga stadier eller bokningar.



## 10.4.2 Konfigurera Vyer

Genom att välja Konfigurera knappen  kan vyer konfigureras och sparas. Ett Konfigurerings vy fönster öppnas.

Konfigurera visa

Förhandsgranska Spara aktuell vy Radera visa Stäng

Namn

Gruppera nivåval

Remisser  Visa planerade åtgärder

Remiss stadier

Bokningar/datum

Åtgärdstyper

Kliniska åtgärder

Avancerade filtreringsval

Visa stadier som ej innehåller data  
-Aktuellt stadie kommer visas även utan data

Visa bokningar ej kopplade till remisser (och deras kopplade åtgärder)  
-Remiss val baseras på startdatum

Visa åtgärder ej kopplade till bokning gruppera efter datum  
-Remiss val baseras på startdatum

Globala vyer kan inte ändras. Vyn måste sparas som en sida eller användarvy. Vid förändringar i vyn kommer namnet ändras för att påminna dig om att spara sidan som användarvy.

Namn

Grupperings nivå val kan väljas genom att bocka för eller bocka ur de relevanta rutorna. Planerade åtgärder som inte är avslutade kan visas genom att bocka för Visa planerade åtgärder rutan.

Det finns ytterligare filtreringsalternativ som visas i sektionen som kallas **Avancerade filtreringsalternativ**. Filtret arkiveras om den relevanta rutan är förböckad.

Avancerade filtreringsval

Visa stadier som ej innehåller data  
-Aktuellt stadie kommer visas även utan data

Visa bokningar ej kopplade till remisser (och deras kopplade åtgärder)  
-Remiss val baseras på startdatum


Visa åtgärder ej kopplade till bokning gruppera efter datum  
-Remiss val baseras på startdatum

- Visa stadier som ej innehåller data– Stadier visas även om det inte innehåller data som är associerat med det aktuella stadiet.

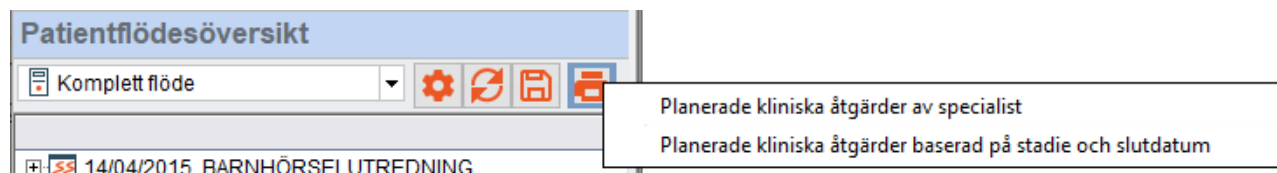
- Visa bokningar ej kopplade till remisser (och deras kopplade åtgärder) – Om det finns bokningar som inte är kopplade till en remiss kommer bokningen fortfarande att visas.
- Visa åtgärder ej kopplade till bokningar grupperade efter datum– Åtgärder som inte är kopplade till bokningar kommer grupperas efter datumen för bokningen.

När du gjort ändringar i denna vy kan du förhandsgranska den innan du sparar genom att trycka på **Granska** knappen. När du är nöjd med den korrekta layouten kan du **Döpa** vyn och **Spara sid** vy. Vyn kommer då sparas i listan i alfabetisk ordning.

### 10.4.3 Saknade Åtgärdsrapporter

Genom att välja skrivarsymbolen  från Patientflödes visningsfönstret, kommer att öppna ett urval av två systemrapporter.

- Planerad klinisk åtgärd av specialist
- Planerad klinisk åtgärd baserad på planerat stadie eller slutdatum



Genom att använda dessa rapporter kan du identifiera ofullständiga åtgärder inom en individuell, eller multipla patientflödesöversikter.

### Flervalsfält

För att rapportera på flera värden i flervalsfälten, varje värde ska klickas på och flyttas till **Valda artiklar** rutan genom att använda pilarna intill rutan. När ett värde har överförts till **Valda artiklar** rutan kommer värdet att rapporteras på och det som är kvar i **Tillgängliga artiklar** rutan kommer inte rapporteras på.

Saknade åtgärder i patientflöde

Nuvarande filter  
<Nytt filter> Spara Spara som... Radera

Saknade åtgärder i patientflöde Kör rapport

### Filtera kliniska åtgärder

Specialist  Ignorerad

Tillgängliga artiklar:  
Audiologiska test och mätningar  
Pedagog-tester  
Dövlärare test  
Allmän

Valda poster:

Lägg till alla Ta bort Allt

### Ytterligare klinisk åtgärdsstyp

Ignorerad

Tillgängliga artiklar:  
Audiogram  
BKB test  
BKB Sentences test (Adaptive or Non adaptive)  
AB Words test  
CUNY test  
VSA test  
Common phrases test  
Mr. Potato test  
CAP test  
CEPS test  
SIR test

Valda poster:

Lägg till alla Ta bort Allt

### Behandlingstyp

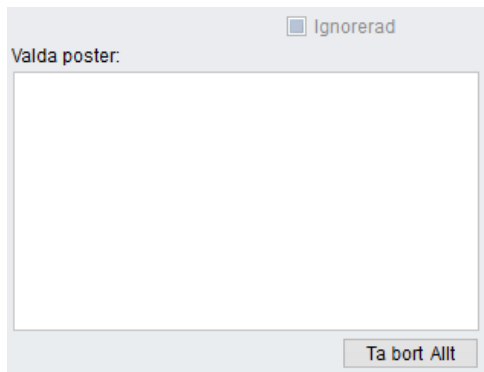
Ignorerad

Tillgängliga artiklar:  
Auto-name\*21  
BARNHÖRSELUTREDNING  
BEHOVSANALYS  
HÖRHJÄLPMEDEL FÖRTUR  
HÖRHJÄLPMEDEL ORDINÄR  
HÖRSELUTREDNING  
NY HÖRAPPARAT  
TINNITUSUTREDNING  
YRSELUTREDNING  
ÅTERBESÖK

Valda poster:

Lägg till alla Ta bort Allt

Ovanför varje **Valda artiklar** ruta finns en markeringsruta som kallas Ignorerad. Denna ruta kommer vara förbockad till dess att ett värde har flyttats in i rutan. Om värden inte har flyttats in i en Valda artiklar ruta och den förblir tom, kommer ingen filtrering göras för detta val och alla parametervärden kommer inkluderas i rapporten.



## Listor

Om det finns en lista över möjliga värden som skulle kunna användas i flervalsrapport (som till exempel Bedömningsbesöks symboler) kan dessa definieras i Listor inställningar i **Systemadministration -> Övriga definitioner -> Listor för rapportparametrar.**

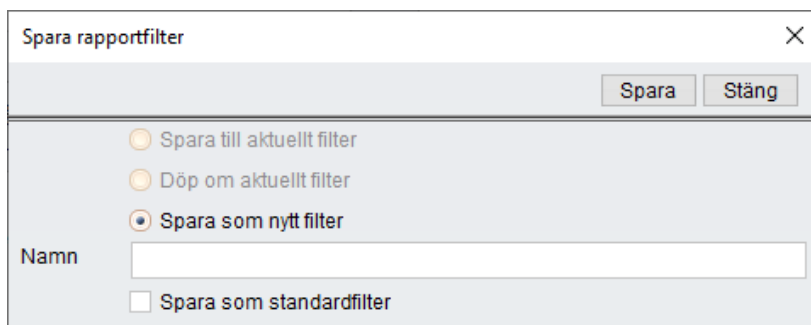
## Visa Lista Artiklar

När en parameter är en lista av artiklar, kan du se dessa genom att klicka på Visa Lista Artiklar knappen. Knappen kommer endast att synas när du har valt ett värde som innehåller en lista.

Äve om artikellistan kommer visas kan du inte göra några ändringar i den här. Detta måste göras från Systemadministrationen eftersom samma lista kan användas i andra rapporter och ändringarna kommer påverka samtliga rapporter den används i.

## Rapportfilter

För att spara de rapportvärden du valt, klicka **Spara**. Du kommer bli ombedd att ge valen ett **Filternamn**.



När du har gjort detta, kommer rapportvalen sparas som ett benämnt **Filter** och är tillgängligt från rullgardinslisten **Aktuella filter**.

## Flervals rapportfilter

Du kan skapa olika versioner på samma rapport och spara dem som Filter. För att göra detta, öppna rapporten du önskar justera parametrarna på. Ändra värdena och klicka Spara som. Ge filtret ett namn.

Detta kommer nu vara tillgängligt i Aktuella filter rullgardinslisten tillsammans med ditt original. Att spara varje rapport förändring som ett filter kommer innebära att de alla kan återanvändas i framtiden. Det finns ingen anledning till att bygga nya rapporter med varierande värden.

Du kan också ställa in i Auditbase vilken rapport som ska vara standard.

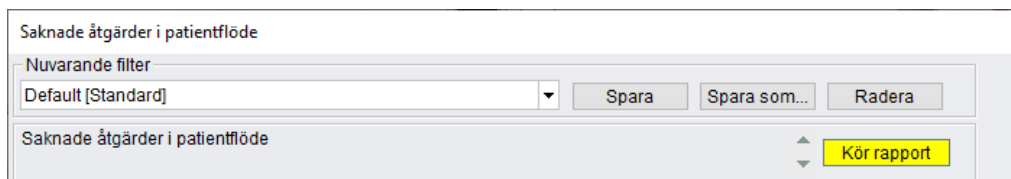


Denna rapport kommer alltid att öppnas som standardrapport.

Om du har gjort förändringar i rapportparametrarna men inte sparat dem, kommer du bli tillfrågad om du vill spara dem om du öppnar Användarrapportlistan eller om du stänger Auditbase.

## Kör och uppdatera

Knappen Kör rapport kommer gulmarkeras direkt när en parameter har ändrats. Detta kommer påminna användaren att uppdatera existerande rapport output. Klicka på Kör rapport knappen för att generera ny output för CSV-rapporter.



Det vita området till höger om parameterlistan visar hur rapporten körs och dess progress. Om rapportdatan är kort, kommer det bara blinka till i den vita rutan innan den försvinner. En Stoppknapp kommer visas tillsammans med rapporteringen så att processen kan stoppas om det tar för lång tid att slutföras.

En LOG-fil inkluderas i output-filen i de fall det blivit fel som kan rapporteras till Support. Om rapporten kördes utan problem behöver den inte behållas utan kan raderas.

Rapporten innehåller flera parametrar som du kommer behöva fylla med variabler för att kunna få ett rapportresultat.

De två rapporterna har olika grupperingar i output layout. Specialist eller planerat stadie slutdatum.

- Planerad klinisk åtgärd av specialist
- Planerad klinisk åtgärd baserad på stadie slutdatum.

### Rapportparametrar

- Filtrering Klinisk åtgärd – Specialist – Variabler tillgängliga här innehåller test och mätningar grupperade i olika specialistområden enligt standard Test meny gruppering.
- Ytterligare kliniska åtgärdsstyper – Variabler här tillåter dig att lägga till ytterligare mätningar och tester som inte är inkluderade i den första parametern.
- Patientens professionella kontakter – Remittenter som är kopplade till minst en patient på Ytterligare Professionella Kontakter i detaljer fliken.
- Behandlingstyp (Obligatoriskt fält – måste fyllas i) – Välj behandlingstyp/er du vill rapportera på.
- Övriga variabler tillåter dig att titta på patienter med specifika varningar, Allmänläkare, Privatläkare och Kunder.

Rapportens resultat layout använder Crystal Reports. Om ni behöver en anpassad version av denna layout kan detta skapas av supporten till standardavgift.

Auditbase														Udskrevet: 20/03/2020	
Planlagte kliniske behandlinger af specialist															
Namn	Patient ansvarig	Alder	Start datum	Aktuell Behandlings nivå	Behandlingstyp	Behandlingsnivå	Nivå status	Slut datum for nivå	Planerat slutdatum år/månad	Faktiskt slutdatum	Planerad klinik åtgärd	Behandlings slut datum			

### 10.4.4 Ingen remiss

Om en åtgärd eller en bokning inte är länkad till en remiss, troligtvis då kliniken inte använder remisser, åtgärden eller bokningen kommer läggas till **<Ingen remiss>** och kommer grupperas efter bokningsdatum under **<Inget stadie definierat>**.

<Ingen remiss>
<Inget stadie definierat>
08/12/2006 BOKAD E, MORA, Res109
08/12/2006
10/11/2006
09/11/2006 BOKAD E, MORA, Res109
03/10/2006 BOKAD E, MORA, Res109

# 11 Öroninsatser

Öppna fönstret Öroninsats genom att trycka på **Shift+Ctrl+E** eller välja **Navigering -> Öroninsats** på menyn.

Alla aktiviteter som rör en patients öroninsatser visas efter datum och pågående nummer, om flera öroninsatser registreras för en patient på samma datum.

The screenshot shows a web-based form for managing ear implants. The form is titled "Öroninsatser - MR FIRSTNAME28343 LASTNAME28343". At the top, there are buttons for "Sök", "Skriv ut", "Etikett", "Öroninsats lista", "Väntelistposter", "Skriv ut statistik", and "Öppna med senaste", along with a "Stäng" button. Below this is a "Patient" section with fields for "Hospital no." (T128343), "Namn" (MR FIRSTNAME28343 LASTNAME28343), and "Kommentar på patient". There is also a "Transport" field. The main section is "Öroninsatser", which includes a dropdown menu for "Insatser", a "Radera" button, and "Ny" and "Spara" buttons. Below this are checkboxes for "Fabrikat", "Vuxen", "Pediatrik", and "Omgjuten", and a date field for "Avtrycksdatum" (06.08.2021). There are also fields for "Skickad till tillv.", "Mottagen", and "Utleiv.". A "Kopiera hö till vä" checkbox is present. The form is divided into two columns: "Höger" and "Vänster". Each column has fields for "Insats", "Nr.", "Trumhinna", "Material", "Vent.", "Ljudkanal storlek", "längd", "Används förnärvarande", and "Fabrikat ID". Below these are "Kommentar på avtryck" and "Tillhörande hjm." fields. There is also a "Reserverad för" field and an "Åtgärd #1" section with checkboxes for "Återbesök", "Hämtas", "Skickas", and "Prioritet". At the bottom, there are fields for "Kund" (SWINDON PCT), "Användare" (SYSTEM ADMINISTRATOR), "Audiogram", "Leveransloktion" (Default EM name), "Adressrad 1" (Default EM line 1), "Adressrad 2" (Default EM line 2), "Kliniknummer" (EM\_C1), and "Postnummer" (EM PO). A "Historik" section with a "Lägg till" button is also visible.

Klinikid kommer att sparas med insatsen när insatsetiketten skrivs ut. Om klinikid kommer från arbetsstationens inställningar kommer det sparade värdet att ändras om etiketten skrivs ut en andra gång från en arbetsstation med ett annat klinikid.

## Sök/Öroninsatslista

Sökdialogen kommer att visa klinikid och kan filtreras på klinikid för att lättare söka genom flera lokationer. Standardnumret för filtret kommer från klinikid som används på den arbetsstationen men kan ändras här.

Leveransadressen tas från den Lokation som specificerats. Om Lokationen inte är specificerad, kommer standardadressen i systemadministrationen användas -> Öroninsatsinställningar används.

## Insatslista

Öppnar listan Insatser, som visar en lista med öroninsatser, antingen barn eller vuxna, filtrerade inom ett datumintervall, antingen Avtrycksdatum, Färdigdatum eller Utlämningsdatum. Insatser som är Inte Klara eller Inte utlämnade kan visas genom att markera lämplig ruta så att du kan begränsa resultaten till insatser som var färdiga eller utlämnade under en viss period eller som ännu inte är klara eller utlämnade. Välj Visa för att visa listorna. För att välja en insats, markera insatsen och klicka på Välj eller dubbelklicka på insatsen. Klicka på Skriv ut för att skriva ut listan.

Patientens plats kan visas utöver leveransplatsen. Detta måste aktiveras med kryssrutan Visa patientplats ovanför tabellen. Tillståndet för den här kryssrutan kommer att sparas för användaren även efter omstart av Auditbase. Observera varningen om att visning av Patientplats kan orsaka en reduktion av hastigheten för att fylla i Insatslistan.

## Tillverkare

När en tillverkare valts kan tillgängliga insatstyper och material begränsas om en relation mellan typer, material och tillverkare konfigureras i systemadministrationen av din systemadministratör. Detta gör det möjligt för användare att välja endast från de typer och material som är tillgängliga från den valda tillverkaren.

## Om-insats

Identifierar en insats som på nytt utlämnas till en patient efter att tillverkaren gjort om.

## Kund

En kund, vanligtvis regionens huvudman, kan väljas från rullgardinsmenyn.

## Användare

Användaren som skapar insatsen är förvald men kan väljas från rullgardinsmenyn om lämpliga rättigheter har tilldelats av systemadministratören.

## Audiogram

Listrutan innehåller den valda patientens audiogram. Du kan välja ett audiogram i den här listan och det kommer att skrivas ut med insatsrapporten. Klicka på Visa för att aktivera ett fönster för granskning av audiogram.

## Centernummer

Klinikid kan redigeras och fylls som standard med arbetsstationens värde. Detta värde sparas när insatsen först sparas.

## Postnummer

Postnumret hämtas från leveransadressen som vanligtvis bara används tillsammans med reparationsmodulen.

## 11.1 Skriva in detaljerad information om öroninsatser

- Tryck på **F3** för att söka efter patienten, eller **Ctrl + F3** för att göra en snabbsökning.
- Välj **Navigering -> Öroninsatser**.
- Klicka på **Ny**.

- I **Höger** respektive **Vänster** trumhinnefält kan du skriva in uppgifter om trumhinnans och hörselgångens status.
- Välj typ av öroninsats från listorna för höger respektive vänster öra.
- Kontrollera att rätt användarnamn visas i fältet **Användare**. Använd rullgardinsmenyn för att ändra, om det behövs.
- Välj fabrikat från listrutan.
- Markera en eller båda rutorna **Skickas** och **Prioritet**, om tillämpligt.
- Markera en av rutorna **Vuxen** eller **Pediatrik**, om tillämpligt.
- Om funktionen är aktiverad (av systemadministratören) och öroninsatsen kräver det, kan ett brev skickas till patienten när den kommer tillbaka. Markera i så fall rutan **Återbesök**.
- Om så krävs, kan du skriva in kommentarer i vilket som helst av de fyra kommentarfälten.

*Kommentarer i insatsrutan skrivs ut på öroninsatsens etikett.*

- Om så krävs, skriv in egenskaperna för **ventilationskanalen** samt **ljudkanalens** storlek och längd.
- Om vänster insats är likadan som den högra, markera kryssrutan **Kopiera hö till vä** för att kopiera samtliga egenskaper från höger insats till vänster insats.
- Klicka på **Spara**.
- Systemet lägger nu till ett automatiskt identifieringsnummer. Systemadministratören kan stänga av denna funktion, och manuella identifieringsnummer kan läggas till.
- Om du behöver kontrollera patientens väntelistposter medan du skriver in detaljerad information om öroninsatserna, klickar du på knappen **Väntelistposter**.
- Markera kryssrutan **Öppna med senaste** om du vill öppna dialogrutan Öroninsats och visa den senaste beställningen av öroninsatser automatiskt.

## 11.2 Ange information som visar att öroninsatsen har skickats till tillverkaren

Detta kan göras samtidigt som du skriver in detaljerad information om öroninsatserna.

- Skriv in datum i rutan **Skickad till tillv.**
- Klicka på **Spara**.

Avtrycksdatum	Skickad till tillv.	Mottagen	Utlev.
23/08/2006	23/08/2006		

Om detta görs vid något senare datum, till exempel om insatserna skickas satsvis:

- Välj **Navigering** -> **Öroninsatser**.
- Klicka på knappen **Insatslista**.
- Ange datumgränser.
- Klicka på **Visa**.

Öroninsats ×

Pediatrik  Vuxen Skriv ut Stäng

---

Avtrycksdatum:  till 20/01/2020 Öroninsatstillverkare nr:

Färdigdatum:  till   Inte klar  Filter på kod

Välj alla Visa Välj Fyll i färdigdatum

Höger Nr.	Vänster Nr.	Avtrycksdatum	Skickad till tillv.	Färdigdatum	Person nr.	Namn	Kli <sup>^</sup>
6880	6881	16/12/2008			T1407930-	FIRSTNAME407930 LASTNAME407930	
6878	6879	04/12/2008	24/10/2011		T1407927-	FIRSTNAME407927 LASTNAME407927	
6877		02/12/2008			T1407927-	FIRSTNAME407927 LASTNAME407927	
6869	6870	08/08/2007			T137800-	GUNBORG LASTNAME37800	
6871		08/08/2007			T151793-	ALF LASTNAME51793	
6872	6873	08/08/2007			T158119-	BRITA LASTNAME58119	
6874	6875	08/08/2007			T164753-	FIRSTNAME64753 LASTNAME64753	
	6876	08/08/2007			T163904-	FIRSTNAME63904 LASTNAME63904	
6860		07/08/2007			T161589-	LENNART LASTNAME61589	
6861	6862	07/08/2007	07/08/2007		T1160268-	SVANTE LASTNAME160268	
	6863	07/08/2007			T1105665-	SUNE LASTNAME105665	
6864	6865	07/08/2007			T170225-	MARGITH LASTNAME70225	
6866	6867	07/08/2007			T141737-	GÖSTA LASTNAME41737	
6868		07/08/2007			T171873-	BARBRO LASTNAME71873	
	6852	06/08/2007			T171650-	INGRID LASTNAME71650	

- Dubbelklicka på önskad patient.
- Klicka på **Skickad till tillv.** och skriv in datumet.
- Klicka på **Spara**.

## 11.3 Ange information som visar att öroninsatsen har anlänt från tillverkaren

- Välj **Navigering** -> **Öroninsatser** och klicka på **Sök**.
- Skriv in öroninsatsens nummer (finns angivet på öroninsatsens etikett).
- Klicka på **Sök**.
- Markera önskat patientnamn.
- Klicka på **Välj**.
- Dubbelklicka i rutan **Mottagen**. Dagens datum läggs in automatiskt. Systemadministratören kan ställa in så att en Automatisk journalanteckning införs i journalen.
- Om rutan **Återbesök** är markerad öppnas dialogrutan för att skicka brev och du kan välja vilket brev som ska skickas till patienten.
- Om rutan **Återbesök** inte är markerad, klickar du på **Spara**.
- Om du vill placera patienten på en väntelista använder du knappen **Väntelista** överst på skärmen
- Alternativt kan du stänga skärmbilden Öroninsats och göra en tidbokning för patienten på bokningsskrämbilden.

Sök insatser

Sök Välj Stäng

Öroninsats nr. 123 Öroninsatstillverkare nr.

Patienter funna:  Filter på kod

Person nr.	Namn	Avtrycksdatum	Kliniknummer	Lokatio
T1361548-	FILIP LASTNAME361548	05/07/2005		
T1126146-	KARL-ARNE LASTNAME126146	26/10/1995		

### 11.3.1 Avbeställning av flera hörselgångsinsatser

- Öppna listan Hörselgångsinsatser och kör sökningen baserat på insatser som inte har markerats som Klar. Detta görs genom att välja rutan Ej klar och sedan Visa.
- Välj hörselgångsinsatser som ska returneras genom att klicka till vänster om höger nr.

Öroninsats

Pediatrik  Vuxen Skriv ut Stäng

Avtrycksdatum:  till 20/01/2020 Öroninsatsstillverkare nr:

Färdigdatum:  till   Inte klar  Filter på kod

Välj alla Visa Välj Fyll i färdigdatum

Höger Nr.	Vänster Nr.	Avtrycksdatum	Skickad till tillv.	Färdigdatum	Person nr.	Namn	Kli
6880	6881	16/12/2008			T1407930-	FIRSTNAME407930 LASTNAME407930	
6878	6879	04/12/2008	24/10/2011		T1407927-	FIRSTNAME407927 LASTNAME407927	
6877		02/12/2008			T1407927-	FIRSTNAME407927 LASTNAME407927	
6869	6870	08/08/2007			T137800-	GUNBORG LASTNAME37800	
6871		08/08/2007			T151793-	ALF LASTNAME51793	
6872	6873	08/08/2007			T158119-	BRITA LASTNAME58119	
6874	6875	08/08/2007			T164753-	FIRSTNAME64753 LASTNAME64753	
	6876	08/08/2007			T163904-	FIRSTNAME63904 LASTNAME63904	
6860		07/08/2007			T161589-	LENNART LASTNAME61589	
6861	6862	07/08/2007	07/08/2007		T1160268-	SVANTE LASTNAME160268	
	6863	07/08/2007			T1105665-	SUNE LASTNAME105665	
6864	6865	07/08/2007			T170225-	MARGITH LASTNAME70225	
6866	6867	07/08/2007			T141737-	GÖSTA LASTNAME41737	
6868		07/08/2007			T171873-	BARBRO LASTNAME71873	
	6852	06/08/2007			T171650-	INGRID LASTNAME71650	

- Välj Fyll i fardigdatum

Öroninsats

Pediatrik  Vuxen Skriv ut Stäng

Avtrycksdatum:  till 20/01/2020 Öroninsatsstillverkare nr:

Färdigdatum:  till   Inte klar  Filter på kod

Välj alla Visa Välj Fyll i färdigdatum

Höger Nr.	Vänster Nr.	Avtrycksdatum	Skickad till tillv.	Färdigdatum	Person nr.	Namn	Kli
6880	6881	16/12/2008			T1407930-	FIRSTNAME407930 LASTNAME407930	
6878	6879	04/12/2008	24/10/2011		T1407927-	FIRSTNAME407927 LASTNAME407927	
✓ 6877		02/12/2008			T1407927-	FIRSTNAME407927 LASTNAME407927	
✓ 6869	6870	08/08/2007			T137800-	GUNBORG LASTNAME37800	
✓ 6871		08/08/2007			T151793-	ALF LASTNAME51793	
✓ 6872	6873	08/08/2007			T158119-	BRITA LASTNAME58119	
✓ 6874	6875	08/08/2007			T164753-	FIRSTNAME64753 LASTNAME64753	
	6876	08/08/2007			T163904-	FIRSTNAME63904 LASTNAME63904	
6860		07/08/2007			T161589-	LENNART LASTNAME61589	
6861	6862	07/08/2007	07/08/2007		T1160268-	SVANTE LASTNAME160268	
	6863	07/08/2007			T1105665-	SUNE LASTNAME105665	
6864	6865	07/08/2007			T170225-	MARGITH LASTNAME70225	
6866	6867	07/08/2007			T141737-	GÖSTA LASTNAME41737	
6868		07/08/2007			T171873-	BARBRO LASTNAME71873	
	6852	06/08/2007			T171650-	INGRID LASTNAME71650	

Skriv in 'Färdig'-datum

Färdig' datum:

Spara Avbryt

- Fyll i det datum du vill välja som det datum hörselgångsinsatserna var klara och välj sedan **Spara**. **Obs!** Datumet fylls automatiskt med datumet på PC-kalendern.

## 11.4 Visa patientens tidigare öroninsatsavtryck

- Tryck på **F3** för att söka efter patienten, eller **Ctrl+F3** för att göra en snabbsökning.
- Välj **Navigering** -> **Öroninsatser**.
- Välj, från listrutan **Öroninsats**, det avtrycksdatum på listan du vill se.
- Alla uppgifter om denna öroninsats visas nu på skärmen.

Öroninsatser - ERIK LASTNAME57469

Sök Skriv ut Etikett Öroninsats lista Väntelistposter Skriv ut statistik  Öppna med senaste Stäng

Patient  
Person nr. T157469- Namn ERIK LASTNAME57469 Kommentar på patient  
Transport

Öroninsatser 2, 10/11/2006 Radera Ny Spara

Insatser 2, 10/11/2006  
1, 23/08/2006

Avtrycksdatum	Skickad till tillv.	Mottagen	Utleiv.
10/11/2006	10/11/2006		

Kopiera hö till vä  Pediatrik

## 11.5 Koppla audiogram till utskrifter

- Tryck på **F3** för att söka efter patienten, eller **Ctrl+F3** för att göra en snabbsökning.
- Välj **Navigering** -> **Öroninsatser**.
- Välj önskad öroninsats genom att välja datum från listrutan Öroninsatser längst upp i skärmbilden.
- Välj ett audiogram i listrutan.
- Klicka på **Spara**.
- Välj **Skriv ut**.

## 11.6 Streckkoder för öroninsatser

I modulen Öroninsats kan du söka efter en öroninsats med en sökfunktion där du själv anger informationen eller med hjälp av en streckkodsläsare. När du använder streckkodsläsare behövs en unik streckkod för öroninsatsen. Denna streckkod kan skrivas ut från Auditbase, om detta har ställts in i Auditbases systemadministration.

- Klicka på **Etikett** i modulen Öroninsats.
- En etikett skrivs ut och därefter en streckkod, om detta har konfigurerats av systemadministratören.

Patient:	SVEN SVENI	Client no.:	T147126
Kommune:	RÄTTVIKS VÅRDCENTRAL		
Tildelt HA:	Jens Jensen		
Hold for:			
Højre aftryk:	HÖRSELGÅNGSINSATS	Number:	3782
Venstre aftryk:	HÖRSELGÅNGSINSATS	Number:	3783
Materiale (Højre):	Fotoplast		
Materiale (Venstre):	Fotoplast		
Kanal diameter (Højre):	2,2		
Kanal diameter (Venstre):	2,2		
Kanal længde (Højre):	2,45		
Kanal længde (Venstre):	2,45		
Højre vent:	1		
Venstre vent:	1		
Kommentar:			
Signatur:	SA		
Øvrige kommentarer:			
Fabrikat:	OTOTEKNISKT LAB FALUN		
Stregkode (Tekst)	&#091204-3782		
Stregkode:			

Etiketten innehåller information om patientens öroninsatser, t.ex. nummer och typ samt sjukhusnummer och den audiolog som arbetat med patienten. Kommentarer och noteringar kan också läggas till på etiketten.

När streckkoden har skrivits ut, använder du en streckkodsläsare för att hitta öroninsatsen i Auditbase.

Sök insatser ×

Öroninsats nr.  Öroninsatstillverkare nr.

Patienter funna:  Filter på kod

Person nr.	Namn	Avtrycksdatum	Kliniknummer	Lokatio
T1361548-	FILIP LASTNAME361548	05/07/2005		
T1126146-	KARL-ARNE LASTNAME126146	26/10/1995		

<  >

## 12 Pediatrikmodulen

Modulen innehåller information om en patient som har definierats som barn eller ungdom. Modulen är endast tillgänglig när du har valt en patient vars ålder ligger inom ett av systemadministratören definierat intervall.

Öppna modulen genom att välja **Modul -> Pediatrik** eller trycka på **Ctrl+Shift+P**.

När [Patientsökning](#) (F3) eller [Snabbsökning av patient](#) (Ctrl+F3) aktiveras från Pediatrikmodulen, går det endast att skapa ett nytt pediatrikt ärende för en person inom det av systemadministratören definierade åldersintervallet.

Om patientens ålder ligger inom det tillåtna åldersintervallet, kan du lägga till eller ändra pediatrik information. Om patienten inte har en befintlig pediatrik journal, är Pediatrikmodulen tom och du kan inte ange eller spara information.

När du sammanfogar patienter som har en journal i Pediatrikmodulen är det endast journalen som hör till huvudpatienten som behålls efter sammanfogningen. Se till att du har kopierat all viktig information från patientens journal Pediatrikmodulen till huvudpatientens journal innan sammanslagningen.

## 12.1 Skriva in data i Pediatrikmodulen

- Tryck på **F3** för att söka efter patienten, eller **Ctrl+F3** för att göra en snabbsökning.
- Välj **Navigering** -> **Pediatrik**, eller tryck på **Skift+Ctrl+P**.

*För att det ska vara möjligt att skapa en ny pediatrikjournal måste patientens ålder vara lägre än den av systemadministratören satta gränsen.*

Använd flikarna överst på skärmen och skriv in de uppgifter som behövs i respektive fält.

Auditbase uppmanar dig att spara informationen när du stänger de olika flikarna eller modulen.

### 12.1.1 Kontaktinformation

Informationen på den här fliken är en kombination av listrutor och fritext. Listrutorna kan redigeras enligt nedan.

- Högerklicka på pilen i listrutan i de fält du vill redigera.
- Klicka på **Ny**.
- Lägg till önskat namn i rutan **Text**.
- Klicka på **Använd**.
- Klicka på **Stäng**.
- Det önskade namnet visas nu i listrutan och kan väljas genom musklickning.

Kontaktinformation(1)	Remiss info.(2)	Audiogram(3)	Risakanalys(4)	Konsulteringar(5)	PCHI(6)	Med inf.(7)
<p>Medgivit att lämna ut uppgifter vid undervisning</p> <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Ångra <input type="checkbox"/> Nekad				Läkare		
<p>Medgivit att lämna ut uppgifter till sociala myndigheter</p> <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Ångra <input type="checkbox"/> Nekad				Läkaranteckning		
<p>Kommentar till medgivande</p>				ÖNH konsult		
<p>BVC</p>				Hörselpedagog		
<p>BVC kommentar</p>				Ansvarig hörselpedagog		
<p>Kontaktperson</p>				Skolkontakt		
<p>Kommentar</p>				Habilitering		
<p>Audionom</p>				Lekgrupp		
<p>Barnläkare</p>				Förskola		
<p>Logoped</p>				Skola		
				Skol typ		

Följande fält kan redigeras på ovan beskrivna sätt: TOHI (den hörselskadades lärare), chef för logopedavd., logoped (tal- och språkterapeut), barnläkare.

- **Audiolog** är en listruta för systemets användare.
- ÖNH-rådgivare och skolinformation läggs till från listor.
- Klicka på knappen i slutet av fältet och välj önskat alternativ:
- Med **Skapa ny** kan du lägga till en ny remittent, t.ex. skola, läkare eller BVC. Fyll i remittentskärbilden om det behövs. Kommandot **Välj alla** öppnar sökfönstret, där du kan ange sökkriterier. Markera önskad remittent och dubbelklicka eller klicka på **Lägg till** för att lägga till dem i patientjournalen.
- Kommandot **Välj alla** öppnar sökfönstret och alla remittenter visas automatiskt.
- Med **Töm fält** raderar du den för tillfället valda remittenten från patientjournalen.

### 12.1.2 Remissinformation

Listrutorna Orsak till början och Avslutningsorsak definieras av systemadministratören.

Tidigare remisser finns listade i rutan. Klicka på remiss för att visa informationen. Den här fliken är en kombination av listrutor och fritext.

Kontaktinformation(1) Remiss info.(2) Audiogram(3) Riskanalys(4) Konsulteringar(5) PCHI(6) Med inf.(7)

Tidigare remisser

Datum	Remittent	Rem. enhet	Orsak
12/03/2022	AGNETA BROUNÉUS	AVESTAHÄLSAN AB	AUDIOGRAM
12/03/2022	AGNE WIBERG		AUDIOGRAM

Remiss datum: 12/03/2022

Remissinstans

Remiss organ

Frågeställning

Information

Orsak till början

Avslutningsorsak

Temporär slutsats

- Välj remissorsaken från listrutan **Frågeställning**.
- Välj andra remissorsaker från listrutorna **Orsak till början** och **Avslutningsorsak**.
- Skriv in ytterligare information i textrutorna.
- Remittent och Remitterande institution läggs till från listor.
- Klicka på knappen i slutet av fältet och välj önskat alternativ. I kontaktinformation finns ytterligare information om hur du anger data.

### 12.1.3 Audiogram

I systemet inlagda audiogram visas i audiogramlistrutan.

- För att visa ett audiogram, klicka på datumet för att visa det numeriskt.
- För att lägga in ett nytt audiogram dubbelklickar du på erforderlig symbol till vänster i skärmbilden, och skriver in de numeriska värdena i audiogramtabellen.
- Klicka på **Spara** när alla data är inskrivna.
- Det går att visa audiogrammen grafiskt eller numeriskt genom att från listrutan **Visa** välja grafiskt eller numeriskt visningsläge. Genom att markera datum i rutan **Lista Audiogram** kan du bestämma vilka audiogram som ska visas i båda visningstyperna.

Kontaktinformation(1) Remiss info.(2) **Audiogram(3)** Riskanalys(4) Konsulteringar(5) PCHI(6) Med inf.(7)

Audiogramlista  
12/3/2022, nr. 1

HL SPL dBA Spara Radera

Audiogram	125	250	500	750	1000	1500	2000	3000	4000	6000	8000
12/3/2022, nr. 1											
LUFT NORMAL, Höger			80		85		85		90		
LUFT NORMAL, Vänster			85		85		90		90		

NORMAL

- Symbol
- Luft Omaskerad
- Luft Maskerad
- Ben Omaskerad
- Ben Maskerad
- Obehag
- S.F. Osäker
- Binaural osäker
- Reflex Ipsi
- Reflex Contra

Kommentar

### 12.1.4 Riskanalys

Listrutorna för syndrom och riskfaktorer definieras av systemadministratören. Alla andra fält är fritextfält eller kryssrutor.

Kontaktinformation(1) Remiss info.(2) Audiogram(3) **Riskanalys(4)** Konsulteringar(5) PCHI(6) Med inf.(7)

Senast uppdaterat: 12/03/2022

Neonatal screening  
 OK  Remittera  Ej klar

BOEL-test  
 OK  Remittera  Ej klar

Föräldrarnas oro

Hörselstatus

Födelsevikt (kg): 0.00 Födelsedatum: 02/08/2005 Graviditetslängd, veckor:

Familjehistorik

Neonatalavdelning

Bekräftat syndrom  
Add/Remove

Namn	

Risikfaktorer  
Add/Remove

Namn	

Framsteg  Ja  Nej Medfödd/vid födsel  Ja  Nej

Postnatal orsak

Datum för postnatal orsak

Ålder för postnatal orsak

## 12.1.5 Konsulteringar

När en tidbokning görs för ett barn överförs datum, klockslag, tidbokningsstatus och resurs från bokningsskärbilden. När du markerar besöket blir alla fritextrutor tillgängliga och du kan registrera relevanta uppgifter om barnets tillstånd vid besöket.

För vidareända remisser, använd modulen *Vidareända remisser och rapporter*.

Kontaktinformation(1)					Remiss info.(2)	Audiogram(3)	Riskanalys(4)	Konsulteringar(5)	PCHI(6)	Med inf.(7)																						
<b>Besök</b>																																
Datum	Tid	Symbol	Status	Resurs																												
12/03/2022	09:00			Res112																												
<table border="1"> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td colspan="6"> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td colspan="6"> </td> </tr> </table>																																
<b>Allmän utveckling</b> <input type="checkbox"/> Normal <input type="checkbox"/> Försenad <input type="checkbox"/> Ej konstaterad					<b>Otalgi:</b> <input type="text"/>			<b>Pågående remisser</b> Vänligen använd skärmen vidareända remisser och rapportering																								
<b>Tal/språk utveckling</b> <input type="checkbox"/> Normal <input type="checkbox"/> Försenad <input type="checkbox"/> Ej konstaterad					<b>Otorrhoea:</b> <input type="text"/>																											
<b>Snarkar/munandas</b> <input type="text"/>					<b>Etiologi:</b> <input type="text"/>																											
<b>Förkylningar:</b> <input type="text"/>					<b>Otoscopi:</b> <input type="text"/>																											
<b>Skolinformation</b> <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej					<b>Operation:</b> <input type="text"/>																											
<b>Information till anhöriga</b> <input type="text"/>					<b>Handlingsplan - uppföljning</b> <input type="text"/>																											

## 12.1.6 PCHI (permanent hörselskada från barndomen)

Om du anger datum för audiologkontakt, diagnoser och hörapparatutlämning i respektive datumfält, beräknar Auditbase vilken ålder, i månader, barnet hade vid dessa tillfällen. För dessa beräkningar använder Auditbase det födelsedatum som finns i patientinformationsmodulen.

Kontaktinformation(1)		Remiss info.(2)		Audiogram(3)		Riskanalys(4)		Konsulteringar(5)		PCHI(6)		Med inf.(7)	
<b>Första kontakten med Audionom</b>													
Datum	<input type="text" value="12/03/2022"/>												
Ålder	<input type="text" value="17 År 9 Månad(er) 23 Dag(ar)"/>												
<b>Diagnos</b>													
Datum	<input type="text" value="12/03/2022"/>												
Ålder	<input type="text" value="17 År 9 Månad(er) 23 Dag(ar)"/>												
<b>Hörapparatutprovning</b>													
Datum	<input type="text"/>												
Ålder	<input type="text"/>												
<b>Medel på bästa örat .5,1,2,4 kHz</b>													
<input type="text"/>													
<b>Anteckningar</b>													
<input type="text"/>													

### 12.1.7 Medicinsk information

På den här fliken presenteras en översikt över patientens kliniska status. Medicinskt tillstånd, utredningar och vaccinationer anges i tre tabeller.

- Lägg till information genom att dubbelklicka på en rad i tabellen.
- Lägg in ny klinisk information eller radera befintlig information i dialogrutan.

Kontaktinformation(1)	Remiss info.(2)	Audiogram(3)	Riskanalys(4)	Konsulteringar(5)	PCHI(6)	Med inf.(7)
<b>Medicinskt tillstånd/sjukdom</b>						
Datum	ICD 10	Beskrivning				
<b>Utredningar</b>						
Datum	Utredning	Resultat				
<b>Vaccinationer &amp; immuniseringar</b>						
Datum	Immunisering					

## 12.2 Undersökningsrapport barn

Följ anvisningarna nedan för att komma åt denna rapport i pediatrikmodulen.

- Välj **Visa** -> **Undersökningsrapport barn**.
- Välj audiogram utan HA.
- Välj audiogram med HA.
- Hörapparatsinformation hämtas automatiskt från översikten över patientens artiklar.
- Skriv in hörapparatsinformation.
- Klicka på **Skriv ut**.

Pediatrik rapport / SYLVIA LASTNAME88156 (T188156-) ×

Skriv ut Stäng

Antal utskrifter

Välj audiogram utan HA.

Välj audiogram med HA

Hörapparater

Typ höger

Typ vänster

	Höger	Vänster
Anv. volym	<input type="text" value="21"/>	<input type="text" value="45"/>
Inställningar	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Serienr.	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Audionom

Slutsats

Hörselpedagog  Barnläkare

ÖNH  Logoped

## 12.3 Utskrift

Med hjälp av menyn Arkiv kan du förhandsgranska eller skriva ur en fullständig rapport över den information du har skrivit in i Pediatrikmodulen.

Välj **Arkiv** -> **Skriv ut** eller tryck på **Ctrl+P**. Utskriften skickas till standardskrivaren. Alternativt kan du välja **Förhandsgranska**. Rapporten visas då på skärmen.

## 13 Lager

Alla artiklar, t.ex. hörapparater, reservdelar och tjänster, kan hanteras i modulen **Lager**.

Modulen **Lager** har kopplingar till fakturering och andra extrafunktioner för inköp, beställning, reparation etc.

Om du vill öppna modulen Lager, väljer du **Navigering -> Lager** eller trycker på **Ctrl+Shift+S**.

I Lagerträdvyn visas alla apparater i hierarkin *Grupp/Tillverkare/Artikel*.

The screenshot displays the 'Lager' (Inventory) module interface. The main view is a tree structure showing the hierarchy of 'Grupp' (Groups), 'Leverantör' (Suppliers), 'Artikel' (Articles), and 'Lagertyper' (Inventory Types). The 'Grupp' pane lists various categories like 'Service group 1', 'Stock group 1', and 'NHS HEARING AID'. The 'Leverantör' pane shows 'NHS SUPPLIES'. The 'Artikel' pane lists 'LARGE OTOSTOP', 'MEDIUM OTOSTOP', and 'SMALL OTOSTOP'. The 'Lagertyper' pane lists various stock types such as 'In Stock 1', 'Issued 1', 'Lent out to client 1', etc. Below the tree, there are checkboxes for 'Visa artiklar som utgått' and a search filter 'Visa artiklar som utgått [OTO]'. The 'Artikelinformation' pane is empty. A 'Sortera efter:' section has radio buttons for 'Datum' and 'Serienr.', with 'Serienr.' selected. There is also a 'Filter serienummer' input field and a 'Redigera artikel' button.

I Lagerlistvyn kan du se alla apparater i en tabell.

Auditbase kommer ihåg den senast valda vyn. När Lagermodulen öppnas igen kommer vyn att vara i samma läge som den tidigare valdes av användaren.

Som standard filtreras utgångna artiklar bort. De kan inkluderas i listan när alternativet "Visa utgången" är valt.

I fältet **Filter** kan du ange valfri del av apparatnamnet och alla relaterade artiklar kommer att visas. I Lagerträdvyn görs sökningen inom vald Grupp och Leverantör. I Lagerlistvyn är sökningen mer omfattande och resultatet kommer att inkludera artiklar från alla Grupper och Leverantörer.

I det övre avsnittet av modulen *Lager* visas listor över **Grupp**, **Fabrikat**, **Modell** och **Lagertyp**, vilka används för att välja ut en artikel.

Du väljer från vänster till höger i de tillgängliga listorna:

### Grupp

Innehåller definitioner av t.ex. hörapparater, reservdelar, tillbehör och service. Grupperna definieras av systemadministratören. Varje grupp hanteras och identifieras med hjälp av Serienummer, eller Antal eller Service.

Beroende på vilken grupp som valts i listan, ändras den information som visas i den nedre delen av fönstret. Om du t.ex. väljer en serienummerstyrd grupp, visas Artikelinformation,

Artikelinformation, Sortera efter och Sök. Om du väljer en antalsstyrd grupp, visas Artikelinformation och Påträffade artiklar. Om du väljer en grupp som identifieras som Service, visas Serviceinformation.

### **Fabrikat**

Visar de olika fabrikaten för de artiklar som valts i Grupp. Till exempel innehåller gruppen Hörapparater fabrikat som Auditdata, Widex och Oticon etc. Du kan lägga till nya fabrikat och ändra befintliga när gruppen har valts på menyn **Funktioner -> Inställningar -> Fabrikat**.

### **Modell**

Är en underkategori till Fabrikat. I gruppen Hörapparater finns t.ex. fabrikatet Auditdata och i listan Modell visas lagerartiklar som är tillverkade av Auditdata. Modellerna definieras i **Funktioner -> Inställningar -> Modeller**.

### **Lagertyp**

Identifierar den fysiska platsen eller aktuella statusen för en artikel. När t.ex. nya artiklar levereras, ska de inköpta artiklarna registreras som I lager.

När lagertypen för en artikel ändras, betyder det att en artikel har gått från att vara I lager till att vara Levererad till patient, eller statusen kanske ändras tillfälligt till För reparation från Levererad till patient. Samma sak gäller för andra lagertyper, t.ex. Reservdelar.

Lagertyperna definieras av systemadministratören.

Om du vill ändra status för en artikel, väljer du Grupp, Fabrikat, Modell och Lagertyp. Ta fram artikeln och klicka på Ny lagertyp. Dialogrutan Ny lagertyp öppnas och du väljer den nya lagertypen, anger all obligatorisk information och klickar på Spara.

Systemadministratören kan ha konfigurerat systemet så att det är obligatoriskt att välja Orsak för leverans (används särskilt i Danmark). Orsakerna visas med en fyrsiffrig kod bestående av bokstäver och siffror. De sorteras alfabetiskt för att underlätta urvalet. Det finns inget stöd för någon annan prioriteringssortering. Du kan välja kod med siffer- och bokstavstangenterna på tangentbordet när listrutan är vald. Varje tangenttryckning blir till nästa tecken i koden. När du valt koden Orsak för leverans visas den för varje post som gäller den här typen av leverans samt på fakturorna.

Om förändringen av lagertyp innebär att ett hjälpmedel levereras, får hjälpmedlet lagertypen Levererad, och detta registreras för den valda patienten. Samtidigt registreras leveransen för fakturering.

Alla förändringar av lagertyp registreras i artikelns historik som visas via **Funktioner -> Historik**.

Du kan även öppna dialogrutan Ny lagertyp genom att skanna in en streckkod för en enhet som redan är registrerad i systemet.

I antalsstyrda grupper kan du ta bort artiklar oberoende av deras lagertyp.

**Diverse**

Rubrikerna för Fabrikat och Modell kan definieras av systemadministratören. För Reservdelar, kan du t.ex. se att listrubriken ändras till Typ och Serie.

För alla valda artiklar visas Artikelinformation med artikelnummer, beställt antal, typ, koder, priser och rabatt, leverantör och leverantörens artikelnummer – och om du har valt en serienummerstyrd grupp visas även versionsnummer.

Information om externa och interna produktkoder, lägsta lagernivå, lägsta lagernivå vid inköp av partier eller kollektiva inköp, typ, version etc. kan läggas till för en artikel.

Läs mer om modulen Lager i följande kapitel.

## 13.1 Ny status

För att ändra status för ett objekt, välj en grupp, tillverkare, artikel och lagertyp. Hitta objektet och klicka på **Ny status**. I den öppnade dialogrutan *Ny status* väljer du den nya lagertypen, anger önskad information och trycker på **Spara**.

*Obs: Status för enheter och tillbehör kan också ändras från fliken *Enheter i patientinformationmodulen*.*

Ny status för serienummer: 11233445. NHS SUPPLIES, ITE11MR

Patient: MR. JOHN SMITH

Utskriftsinst. Ok Avbryt

Från lagertyp: STOCK - GWH (In stock)

Lokation: Alla lokationer

Till lagertyp: FITTED/EXCHANGED (Issued)

Artikelnamn: ITE11MR

Öra:  H  V  N/A

Datum: 28/11/2022

Användare: SYSTEM ADMINISTRATOR

Historik kommentar: [Empty text area]

Pris: £58.14

Fakturatyp: Invoice type 1

Orsak till utleverering: [Empty dropdown]

Enhetsinfo: [Empty text area]

Faktura:  till kund  till patient

Visa artiklar som utgått

Om ändringen av lagertyp är utlämnandet av en apparat, kommer apparaten att ges statusen **Utlämnad** och detta kommer att registreras för den valda patienten. Samtidigt registreras utlämnandet för fakturering.

Om så är konfigurerat av din systemadministratör, kan det vara obligatoriskt att välja **Orsak att utlämna** (används särskilt i Danmark). Skälen listas med en fyrsiffrig kod med bokstäver och siffror. De sorteras alfabetiskt för att underlätta valet. Ingen annan prioriteringsordning stöds. Du kan välja koden med hjälp av siffer- och bokstavstangenter på tangentbordet när rullgardinsmenyn är vald. Varje knapptryckning väljer nästa tecken i koden. När valet är markerat visas sedan koden för **Orsak att utlämna** på varje post relaterad till denna typ av utlämnande och inuti fakturorna.

Alla statusändringar kommer att registreras i historiken för objektet som visas via meny **Funktioner -> Historik**.

Dessutom skapar statusändringar automatiskt kliniska händelser, nämligen:

- När den nya lagertypen för en apparat tillhör kategorin Utlämnad och dess aktuella lagertyp inte tillhör kategorin **Reparation** eller **Borttappad**, skapas en klinisk händelse av

artikeltypen **Utlämnad artikel**, vilket betyder att enheten utlämnats till patienten.

- När den nya lagertypen för en apparat tillhör kategorin **Utlämnad** och dess aktuella lagertyp tillhör kategorin **Reparation** skapas en klinisk händelse av typen **Utlämna artikel från reparation**.
- När den nya lagertypen för en apparat tillhör kategorin **Utlämnade** och dess aktuella lagertyp är av kategorin **Borttappad**, skapas en klinisk händelse av typen **Utlämna artikel från borttappad**.
- När den nya lagertypen för en apparat tillhör kategorin **Utlånad till patient** skapas en klinisk händelse av typen **Låna ut apparat**.
- När den nya lagertypen för en apparat tillhör kategorin **I lager**, och apparaten är associerad med patienten innan denna transaktion, vilket innebär att den aktuella lagertypen är antingen av kategorin **Utlämnad** eller **Utlånad till patient**, kommer en klinisk händelse av typ **Returnera apparaten till lager** att skapas.

*OBS! En apparat kan flyttas till lager direkt från en annan lagertyp, eller från en lagertyp av kategorin **Utlånad till annan** eller från kategorin **Reparation**. Men i sådana fall är det ingen patient kopplad till apparaten, och en transaktion som denna kommer inte att vara en klinisk händelse.*

- När den nya lagertypen för en apparat tillhör kategorin **Reparation**, och apparaten är associerad med patienten före denna transaktion, vilket innebär att den aktuella lagertypen är antingen av kategorin **Utlämnad** eller **Utlånad till patient**, skapas en klinisk händelse av typen **Returnera apparat för reparation**.

*OBS: En apparat kan skickas för reparation direkt från lager. I ett sådant fall är den aktuella lagertypen av kategorin **I lager** och det finns ingen patient associerad med apparaten. Därför kommer en transaktion som denna inte att vara en klinisk händelse.*

När den nya lagertypen för en apparat tillhör kategorin **Borttappad** och apparaten är associerad med patienten innan denna transaktion, vilket innebär att den aktuella lagertypen är antingen av kategorin **Utlämnad** eller **Utlånad till patient**, kommer en klinisk händelse av typen **Registrera borttappad apparat** att skapas.

*OBS: En apparat kan registreras som **Borttappad** om den för närvarande inte är associerad till en patient. En transaktion som denna kommer inte att vara en klinisk händelse.*

Dialogrutan **Ny Status** kan också anropas genom att skanna en streckkod för en apparat som redan är registrerad i systemet.

När en ny status är vald kan du ändra **Utskriftsinställningar** för varje status.

Standard skrivarinställning för 'FITTED/EXCHANGED (Issued)'

Rensa Skriv ut förh.gr Ok Avbryt

Rubrik text

test headline

Skriv ut pris      Antal kopior 1

Skriv ut leverantörsdata

Skriv ut adress

Patient

Leverantör

Brödtext

test 3

Nedre brödtext

test 4

## 13.2 Leverera en antalsstyrd hörapparat från lager

- Tryck på **F3** för att söka efter patienten, eller **Ctrl+F3** för att göra en snabbsökning.
- Välj **Navigering -> Lager** eller tryck på **Skift+Ctrl+S**.
- Välj önskad post i rutan **Grupp**, till exempel AVLYSSNINGSHJÄLPMEDEL.
- Välj önskad post i rutan **Leverantör**, till exempel GN RESOUND ALD.
- Välj artikel/hjälpmedelstyp.
- Välj aktuell lagertyp för hjälpmedlet, till exempel FALUN.
- Klicka på **Ny lagertyp**.
- Välj ny lagertyp, till exempel Utlevererad.
- Välj höger eller vänster, om det behövs.
- Klicka på **OK**.

The screenshot shows the Auditbase - [Lager] application window. The interface includes a menu bar with options like Arkiv, Redigera, Funktioner, Statistik, and Inställningar. Below the menu is a toolbar with icons for Detaljered, Snabb, Importera data, Exportera data, Exportera till NOAH, Logga ut, and Avsluta Auditbase. The main area is divided into several sections:

- Patient:** 13/06/1990 MR. JOHN SMITH
- Användare:** SYSTEM ADMINISTRATOR
- Alla lokationer:** Alla lokationer
- Alla mottagningar:** Alla mottagningar

The main content area is a table with four columns: Grupp, Manufacture, Artikel, and Lagertyper. The 'Grupp' column lists various categories, with 'SPECIAL TECH. AIDS (Quantity)' selected. The 'Manufacture' column shows '(3)Testmanu', '(4)Testmanu', and 'AB TRANSISTOR' (highlighted). The 'Artikel' column lists 'TELE COIL, CHAIR', 'TRANSETT MINI INKL. MIK.', and 'TRANSETT MINI SCART'. The 'Lagertyper' column lists various stock types, with 'STOCK - GWH (In stock)' selected.

Below the table, there are checkboxes for 'Visa artiklar som utgått' and a search filter 'Filtera efter en del av artikelna...'. At the bottom, there is an 'Artikelinformation' section with a search box 'Hittade artiklar:' and buttons for 'Artikelinformation' and 'Minska antalet'.

## 13.3 Leverera en serienummerstyrd hörapparat från lager

- Tryck på **F3** för att söka efter patienten, eller **Ctrl + F3** för att göra en snabbsökning.
- Välj **Navigering** -> **Lager** eller tryck på **Skift+Ctrl+S**.
- Välj, genom att avläsa streckkoden, den apparat som ska utleveras.
- Alternativt kan du välja önskad post i rutan **Grupp**, till exempel HÖRAPPARAT.
- Välj önskad post i rutan **Fabrikat**, till exempel BAHA.
- Välj artikel/hjälpmedelstyp, t.ex. DIVINO RIGHT.
- Välj aktuell lagertyp för hjälpmedlet, till exempel FALUN.
- Skriv in artikelns serienummer i rutan **Filter serienummer**.

*Glöm inte att i rutan Sök serienr skriva in serienumret på det hjälpmedel som ska utleveras, innan du levererar hjälpmedlet. Det gör att serienummerstyrda hjälpmedel går att spåra i systemet.*

- När serienumret hittats, klicka på **Ny lagertyp**.
- Välj ny lagertyp, till exempel LUDVIKA.
- Välj höger eller vänster öra. N/A kan användas för artiklar som inte har tilldelats en specifik sida. Om N/A är valt kommer det visas som – i Artikel listan.

- Klicka på **OK**.
- Om systemet är så konfigurerat av systemadministratören, visas nu en bekräftelse på lagertransaktionen.
- Klicka på utför för att verkställa transaktionen, **Redigera** för att ändra uppgifterna, **Avbryt** för att avbryta.
- Välj vem som ska faktureras – systemadministratören kan spara en standardfaktura för hela platsen och för en individuell arbetsstation, för att underlätta detta.
- **OK**.

Ny status för serienummer: NBG09866. NHS SUPPLIES, BE101

Patient: MR. JOHN SMITH

Utskriftsinst. Ok Avbryt

Från lagertyp: STOCK - GWH (In stock)

Lokation: Alla lokationer

Till lagertyp: FITTED/EXCHANGED (Issued)

Artikelnamn: BE101

Öra:  H  V  N/A

Datum: 28/11/2022

Användare: SYSTEM ADMINISTRATOR

Historik kommentar:

Enhetsinfo:

Pris: £43.54

Fakturatyp: Invoice type 1

Orsak till utlevering:

Faktura:  till kund  till patient

Systemadministratör kan ställa in så att systemet visar en bekräftelseförfrågan.

Bekräftelse lagertransaktion

Följande artikel ska utlånas/utleveras:  
**NHS SUPPLIES, BE101, NBG09866**  
till följande patient:  
**T1625- MR. JOHN SMITH**  
Detaljerna är följande:

Ny lagertyp: **FITTED/EXCHANGED (Issued)**

Sida: **N/A** Datum: **28/11/2022**

Fakturatyp: **Invoice type 1** Faktura till: **Patient: T1625- MR. JOHN SMITH**

Pris: **£43.54**

Returdatum:

Är informationen ovan korrekt?

Klicka Utför om det är korrekt (System utför lagertransaktionen)

Klicka Redigera för att återvända till "Ny status" dialogen och ändra information

Klicka Avbryt för att avbryta transaktionen

Utför Redigera Avbryt

**Ja** för att utfärda, **Nej** för att redigera, **Avbryt** för att avbryta.

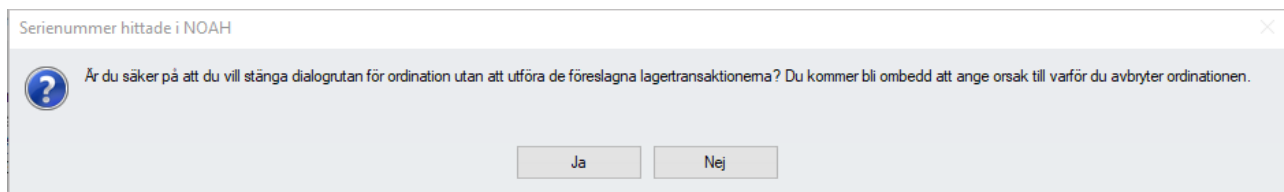
## 13.4 Leverera artiklar från lager efter utprovning i Noah

När du har stängt Noah, kan systemet kontrollera om några utprovningsåtgärder har utförts, om detta har konfigurerats av systemadministratören. En lista över påträffade artiklar visas.

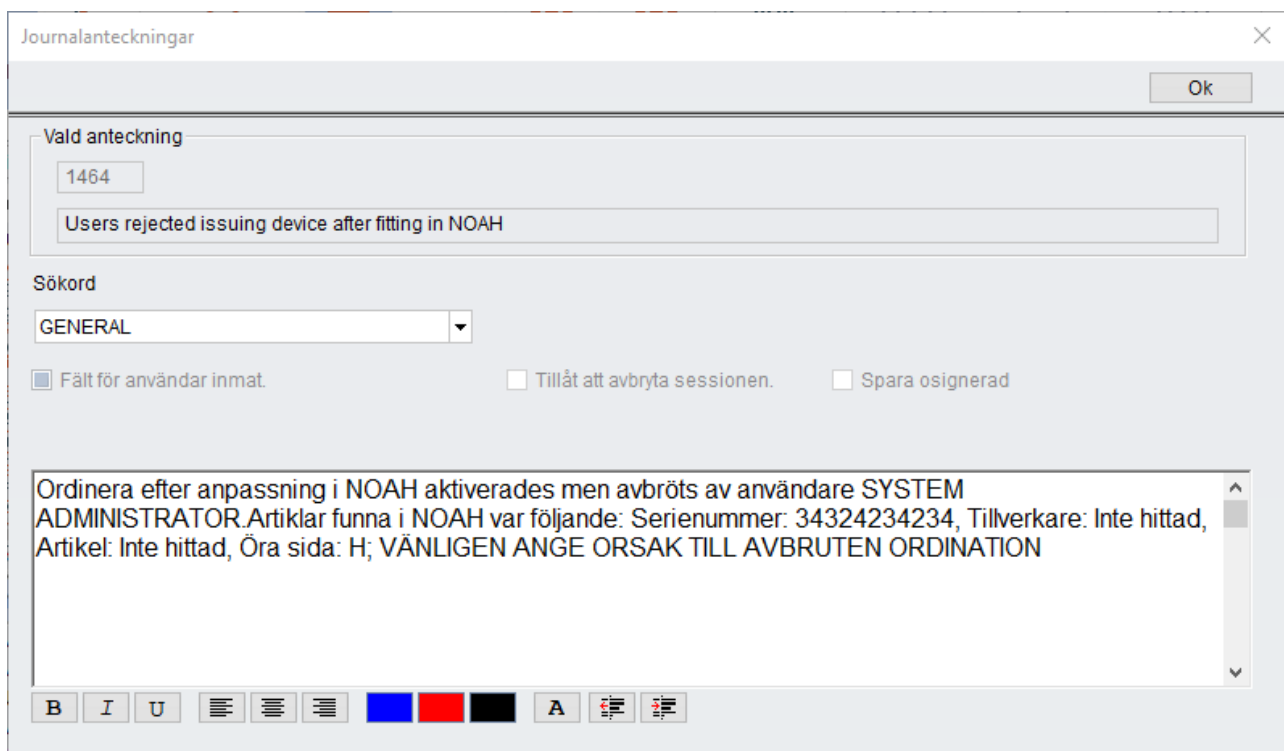
I kolumnen Åtgärd, kan du välja vad som ska göras med artiklarna. Placera markören i cellen. En pil visas, varefter du kan välja en åtgärd i en listruta.

En pop-up ruta kommer visas då du trycker **Stäng** utan att ha fullföljt lagertransaktionen då du ordinerar en hörapparat via Noah i Auditbase.

Pop-up rutan visar en varning:



Om du bekräftar att du önskar stänga utleveransen genom att välja Ja, kommer en Automatisk Journal Händelse visas och be dig ange en orsak till varför händelsen avbryts. Detta kan konfigureras av din Systemadministratör.



Serienummer hittade i NOAH

Patient MR. JOHN SMITH Fortsätt Stäng

Öppna 'Tillbehörsärenden' automatiskt  Öppna 'Enhetslista' om en annan aktuell enhet hittas

Serient.	Fabrikat	Artikel	Öra	Lagertyp	Patient	Hospital no.	Action
65645645654	NHS SUPPLIES	BE101	R	STOCK - GWH (In stock)			Bearbetar
546546546456456			V	<<Hittar inget>			Registrera till lager, därefter ny stal
1313142423			H	<<Hittar inget>			Registrera till lager, därefter ny stal
2342423423423			H	<<Hittar inget>			Registrera till lager, därefter ny stal
3242342342423			V	<<Hittar inget>			Registrera till lager, därefter ny stal

Ny status för serienummer: 65645645654. NHS SUPPLIES, BE101 Utskriftsinst. Ok Avbryt

Mon Tue Wed Thu  
 44 31 1 2 3  
 45 7 8 9 10  
 46 14 15 16 17  
 47 21 22 23 24  
 48 28 29 30 1  
 49 5 6 7 8  
 Today: 28/11/2022

Från lagertyp: **STOCK - GWH (In stock)**

Lokation: Alla lokationer

Till lagertyp:
 

- In Stock 1
- Issued 1
- Lent out to client 1
- Repair 1
- FITTED/EXCHANGED (Issued)
- LOAN (Lent out to client)
- TEACHERS OF THE DEAF (Lent o
- SENT FOR REPAIR (Repair)
- DAMAGED (Lost)
- OBSOLETE (Lost)
- Louisa's sorting (In stock)
- RECONDITIONED (Issued)
- REPLACEMENT (Issued)
- STAFF DFMO'S (Lent out to other)

 Visa artiklar som utgått

Artikelnamn: BE101 Datum: 28/11/2022  Återanvänd

Användare: SYSTEM ADMINISTRATOR

Historik kommentar

Enhetsinfo

Faktura

- När du har valt åtgärder för alla påträffade artiklar klickar du på **Fortsätt**, varefter alla artiklar bearbetas en och en.
- Den artikel som bearbetas markeras i bakgrunden.

Serienummer hittade i NOAH

Patient MR. JOHN SMITH Fortsätt Stäng

Öppna 'Tillbehörsärenden' automatiskt  Öppna 'Enhetslista' om en annan aktuell enhet hittas

Seriennr.	Fabrikat	Artikel	Öra	Lagertyp	Patient	Hospital no.	Action
65645645654	NHS SUPPLIES	BE101		In Stock 1			Bearbetade
546546546456456			V	<<Hittar inget>>			Bearbetar
1313142423			H	<<Hittar inget>>			Registrera till lager, därefter ny stal
2342423423423			H	<<Hittar inget>>			Registrera till lager, därefter ny stal
3242342342423			V	<<Hittar inget>>			Registrera till lager, därefter ny stal

Registrera till lager -

Lagerträd  Lagerlista Spara Avbryt

Grupp	Fabrikat	Artiklar	Lagertyper	Seriennr.
Group 1	TestArtem		In Stock 1	546546546456456
Serial No. Group 1	otic_23.04.20		STOCK - GWH (In stock)	
Stock group 1	123456789		BATTERIES IN STOCK (Batteries in Louisa's sorting (In stock)	
Test Serial No. Group	NHS SUPPLIES		STOCK - PAEDS (In stock->Issued)	
NHS HEARING AID (Serial No.)			Sent to manufacturer (In stock)	
TestArtemID			UNTRACEABLE (In Stock)	
Service-Accessory				
COMMERCIAL HEARING AID (Serial No.)				
EARMOULDED ACCESSORIES				
ELBOWS				
LEADS, RECEIVERS & SHOES				
SERVICES				
TINNITUS DEVICES				

Visa artiklar som utgått  Visa artiklar som utgått

Använd alfabetiska tecken i sekvensen för denna tillverkare, B, I, O, Q, S och Z kommer hoppas öve

Garanti

Inköps datum 28/11/2022  Garanti  månader

Utgår  Garantikod: 42

☑ Dölj detaljerna

Pris	ArtikellID	Enhetsinfo
Inköpspris	50220	
Rabatt %	Artikelnummer	
Netto pris	Batteri	CP48
£43.54 - = £43.54	Färg	
Vinst 0.00%	Version	
Beräkna	Etikett	
Försäljn. pris: £43.54	Typ	
	Audioingång	

- Om en artikel levereras till fel patient och måste levereras om till rätt patient, måste du först föra tillbaka artikeln till lagret och sedan leverera den på nytt till den nya patienten.
- Om du försöker avbryta skapande av ny lagertyp för artikeln för att föra tillbaka den till lagret, visas ett varningsmeddelande om att du inte leverera artikeln utan att först föra tillbaka den till lagret.
- En artikel kan även tilldelas åtgärden Återvänd till lager, sedan ny status, om lagertypen var Ej påträffad. Fönstret Registrera till lager öppnas.

Serienummer hittade i NOAH

Patient MR. JOHN SMITH Fortsätt Stäng

Öppna 'Tillbehörsärenden' automatiskt  Öppna 'Enhetslista' om en annan aktuell enhet hittas

Seriennr.	Fabrikat	Artikel	Öra	Lagertyp	Patient	Hospital no.	Action
3423423423			H	<<Hittar inget>>			Registrera till lager, därefter ny stal
325252355235			V	<<Hittar inget>>			Registrera till lager, därefter ny stal
65645645654			H	<<Hittar inget>>			Registrera till lager, därefter ny stal
546546546456456			V	<<Hittar inget>>			Registrera extern artikel
1313142423			H	<<Hittar inget>>			Hoppa över
							Registrera till lager, därefter ny stal

- Serienummer fylls i automatiskt.
- Klicka på OK och fönstret Ny lagertyp visas.

- Fyll i den nya statusen och artikeln utleveras till lagerstatus.
- Om patienten redan har ett serienummerstyrt hjälpmedel för ett visst öra, när den utleveras från Noah, kan en inställning i systemadministrationen öppna enhetslistan för att returnera det gamla hjälpmedlet. Detta kan ställas in per arbetsstation så det bör inaktiveras om en användare regelbundet utleverar mer än ett serienummerstyrt hjälpmedel per öra.

## 13.5 Ändra artikel

Om du vill ändra artikelinformation, öppnar du fönstret Ändra artikel genom att välja **Redigera - > Redigera artikel** eller klicka på **Redigera artikel**.

Redigera artikel - serienr. '0726666362', HÖRAPPARAT, BELTONE, LINQ65, GRÅ

Spara Radera Avbryt

Serienr. 0726666362 Artikelnummer

Inköpspris £2,100.00 Batteri 13

Försäljn. pris £2,835.00 Färg GRÅ

Inköps datum 07/08/2007 Typ

Garanti Utgåår 07/08/2010 Etikett

Version

Artikeln har återanvänds Garantikod:   Audioingång

Artikel info.

Streckkod

Produkt ID  App. ID

Användare USER NAME76

Följande artikelinformation kan ändras:

- Serienummer: i detta fall ändrar systemet serienumren i de poster som finns för artikeln. Fakturerade poster kan också ändras om detta har konfigurerats i administrationsverktyget.
- Inköpsdatum, om användaren har denna behörighet.
- Inköps- och försäljningspris.
- Kryssrutan **Garanti och utgångsdatum**.
- Kryssrutan **Artikeln har återanvänts** (om det går att markera en serienummerstyrd artikel som Återanvänd. Detta innebär att artikeln redan har fakturerats och kan återanvändas för en annan patient. Du kan markera att artikeln återanvänds i Artikelinformation eller när du ändrar artikelns status i dialogrutan Ny lagertyp.
- Garantikod (Dansk).
- Batteri.
- Färg.
- Version.
- Etikett.
- Typ.
- Kryssrutan **Audioingång**.
- Artikelinfo.
- Streckkod: välj Produkt ID från en streckkodslista med de produkt-ID som angetts för artikeln. Detta ID används av systemet för att identifiera artikeln genom inskanning av en artikelstreckkod.
- Längst ned i dialogrutan visas namnet på användaren i en skrivskyddad textruta. Detta är en användare som nyligen har utfört en åtgärd för artikeln.

- Klicka på **Spara** när du vill spara ändringarna.
- Klicka på **Radera** när du vill ta bort artikeln från databasen. Observera att detta endast är möjligt för artiklar som finns i lager.

## 13.6 Minska antal

När du har valt lagergrupp, fabrikat, modell och lagertyp kan antalet för den aktuella lagertypen minskas. Gå till **Ändra -> Minska antal**.

I dialogrutan visas antalet artiklar för den valda modellen i den valda lagertypen.

- Ange rätt antal och klicka på **OK** för att minska antalet artiklar.
- Borttagningen måste bekräftas innan den genomförs.

Lagergruppen måste vara definierad som Antal i

Administrationsverktyg/Lagerdefinitioner/Lagergrupp för att detta alternativ ska vara aktiverat.

## 13.7 Registrera externa artiklar

Du öppnar fönstret Registrera externa artiklar genom att välja i serienummer eller Registrera antalsstyrda artiklar.

I Lagerträdvyn visas alla apparater i hierarkin *Grupp/Tillverkare/Artikel*.

Registrera externa artiklar

Lagerträd  Lagerlista MRS FIRSTNAME46830 LASTNAME46830 Spara Avbryt

Grupp	Fabrikat	Artiklar	Lagertyper	Serienr.
G1	NHS SUPPLIES	FILTER GREEN	FITTED/EXCHANGED (Issued)	
NHS HEARING AID (Serial No.)		FILTER RED	POSTAL BATTERIES (Issued batteri)	
Service-Accessory		FILTER YELLOW	RECONDITIONED (Issued)	
COMMERCIAL HEARING AID (Serial No.)			REPLACEMENT (Issued)	
EARMOULD ACCESSORIES				
ELBOWS				
LEADS, RECEIVERS & SHOES				
MISC. HA ACCESSORIES				
SERVICES				
TINNITUS DEVICES				

Visa artiklar som utgått  Visa artiklar som utgått FI

Använd alfabetiska tecken i sekvensen för denna tillverkare, B, I, O, Q, S och Z kommer hoppas öve

Garanti  
 Inköps datum: 23/11/2022  Garanti: \_\_\_\_\_ månader Öra  H  V  N/A  
 Utgåår: \_\_\_\_\_ Garantikod: 42

I Lagerlistvyn kan du se alla apparater i en tabell.

Registrera externa artiklar

Lagerträd  Lagerlista MRS FIRSTNAME46830 LASTNAME46830 Spara Avbryt

Grupp	Fabrikat	Artikel	Lagertyper	Serienr.
EARMOULD ACCESSORIES	NHS SUPPLIES	FILTER GREEN	FITTED/EXCHANGED (Issued)	
EARMOULD ACCESSORIES	NHS SUPPLIES	FILTER RED	POSTAL BATTERIES (Issued batteri)	
EARMOULD ACCESSORIES	NHS SUPPLIES	FILTER YELLOW	RECONDITIONED (Issued)	
			REPLACEMENT (Issued)	

Visa artiklar som utgått FI

Använd alfabetiska tecken i sekvensen för denna tillverkare, B, I, O, Q, S och Z kommer hoppas öve

Garanti  
 Inköps datum: 23/11/2022  Garanti: \_\_\_\_\_ månader Öra  H  V  N/A  
 Utgåår: \_\_\_\_\_ Garantikod: 42

Som standard är utgångna artiklar bortfiltrerade. De kan inkluderas i listan när alternativet "Visa utgången" är valt.

I fältet **Filter** kan du ange valfri del av apparatnamnet och alla relaterade objekt kommer att visas. I Lagerträdvyn görs sökningen inom den valda Gruppen och Leverantören. I Lagerlistvyn är sökningen mer omfattande och resultatet kommer att inkludera artiklar från alla Grupper och Leverantörer.

Valfria fält (*t.ex. pris, artikel-ID, artikelinformation*) är dolda bakom knappen **Visa detaljer**.

<b>Pris</b>			ArtikellID	50283	<b>Enhetsinfo</b>
Inköpspris	Rabatt %	Netto pris	Artikelnummer		
£0.66	-	£0.66	Batteri		
			Färg	Yellow	
	Vinst	0.00%	Version		
<input type="button" value="Beräkna"/>	Försäljn. pris:	£0.66	Etikett		
			Typ		
			Audioingång	<input type="checkbox"/>	

Dialogrutan används för att registrera artiklar som skickats till lagret, t.ex. när en patient kommer in med en enhet, som är inköpt någon annan stans, för reparation.

Du kan ange information om garanti, pris, artikelinformation, placering i höger eller vänster öra etc.

Serienummer fungerar på samma sätt som i dialogrutan **Registrera till lager**, med det undantaget att du i denna dialogruta registrerar enheterna direkt i lagertyperna för den levererade kategorin.

För antalsstyrda artiklar fungerar funktionerna i denna dialogruta på samma sätt som i dialogrutan **Ny lagertyp**.

*OBS: Ändringar i artikelstatus skapar kliniska åtgärder. Om du har bifogat dem till lämpliga möten kan de ses på fliken Kliniska åtgärder i Remissmodulen.*

## 13.8 Flytta lager

- Tryck på **F3** för att söka efter patienten, eller **Ctrl+F3** för att göra en snabbsökning.
- Välj **Navigering** -> **Lager** eller tryck på **Skift+Ctrl+S**.
- Välj önskad post i rutan **Grupp**.
- Välj önskad post i rutan **Leverantör**.
- Välj artikel/hjälpmedelstyp.
- Välj artikelns nuvarande placering i rutan **Lagertyp**.
- Skriv in serienumret i rutan **Filter serienummer**.
- Klicka på **Ny lagertyp**.
- Välj önskad ny lagertyp.
- Markera det nummer som ska flyttas och klicka på **OK**.

## 13.9 Flytta lager med hjälp av streckkodsläsare

- Tryck på **F3** för att söka efter patienten, eller **Ctrl + F3** för att göra en snabbsökning.
- Välj **Navigering** -> **Lager** eller tryck på **Skift+Ctrl+S**.
- Avläs hörapparatens streckkod.
- Om hörapparaten redan är registrerad i lagret, öppnas dialogrutan **Ny lagertyp**.
- Välj ny lagertyp och klicka på **OK**.

Systemet kommer att läsa antingen de europeiska standard streckkoderna som kallas EHIMA streckkoder, GS1 långa streckkoder eller GS1 2D streckkoder som kallas Matrix eller QR-koder (förutsatt att streckkodsläsaren stödjer denna typ av streckkod).

*Obs! Vissa streckkodsläsare fungerar inte om muspekaren är i ett skrivskyddat textfält, så om du tycker att skannern inte läser försök flytta muspekaren till ett redigerbart fält eller listruta.*

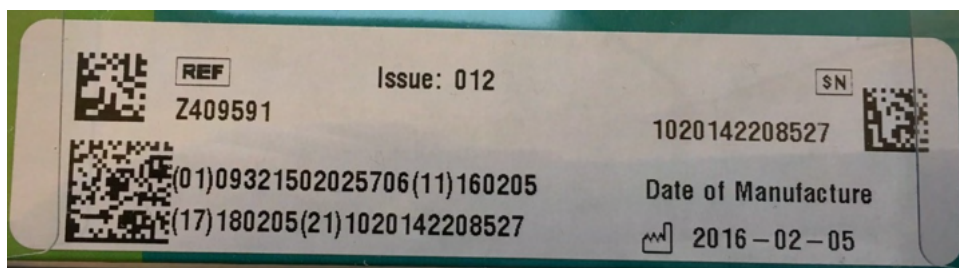
## 13.10 Streckkodsscanningens funktionalitet

Systemet kommer att läsa antingen Europeisk standardstreckkod känd som EHIMA streckkoder, GS1 långa streckkoder eller GS2 2D streckkoder känd som Matris eller QR koder (förutsatt att streckkodsscannern stöder denna typ av streckkod).

Den typiska **EHIMA streckkodsetiketten** ser ut som den nedan. Observera att den består av 2 streckkoder, som båda måste skannas:



Den typiska **2D-streckkodsetiketten** kan se ut så här:



En etikett med den typiska **1D långa streckkoden** kan se ut så här:



### Tekniska principer för att skanna streckkoder

Streckkodsläsaren som är ansluten till en PC simulerar att skriva på tangentbordet. Textinmatning från skannern innehåller en sekvens av symboler kodade i streckkoden.

För att systemet ska kunna skilja mellan användarnas skrivning på tangentbordet och skrivning som emuleras av skannern, måste skannern konfigureras för att producera prefix- och suffixsträngar.

Dessa strängar måste specificeras ytterligare i [Auditbase Administrationverktyg](#). (För mer information, se *Auditbase Admin Guide*, avsnittet 'Streckkodsinställningar').

### Information som systemet får från streckkoderna

Efter att streckkodsskanningen har identifierats tar systemet följande information för bearbetning:

- Tillverkarkod
- Kod för apparatens modell (artikelnummer).
- Apparatens serienummer

### VIKTIGT observandum för EHIMA-enhetens streckkoder:

- Båda streckkoderna innehåller viktig produktidentifierande information, så båda måste skannas för den avsedda bearbetningen.
- Den andra streckkoden innehåller apparatens serienummer med prefixet '21'. Denna '21'-sträng är en integrerad streckkodsdel, och det är så Auditbase känner igen serienumret. Därför tas '21' bara bort av systemet när båda streckkoderna har skannats.
  - Den befintliga funktionen i Auditbase är INTE avsedd för att endast skanna streckkodsdelens av EHIMAs fullständiga streckkod.

Om innehållet i den lästa strängen av symboler inte kan tolkas korrekt (t.ex. formatet är fel), visar systemet ett felmeddelande om att felaktig streckkod upptäcktes vid skanningen.

### Bearbetning av inläst data

Tillverkarkod, artikelkod och apparatens serienummer behandlas av systemet på följande sätt:

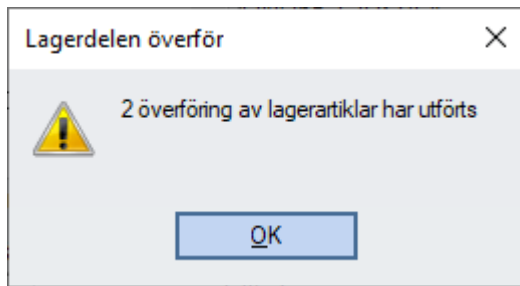
- Systemet kommer att söka efter tillverkaren med hjälp av tillverkarkoden. Om koden inte hittas kommer manuellt val att föreslås. Efter valet kommer koden att sparas till den valda tillverkaren (systemet kommer att använda den sparade tillverkarkoden för alla efterföljande sökningar).
- Sedan kommer systemet att söka efter en artikel inom tillverkaren. Om artikeln inte hittas föreslås manuellt val. Efter valet kommer artikelkoden att sparas till den valda artikeln (systemet kommer att använda den sparade artikelkoden för alla efterföljande sökningar).
- Slutligen kommer systemet att söka efter det lästa serienumret. Om apparaten med det serienumret finns i lager kommer systemet att tilldela en *Ny status* för den apparaten. Annars kommer *Registrering till lager* att initieras.

## 13.11 Massöverföringar i Lager

Stora mängder av serienummer-kontrollerade artiklar kan flyttas från en lagertyp till en annan genom att använda Massöverföringsalternativet. Artiklar kan bara flyttas från en lagertyp med en i Lager kategori till en annan av samma kategori.

- Välj **Navigering** -> **Lager** eller tryck **Shift+Ctrl+S**.
- Välj **Grupp, Tillverkare, Artikel och Lagertyp** att flytta lagret från.
- Välj **Funktioner** -> **Massöverföring**.

- Välj **Grupp, Tillverkare** samt **Artikel** och serienummer för de artiklar som är i lager kommer synas i **Artiklar i lager** fönstret.
- Välj de önskade artiklarna för överföring genom att förbocka rutan bredvid serienumret. **Välj alla** kan också väljas.
- När artiklarna har valts, använd pilen för att flytta dem till fönstret **Valda Artiklar**.
- I detta steg, kan artiklar fortfarande flyttas tillbaka till **Artiklar i Lager** genom att bocka ur **Välj alla**, bocka för de önskade serienumren och använd bakåtpilen för att avmarkera en artikel.
- Välj **Ny lagertyp** från rullgardinsmenyn. Endast lagertyper med lagerkategori i lager kommer att visas.
- Information kan läggas till i **Historik kommentar** och **Tillfoga Artikel** informationsrutan.
- Välj **Överför**.
- Ett bekräftelsemeddelande kommer visas för att meddela hur många artiklar som överförts.



- Tryck **OK** på informationsmeddelandet.
- Ytterligare artiklar kan sedan överföras eller **Stäng** överföringsfönstret.

## 13.12 Snabbleverera batterier

Systemadministratören kan definiera artiklarna i en viss lagergrupp som artiklar som ska kunna lämnas ut snabbt. Följ nedanstående anvisningar om denna funktion är aktiverad.

- Tryck på **F3** för att söka efter patienten, eller **Ctrl+F3** för att göra en snabbsökning.
- Tryck på **F10**.
- Välj önskad post i rutan **Leverantör**.
- Välj önskad post i rutan **Artikel**.
- Innehållet i rutorna Fabrikat och Artikel bestäms av den **Grupp** som du valde för **Snabbleverans av batteri** när grupperna definierades.
- **Datum** och **Signatur** fylls i automatiskt, men kan vid behov ändras manuellt.
- **Fakturatyp** är valfri information och används i allmänhet inte.
- **Kund** måste väljas.
- Patientens namn visas. Om detta inte är nödvändigt, markerar du kryssrutan **Faktura utan patientpreferens**. Patientens namn visas då inte.
- Välj det antal artiklar som får ändrad fakturatyp och ange vid behov nytt **Internt serienummer**.
- Klicka på **OK**. Informationen sparas och fönstret stängs.
- Om du vill stänga fönstret utan att spara, klickar du på **Avbryt**.
- Ange det antal som ska lämnas ut.
- Klicka på **Spara**.

Batteriutlämning

Patient SYLVIA LASTNAME88156 Utskriftsinst. Ok Avbryt

Fabrikat	Artikel	Datum	Användare
OPUS PRODOX AB BO EDIN AB GN RESOUND ALD LIC AUDIO BELLMAN & SYMFON AB BEGAGNAT DIV. LEVERANTÖRER	TRIOLINE	20/01/2020	System Administrator

Antal artiklar 1 Fakturatyp Används

Faktura till kund till patient Kund BORLÄNGE VÅRD CENTRAL Faktura utan patientpreferens

## 13.13 Söka serienummer

- Välj **Navigering** -> **Lager** eller tryck på **Skift+Ctrl+S**.
- Klicka på **Sök**.

Sök serienr. X

Sök Sök i NOAH Stäng

Serienr. 123

Antal hittad 143

Hittade artiklar

Serienr. 123 ◀ Föregående Nästa ▶

Grupp HÖRAPPARAT Ny lagertyp Historik

Fabrikat PHONAK Välj

Artikel PICONET 231X

Lagertyp FÖRSVUNNEN

Lokation Allt

Återanvänd Nej

Patient

Person nr. Välj

Namn

- Skriv in serienumret. Eller skanna numret med streckkodsläsaren.
- Klicka på **Sök**.
- Observera att du inte behöver ange hela serienumret i en sökning. På samma sätt som vid patientsökningar, räcker det att ange första delen av serienumret. Om du anger F412, visar Auditbase alla serienummer som börjar med F412.

Systemet visar antalet påträffade artiklar i **Antal hittad**. Du kan rulla igenom dem genom att klicka på pilknapparna.

- När du väljer en artikel kan du klicka på **Ny lagertyp** för att öppna dialogrutan Ny lagertyp.
- Knappen **Historik** öppnar dialogrutan Historik för den valda artikeln.
- Klicka på **Välj** för att visa i huvudlagerskärmbilden.
- Välj **Ny lagertyp** och välj flyttning av serienumret.

En annan sökmetod för serienummer är att välja relevant **Grupp**, **Fabrikat**, **Artikel** och **Lagertyp** och sedan ange serienummer i fältet Filtrera serienummer. Artikelinformationen visas i rutan nedanför.

Du kan även göra sökningar genom att ange den första delen av ett serienummer. Om fler än en artikel påträffas, visar systemet antalet påträffade artiklar nedanför artikelinformationsrutan, och du kan rulla bland artiklarna med hjälp av pilknappar.

## 13.14 Söka serienummer i Noah

- Välj Navigering -> Lager eller tryck **Shift+Ctrl+S**.
- Klicka **Sök**.

Sök serienr. [X]

Sök Sök i NOAH Stäng

Serienr. 234

Antal hittad

Hittade artiklar

Serienr. Föregående Nästa

Grupp Ny lagertyp Historik

Fabrikat Välj

Artikel

Lagertyp

Lokation

Återanvänd

Patient

Hospital no. Välj

Namn

- Skriv in serienumret. Eller skanna numret med streckkodsläsaren.
- Klicka **Sök i Noah**.
- Nu kan du söka efter serienumret i Noah anpassningshändelser.

Sök i NOAH på serienummer [X]

Sök i NOAH utprovningar Stäng

NOAH utprovningar

Sök

Serienummer 234 Avbryt sökningen på senaste förekomsten

Datum från: 08/06/2020 till: 09/06/2021

Patient	Hospital no.	NHS no.	Åtgärd datum/tid	Beskrivning	Användarnamn

- Fältet **Från datum** fylls automatiskt med ett år tillbaka från dagens datum, och fältet till sätts **till** dagens datum.
- Markera kryssrutan **Avbryt sökningen på den senaste funna händelsen** för att stoppa sökningen på den senaste matchningen.
- Klicka **Hitta nästa** för att fortsätta sökningen.

- Välj en anpassningshändelse och klicka på **Stäng** för att återgå till sökfönstret, där du kan ange en **Ny status**, se **Historiken** eller **Välja** artikeln för att visa den i huvudmodulen Lager. Patienten ändras också i Auditbase, om den avviker från den tidigare valda patienten.

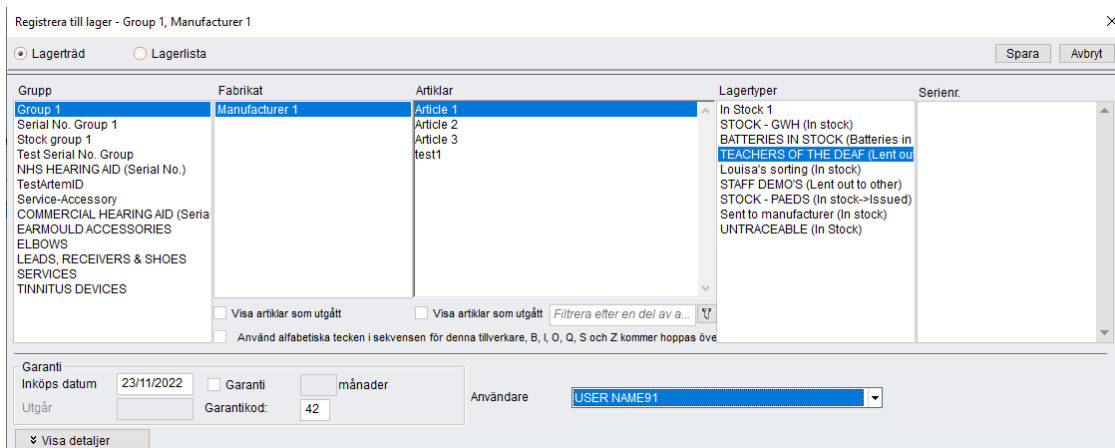
## 13.15 Artiklar och artikelinformation

- Välj **Funktioner** -> **Artikelinformation** om du vill öppna ett fönster där du kan ange information om en artikel, t.ex. inställningar och särskilda tillstånd.
- Välj **Funktioner** -> **Artikelinformation** om du vill öppna ett fönster där du kan ange information om en artikel, t.ex. inställningar och särskilda tillstånd.

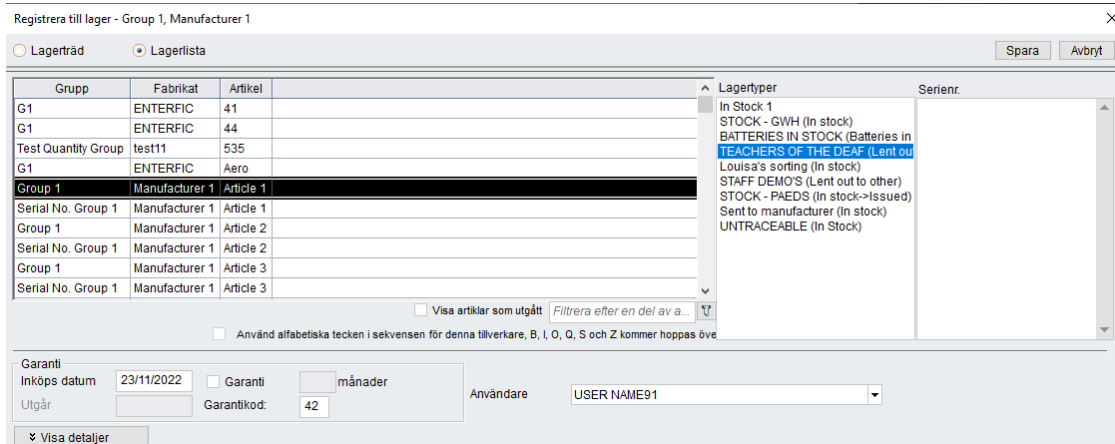
## 13.16 Registrera till lager

Du kan registrera enheter för att öka lagermängden manuellt eller med en streckkodsläsare.

- Välj **Navigering** -> **Lager** eller tryck på **Skift+Ctrl+S**.
- Välj **Grupp** och **Tillverkare**
- Välj **Funktioner**
- Välj **Registrera till lager manuellt** och lägg till relevanta artiklar. Du kan använda olika typer av vyer för att hitta enheter som du vill registrera.
  - Lagerträdvyn visar alla apparater i hierarkin *Grupp/Tillverkare/Artikel*.



- I Lagerlistvyn kan du se alla apparater i en tabell.



Som standard filtreras utgångna artiklar bort. De kan inkluderas i listan när alternativet "Visa utgången" är valt.

I fältet **Filter** kan du ange valfri del av apparatnamnet, och alla relaterade objekt kommer att visas. I Lagerträdvyn görs sökningen inom den valda Gruppen och

Leverantören. I Lagerlistvyn är sökningen mer omfattande och resultatet kommer att inkludera artiklar från alla Grupper och Leverantörer.

- För att se ytterligare fält, klicka på "Visa detaljer".

The screenshot displays a software interface with two main sections. On the left, there is a price calculation table:

Pris		
Inköpspris	Rabatt %	Netto pris
£200.00	- 20%	= £160.00
	Vinst	0.00%
Försäljn. pris: £160.00		

Below the table is a 'Beräkna' button. To the right of the table, there are several input fields for product details:

- ArtikelID: 50399
- Artikelnummer: [empty]
- Batteri: 2
- Färg: 11
- Version: [empty]
- Etikett: [empty]
- Typ: 22

At the bottom right, there is a checkbox labeled 'Audioingång' which is currently checked. On the far right, there is a large empty box labeled 'Enhetsinfo'.

*Systemadministratören kan ställa in om typen ska styras efter serienummer eller antal.*

- När du skannar ett nytt objekt med streckkodsläsaren öppnar systemet dialogrutan Registrera till Lager automatiskt. När de väl öppnats kommer Tillverkarna som streckkodens tillverkarelement har använts för tidigare att markeras med blått. Användaren måste välja en av dessa eller en annan om artikeln kommer från en annan tillverkare (Observera att på grund av HIMSA-regler är det tillåtet för tillverkare att leverera artiklar som originaltillverkare av apparater till andra tillverkare samtidigt som de behåller den ursprungliga tillverkarens streckkod) Om bara en Tillverkare har tidigare använts med tillverkarelementet i denna streckkod kommer denna tillverkaren att bli förvald.
- Om du registrerar till lager med en streckkodsläsare, måste **Grupp** och **Tillverkare** väljas innan skanning av streckkoder, eftersom samma **Tillverkare** kan finnas i flera lagergrupper.
- Streckkodsavläsning kan endast göras på serienummer. Användare kan skanna bara serienummerdelen av en streckkod snarare än **Tillverkaren** och **modellen (artikeln)**. Detta tillåter användare att söka efter apparaten med streckkoden och registrera apparaten när tillverkaren redan är vald.
- Följande fält kan fyllas i när du registrerar till lager:

Typ: Serienummer

- Tillgängliga artiklar för vald grupp/tillverkare listas tillsammans. Välj **Artikel** och **Lagertyp**, vanligen **Lager** eller **I lager**, beroende på vad det kallas, och ange det **serienummer** eller de **artiklar** som ska registreras.
- Ett antal artiklar kan matas in genom att separera siffrorna med ett komma, d.v.s. FG6 453678,BH1 678125 för att registrera dessa två artiklar. Se till att det inte finns några mellanslag efter kommatecken. Annars kommer detta att tas som tecken.
- En serie siffror kan anges genom att separera det första numret i serien och det sista numret i serien med ett semikolon, dvs 100;120 lägger till alla serienummer mellan 100 och 120. Se till att det inte finns några mellanslag efter semikolonet. Annars kommer

detta att tas som ett tecken. Vissa bokstäver kan också användas i sekvensen om detta är aktiverat för den tillverkaren, se texten i dialogrutan för detaljer.

- Garantidatum kan läggas till genom att markera kryssrutan Garanti och ange numret.
- **Inköpspriset inkl. moms** och **försäljningspriset inkl. moms** hämtas automatiskt från **artikelinformationen**. Om dialogrutan startas från en streckodsläsning hämtas priset från streckkoden. Detta gäller även för garantikoden. Dessa kan justeras manuellt vid behov. **Batteri** och **färg** anges också automatiskt (om dessa ställts in), och kan ändras.
- När du registrerar ett Serienummerstyrt hjälpmedel till lager kan användare välja lagertypen "*Låna ut till annan*" och registrera hjälpmedlet i medarbetarens namn
- Spara posten. Du kan även lägga till fler.

Typ: Antal

Artikel	Lagertyp	ArtikellID
TELE COIL, CHAIR	In Stock 1	
TRANSETT MINI INKL. MIK.	STOCK - GWH (In stock)	
TRANSETT MINI SCART	BATTERIES IN STOCK (Batteries in stock)	
	HOLDING STOCK	
	Louisa's sorting (In stock)	
	STOCK - PAEDS (In stock->Issued)	
	Sent to manufacturer (In stock)	
	UNTRACEABLE (In Stock)	
	STOCK - DV BOX	
	STOCK - OUTREACH	
	STOCK - SAVERNAKE	
	From repair sample	
	Auto created - 14	
	Auto created - 16	
	Auto created - 17	
	Auto created - 21	
	Auto created - 22	
	Auto created - 24	
	Auto created - 28	
	Auto created - 7	
	Auto created - 8	

- Fönstret **Lager registrering** öppnas och en lista över tillgängliga **artiklar** visas. Välj **artikel** och **lagertyp**, vanligen **Lager** eller **I lager**, beroende på vad det kallas och ange det antal **artiklar** som ska registreras. Vid registrering till lager är det nu möjligt att gömma utgångna artiklar; om du vill visa utgångna artiklar ska knappen väljas och de utgångna artiklarna kommer att visas.
- **Inköpsdatum** sätts automatiskt till aktuellt datum, men kan ändras manuellt om användaren har rätt behörighet.

## 13.17 Lagerinventering med streckkodsläsare

- Välj **Navigering -> Lagerinventering** eller tryck på **Skift+Ctrl+V**.
- Ange de parametrar som behövs på fliken **Sessionslista**. Välj vilket lager du vill inventera utifrån platser, kategori (i lager, reparation eller borttappad), lagergrupp, leverantör, artiklar eller lagertyp. Du måste välja minst ett alternativ för alla kriterier. Valda alternativ visas i rutorna nedtill.

Sessionslista(1) Sessions detaljer(2)

Lagerinventering sessioner

Kommentar

Skapad av

Lager att inventera

Alla lokationer  Alla lagergrupper  Alla leverantörer  Alla artiklar  Alla lagertyper

Kategorier

I lager  Reparation  Borttappad

TEKNISKA HÖR  
HÖRCENTRALEN  
HÖRCENTRALEN  
HÖRCENTRALEN  
SE MEDDELAND

TEXTTELEFON  
BILDTELEFON  
FAX  
SKOLHJÄLPMEDE  
KREDITERING

ÅTERLÄMNNADE TI  
BARN GÄVLE  
BOLLNÄS  
BORTTAPPAD  
EXTERN UTPROV

TEKNISKA HÖRE  
HÖRCENTRALEI  
SE MEDDELAND  
HÖRCENTRALEI

I lager  
Reparation  
Borttappad

Alla lagergrupper  
Alla leverantörer  
Alla artiklar

Lås lagret för inventering

Avsluta sessionen  Avslutad av  på

Avsluta och radera sessionen

Sammanställning på tillstånd

Verifierat  Inte i Auditbase  Övrigt lager  Inte verifierat

- Klicka på **Lås lagret för inventering** för att förhindra att lagret ändras av andra användare under inventeringen.

Rekvisition ✕

Radgöra Stäng

Välj artikel

Grupp	Fabrikat	Artikel
Group1	3M	LINQ65, ANTRACIT
Group2	BAHA	LINQ65, BEIGE
HÖRAPPARAT	BELTONE	LINQ65, BRUN
AVLYSSNINGSHJÄLPMEDEL	BERNAFON	LINQ65, GRÅ
SIGNALHJÄLPMEDEL	BO EDIN AB	LINQ65, LILA
VÄCKNINGSHJÄLPMEDEL	BOSCH	LINQ65, LJUSBLÅ
FM-SYSTEM	CLUB	LINQ65, LJUSGRÅ
ÖVRIGT	COMENTO	LINQ65, MARMOR
IMPLANTAT	COMFORT AUDIO	LINQ65, METALLIC
TILLBEHÖR	DANAVOX	LINQ65, MINT
CI-RESERVDELAR	DICTON	LINQ65, TRANSPARENT

För vald patient

Datum: 20/01/2020

Antal:  Rensa Spara

Färg:  Användare: System Administrator

Leverans till:  Lager  Audionom

Lagertyp:

Rekvisitions list:

Antal	ArtikellID	Modell beskrivning	Beställd av	Lagertyp	Datum	Leverans till	Färg	Personnumr
1	51270	BO EDIN AB, ANPASSNINGSSLADD HT - 3,5 MM	System Administrator	GÄVLE	13/03/2019	GÄVLE		T136077-
2	50222	DANAVOX, 143 V	System Administrator	HUDIKSVALL	24/10/2011	HUDIKSVALL		
2	50553	DANAVOX, 501 DANALOGIC	System Administrator	GÄVLE	02/12/2008	GÄVLE		
5	50715	LIC AUDIO, RELÅ ISA 4-9 V	System Administrator		01/12/2008			
2	99411	RESOUND, PLUS5 RP70-DVI, MELLANBLOND	USER NAME 1136	LÅN TILL AUDIONOM	07/08/2007	USER NAME 1136		T1160268-
2	99389	RESOUND, METRIX MX70-DVI, PLATINA	USER NAME 1136	LÅN TILL AUDIONOM	03/08/2007	USER NAME 1136		T1138344-
10	50186	BEGAGNAT, TR MINI REPARERAD	USER NAME 111	HUDIKSVALL	31/05/2007	HUDIKSVALL		

- Nu kan du skanna streckkoderna en och en.
- Efter varje skanning identifierar systemet den skannade streckkoden och söker efter det skannade serienumret i lagret.

Utifrån sökresultatet tilldelas den skannade artikeln ett tillstånd.

Följande tillstånd finns:

- **Verificerat** – artikeln finns i lager och har skannats
- **Inte i Auditbase** – artikeln har skannats men finns inte i lager, vare sig i det lager som låsts för inventering eller i det som inte låsts
- **Annat lager** – artikeln har skannats, men hittades i ett lager som inte låsts för inventering
- **Inte verificerat** – artikeln finns i lager men har inte skannats än (detta är det inledande tillståndet för alla artiklar i lagret)

Under skanningen visas Summa på tillstånd.

När tillstånden visas kan de tillstånd du inte är nöjd med redigeras, till exempel genom att du flyttar artikeln till en annan lagertyp med knappen **Ny lagertyp** eller med knappen **Registrera till lager** för att registrera dessa artiklar med tillståndet **Inte i Auditbase** till lagret. **Ändra tillstånd** kan användas för att ändra verifieringsresultatet manuellt.

- Med **Lägg till enhet** kan du manuellt lägga till en enhet, till exempel om en streckkod inte kan läsas. När du sparar sessionen söker systemet efter enheten och ändrar dess tillstånd.
- När verifieringen är avslutad går du tillbaka till fliken **Sessionslista**.

- Du kan lägga till kommentarer till sessionen, skriva noter till resultatet eller till en kollega.
- Nu kan du exportera sessionsdata till en CSV-fil genom att klicka på **Exportera**. Aktuellt datum står i den första raden, platsnamnet (vilket hämtas från systemadministrationsverktyget/Allmänna inställningar/Databasplatsens namn) visas i den andra raden, i den tredje raden visas antalet detaljerade rader och i den fjärde raden visas rubrikerna för tabellkolumnerna på the fliken Sessions detaljer. Målfilen innehåller de värden som visas på fliken Sessions detaljer.
- Klicka på **Avsluta sessionen** för att spara de ändringar du gjort och öppna lagret för andra användare.

## 13.18 Rekvisition

Rekvisitionsfönstret är till för en audionom att fylla i, om en viss hörapparat ska beställas till en patient eller för att hålla lagernivå(er).

Beställning av artiklar för lager följer ett eller flera steg som involverar **Systemrekvisition** och **Inköpsorder**.

Antal	ArtikelID	Modell beskrivning	Beställd av	Lagertyp	Datum	Leverans till	Leverera senast	Färg	Hospital
2	50145	NHS SUPPLIES, ITE11ML	Maksym Knysh11		12/09/2021				T651
2	50265	NHS SUPPLIES, BE101G	SYSTEM ADMINISTRATOR		12/05/2021	SYSTEM ADMINISTRATOR	12/12/2021	BLUE	T110017
2	50265	NHS SUPPLIES, BE101G	SYSTEM ADMINISTRATOR		12/05/2021	SYSTEM ADMINISTRATOR			
2	50252	NHS SUPPLIES, BE105	SYSTEM ADMINISTRATOR	STOCK - GWH (In stock)	12/05/2021	STOCK - GWH (In stock)	12/24/2021	BLACK	T110017
2	50223	NHS SUPPLIES, BE34	SYSTEM ADMINISTRATOR		12/05/2021	SYSTEM ADMINISTRATOR		BEIGE	T123

Så här skapar du en ny rekvisition:

1. Välj om en eller flera artiklar är avsedd för **vald patient** eller **ingen patient** genom att använda kr Välj en artikel från **Grupp/Tillverkare/Artikel** genom att gå igenom hierarkin som den visas i Lagermodulen.yssrutn längst upp.
2. Välj en artikel från **Grupp/Tillverkare/Artikel** genom att gå igenom hierarkin som den visas i Lagermodulen.
3. Ange **kvantitet** (obligatoriskt).
4. Ange **färg** (valfritt).
5. Välj ett **Audiogram** om det behövs på beställningsformuläret för tillverkaren. Det här alternativet är endast tillgängligt för vald patient och har som standard det senaste audiogrammet.
6. Välj en **Lagertyp** för den första registreringen av artikeln (inom en session kommer detta värde att komma ihåg i formuläret). Välj något av följande:
  - Till i lager
  - Att lånas ut till anställd (*Anställd kommer som standard bli den nuvarande användaren. När du rekvirerar till dig själv, använd denna standard som ett snabbt alternativ*).

#### 7. Leverera senast

- När **vald patient** är valt, visas nästa besök. 'Leverera senast'-datumet ställs in av systemadministratören till ett specificerat antal dagar innan patientens nästa besök. Detta datum kan ändras manuellt.
- Om rekvisitionen inte skapas för en vald patient ska datumet 'Leverera senast' anges manuellt.

#### 8. **Rensa** tar bort alla val.

#### 9. Vid **Spara** visas den nya rekvisitionen i tabellen 'Rekvisitionslista' nedan.

- Om fler artiklar rekvireras från samma tillverkare, kommer ett klick på Spara att rensa fälten Artikel, Kvantitet, Färg och Leverera senast som sedan är fria att ange ytterligare artiklar för rekvisitionslistan.
- Observera att Grupp, Tillverkare och Lagertyp kommer att behålla informationen.

I tabellen *Rekvisitionslista* visas alla detaljer om Rekvisitionerna (*Lagertyp, Leverans efter datum, Audiogramdatum och Patientidentifierare*):

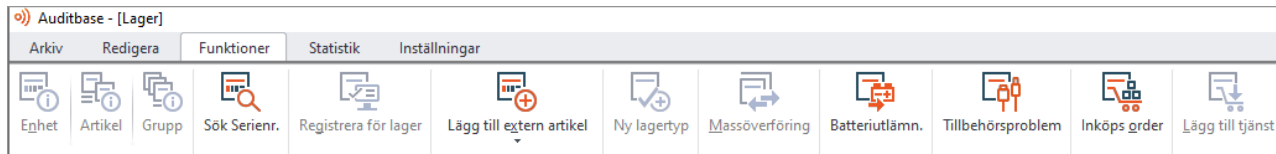
- Tabellen kan beställas om som vanligt
- Gulmarkerad kvantitet är redigerbar

Ta bort en befintlig beställningsblankettråd (görs vid beställning) genom att klicka på den och sedan klicka på **Ta bort**.

Knappen **Ny inköpsorder** öppnar ett formulär för "Inköpsorder" för vilken rekvisition som än är vald i tabellen.

## 13.19 Inköpsorder

Dialogrutan 'Inköpsordrar' används för att beställa efterfrågade artiklar. För att öppna dialogrutan, välj **Funktioner -> Inköps order** från **Lagermodulen** eller klicka på 'Inköpsordrar' i Navigationsmenyn.



Dialogrutan innehåller:

1. Knappen **Visa beställningslista** som öppnar listan över befintliga beställningar.
2. Avsnittet 'Beställningsinformation' där beställningsinformation skrivs in.
3. Avsnittet 'Betallningsstatus' utformat för betällningsspårning.
4. Tabellen 'Rekvitioner och artiklar' listar de rekvisitioner som kan inkluderas i beställningen. För befintliga beställningar kommer den nedre delen av dialogrutan att visa tabellen 'Beställningsdetaljer'.
5. Kontrollerna **Skriv ut**, **Ny**, **Spara** och **Avbryt**.

The screenshot shows the 'Inköpsordrar och leveranser' dialog box. The patient is 'MRS FIRSTNAME92 LASTNAME92'. The 'Skapa/redigera inköpsordrar' tab is active. The 'Beställningsdetaljer' section includes fields for 'Leverantör' (NHS SUPPLIES), 'Best. ID', 'Er kontakt', 'Remissinstans', 'Leverans till' (Location1), 'Leveranstid' (Omedelbart), 'Sjukh. best. nr.', 'Best. status' (Godkänd best., Beställningen mottagen helt), 'Ordertyp', 'Leverans vecka', 'Leverans villkor', 'Emballage', 'Betallnings villkor' (30 dagar), 'Offertdatum', 'Offertnr.', 'Utskriven', 'För vald patient', 'Not', 'Beställningsdatum' (12/28/2021), 'MOMS', 'T.P. nummer', 'Speciella instruktioner', 'Antal rader', and 'Kolli nr.'. Below this is a table of requisitions and items.

Antal	Leverant. art.nr.	Modell beskrivning	A'pris	Totalpris	ArtikeID	Lagertyp	Bestäld av	Obl. datum	Färg	Hospital no.	NHS no.	Leverera senas
2	GH0059	NHS SUPPLIES, BE101	\$43.54	\$87.08	50220	TEACHERS OF THE DEAF (Lent out to other)	SYSTEM ADMINISTRATOR	12/28/2021	BEIGE	T192		12/23/2021

### 13.19.1 Skapa/redigera/skriv ut en inköpsorder

#### Skapa

Så här skapar du en order:

1. Klicka på **Ny** i dialogrutan 'Inköpsordrar'

Inköpsordrar och leveranser

Patient: MRS FIRSTNAME92 LASTNAME92 Skriv ut Ny Spara Avbryt

Skapa/redigera inköpsordrar | Registrera leveranser | Leveransstatus översikt

Visa orderlista

Beställningsdetaljer

Leverantör: NHS SUPPLIES  Förvald patient Not

Best. ID:  Ordertyp:

Er kontakt:  Leverans vecka:

Remissinstans:  Leverans villkor:

Leverans till: Location1  Emballage:

Beställningsdatum: 12/28/2021

MOMS:

T.P. nummer:

eller Ny inköpsorder i formuläret 'Rekvision'.

Rekvisionslista Ny inköpsorder Radera

Antal	ArtikelID	Modell beskrivning	Beställd av	Lagertyp	Datum	Leverans till	Leverera senast	Färg	Hospital
2	50220	NHS SUPPLIES, BE101	SYSTEM ADMINISTRATOR	TEACHERS OF THE DEAF (Lent out to other)	12/28/2021	SYSTEM ADMINISTRATOR	12/23/2021	BEIGE	T192
2	50145	NHS SUPPLIES, ITE11ML	Maksym Knysz11		12/09/2021				T851
2	50265	NHS SUPPLIES, BE101G	SYSTEM ADMINISTRATOR		12/05/2021	SYSTEM ADMINISTRATOR	12/12/2021	BLUE	T110017
2	50265	NHS SUPPLIES, BE101G	SYSTEM ADMINISTRATOR		12/05/2021	SYSTEM ADMINISTRATOR			
2	50252	NHS SUPPLIES, BE105	SYSTEM ADMINISTRATOR	STOCK - GWH (In stock)	12/05/2021	STOCK - GWH (In stock)	12/24/2021	BLACK	T110017


- Välj önskad leverantör från rullgardensmenyn.
  - Om du kommer från rekvisitionsformuläret kommer leverantör och rekvisition att vara förvald.
- Välj typ av order (valfritt).
- Filtret '**För vald patient**' visar rekvisitioner endast för den patienten.
  - Detta filter är endast tillgängligt om den globala patienten har valts på huvudskärmen.
- Ange orderinformation i avsnittet 'Orderinformation'.
- Välj '**Leverera till**' från listan över platser.
- Klicka på **Anteckningar** för att skriva eventuella kommentarer till artikeln.
- Markera de rekvisitioner som ska beställas. Flera rekvisitioner kan markeras genom att klicka och hålla ned **Ctrl** eller **Shift**.
- Spara. Ordern tilldelas nu en unik referens (DD-MM-ÅÅÅÅ, nr.) och förs in i listan över **Befintliga beställningar**.
- Vid Spara visas tabellen 'Orderdetaljer' längst ner i formuläret 'Inköpsorder'. I tabellen "Orderdetaljer" är fält markerade i gult redigerbara (t.ex. *Kvantitet, Mottagen kvantitet, Rekvisitionsdatum, Färg, Leverans av*).
  - Ändra antalet artiklar och färg efter behov.
  - Ändringar kan göras direkt i tabellen genom att klicka på motsvarande cell.
- Fyll i "**Mottaget**" för att slutföra mottagandet av beställningen utan att gå via lagerregistrering.
- '**Order helt mottagen**' markeras automatiskt när den mottagna kvantiteten matchar den beställda kvantiteten.

## Redigera

Befintliga order kan uppdateras.

Så här uppdaterar du en order:

1. Klicka på knappen **Visa orderlista**. Detta öppnar en separat popup med listan över order.
2. Använd filter för att snabbt hitta din order:
  - Välj leverantör för att visa order för en viss leverantör.
  - Välj relevant ordertyp för att endast visa order av denna typ.
  - För att se alla order, välj **Inkludera helt mottagna order**. Fullständigt mottagna order exkluderas som standard.
  - Vid behov, använd ytterligare kolumnfiltrering på tabellkolumner (*OBS: Alla orderkolumner kan förfiltreras*).

Uppdatera  om något av listans innehåll har ändrats (*t.ex. en order har fått en ny status eller fler order har lagts till*).

Använd ikonen  för att docka och lossa dialogrutan i formuläret "Inköpsorder".

3. När ordern har valts och den relevanta informationen har laddats in i formuläret 'Inköpsorder', kan du göra de nödvändiga ändringarna i din order.
  - Order kan till exempel godkännas och markeras som mottagna genom att markera krysrutorna Orderstatus. När orden tas emot kan mottagen kvantitet anges i kolumnen bredvid den beställda kvantiteten.

## Skriva ut

Klicka på **Skriv ut** för att skriva ut en beställning.

Du kan välja en standardutskriftsmall eller så kan du konfigurera en Word-dokumentmall som ska användas för utskrift av inköpsorder. För mer information om mallar, se [Dokument och bilagor](#).

*OBS att din order måste vara patientrelaterad för att använda Word-mallar.*

För att lägga till en mall i "Skriv ut-popup-menyn"

1. Gå till modulen Dokument och bilagor.
2. Välj din mall i **Dokumenttyp > Alla malldokument**.
3. Gå till **Funktioner > Egenskaper**.
4. Kryssa för **Tillgänglig i modul - Inköpsorder**.
5. Spara.

För att tillämpa en ny mall

1. Gå tillbaka till skärmen Inköpsorder.
2. Välj din order från Orderlistan (*Navigera till listan med knappen Visa orderlista*).
3. Välj den nyligen tillagda mallen på menyn **Skriv ut**.

Om du inte behöver en viss mall för att visas i 'Skriv ut popup-menyn', följ steg 1-3 från proceduren ovan och ta bort valet från **Tillgänglig i modul - Inköpsorder**.

Om inköpsordern har skrivits ut som ett dokument, kommer detta dokument att bifogas i området **utskrivet** i avsnittet 'Orderinformation' i formuläret 'Inköpsorder'.

- Du kan öppna den här beställningsutskriften för att göra ändringar, eller ta bort den om den inte längre behövs.

The screenshot shows the 'Inköpsordrar och leveranser' window. At the top, there's a patient selection field with 'MRS FIRSTNAME92 LASTNAME92' and buttons for 'Skriv ut', 'Ny', 'Spara', and 'Avbryt'. Below this are tabs for 'Skapa/redigera inköpsordrar', 'Registrera leveranser', and 'Leveransstatus översikt'. A 'Visa orderlista' button is also present. The main area is divided into 'Beställningsdetaljer' and a table. The details section includes fields for 'Leverantör' (NHS SUPPLIES), 'Best ID' (55), 'Er kontakt', 'Remissinstans', 'Leverans till' (Location1), 'Leveranstid' (Omedelbart), 'Sjukh. best. nr.', 'Best status', and 'Godkänd best.'. There are also fields for 'Ordertyp', 'Leverans vecka', 'Leverans villkor', 'Emballage', 'Betaltings villkor' (30 dagar), 'Offertdatum', 'Offertnr.', 'Beställningsdatum' (12/28/2021), 'MOMS', 'T.P. nummer', 'Speciella instruktioner', 'Antal rader', and 'Kolli nr.'. A 'Utskriven' button is visible. The table below has columns: 'Antal', 'Leverant. art.nr.', 'Modell beskrivning', 'Mottagit', 'A' pris', 'Totalpris', 'Lagertyp', 'Beställd av', 'Obl. datum', 'Färg', 'Hospital no.', 'NHS no.', and 'Bes.'. The first row shows: 2, GHB059, NHS SUPPLIES, BE101, 0, \$43.54, \$87.08, TEACHERS OF THE DEAF (Lent out to other), SYSTEM ADMINISTRATOR, 12/28/2021, BEIGE, T192, 55, 12/23/2021.

### 13.19.2 Registrera leveranser

Efter att apparaterna har tagits emot ska de registreras som levererade på beställning och registreras till lager. För att göra det, gå till fliken Registrera leveranser.

Det finns två sätt att ange apparatinformation:

- Med en streckodsläsare
- Manuellt

Inköpsordrar och leveranser

Patient MRS FIRSTNAME92 LASTNAME92 Avbryt

Skapa/redigera inköpsordrar Registrera leveranser Leveransstatus översikt

Leverantör NHS SUPPLIES Rekvistionsdatum från 10/19/2021

Fabrikat NHS HEARING AID (Serial No.), NHS SUPPLIES Artikel BE101

Registrera till lager Filtrera efter patient eller T192

Antal	Leverant. art.nr.	Modell beskrivning	Mottagit	A' pris	Totalpris	Lagertyp	Beställd av	Obl. datum	Färg	Hospital no.	NHS no.	Best. ID	Leverera se
2	GHB059	NHS SUPPLIES. BE101	0	\$43.54	\$87.08	TEACHERS OF THE DEAF	SYSTEM ADMINISTRATOR	12/28/2021	BEIGE	T192	55		12/23/2021
2	GHB059	NHS SUPPLIES. BE101	1	\$44.00	\$87.00		SYSTEM ADMINISTRATOR	10/21/2021		B5555		21	

Registrera levererade artiklar till lager

Serienummer 333460

Första registrering till intern lagertyp TEACHERS OF THE DEAF (Lent out to other) Öra  H  V  N/A

Användare SYSTEM ADMINISTRATOR

Låna ut till patient - lagertyp LOAN (Lent out to client) Registrera till lager

Följ dessa steg för att registrera:

1. Sök efter en beställd rekvisition genom att välja **Leverantör**, **Tillverkare** och **Artikel**. När du skannar streckkoden med en läsare kommer alla dessa fält att fyllas i automatiskt.
2. Välj en rekvisition
  - För snabbare val, filtrera efter Patient- eller Order-ID.
3. Ange serienummer för den levererade artikeln. Flera serienummer måste separeras med kommatecken utan ytterligare mellanrum. för att registrera en hel serie av serienummer, ange den första och den sista siffran separerade med semikolon.
  - Varje artikel måste registreras separat.
  - När du använder en streckodsläsare fylls apparatens serienummer i automatiskt.
4. Välj 'Initial registrering till egen - lagertyp' och anställd om registrerad som 'Utlånad till anställd'
  - För patientrelaterade artiklar, välj dessutom 'Utlånad till patient - lagertyp' och öronsidan.
5. Klicka på **Registrera till lager**
  - Varje lagertransaktion måste bekräftas om detta är konfigurerat i administrationsverktyget.
  - Dessutom kan information om levererade artiklar bifogas patientbesök och registreras i journal.

Bekräftelse lagertransaktion ✕

Följande artikel ska utlånas/utleveras:  
**NHS SUPPLIES, BE101, 333460**

till följande patient:  
**T192 MRS FIRSTNAME92 LASTNAME92**

Detaljerna är följande:

Ny lagertyp: **LOAN (Lent out to client)**

Sida: **H** Datum: **12/28/2021**

Fakturatyp: Faktura till: **Patient: T192 MRS FIRSTNAME92 LASTNAME92**

Pris: **\$43.54**

Returdatum:

Är informationen ovan korrekt?  
Klicka på Bekräfta om det är korrekt (systemet kommer att göra en lagertransaktion)  
Klicka på Hoppa över för att avbryta den aktuella lagertransaktionen  
Klicka på Avbryt för att återgå till dialogrutan Inköpsorder

### 13.19.3 Leveransstatus översikt

Leveransstatus översikten kan användas för att granska statusen för befintliga leveranser (t.ex. delvis, saknas, komplett).

Användare kan filtrera resultaten efter:

- Leverantör
- Leveransdatum
  - '*Leverans från ... till...*' kan begränsa antalet beställningar genom att ange datumintervallet när dessa leveranser förväntas.
- Om endast en del eller hela ordern saknas
  - Kryssrutan '*Visa endast ej levererad*' är markerad som standard för att begränsa listan till utestående leveranser. Du kan rensa det här valet för att se gamla beställningar.
- Rekvisitionsdatum
  - '*Rekvisitionsdatum från*' är standarddatumet EN månad från det aktuella datumet. Den används för att ta bort gamla irrelevanta poster från sökresultat.

Inköpsordrar och leveranser X

Patient  Avbryt

Skapa/redigera inköpsordrar | Registrera leveranser | **Leveransstatus översikt**

Leverantör  Rekvistionsdatum från

Leverans från  till   Visa endast olevererat

Antal	Leverant. art.nr.	Modell beskrivning	Mottagit	A'pris	Totalpris	Lagertyp	Beställd av	Obl. datum	Färg	Hospital no.	NHS no.	Best. ID	Lev
4	GHB 104R	NHS SUPPLIES, BE102HF	0	\$71.55	\$286.20	STOCK - GWH (In stock)	SYSTEM ADMINISTRATOR	12/02/2021	BLACK	T110013		53	12/
6	GHB009	NHS SUPPLIES, BE38	4	\$58.49	\$350.94	STOCK - GWH (In stock)	SYSTEM ADMINISTRATOR	12/02/2021	WHITE			51	12/
2	GHB059	NHS SUPPLIES, BE101	1	\$43.54	\$87.08	TEACHERS OF THE DEAF (Lent out to other)	SYSTEM ADMINISTRATOR	12/28/2021	BEIGE	T192		55	12/
8	GHB043	NHS SUPPLIES, BE103	0	\$33.53	\$268.24	TEACHERS OF THE DEAF (Lent out to other)	SYSTEM ADMINISTRATOR	11/30/2021	BLACK			45	12/
7	GHB003	NHS SUPPLIES, BE18	5	\$23.95	\$167.65	STOCK - GWH (In stock)	SYSTEM ADMINISTRATOR	11/30/2021	NUDE	T110013		47	12/



- Du kan exportera utförlig statistik till en kommaseparerad fil (CSV) genom att klicka på Export till CSV.

## 13.21 Lagerstatistik

Om du vill öppna dialogrutan Lagerstatistik väljer du **Funktioner -> Lagerstatistik -> Lagerstatistik** i modulen Lager. I detta fönster kan du ta fram statistik över lageraktiviteter.

Ny lagertyp	Fabrikat	Artikel	Antal	Pris	Artikeltyp
STOCK - GWH (In stock)	Manufacturer 1	Article 1	1	£23.00	STAYE DRY TUBING
STOCK - GWH (In stock)	Manufacturer 1	Article 2	2	£134.00	HA FITTING
STOCK - GWH (In stock)	Manufacturer 1	Article 4	1	£0.00	REHABILITATION
BATTERIES IN STOCK (Batteries in stock)	Manufacturer 1	Article 3	1	£0.00	PRESENTATION BOX

Den första listan från vänster innehåller lagergrupper. Beroende på vilken grupp du väljer, beräknas statistik för serienummer, antalsstyrda artiklar och service.

Det är möjligt att spara alla val och alternativ som gjorts i dialogrutan *Lagerstatistik* som ett filter för att köra samma statistik vid behov.

I dialogrutan **Spara filter** kan du skapa ett nytt filter, uppdatera och byta namn på det aktuella filtret eller göra ditt föredragna filter till standard.

### 13.21.1 Statistik för serienummer

Du kan välja att ta fram statistik för serienummer (sammanställning) eller per artikel (utförlig statistik) genom att välja något av dessa två alternativ.

Utförlig statistik kan beräknas med eller utan patientreferens. Detta väljer du genom att markera eller avmarkera Patientreferens.

- Välj Bara återanvända art. om du endast vill ta fram statistik för återanvända artiklar. Statistiken kan beräknas för Nuvarande lager eller Transaktion. Om du väljer detta alternativ kan statistiken begränsas till ett tidsintervall och transaktioner som gjorts av användare.
- Du kan välja ett eller flera fabrikat genom att klicka i listan Fabrikat.
- Du kan snabbt välja alla fabrikat genom att markera kryssrutan **Välj alla**.
- Statistiken begränsas till de valda fabrikaten.
- Om du väljer ett fabrikat, kan du även välja en eller flera artiklar av detta fabrikat genom att klicka i listan Artikel.
- Du kan snabbt välja alla artiklar genom att markera kryssrutan **Välj alla**.
- Om du väljer fler än ett fabrikat, väljs automatiskt alla artiklar från dessa tillverkare.
- För statistik över Nuvarande lager, kan du välja en eller flera lagertyper i listan Lagertyp.
- För statistik baserad på transaktioner kan du välja en eller flera lagertyper i listorna Ny lagertyp och Föregående lagertyp.

### 13.21.2 Statistik för antalsstyrda artiklar

Statistik för antalsstyrda artiklar kan beräknas utifrån Nuvarande lager eller Transaktion. Du väljer statistiktyp genom att markera ett av alternativen.

Om statistiken baseras på transaktioner, kan urvalet begränsas till ett tidsintervall och och transaktioner som gjorts av användare.

- Du kan välja ett eller flera fabrikat genom att klicka i listan Fabrikat. Du kan snabbt välja alla fabrikat genom att markera kryssrutan **Välj alla**. Statistiken begränsas till de valda fabrikaten.
- Individuella transaktioner med patientdetaljer kan visas genom att välja Per artikel med patientreferens. Resultatet kommer att visa kundens detaljer tillsammans med artikelinformation.
- Om du väljer ett fabrikat, kan du även välja en eller flera artiklar av detta fabrikat genom att klicka i listan Artikel. Du kan snabbt välja alla artiklar genom att markera kryssrutan **Välj alla**. Om du väljer fler än ett fabrikat, väljs automatiskt alla artiklar från dessa tillverkare.
- För statistik över Nuvarande lager, kan du välja en eller flera lagertyper i listan Lagertyp.
- För statistik baserad på transaktioner kan du välja en eller flera lagertyper i listorna Ny lagertyp och Föregående lagertyp.

### 13.21.3 Statistik för service

Statistik för service beräknas baserat på transaktioner.

Statistik kan begränsas till ett tidsintervall och transaktioner som gjorts av användare.

- Du kan välja ett eller flera fabrikat genom att klicka i listan Fabrikat. Du kan snabbt välja alla fabrikat genom att markera kryssrutan **Välj alla**. Statistiken begränsas till de valda fabriken.
- Om du väljer ett fabrikat, kan du även välja en eller flera artiklar av detta fabrikat genom att klicka i listan Artikel. Du kan snabbt välja alla artiklar genom att markera kryssrutan **Välj alla**. Om du väljer fler än ett fabrikat, väljs automatiskt alla artiklar från dessa tillverkare.
- Fakturerade serviceärenden kan inkluderas genom att denna kryssruta markeras.
- Om du klickar på **Visa** aktiveras en databassökning, en lista tas fram och de beräknade resultaten visas i resultattabellen.
- Vilka summor som visas beror på vilken statistiktyp du valt. Totalt antal och pris beräknas i alla statistiktyper. I statistik för serienummer beräknas det genomsnittliga enhetspriset. Om patientpreferens har markerats, beräknas även genomsnittligt antal enheter per patient.
- Klicka på **Skriv ut** om du vill skriva ut listan.

### 13.21.4 Avancerad ordinationsstatistik

Denna dialogruta används för att beräkna antalet ordinerade monaurala (mono) och binaurala (stereo) hörapparater med hjälp av angivna kriterier. Observera att ordineradtypen Stereo avser ordination av hörapparater till en patient för båda öronen på samma dag. Ordineradtypen Mono avser alla andra ordinationer.

Ordinationsstatistik

Exportera till fil Beräkna Skriv ut Stäng

Beräkningskriteria

Ord.datum: 20/01/2007 - 20/01/2008 Patient ålder: -

Patient kön:  Man  Kvinna  Övrigt Ordineradtyp:  Mono  Stereo

Resultat

Namn	Person nr.	Patientens reservnum
FIRSTNAME102602 LASTNAME102602	T1102602	
FIRSTNAME105095 LASTNAME105095	T1105095	
FIRSTNAME105750 LASTNAME105750	T1105750	
FIRSTNAME107171 LASTNAME107171	T1107171	
FIRSTNAME109660 LASTNAME109660	T1109660	
FIRSTNAME110130 LASTNAME110130	T1110130	
FIRSTNAME112465 LASTNAME112465	T1112465	
FIRSTNAME112895 LASTNAME112895	T1112895	
FIRSTNAME133460 LASTNAME133460	T1133460	
FIRSTNAME134190 LASTNAME134190	T1134190	
FIRSTNAME134868 LASTNAME134868	T1134868	
FIRSTNAME136667 LASTNAME136667	T1136667	
FIRSTNAME139535 LASTNAME139535	T1139535	
FIRSTNAME142032 LASTNAME142032	T1142032	
FIRSTNAME142164 LASTNAME142164	T1142164	
FIRSTNAME145055 LASTNAME145055	T1145055	

TOTALT: 558

Du öppnar dialogrutan genom att välja **Funktioner -> Lagerstatistik -> Ordinationsstatistik avancerad** i modulen Lager.

Området Beräkningskriterier används för att ange de statistiska parametrarna. Följande parametrar kan anges:

- **Ord.datum:** ordinationer av hörapparater inom ett visst datumintervall inkluderas i statistiken. Om fälten lämnas tomma används ett obegränsat intervall.
- **Patient ålder:** ordinationer till patienter inom ett angivet åldersintervall inkluderas i statistiken. Om inget värde anges, används ett obegränsat intervall.
- **Patient kön:** Man, Kvinna eller Inte specificerad. Markera kryssrutorna för att inkludera ordinationer till patienter av ett visst kön i statistiken. Minst en av kryssrutorna måste markeras.
- **Ordineradtyp:** Ordinationer av typen Mono och Stereo beräknas separat. Du måste välja en typ av ordination innan statistiken kan beräknas.
- När du har angett alla kriterier, klickar du på **Beräkna** för att beräkna statistiken. Resultatet visas i resultattabellen nedan och innehåller patientens namn, personnummer och totala antalet ordinationer.
- Klicka på **Skriv ut** om du vill skriva ut resultaten.
- Du kan också exportera resultaten till en kommaseparerad fil (CSV). Klicka på **Export till fil** och välj en målfil i den dialogruta som öppnas.

## 13.22 Utlånade artiklar

- Välj **Funktioner -> Utlånade artiklar**.
- En tom dialogruta visas.
- Välj en lagertyp i listrutan **Lagertyp** och klicka sedan på **Visa**.

Utlånade artiklar ✕

---

Filter på

Lagertyp LÅN TILL PATIENT ▼
 användare System Administrator ▼
 Pris från 
 Pris till

Antal artiklar i tabellen **16**

Returdatum	Utlåningsdatum	Person nr.	Namn	Lagergrupp	Fabrikat	Modell
30/09/2016	30/06/2016	T149414-	FIRSTNAME49414 LASTNAME49414	HÖRAPPARAT	BAHA	COMPACT
30/09/2016	30/06/2016	T149414-	FIRSTNAME49414 LASTNAME49414	HÖRAPPARAT	BAHA	COMPACT
30/09/2016	30/06/2016	T149414-	FIRSTNAME49414 LASTNAME49414	HÖRAPPARAT	BAHA	COMPACT
30/09/2016	30/06/2016	T149414-	FIRSTNAME49414 LASTNAME49414	HÖRAPPARAT	BAHA	COMPACT
30/09/2016	30/06/2016	T149414-	FIRSTNAME49414 LASTNAME49414	HÖRAPPARAT	BAHA	COMPACT
25/01/2012	25/10/2011	T1407927-	FIRSTNAME407927 LASTNAME407927	HÖRAPPARAT	OTICON	ATLAS+ BÖ P, BEIGE/GRÅ
13/07/2011	13/04/2011	T1407927-	FIRSTNAME407927 LASTNAME407927	HÖRAPPARAT	OTICON	ATLAS+ BÖ P, BEIGE/GRÅ
22/10/2019	22/07/2019	T194060-	URBAN LASTNAME94060	HÖRAPPARAT	BELTONE	LINQ65, BEIGE
22/10/2019	22/07/2019	T181653-	FIRSTNAME81653 LASTNAME81653	HÖRAPPARAT	BELTONE	LINQ65, BEIGE
24/01/2012	24/10/2011	T1407927-	FIRSTNAME407927 LASTNAME407927	HÖRAPPARAT	OTICON	ATLAS+ BÖ P, BEIGE/GRÅ
24/01/2012	24/10/2011	T1407927-	FIRSTNAME407927 LASTNAME407927	HÖRAPPARAT	OTICON	ATLAS+ BÖ P, LJUSBRUN/GRÅ
30/09/2016	30/06/2016	T149414-	FIRSTNAME49414 LASTNAME49414	HÖRAPPARAT	BAHA	CLASSIC 300 SNAP
30/09/2016	30/06/2016	T149414-	FIRSTNAME49414 LASTNAME49414	HÖRAPPARAT	BAHA	CLASSIC 300 SNAP
19/07/2017	19/04/2017	T1407927-	FIRSTNAME407927 LASTNAME407927	Group1	Man1	Art1.1
10/08/2019	10/05/2019	T181653-	FIRSTNAME81653 LASTNAME81653	Group1	Man1	Art1.1
20/04/2020	20/01/2020	T188156-	SYLVIA LASTNAME88156	HÖRAPPARAT	BELTONE	LINQ65, ANTRACIT

<  >

- Visningen kan filtreras för användare (Sign.), lagertyp och pris.
- Om du markerar en resultatrad, kan du skriva ut ett återkallningsbrev till patienten genom att klicka på **Skriv ut brev**.
- Du kan skriva ut hela listan genom att klicka på **Skriv ut lista**.
- Du kan skriva ut ett återkallningsbrev genom att markera en rad i listan och sedan klicka på **Skriv ut**.

## 13.23 Lagerrapport

- Välj **Funktioner -> Lagerstatistik -> Lagerrapport.**

Denna rapport genereras och skrivs ut när du väljer Lokation, Datumintervall, Lagergrupp och Prisnivå.

Prisnivå	Lagergrupp
<input type="checkbox"/>	Group1
<input type="checkbox"/>	Group2
<input checked="" type="checkbox"/>	HÖRAPPARAT
<input checked="" type="checkbox"/>	FM-SYSTEM
<input type="checkbox"/>	IMPLANTAT
<input type="checkbox"/>	DATOR SOM TEXTTELEFON
<input type="checkbox"/>	TEXTTELEFON
<input type="checkbox"/>	BILDTELEFON
<input checked="" type="checkbox"/>	FAX
<input type="checkbox"/>	SKOLHJÄLPMEDEL
<input type="checkbox"/>	HÖRAPPARAT

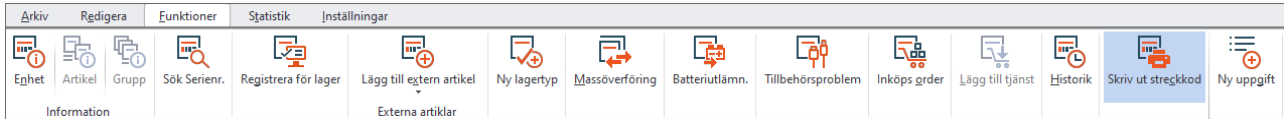
I rapporten visas följande information:

- Ordinerade artiklar under perioden
- Ordinerade återanvända artiklar under perioden
- Artiklar i lager
- Förlorade artiklar under en given tidsperiod
- Artiklar som tagits tillbaka under en given tidsperiod

## 13.24 Skriva ut streckkod

När du har valt en serienummerstyrd artikel i lager, kan du skriva ut en etikett med artikeldata.

- Gå till **Funktioner** -> **Skriv ut streckkod**.



Streckkodens utskriftslayout bestäms av vilken typ av streckkod som används. Detta definieras av systemadministratören. Inställningarna för streckkodsstandard, prefix och suffix definieras också av systemadministratören.

## 13.25 Artiklar

Öppna dialogrutan Artiklar genom att välja **Funktioner -> Inställningar -> Artiklar** i modulen Lager. Du kan också dubbelklicka på en artikel i listan.

I denna dialogruta kan du lägga till artiklar i den valda gruppen samt ändra information om den valda artikeln.

- Om du vill lägga till en ny artikel, klickar du på **Ny** och anger sedan artikelinformation.
- Om du vill ändra en befintlig artikel, markerar du den i listan och gör sedan de önskade ändringarna.

Följande information kan anges för en artikel:

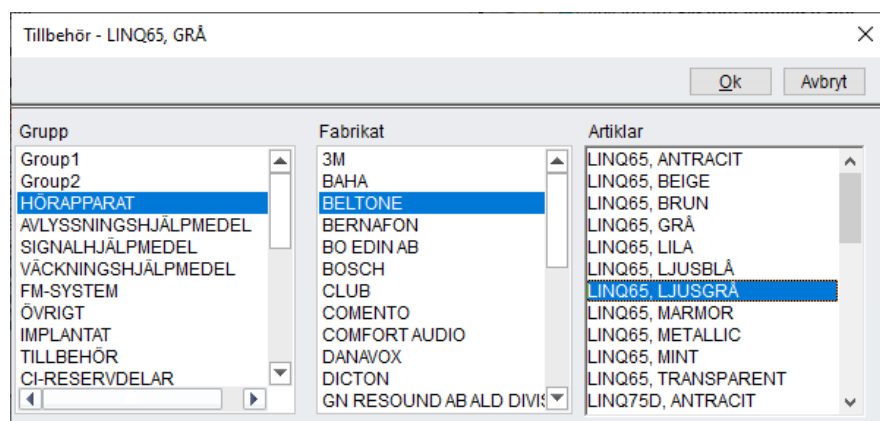
- **Artikel:** namnet på artikeln.
- **Artikeltyp:** välj artikeltyp i listrutan.
- **Leverantör:** välj leverantör för artikeln i listrutan.
- **Leverantörs art.nr.:** detta kan vara katalognumret eller annat artikelnummer för artikeln.
- **Prioritet:** du kan ange en prioritet, varpå Auditbase visar artiklarna i prioritetsordning och därefter i alfabetisk ordning.
- Internt artikelnr, Färg, Batteri, Typ, Version och Intern art. nr: dessa fält kan fyllas i med symboler.
- **Inköpspris, Rabatt %** och **Nettopris** kan läggas till. Detta är praktiskt vid inventering. Du kan beräkna försäljningspriset baserat på aktuellt påslag för artikeln genom att klicka på knappen **Beräkna**.

- **Garanti:** markera denna kryssruta och ange antalet månader som artikeln har garanti. Ett maximum på 999 månader kan läggas till.
- **Utgått:** om denna kryssruta är markerad, visas inte artikeln i listan.
- **Tillbehör:** visar en lista över tillbehör till artikeln, t.ex. reservdelar. Klicka på **Lägg till** om du vill ange ett nytt tillbehör, och välj det i den dialogrutan som öppnas. Klicka på **Radera** om du vill ta bort ett tillbehör för artikeln.
- **Tillverkarens ID-streckkod:** här kan du välja streckkoden för en specifik tillverkare. Det kan finnas flera streckkoder för samma tillverkare om tillverkaren tillverkar artiklar i olika länder.
- **Produkt ID streckkod:** du kan ange en lista över möjliga streckkoder för den aktuella artikeln i denna tabell. Streckkodens format anges av systemadministratören. Streckkoder används för att identifiera artiklar genom skanning med streckkodsläsare ansluten till datorn.
- **Artikelinformation:** en textruta för fritext, där du kan ange eventuell nödvändig information om artikeln.
- **Spara** sparar den aktuella artikeln.
- **Radera** raderar den markerade artikeln från databasen.

### 13.25.1 Tillbehör

I dialogrutan Tillbehör kan du lägga till tillbehör till en artikel som du redigerar.

- Öppna dialogrutan genom att klicka på **Lägg till** i avsnittet Tillbehör i dialogrutan Artikel.



- Välj Grupp, Fabrikat och Artikel,
- Klicka på **OK** för att lägga till den valda artikeln i listan med tillbehör.

## 13.26 Redigera artikelgrupper

Du kan ställa in grupper av artiklar för tillverkare. Detta kan vara användbart om du till exempel vill kunna gruppera artiklar med samma färg.

- Öppna dialogrutan genom att välja **Funktioner -> Inställningar -> Redigera artikelgrupper** i modulen Lager.

Redigera artikelgrupper - HÖRAPPARAT, BELTONE

Ny Spara Radera Stäng

Artikelgrupplista  
BELTONE  
Test group 1

Grupp: Test group 1  
Artikeltyp: ALLT I ÖRAT  
Leverantör: BERNAFON AB  
Gruppenr. för leverantör:   
Prioritet:   
Batteri:   
Pris:   
Gruppinformation:

Garanti:   
 Garanti  månader  Audioingång  Utgått  
 Öra sida standard är N/A

Tillbehör:   
FLAIR 110 BÖ, BEIGE   
Lägg till   
Radera

Pris  
Inköpspris: £134.00    Rabatt %: 10.00%    Netto pris: £120.60  
Vinst: 35.00%

Beräkna    Försäljn. pris: £162.81

- Ange ett gruppnamn, typ och tillverkare. Dessa uppgifter måste anges för att kunna spara.
- Ange annan relevant information.
- Klicka på **Spara**.
- När du har sparat gruppen kommer den att visas i huvudfönstret för Lager.
- Högerklicka på gruppen för att redigera den direkt i huvudfönstret för Lager.

## 13.27 Hantering av artiklar i grupper

När du har skapat en artikelgrupp måste du administrera artiklarna i gruppen. Det gör du genom att välja **Funktioner -> Inställningar -> Hantering av artiklar i grupper**.

Redigera artikelgrupper - HÖRAPPARAT, BELTONE

Ny Spara Radera Stäng

Artikelgrupplista  
BELTONE  
Test group 1

Grupp: Test group 1  
Artikeltyp: ALLT I ÖRAT  
Leverantör: BERNAFON AB  
Gruppenr. för leverantör:   
Prioritet:   
Batteri:   
Pris:   
Gruppinformation:

Garanti  
 Garanti månader  Audioingång  Utgått  
 Öra sida standard är N/A

Tillbehör  
FLAIR 110 BÖ, BEIGE

Pris  
Inköpspris: £134.00    Rabatt %: 10.00%    Netto pris: £120.60  
Vinst: 35.00%

   Försäljn. pris: £162.81

- Börja med att välja artikelgrupp i listrutan.
- Om du vill redigera grupper av artiklar klickar du på **Red. grupper**.
- I listan till vänster visas de artiklar som inte har placerats i en grupp än.
- I listan till höger visas artiklarna i den valda gruppen.
- Välj en artikel och använd pilarna i mitten för att lägga till eller ta bort den från gruppen.
- Ändringarna sparas automatiskt.

## 13.28 Skapa eller ändra service

Välj service och typ och öppna dialogrutan Service genom att välja **Funktioner -> Inställningar -> Tjänster** i Lager.

I denna dialogruta kan du definiera servicealternativ som hör samman med en vald tillverkare. Servicealternativen definieras med namn och tilldelas prioritetsordning i listan Ytterligare attribut kan också anges.

- Om du vill skapa ett nytt servicealternativ, klickar du på **Ny** och anger namnet på det nya servicealternativet.
- Om du vill ändra ett befintlig servicealternativ, markerar du det i listan. Servicenummer (ID) fylls i automatiskt.
- Vid behov kan du ange prioritet för servicen.
- Artikeltyp väljer du i listrutan. Hela listan över typer anges i den dialogruta som öppnas när du väljer **Funktioner -> Inställningar -> Artikeltyper**.
- Ange ett försäljningspris för tjänsten och vid behov en kommentar.
- Klicka på **Spara** när du vill spara den nya eller ändrade informationen i databasen.
- Klicka på **Radera** om du vill radera den valda servicen från databasen.

## 13.29 Leverantörer

I denna artikelmeny kan ett fönster visa definition av leverantörer; namn, adress, kontaktuppgifter, leverantörsnummer osv. Se **Inställningar ->Leverantörer**.

Leverantörer

Ny Spara Radera Stäng

Leverantör

test test  
test123  
test3  
test4  
ArtemTestID  
NHS SUPPLIES  
PURETONE  
Test supplier test  
newMak  
test  
A&M HEARING LTD  
AUDIFON  
AUDIMED  
AUDIOMEDICAL DEVICES LTD  
GNRESOUND (DANAVOX)  
LAVIS  
MINERVA  
OTICON  
P C WERTH LTD  
PHONAK  
RESOUND VIENNATONE LTD  
SIEMENS  
STARKEY

Leverantör

MINERVA

Prioritet Leverantörs nr.  
2 0

Adress  
1 OXFORD STREET  
CARDIFF  
CF24 3WY

Kontaktperson

Telefonnummer

Fax

E-post adress

ID externa konton

Externa konton  Inaktuell

- Klicka på **Ny** och ange sedan leverantörens namn i Leverantör.
- Du kan ange Prioritet. Auditbase visar sedan leverantörerna i prioritetsordning och därefter i alfabetisk ordning. Varje leverantör måste tilldelas ett unikt Leverantörsnr.
- Leverantörens adress och kontaktuppgifter anges i respektive fält.
- Klicka på **Spara** när du vill spara informationen i databasen.
- Välj **Utgången** om du vill markera en leverantör som utgången.
- Klicka på **Radera** när du vill ta bort en leverantör från databasen.

## 13.30 Fabrikat

I denna dialogruta anger du namn, nummer och prioritet för de olika fabrikaten. Öppna dialogrutan genom att välja **Inställningar** -> **Fabrikat** i modulen Lager.

Fabrikat - HÖRAPPARAT

Ny Spara Radera Stäng

Fabrikat

3M  
BAHA  
BELTONE  
BERNAFON  
BO EDIN AB  
BOSCH  
CLUB  
COMENTO  
COMFORT AUDIO  
DANAVOX  
DICTON  
GN RESOUND AB ALC  
HANSATON  
NATURA  
OTICON  
PHILIPS  
PHONAK  
QUALITONE  
RESOUND  
REXTON  
RIONET  
SIEMENS

Fabrikat  
BELTONE

Prioritet

Använd alfabetiska tecken  
Vid registrering av serienummer i en  
sekvens hoppas B, I, O, Q, S och Z  
över.

Fabrikat ID  
10009

EHIMA-streckkode

EHIMA-streckkode
EHIMA-streckkode

- Om du vill lägga till ett nytt fabrikat, klickar du på **Ny** och anger namn. Fabrikat-ID anges automatiskt.
- Ange en prioritet för fabrikatet
- Om du vill ändra information för ett fabrikat, klickar du på det i listan och gör sedan de önskade ändringarna.
- Du kan ange en eller flera streckkoder för tillverkaren. Om en tillverkare tillverkar artiklar i olika länder måste du registrera flera streckkods-ID.
- Informationen bestäms av vilken typ av streckkod som används. Detta definieras av systemadministratören.
- I Auditbase används streckkoder för att identifiera artiklar genom skanning med streckkodsläsare ansluten till datorn.
- Klicka på **Spara** när du vill spara posten.
- För att markera en tillverkare som **utgången**, markera motsvarande kryssruta.
- Klicka på **Radera** när du vill radera en post.

## 13.31 Artikeltyper

Välj **Inställningar** -> **Artikeltyper** i modulen Lager. Ett fönster där du kan ange artikeltyper öppnas.

Artikeltyper

Ny Spara Radera Stäng

Artikeltyper

Artikeltyp

ALLT I ÖRAT

Prioritet

- Välj **Ny** och ange sedan namnet för Artikeltypen i Vald artikel. Du kan ange en Prioritet och Auditbase visar sedan typerna i prioritetsordning och därefter i alfabetisk ordning.
- Klicka på **Spara** när du vill spara artikeltypen i databasen.
- Klicka på **Radera** när du vill radera vald artikeltyp från databasen.
- Klicka på **Stäng** om du vill stänga utan att spara.

## 13.32 Beställningspunkter

Välj **Inställningar** -> **Best.punkter** i modulen Lager. Använd funktionen för att ange beställningspunkter för valda artiklar. Du kan ange två punkter: Varningspunkt och Beställningspunkt som används vid inköp av partier eller vid inköp av fler än en artikel från samma leverantör.

Artikel	Lagertyp	ArtikellID
LINQ65, ANTRACIT	GÄVLE	99598
LINQ65, BRUN	HUDIKSVALL	
LINQ65, GRÅ	BOLLNÄS	
LINQ65, LILA	SANDVIKEN	
LINQ65, LJUSTBLÅ	BARN GÄVLE	
LINQ65, LJUSTGRÅ	EXTERN UTPROVNING	
LINQ65, MARMOR	LOGOPEDMOTTAGNING	
LINQ65, METALLIC	PEDAGOGISKA HÖRSE	
LINQ65, MINT	RETURNERAD	
LINQ65, TRANSPAREN	SAKNAS	
LINQ75D, ANTRACIT	LÄNELAGER FALUN	
	LÄNELAGER MORA	

Beställningspunkt:

Varningspunkt:

- Välj Artikel och Lagertyp för artikeln.
- Ange nummer i fälten Beställningspunkt och Varningspunkt.
- Klicka på **Spara** när du vill spara punkterna i databasen.
- Klicka på **Stäng** om du vill stänga utan att spara.

## 13.33 Historik

Med den här funktionen kan du visa alla ändringar som gjorts i fältet Lagertyp för den valda artikeln. Markera artikeln i Lager och välj sedan **Funktioner -> Historik**.

Ändringsdatum, ny lagertyp, patient och en ruta med eventuella noter som gjorts för ändringen visas.

Historik						
Artikel BELTONE, LINQ65, ANTRACIT, 345345345						
Datum	Från lagertyp	Till lagertyp	Patient	Not	Användare	Mottagare
20/01/2020	GÄVLE	UTLEVERERAD	SYLVIA LASTNAME88156		System Administrator	T188156
20/01/2020		GÄVLE		Registrera till lager - ,	System Administrator	

## 13.34 Snabbutlämning av tillbehör

Dialogrutan "Snabbutlämna tillbehör" tillåter användare att snabbt välja flera olika tillbehör (antalsstyrda artiklar) av vilken mängd som helst och utlämna dem i ett steg. För att möjliggöra snabba urval av artiklarna har vi den vanliga vägen Lagergrupp och Tillverkare plus tre nya snabbåtkomliga sätt som tillbehören grupperas ihop.

Listor över tillbehör kan skapas inklusive tillhörande artiklar.

Snabb tillbehörsutlämning kan aktiveras från en mängd olika platser inom Auditbase.

### 13.34.1 Skapa listor över tillbehör

Listorna "Ofta använda tillbehör" är det tredje alternativet för att fylla i artiklar i dialogrutan "Snabbutlämna tillbehör". De gör det möjligt för användare att välja från listor över artiklar som du kan bygga utifrån vad du tidigare har utlämnat eller på artiklar som du lägger till i listan manuellt. Du kan göra olika listor för olika grupper av användare eller patienter som en för Hörapparatanvändare och en för användare av bärare av Cochlear Implant.

Listor över tillbehör kan läggas till i Lager-modulen från **Inställningar** -> **Ofta använda tillbehör**.

Ofta använt tillbehör

Tillbehörslistor

Test

Lokation: Alla lokationer

Mottagning: Alla mottagningar

Antal tillbehör: 1

Tekniska hjm.

BELLMAN RINGER

1. (Valfritt) Skapa eller återskapa från nyligen hanterade objekt

2. (Valfritt) Lägg till objekt manuellt

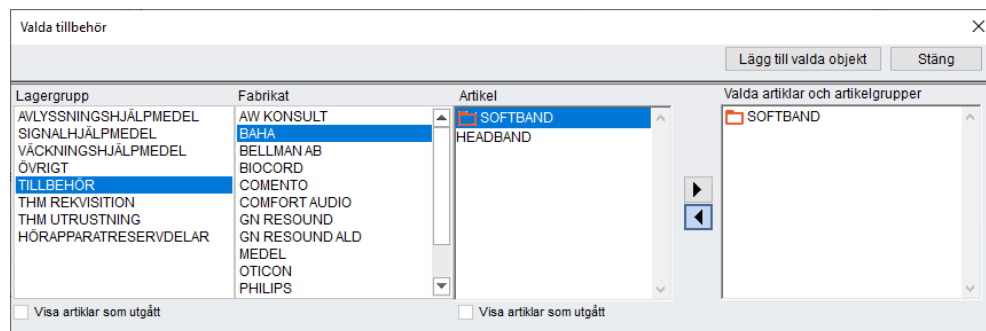
Ta bort

Ange ett namn för den nya listan och ange en **Plats** och / eller **Avdelning** om det behövs. Välj **Spara**. När du har sparat listan kan du lägga till antalsstyrda objekt på två olika sätt och kombinera dem, från de nyligen utlämnade och med manuell markering. För det första:





Det här alternativet öppnar ett fönster där du kan välja tillbehörsartiklar från lagermodulen med standardgrupps-hierarkin.



Välj en **Lagergrupp**, **Tillverkare** och **Artikel** och använd pilen för att flytta artikeln till valda artiklar och artikelgrupper. Du kan **Visa utgångna** lagergrupper eller artiklar genom att markera den rätta rutan. Lägg till valda objekt lägger till dessa artiklar i den tidigare valda listan. **Stäng** stänger fönstret utan att flytta några artiklar och tar dig tillbaka till fönstret Ofta använda tillbehör.

När du har skapat din lista kommer **Stäng** att stänga fönstret. **Radera** tar bort den valda **Tillbehörslistan**. En annan lista kan skapas genom att välja **Ny** och starta om processen.

Upp och ner pilarna i **Tillbehörslista** och **Tillbehör** flyttar listorna och artiklarna i listan så att de finns i din föredragna ordning.

När artiklar markeras som "Borttagna" kommer de automatiskt att tas bort från listor, men artikelgrupper kommer inte att tas bort manuellt.

### 13.34.2 Öppna "Snabbutlämna tillbehör"

Dialogrutan Snabbutlämna tillbehör kan öppnas på ett antal sätt, det snabbaste är att trycka på **Ctrl+F10** på tangentbordet. Det finns också knappar i **Lager -> Funktioner -> Snabbutlämna tillbehör** eller **Enhetslista -> Utlämna tillbehör** eller **Patientinformation -> Fliken Enheter -> Utlämna Tillbehör**. Med hjälp av dessa sätt öppnas samma fönster med samma urvalsfilter som visar tidigare **Tillbehör som utlämnats till patienten, i datumordning**.

Utlämnandedetaljerna till höger om fönstret liknar andra lagars ny lagerstatus och måste ställas in först. Välj **Från lagertyp**; detta val kommer att komma ihåg till nästa gång du utlämnar tillbehör. **Till lagertyp** kommer som standard till det alternativ som valts i den lagertyp som ställts in i Systemadministration, men kan ändras manuellt genom att välja i listrutan. **Datomet** sätts som standard till dagens datum men kan justeras om det behövs. Välj en faktura typ och orsak till utlämnande om det behövs och välj om fakturan ska tilldelas **patient** eller **kund**.

## 13.34.3 Filtrera potentiella artiklar

Det finns tre andra möjliga filter i området **Filtrera artiklar** för att få dig till de tillbehör du behöver så snabbt som möjligt.

- **Tillbehör utlämnade till patienten, i datumordning.** Det här visar en lista över alla tillbehör som har utlämnats till patienten tidigare så att du snabbt kan göra om.
- **Tillverkare av nuvarande enheter och tillbehör kopplade till nuvarande enheter.** Om du väljer det här alternativet visas:
  - Allt tillbehör från tillverkaren av patientens nuvarande artiklar.
  - Alla tillbehörsartiklar som är länkade, i den angivna artikeln, till enheter som har utlämnats till patienten.
- Du kan **Begränsa till Lagergrupp** och välj i rullgardinsmenyn vilken lagergrupp som tillbehörslistan är begränsad till. Sorteringsresultat kommer att vara i följande ordning:
  - Tillbehör kopplade till artiklar
  - Artikelgrupper från leverantörer
  - Artiklar från leverantörer
- Artiklar som har blivit grupperade visar gruppnamnet. Om gruppen expanderas visas **Tillbehör i grupp** i nästa kolumn.

Tillbehör/Grupp	Hjälpmedel i grupp
AW KONSULT, RELÄ TILL BIL	
BAHA, SOFTBAND	
...	SOFTBAND SPACE
...	SOFTBAND TEDDY
...	SOFTBAND KIT LOI
BAHA, HEADBAND	
BELLMAN AB, SLADD T BE1	

- **Ofta använda tillbehör från listan.** Alla listor med artiklar som skapats i dialogrutan **Ofta använda artiklar** visas i rullgardinsmenyn och innehållet i den du väljer kommer att visas i fönstret **Tillbehör / Grupp**.
- **Välj efter Lagergrupp och Tillverkare.** Det här valet kommer som standard till **Alla grupper** för **Lagergrupper** och **Alla** för **Tillverkare**. Om du väljer en **Lagergrupp** förvärljs **Tillverkare** som **Alla i lagergrupp**, men du kan också filtrera på valfri **Tillverkare** från den aktuella Lagergruppen. Sorteringen kommer att vara:
  - Tillverkare
  - Artikelgrupp
  - Artiklar

### 13.34.4 Välja tillbehör som ska utlämnas

När du väl har valt lämpligt filter för artiklarna kan de väljas genom att markera **Tillbehöret / Gruppen** eller **Tillbehör i grupp**, om en artikel har blivit grupperad och expanderats och med högerpil eller genom att dubbelklicka, flytta artikeln till den högra sidan av fönstret. En **öronside** kan väljas innan du flyttar artikeln genom att markera den rätta rutan, annars kommer den att bli standard till **N/A**.

Det snabbaste sättet att välja tillbehör att utlämna utan sida är att dubbelklicka på så många som du behöver.

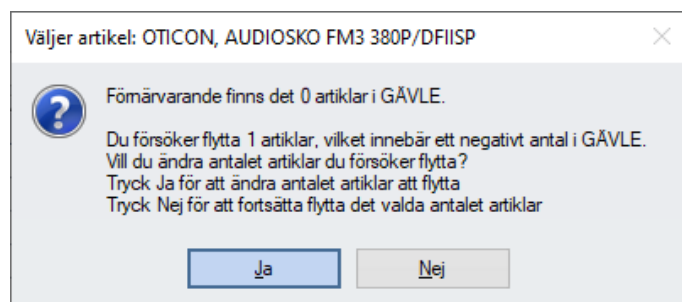
Antalet artiklar kan justeras med hjälp av valet **Ant.** innan du flyttar artikeln eller efter att du har använt plus- och minustangenterna.

Artikeln kan tas bort med X-knappen.

Hjälpmedel	V/H	Anta				Lager
BAHA, SOFTBAND SPACE	-	6	+	-	X	15
BAHA, SOFTBAND TEDDY BE	-	4	+	-	X	25
BELLMAN AB, SLADD T BE13	-	1	+	-	X	4

### 13.34.5 Lagernivå kontroll

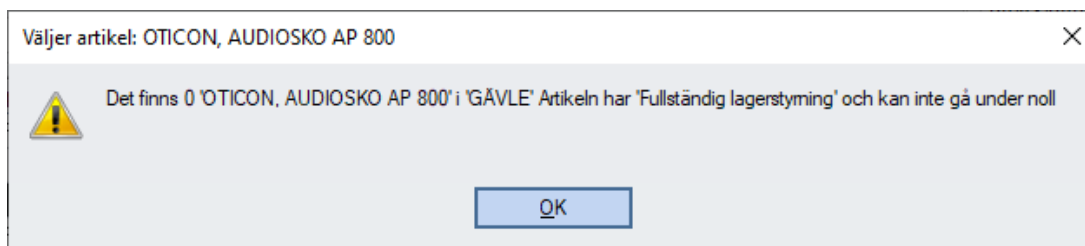
Antalet artiklar på lager visas i kolumnen **Lager**. Om det inte finns några artiklar på lager öppnas ett informationsfönster.



Om du väljer **Ja** kan du ändra artikeln eller antalet artiklar som utlämnas. Det valda antalet ändras automatiskt till antalet artiklar i lager. **Nej**, tillåter dig att utlämna artikeln men kommer att resultera i ett negativt tal i lagermodulen och visas i rött.

Hjälpmedel	V/H	Anta			Lager
BAHA, SOFTBAND SPACE	-	6	+	-	X 15
BAHA, SOFTBAND TEDDY BE	-	4	+	-	X 25
BELLMAN AB, SLADD T BE13	-	1	+	-	X 4
OTICON, AUDIOSKO FM3 380	-	1	+	-	X 0

Om Fullständig lagerkontroll är inställd för en artikel, kommer ett informationsfönster att varna dig om att artikeln i lager inte kan gå under noll.



Du har bara möjlighet att klicka **OK** och återgå till fönstret **Snabbutlämna tillbehör** och välja en annan artikel. Du måste registrera ytterligare artiklar i lagermodulen innan du kan utlämna en artikel med **Fullständig lagerkontroll** som är på noll i lager.

Använd vänsterpilen för att ta bort en artikel från listan att utlämna till patienten. Dubbelpilen tar bort alla artiklar i listan.

### 13.34.6 Slutföra utlämnandet

**OK** kommer att utlämna de valda tillbehören till patienten med de valda alternativen. Om en automatisk journalhändelse är inställd för utlämnande från lager, görs en enda anteckning i journalen som bara anger att **Artikeln är utlämnad till klienten**.

Om **Visa begäran om bekräftelse på utlämnad artikel i lager** är aktiverad för en användare visas det inte om ett antal tillbehör har utlämnats till en patient med **Snabbutlämna tillbehör**.

**Stäng** stänger fönstret utan att spara några artiklar till patienten.

### 13.34.7 Utlämna tillbehör från Noah

Tillbehör kan utlämnas direkt från Noahs lagerdialog. Om **Öppna 'Utlämna Tillbehör' automatiskt** är markerat, när den nya statusen för en artikel har ändrats och någon automatisk journalhändelse har lagts till i journalen öppnas fönstret **Snabbutlämna tillbehör** med filtret **Tillverkare av nuvarande artiklar och Tillbehör kopplade till aktuella artiklar**.

Serienummer hittade i NOAH ×

Patient

Öppna 'Tillbehörärenden' automatiskt  Öppna 'Enhetslista' om en annan aktuell enhet hittas

Serienr.	Fabrikat	Artikel	Öra	Lagertyp	Patient	Person nr.	Action
072666362	BELTONE	LINQ65, GRÄ	H	GÄVLE			Ny status

## 14 Journal

Journalmodulen används för att skapa och granska texten i patientjournaler. Huvudskärmbilden består av en övre del som visar befintliga journalposter, samt en nedre del som används för inskrivning av nya journalposter.

För att kunna visa en Journal måste du först välja en patient. Vissa Journalposter fylls i automatiskt och vissa måste du fylla i manuellt.

Att läsa en hel Journal kan vara tidskrävande och vissa poster är kanske inte relevanta. Då kan du använda Söksträngar. Om du väljer en lämplig sträng, visas endast de poster som matchar söksträngen. Om du vill visa alla poster, klickar du på Alla. Söksträngar (sökord) och datum anges för varje post som registreras i den valda patientens journal, vilket gör informationen lättåtkomlig och innebär att den inte kan ändras efter den har sparats.

Om du vill ange text manuellt i Journalen skriver du den önskade texten i textrutan. Denna text kan sedan formateras. När texten har formaterats enligt önskemål, klickar du på Spara. När texten väl har sparats, kan den av medicinska och juridiska skäl inte ändras eller raderas från databasen. Om du gjort ett misstag, måste ytterligare en post som förklarar misstaget registreras. Den angivna texten visas i fönstret Journaltext och kan sorteras efter datum i stigande eller fallande ordning.

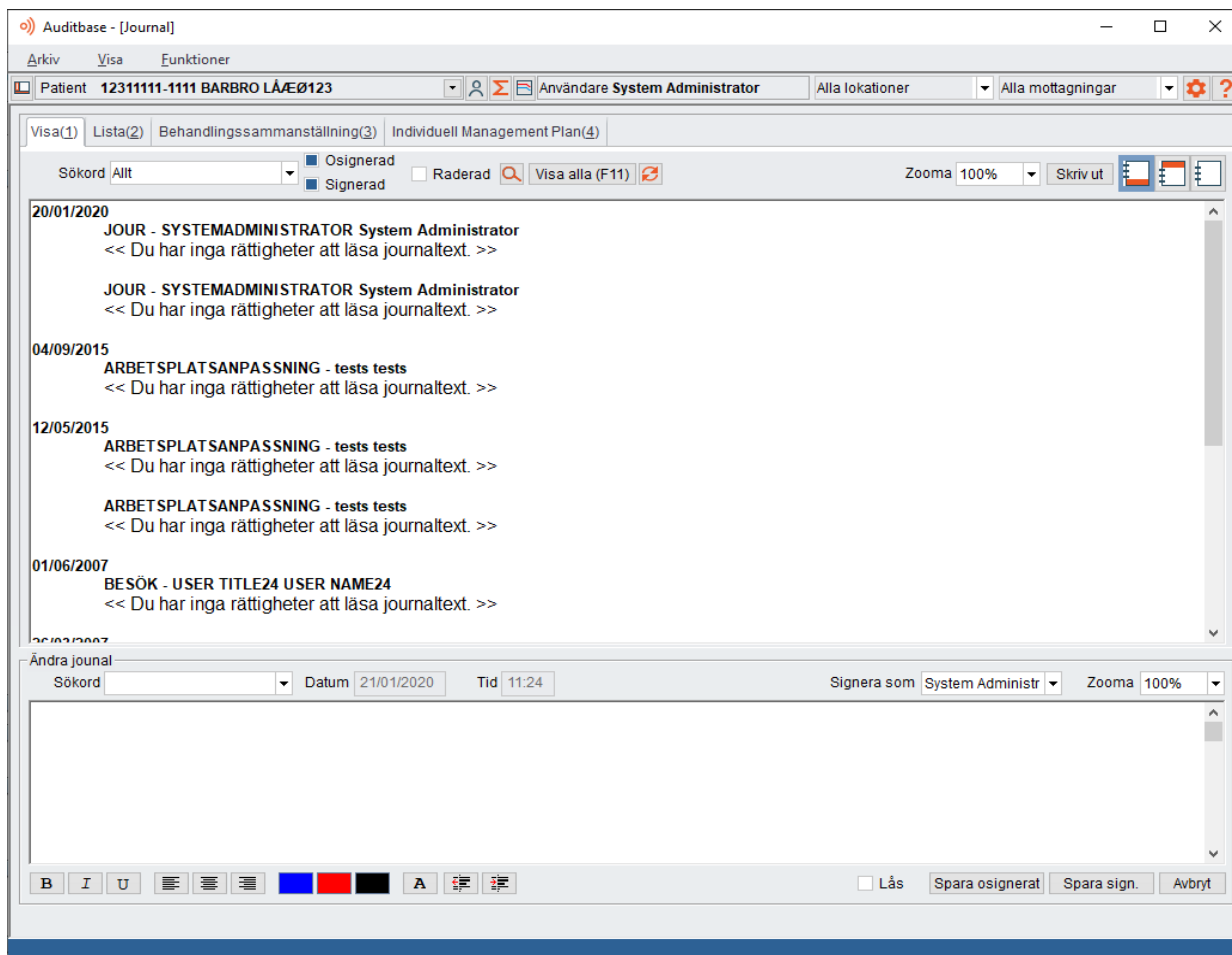
När du skriver in journaltext för en patient, ska du välja söksträngar så att söksträngstexten visas i den övre delen av fönstret medan den nya texten visas i den nedre delen. Signatur visar vilken anställd som skriver texten, och signaturen kan ändras här. Som standard visas den inloggande användarens namn.

Du kan välja olika formateringsalternativ för journaltexten i verktygsfältet överst i fönstret, eller genom att högerklicka när du skriver in texten.

Läs mer i följande kapitel.

## 14.1 Journalöversikt, utseende och layout

- Tryck på **F3** för att söka efter patienten, eller **Ctrl+F3** för att göra en snabbsökning.
- Välj **Navigering** -> **Journal** för att öppna modulen, eller tryck på **Skift+Ctrl+J**.



Alla journalposter sparas under rubriken **Sökord**. Sökorden skapas av systemadministratören och placeras i olika grupper. Alla användare kan tilldelas olika behörigheter utifrån sökordet. Dessa behörigheter kan vara antingen läs, skriv eller visa.

Modulen är indelad i tre flikar: Visa, Lista och Behandlingssammanställning. Behandlingssammanställning beskrivs i nästa kapitel.

Det finns två flikar för journaltext:

- Fliken **Visa** visar en utskriftslayout av journaltexten.
- Fliken **Lista** visar en lista över journalposter du kan välja för att redigera, signera eller ta bort.

Osignerade journaler raderas permanent. Signerade journaler markeras som raderade, men om du markerar kryssrutan Raderad visas signerade journaler som raderats. Journalposter

markerade som borttagna visas överstruken på listfliken eller markerade med en textkommentar på visningsfliken.

### Journallayout

På båda flikarna kan du växla mellan de båda visningslägena nedan.

**Normal**, där skärmbildens övre del är större än den nedre.

**Redigera**, där skärmbildens nedre del är större.

**Visa**, där hela skärmbilden utnyttjas för visning av den övre delen.

Använd knapparna i skärmbildens övre högra hörn för att växla mellan de olika visningslägena.

### Zoom

Du kan ändra journalens zoominställning med hjälp av alternativet Zooma.

Zoominställningarna påverkar dock inte utskriften. När du klickar på Skriv ut skrivs journalen ut utan zoom. De standardmarginaler som används för Sökord och Text på fliken Visa kan ändras, för att minska pappersåtgången vid journalutskrifter. Detta görs av systemadministratören.

### Filter

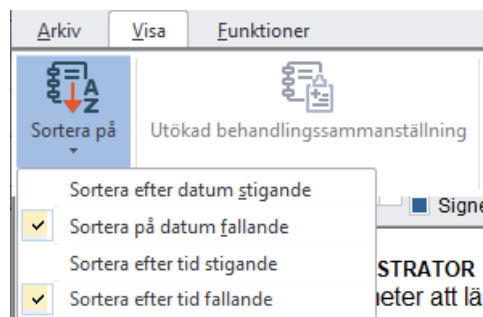
På flikarna Visa och Lista kan du filtrera journalposterna genom att markera kryssrutorna nedan.

- Osignerad
- Signerad
- Raderad

Systemadministratören kan begränsa det största antal journalposter som visas på fliken Visa. Sådan begränsning kan vara nödvändig för att öka systemets prestanda. Användaren kan också göra egna inställningar i administrationsverktyget. Knappen **Visa alla** (F11) åsidosätter dessa inställningar.

### Sortering

På menyn Visa kan du sortera journaltexten i stigande eller fallande ordning efter tid och datum. Tid visas i avsnittet Ändra journal på fliken Visa.



### Datum

Auditbase anger automatiskt dagens datum (systemdatum), med det kan ändras vid behov.

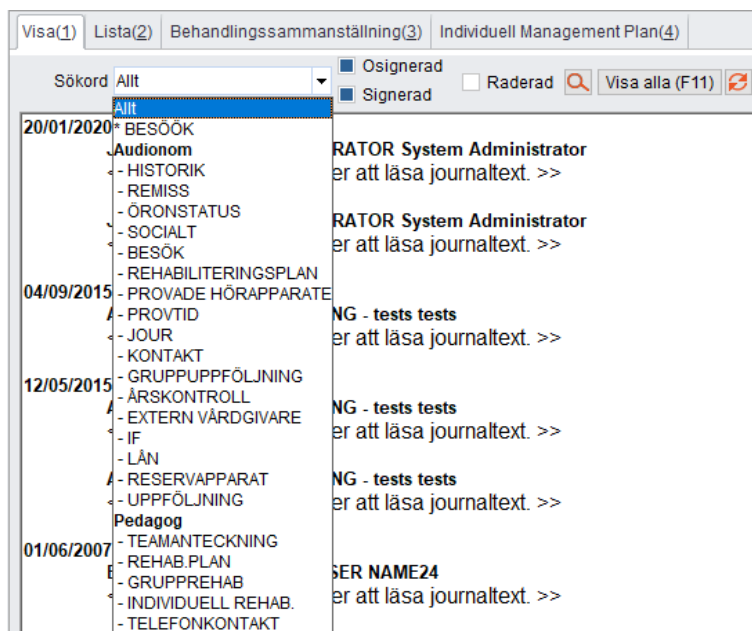
### Spara fönsterinställning

- För att spara fönstervisningen väljer du **Visa** -> **Spara fönsterinställning**
- Följande inställningar sparas:
  - Aktuell sökordsgrupp eller aktuellt sökord
  - Teckensnittet för aktuell markör
  - Zoomningsgraden

## 14.2 Sökord

I listrutan Sökord kan du välja ett sökord som sedan används när du vill visa en viss typ av journalposter. Sökorden definieras av systemadministratören. Alla poster kopplas till ett sökord och du kan sedan visa journalposterna efter typ. Sökorden ingår i olika sökordsgrupper som finns i systeminställningarna. Ett sökord kan ingå i fler än en sökordsgrupp.

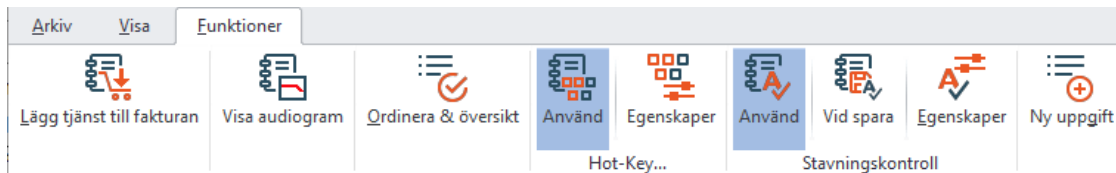
I systeminställningarna kan administratören definiera användarbehörigheter som är kopplade till vissa sökord, t.ex. behörighet att ange journalsökord, läsa journalposter med sökord eller behörighet att signera och radera vissa sökordsposter. Om användaren inte har behörighet att läsa journalposter, visas endast sökordsrubriken och inte journaltexten.



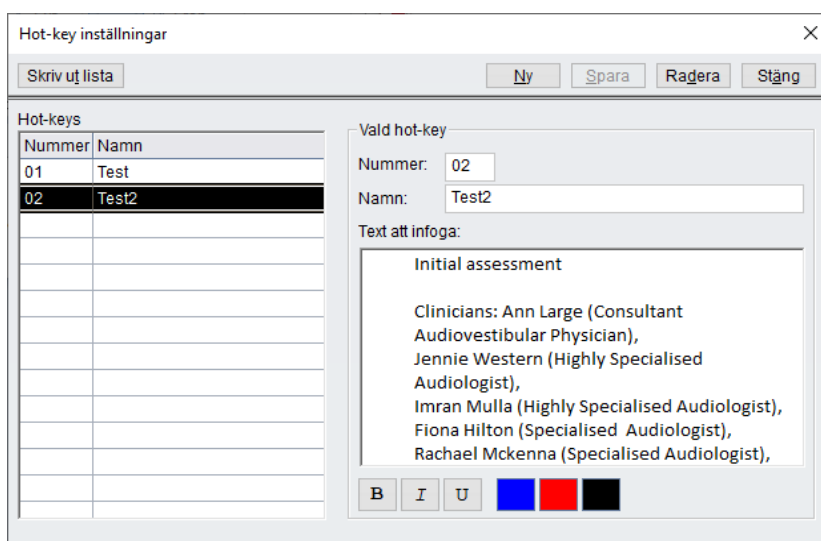
## 14.3 Använda hot-keys

För att snabba upp arbetet när du skriver in text i en journal kan du använda **hot-keys**. Du kan även använda hot-keys i pop-up-rutor för journalhändelser. Om du har rätt behörighet kan du skapa hot-keys för hela platsen i modulen **Journal**.

- Välj Använd hot-keys i menyn **Funktioner**.



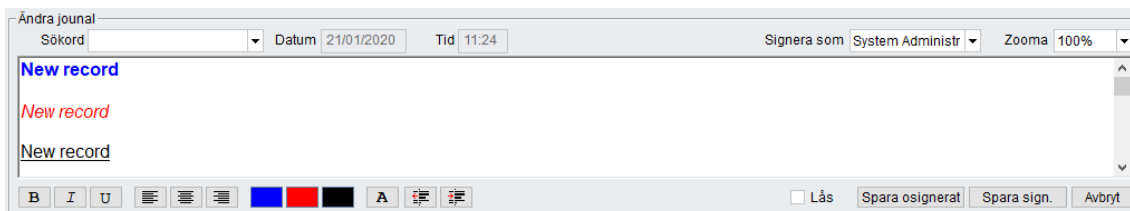
- När du valt funktionen kan du öppna **Hot-key inställningar**.



- Klicka på **Ny** för att lägga till en ny hot-key.
- Ange först ett **nummer** för denna hot-key. Alla nummer under 10 får en 0 först, till exempel 01, 02 etc.
- Ange ett **Namn** – detta fält är inte obligatoriskt.
- Skriv in den text som ska infogas i fältet **Text att infoga**.
- När du har skapat en lista över hot-keys kan du skriva ut listan genom att klicka på **Skriv ut lista**. Detta ger översikt över alla hot-keys, och du slipper slå upp dem i systemet.
- När du jobbar i journalen använder du hot-keys genom att placera markören i textfältet och trycka på **Ctrl+Shift+[nummer]**.
- Exempel: För de hot-keys som skapats i skärmen ovanför blir snabbknappskombinationen **Ctrl+Shift+03** (och inte bara **Ctrl+Shift+3**).
- Texten förs då in i textfältet.

## 14.4 Skriva in journaltext

- Tryck på **F3** för att söka efter patienten, eller **Ctrl+F3** för att göra en snabbsökning.
- Välj **Navigering** -> **Journal**, eller tryck på **Skift+Ctrl+J**.
- Välj fliken **Visa** eller **Lista**.
- Välj, från listrutan, lämpligt sökord för journalposten.
- Skriv in önskad text i textrutan.
- Med hjälp av formatknappar kan du välja fetstilt text, kursiverad text samt svart, blå eller röd text, samt högerställa, vänsterställa eller centrera texten. Du kan också välja mellan olika teckensnitt.
- Användaren kan spara ett standardteckensnitt genom att välja **Visa** -> **Spara fönster inställning**. Kontrollera först att teckensnittet är valt i redigeringsfönstret.
- Klicka på **Spara osignerat** för att spara journalposten osignerad. Du kan dessutom låsa journalposten mot signering genom att markera kryssrutan **Lås**.
- Klicka på **Spara och signera** för att spara och signera posten samtidigt. Du kan välja användar-signatur i listrutan **Signera som användare** förutsatt att användaren den utökade rättigheten att göra detta.



- **Datum** och **Tid** som en journalpost sparas är som standard låst om inte användaren har utökad rätt att välja datum/tid för posten.

*Det är viktigt att du regelbundet kontrollerar patientens namn, för att säkerställa att du arbetar med rätt patient.*

*På datorer med långsammare nätverk kan din systemadministratör konfigurera en markeringsruta för att inte 'Uppdatera Journalvy efter spara' för att du ska slippa vänta medan Journalen uppdateras.*

## 14.5 Redigera journalposter

- Tryck på **F3** för att söka efter patienten, eller **Ctrl+F3** för att göra en snabbsökning.
- Välj **Navigering** -> **Journal** för att öppna modulen, eller tryck på **Skift+Ctrl+J**.

The screenshot shows the Auditbase - [Journal] application window. At the top, there are tabs for 'Arkiv', 'Visa', and 'Funktioner'. Below that, a patient selection bar shows 'Patient 12311111-1111 BARBRO LÄÄØ123' and 'Användare System Administrator'. The main area contains a table of journal entries with columns for 'Skapad', 'Sökord', 'Skapad av', 'Signerad av', and 'Lås'. The first entry is selected with a checkbox. Below the table, there are buttons for 'Signera', 'Radera', and 'Skriv ut'. At the bottom, there is a text editor for editing the selected journal entry, showing the text '<< Du har inga rättigheter att läsa journaltext. >>'. The text editor has a toolbar with various formatting options and buttons for 'Lås', 'Spara osignerat', 'Spara sign.', and 'Avbryt'.

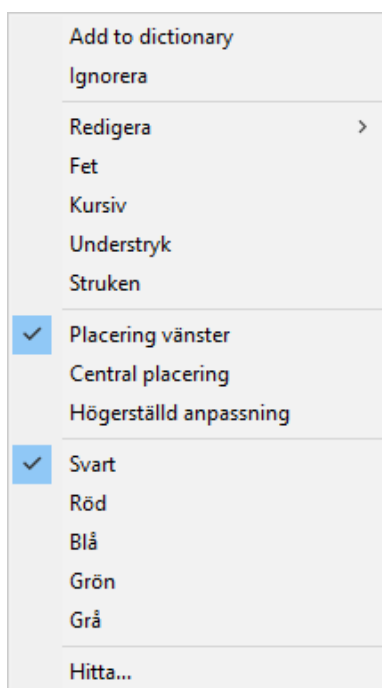
	Skapad	Sökord	Skapad av	Signerad av	Lås
<input checked="" type="checkbox"/>	20/01/2020 13:47:58	JOUR	System Administrator	System Administrator	
<input type="checkbox"/>	20/01/2020 13:46:34	JOUR	System Administrator	System Administrator	
<input type="checkbox"/>	04/09/2015 18:20:00	ARBETSPLATSANPASSNING	tests	tests	
<input type="checkbox"/>	12/05/2015 17:24:00	ARBETSPLATSANPASSNING	tests	tests	
<input type="checkbox"/>	12/05/2015 17:23:00	ARBETSPLATSANPASSNING	tests	tests	
<input type="checkbox"/>	01/06/2007 00:00:00	BESÖK	USER NAME24	USER NAME24	
<input type="checkbox"/>	26/03/2007 00:00:00	BESÖK	USER NAME24	USER NAME24	
<input type="checkbox"/>	05/02/2007 00:00:00	BESÖK	USER NAME24	USER NAME24	
<input type="checkbox"/>	13/12/2006 00:00:00	BESÖK	USER NAME24	USER NAME24	
<input type="checkbox"/>	31/10/2006 00:00:00	BESÖK	USER NAME24	USER NAME24	
<input type="checkbox"/>	19/07/2006 00:00:00	REMISS	USER NAME22	USER NAME22	
<input type="checkbox"/>	19/07/2006 00:00:00	BESÖK	USER NAME22	USER NAME22	

- Välj fliken **Lista**.
- Markera kryssrutan för den journalpost du vill redigera. Observera att det bara är osignerade journalposter som kan redigeras.
- Redigera texten i textrutan längst ner i skärmbilden.
- Klicka på **Spara osignerat** för att spara journalposten osignerad. Du kan dessutom låsa journalposten mot signering genom att markera kryssrutan **Lås**.
- Alternativt kan du klicka på **Spara signerad** för att spara och samtidigt signera journalposten. Du kan välja användarsignatur i listrutan **Signera som** (den för tillfället inloggade användaren är förinställd signatur).

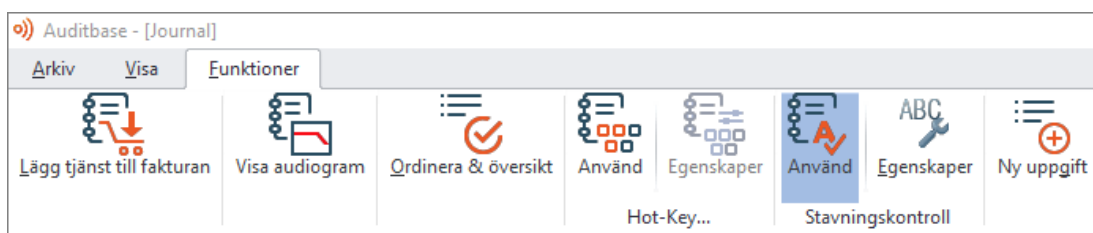
*Din systemadministratör bestämmer, om du har rättigheter till att spara en journal osignerad. Därför kan du råka ut för att knappen **Spara osignerat** är inaktiverad, vilket betyder att du inte har den utökade rättigheten till att spara osignerat.*

## 14.6 Använda stavningskontroll

En annan funktion i journalen är stavningskontrollsvetket som aktiveras medan du skriver text till inmatningsfönstret. Denna funktion påminner mycket om funktionen i Word. Felaktigt stavade ord kommer antingen att korrigeras automatiskt om ordet redan finns i ordlistan eller kommer att markeras. Det kommer att föreslå stavningsalternativ när det markerade ordet högerklickas. Ett fönster visas som ger stavningsalternativ att välja mellan. Det felstavade ordet kan ignoreras eller läggas till i stavningskontrollens ordlista.

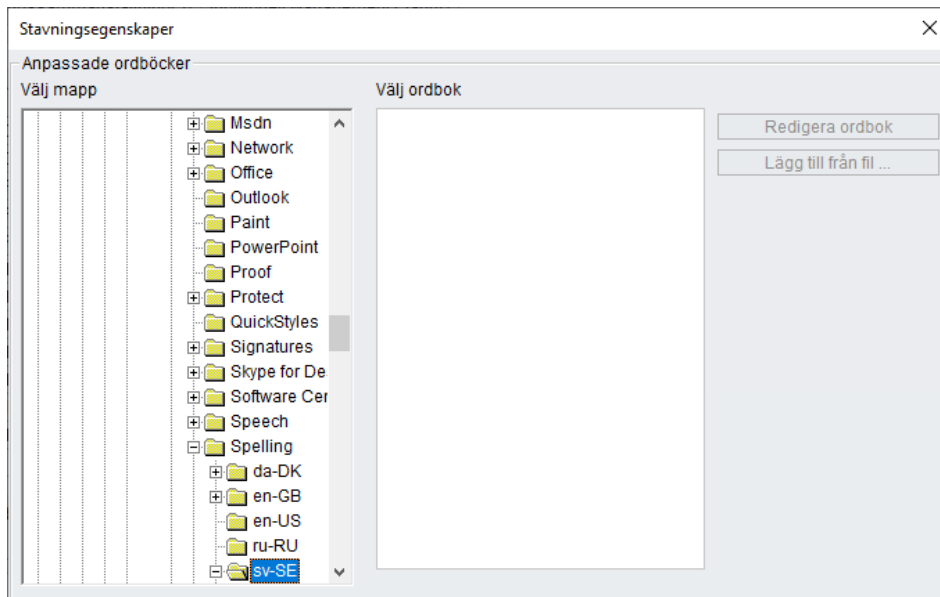


- Stavningskontroll inaktiveras/aktiveras genom att högerklicka och välja **inaktivera stavning/Aktivera stavning** eller via menyn **funktioner -> stavningskontroll -> använd**.



### 14.6.1 Stavningskontroll med Windows 10

- Utöver att lägga till ord i ordboken när du skriver kan ordböckerna som används av stavningskontrollen justeras med **Egenskaper**. Ett fönster öppnas där standardordlistan kan redigeras om det behövs. Ord som har lagts till i ordlistan visas i default.dic.



- Om du väljer en ordlista och sedan **redigerar ordlistan** öppnas anteckningar där orden i ordlistan kan redigeras eller läggas till.

## 14.7 Signera journalposter

- Tryck på **F3** för att söka efter patienten, eller **Ctrl+F3** för att göra en snabbsökning.
- Välj **Navigering** -> **Journal** för att öppna modulen, eller tryck på **Skift+Ctrl+J**.
- Välj fliken **Lista**.
- Journalposter kan vara antingen osignerade eller signerade.
- Osignerade poster kan ändras och visas med röd text. En signerad post kan inte ändras. Du kan dock markera den som raderad. Signerade poster visas med svart text.
- Du kan välja att visa signerade poster, osignerade poster eller båda typerna genom att markera kryssrutorna **Osignerad** och **Signerad**.

Osignerad

Signerad

- När du signerar en post sparas den samtidigt. Om du gjort ett misstag, måste ytterligare en post som förklarar misstaget registreras.
- Markera kryssrutorna för de journalposter du vill signera. Du kan signera flera journalposter samtidigt.
- Du kan välja användarsignatur i listrutan **Signera som** (den för tillfället inloggade användaren är förinställd signatur).
- Klicka på **Signera**.
- De signerade journalposterna visas med svart text i listan.

Om osignerad journaltext inkluderas i en behandlingssammanställning, kan du signera journaltexten samtidigt som du signerar sammanställningen, om denna åtgärd tillåts av systemadministratören.

*Osignerade journalposter kan låsas för att förhindra att de signeras innan texten är helt klar. Om du vill låsa en post markerar du kryssrutan **Lås** i redigeringsavsnittet och lämnar posten osignerad.*

## 14.8 Hitta osignerade journalposter

För att hitta osignerade journalposter väljer du **Navigering -> Bevakningslista**, fliken **Osignerade journaler**

Bevakningslista
✕

Visa inte varningsmeddelanden
 

A-varning val
PAS varning
▼

Skriv ut
Visa i Journal
Stäng

Remisser(1)
Journal(2)
Osignerad journal(3)
Osignerade sammanställningar(4)
Avliden varning(5)
Elektronisk inlämning(6)
Osända poster(7)

Osignerade journalposter

Datum	Person nr.	Namn	Användare	Sökord
02/05/2005	T1139379-	INGER LASTNAME139379	USER NAME94	KONTAKT
04/05/2005	T1226961-	HÅKAN LASTNAME226961	USER NAME41	SAMTAL/BESÖK
09/06/2005	T1400241-	ROLF ARNE LASTNAME400241	USER NAME94	JOUR
25/04/2006	T1191646-	THOMAS LASTNAME191646	USER NAME41	SAMTAL/BESÖK
07/09/2006	T1319408-	MAGNUS LASTNAME319408	USER NAME41	SAMTAL/BESÖK
26/09/2006	T1341926-	KRISTOFFER LASTNAME341926	USER NAME11	BESÖK
29/11/2006	T1317138-	JOSEFIN LASTNAME317138	USER NAME41	SAMTAL/BESÖK
22/01/2007	T110170-	ELJIN LASTNAME10170	USER NAME110	JOUR
13/02/2007	T1152439-	RAUNO LASTNAME152439	USER NAME91	BESÖK
05/03/2007	T1193096-	ANKI LASTNAME193096	USER NAME18	BESÖK
07/03/2007	T1353583-	FRIDA LASTNAME353583	USER NAME11	HABILITERINGSPLAN
23/03/2007	T1121126-	KURT LASTNAME121126	USER NAME110	BESÖK
28/03/2007	T173694-	FIRSTNAME73694 LASTNAME73694	USER NAME110	UPPFÖLJNING
03/04/2007	T1388102-	EMMA LASTNAME388102	USER NAME11	HABILITERINGSPLAN
16/04/2007	T186441-	RUBEN LASTNAME86441	USER NAME110	REMISS
02/05/2007	T1334719-	JOHAN LASTNAME334719	USER NAME41	TELEFON/BREVKONTAKT
14/05/2007	T1118783-	IRENE LASTNAME118783	USER NAME41	SAMTAL/BESÖK
24/05/2007	T1194528-	FIRSTNAME194528 LASTNAME194528	USER NAME41	SAMTAL/BESÖK

Läser in: 83 / 25

## 14.9 Radera journalposter

- Tryck på **F3** för att söka efter patienten, eller **Ctrl+F3** för att göra en snabbsökning.
- Välj **Navigering** -> **Journal** för att öppna modulen, eller tryck på **Skift+Ctrl+J**.
- Välj fliken **Lista**.
- Markera kryssrutorna för de journalposter du vill radera. Du kan radera flera journalposter samtidigt.
- Klicka på **Radera**.
- Borttagen text visas efter datum då texten skapades, med sökord och en anteckning med RÖD text om vem som raderat texten samt datum och tid för borttagningen.
- På fliken **Lista** visas signerad och borttagen text överstruken.
- Signerade raderade journalposter visas överstrukna.
- Osignerade raderade journalposter kan antingen visas överstrukna eller försvinna helt från listan, beroende på vilka inställningar systemadministratören gjort.
- Om raderade journalposter filtrerats bort, visas de inte i listan.
- Observera att endast osignerad text kan tas bort helt från journalen. Borttagning av signerad text innebär endast att texten markeras som raderad. Du kan visa raderad text på nytt genom att markera kryssrutan **Raderad**.

Systemet tillåter inte radering av signerad text om den ingår i en behandlingssammanställning. Om du vill ta bort sådan text, måste du först ta bort den från behandlingssammanställningen.

## 14.10 Förhandsgranska och skriva ut journaler

Följ anvisningarna nedan för att förhandsgranska eller skriva ut en hel patientjournal.

- Tryck på **F3** för att söka efter patienten, eller **Ctrl+F3** för att göra en snabbsökning.
- Välj **Navigering** -> **Journal**, eller tryck på **Skift+Ctrl+J**.
- Välj fliken **Visa**.
- Välj **Arkiv** -> **Skriv ut journal** för att skriva ut journalen på standardskrivaren.
- Välj **Arkiv** -> **Förhandsgranska** för att visa journalen på skärmen.

Följ anvisningarna nedan för att skriva ut endast utvalda journalposter.

- Tryck på **F3** för att söka efter patienten, eller **Ctrl+F3** för att göra en snabbsökning.
- Välj **Navigering** -> **Journal**, eller tryck på **Skift+Ctrl+J**.
- Välj fliken **Lista**.
- Markera kryssrutorna för de journalposter du vill skriva ut och klicka på **Skriv ut**.
- I programmet Crystal Reports visas en förhandsgranskning och här kan du välja att skriva ut filen eller exportera den med valbart filformat och ange var filen ska sparas.
- Du stänger förhandsgranskningen genom att klicka på **X** i det övre högra hörnet av fönstret. När fönstret stängs återvänder du till Journal i Auditbase.

## 14.11 Skapa och granska checklista

Den här funktionen öppnar ett fönster där du kan lägga till information om en tillpassning.

- Tryck på **F3** för att söka efter patienten, eller **Ctrl+F3** för att göra en snabbsökning.
- Välj **Navigering** -> **Journal**, eller tryck på **Skift+Ctrl+J**.
- Välj **Funktioner** -> **Checklista ordination**.
- Klicka på **Ny**.
- Om du klickar i de olika fälten visas J, N eller tomt.
- Klicka på **Spara**.

Datum	Insats komfort	Hörapparat inställning	Kontroll	Batterier	Utprov	Ventilati	Skötsel	Användning framsteg	Telefon	Använda
21/01/2020	J	N	N	J	J	N	J	J	N	J

## 14.12 Individuell Rehabiliteringsplan (IRP)

I Journalmodulen finns en flik där du kan skapa en IRP för en patient med behov, åtgärder och resultat. Denna IRP kan skrivas ut och en automatisk journalhändelse skapas. Du kan ta ett snapshot (en ögonblicksbild) av aktuell IRP och spara den för framtida referens.

Det är enkelt att skriva ut informationsdokument för aktuell IRP när dessa har ställts in i Dokument och bifogade filer. Du kan spara informationsdokumenten som antingen fullständiga dokument eller endast efter rubrik.

Bredden för alla kolumner i alla tabeller i IRP går att konfigurera. Ändra kolumnen, högerklicka och välj Spara användarvy. I avsnitt 1.7 finns mer information.

Systemadministratören kan ställa in obligatoriska standardfält.

IRPPer  Namn  Uppdatera Avbryt

Skriv ut och spara  Ny Spara Radera

Vald IRP

Start datum  I bokning

IRP typ  Skapad av  Audiogram

Remiss  Behandlingstyp  Vårdbegärandstyp

Avtal behov  Ta bort

#	Behov	Kategorier	Inaktuell	Kommentar
1	Hear TV better		<input type="checkbox"/>	
2	Hear family better		<input type="checkbox"/>	
3	Hear phone better		<input checked="" type="checkbox"/>	
4			<input type="checkbox"/>	
5			<input type="checkbox"/>	
6			<input type="checkbox"/>	
7			<input type="checkbox"/>	

Överenskomna och genomförda här  Lägg till Ta bort Färdig Ofärdig Ta bort

Behov	Action	Kommentar	Avslut. datum	Bokning
<input type="checkbox"/> 1	Fit two hearing aids		03/09/2020	E F C, 09/12/2010, GWH Earmould fit Travy
<input type="checkbox"/>	Position TV better			
<input type="checkbox"/>	Use assisstive device			
<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>				

Nästa avtal  Boka Sök och boka Ta bort

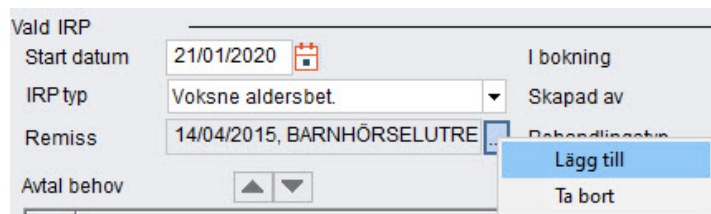
Resultat

Behov	Resultat	Poäng	Datum
1	All sorted	45	10/09/2020


Shared with patient on  IRP klar och patient utskriven den:

### 14.12.1 Så här skapar du en IRP

- Välj en remiss med ikonen  och klicka på **Lägg till**.



Vald IRP

Start datum: 21/01/2020  I bokning

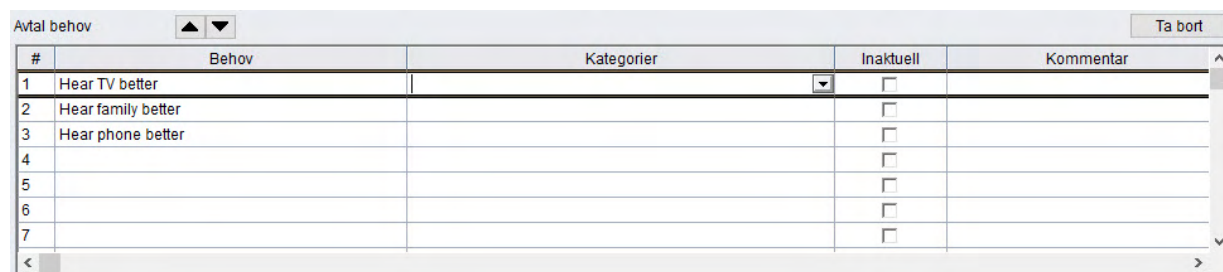
IRP typ: Voksne aldersbet. Skapad av

Remiss: 14/04/2015, BARNHÖRSELUTRE. Behandlingsplan

Avtal behov: ▲ ▼

Lägg till  
Ta bort

- Det datum som IRP **Statades på** kommer som standard vara dagens datum, men kan ändras manuellt.
- Den **IRP-typ** som används är den standardtyp som har ställts in av systemadministratören. Detta kan ändras via rullgardinslistan.
- **Skapad av** visar den inloggade användaren. Detta kan ändras, men endast om användaren har utökade användarrättigheter.
- Ett **Audiogram** för IRP kan bifogas genom att välja från ikonen . När audiogrammet har bifogats kan det visas genom att välja ikonen för förhandsgranskning.
- Det bokningstillfälle som IRP skapades på kommer att visas i Vid bokning fältet. Om bokningsfältet är tomt kan ett datum läggas till på samma sätt som att lägga till en remiss, se ovan. Om bokningen inte är kopplad till en remiss eller är kopplad till en annan remiss, kommer du att se en informationsruta som frågar dig om du vill koppla bokningen till den aktuella IRP istället för den valda remissen.
- **Avtalade behov** ställs in enligt din systemadministratörs standardinställningar.



#	Behov	Kategorier	Inaktuell	Kommentar
1	Hear TV better		<input type="checkbox"/>	
2	Hear family better		<input type="checkbox"/>	
3	Hear phone better		<input type="checkbox"/>	
4			<input type="checkbox"/>	
5			<input type="checkbox"/>	
6			<input type="checkbox"/>	
7			<input type="checkbox"/>	

Ytterligare behov kan läggas till genom att antingen:

- Klicka i kolumnen **Behov** och välja från rullgardinsmenyn.

ELLER

- Klicka i kolumnen **Behov** och skriv fri text.
- En kategori för **Behov** kan väljas från rullgardinsmenyn **Kategorier**. Flera kategorier kan användas genom att välja alternativet **Flera kategorier...**. Ett fönster öppnas där du kan **Välj kategori för IRP**.

Välj kategori för IRP

Välj Avbryt

	Namn
<input type="checkbox"/>	Personal
<input type="checkbox"/>	Public

- Markera lämpliga kategorier och välj sedan **Välj**. Kategorierna visas separerade med ett kommatecken.

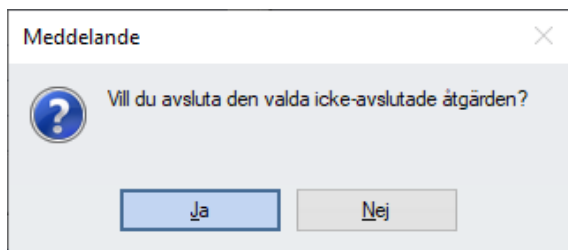
Kategorier
Personal,Public

- **Behov** kan utdateras om det inte längre behövs genom att välja kryssrutan **Utdaterad**. Utdaterade behov är kvar på listan, men de är gråtonade.
- En kommentar med fri text kan bifogas behov genom att klicka på kolumnen **Kommentar** och skriva in text.
- Behovens ordning kan ändras genom att markera ett objekt och använda Upp/Ned-pilarna för att flytta det.
- Behov länkas till åtgärder genom att klicka på kolumnen **Behov** i tabellen **Avtalade och utförda åtgärder** och välja lämpligt behovsnummer.

Överenskomna och genomförda här

	Behov	Action
<input checked="" type="checkbox"/>	1	Fit two hearing aids
<input type="checkbox"/>		Position TV better
<input type="checkbox"/>		Use assisstive device
<input type="checkbox"/>		

- Om **behovet** i tabellen **Avtal behov** omprioriteras, får **behovet** i tabellen Aktiviteter automatiskt ett nytt nummer.
- Om du vill ta bort ett behov markerar du texten och klickar på **Radera**.
- Åtgärder läggs till på samma sätt som **behov**.
- Om du vill ta bort en aktivitet ser du till att den är markerad och att rutan på vänster sida är ifylld. Klicka sedan på **Radera**.
- Om du vill slutföra en aktivitet ser du till att rutan till vänster om aktiviteten är markerad. När den är markerad väljer du **Färdig**.
- Ett informationsmeddelande visas tillsammans med en fråga om du vill slutföra aktiviteten. Välj **Ja**. Om du väljer **Nej** avbryts operationen.



När en **Åtgärd** har slutförts markeras den med grön text. Datumet för slutförande ställs in på det aktuella datumet, men kan redigeras genom att klicka i kolumnen **Avslut.datum** och skriva in önskat datum.

Överenskomna och genomförda här					
Behov	Action	Kommentar	Avslut. datum	Bokning	
<input checked="" type="checkbox"/>	1	Fit two hearing aids	03/09/2020	C, 09/12/2010, GWH Earmould fit	Travy
<input type="checkbox"/>		Position TV better			
<input type="checkbox"/>		Use assisstive device			
<input type="checkbox"/>					

- Om en bokning skedde samma dag länkas den automatiskt. Om det inte är rätt bokning kan den tas bort genom att du markerar den aktuella rutan och väljer knappen **Ta bort**. Du kan lägga till rätt bokning genom att välja **Lägg till** och sedan välja rätt bokning.
- Om fel aktivitet slutfördes kan du välja **Ofärdig** för att ta bort aktiviteten från tabellen Färdiga aktiviteter.

Nästa bokning kan göras via funktionerna **Boka** eller **Sök och boka** på samma sätt som remisser. Mer information finns i avsnitt 3.

Om det finns en kommande bokning visas den i fönstret Nästa avtal.

Nästa avtal	22/01/2020, BOKAD E, FALUN	<b>Boka</b>	Sök och boka
-------------	----------------------------	-------------	--------------

### 14.12.2 Lägga till resultat i en IRP

- Välj ett behovsnummer.

Resultat				
Behov	Resultat	Poäng	Datum	
1				
2				
3				

- Ange resultattext genom att klicka i kolumnen **Resultat**.
- Klicka i kolumnen **Resultat** för att lägga till ett resultat med fri text. Gränserna för resultatet ställs in av systemadministratören.
- Dubbelklicka i kolumnen **Datum** för att lägga till aktuellt datum. Datumet kan redigeras vid behov.
- Klicka i kolumnen **Behöver status** och välj en fördefinierad status för behovet i listrutan.
- Om du vill ta bort ett resultat markerar du resultatet och väljer **Radera**.

Resultat				Ta bort
Behov	Resultat	Datum		Behov status
1	test outcome	21/01/2020	Opt/Idt	

När en IRP är färdig kan du skriva ut den. Du kan när som helst ta ett snapshot (ögonblicksbild) av en IRP. Båda dessa åtgärder utförs genom att välja **Skriv ut och spara**.

Skriv ut och spara
Skriv ut information dok.

Vald IRP

Start datum: 21/01/2020

IRP typ: Voksne aldersbet

Remiss: 14/04/2015, BARNHÖRSELUTRE ...

- När du har valt **Skriv ut och spara** öppnas ett fönster med tre alternativ.
- Skriv ut** – Skriver ut hela IRP.
- Snapshot och AJE** – Tar ett snapshot av IRP:n som den är på den aktuella dagen. Ett snapshot är en låst version av IRP:n taget på den dagen, så att aktuell IRP kan jämföras med det tidigare tillståndet. Informationen från detta snapshot kan läggas till i Journal som en **AJE** (Automatisk journalhändelse) om detta ställs in av systemadministratören.
- Vid bokning** – Du kan bifoga snapshot till ett möte genom att klicka på knappen till höger om fältet. Knappen är inaktiverad om du inte har valt **Snapshot och AJE**.
- IRP delad med patient den:** – Visar på IRP-huvudsidan att IRP har delats med patienten. Texten kan konfigureras av systemadministratören.

Skriv ut och spara IRP
×

OK
Avbryt

Skriv ut

Snapshot och AJE (Auto Journal Händelse)

IRP har varit Shared with patient on 12/10/2020

Lägg till

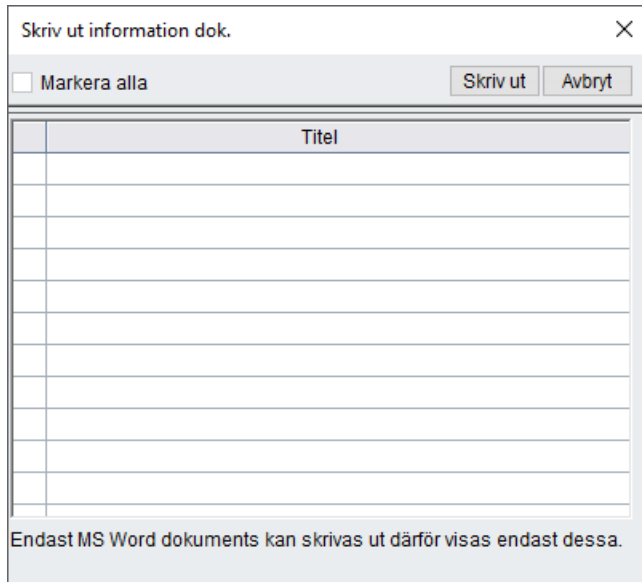
Ta bort

- Markera eller avmarkera de aktuella kryssrutorna för att välja vilken åtgärd som ska vidtas.
- Om du tar ett snapshot visas det i IRP-fönstret som ett mappobjekt som bifogas din huvud-IRP. Mappikonen visar att en IRP har tillhörande snapshots.
- Om du väljer **Skriv ut och spara** för ett snapshot är endast alternativet Skriv ut aktivt.

IRPer: 21/01/2020, Voksne aldersbet

Skriv ut och spara: 21/01/2020, Voksne aldersbet

- Du kan skriva ut informationsdokument för patienten med knappen **Skriv ut information dokument**.
- Ett fönster öppnas med en lista över tillgängliga dokument. Dessa ställs in av systemadministratören.



Skriv ut information dok. [X]

Markera alla [Skriv ut] [Avbryt]


Titel

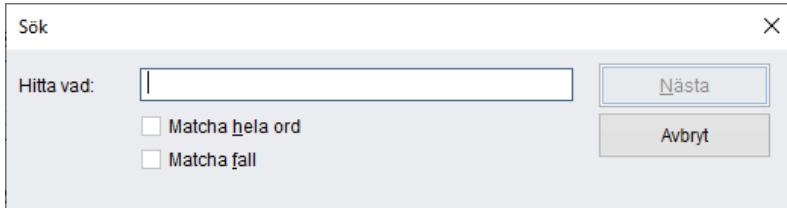
Endast MS Word documents kan skrivas ut därför visas endast dessa.

- Du kan välja alla dokument genom att markera rutan Välj alla. Du kan välja enskilda dokument genom att avmarkera den här rutan och sedan markera rutan för det aktuella dokumentet.
- Om du klickar på **Skriv ut** skickas dokumentet till standardskrivaren.
- Klickar du på **Avbryt** stängs fönstret utan någon utskrift.

När IRP är färdig kan du lägga till datumet i fältet IRP klar och patient utskriven den: (datum). Om du dubbelklickar i rutan läggs aktuellt datum till. Du kan även lägga till ett annat datum med kalendern.

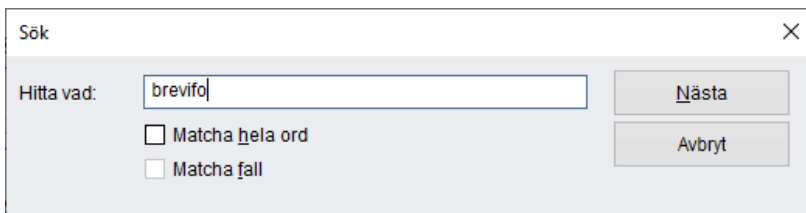
## 14.13 Söker i journaltexten

Texten i en journal kan sökas med hjälp av ikonen  i övre fönstret eller genom att högerklicka i det nedre fönstret. En ruta öppnas där du kan infoga texten som ska sökas.



A screenshot of a search dialog box titled "Sök". It features a search input field labeled "Hitta vad:" which is currently empty. To the right of the input field are two buttons: "Nästa" and "Avbryt". Below the input field, there are two checkboxes: "Matcha hela ord" and "Matcha fall", both of which are currently unchecked.

Beroende på vart du söker, kommer rutan att vara märkt **Sök i övre text** eller **Sök i nedre text**. Det finns två val som görs genom att markera rutan; **Matcha bara hela ord** och/eller **Matcha skiftläge**. **Sök Nästa** kommer att söka i journalen och markera det söka ordet.



A screenshot of the same search dialog box, but now the search input field contains the text "brevifo". The "Nästa" and "Avbryt" buttons are still present, and the checkboxes for "Matcha hela ord" and "Matcha fall" remain unchecked.

**Avbryt** stänger rutan.

## 15 Behandlingssammanställning

Om du vill visa en behandlingssammanställning för en patient markerar du patienten, väljer Journalmodulen och klickar sedan på fliken Behandlingssammanställning.

Behandlingssammanställning består av två avsnitt. Det övre avsnittet är en lista över befintliga patienters sammanställningar. Det nedre avsnittet är avsett för visning och registrering av information för en viss behandlingssammanställning.

Det nedre avsnittet kan antingen visas som en översikt eller i utökad form, dvs. visa standardinformation eller utökad information. Du växlar visningsläge med hjälp av menyn Visa - > Utökad behandlingssummering.

Behandlingssammanställningar kan, på samma sätt som journaltext, vara signerade eller osignerade. En signerad sammanställning kan inte ändras, medan en osignerad kan redigeras. Signerade sammanställningar visas med svart text i den övre tabellen, osignerade visas med röd text.

**Var uppmärksam:** *Innan du fortsätter, vänligen kontrollera att rätt patient är vald för att undvika en felaktig sammanfattning.*

## 15.1 Behandlingssammanställning, översikt

- Tryck på **F3** för att söka efter patienten, eller **Ctrl+F3** för att göra en snabbsökning.
- Välj **Navigering** -> **Journal**, eller tryck på **Skift+Ctrl+J**.
- Välj fliken **Behandlingssammanställning**.

The screenshot shows the 'Behandlingssammanställning' view in the Auditbase software. The patient is identified as T141556-FRK. The main table lists treatment entries with columns for 'Skapad' (Created), 'Nr.' (Number), 'Typ' (Type), 'Skapad av' (Created by), 'Signerad av' (Signed by), and 'Granska status' (Review status). One entry is visible: 21/01/2020, Nr. 1, Type 'Asiak injalla', created by 'System Administrator', signed by 'Osignerat', and with status 'Utkast'.

Below the table are several panels:

- Skapad**: 21/01/2020, **Nr.** 1, **Granska status** Utkast.
- Patient diagnos**: A table with columns for 'Diagnos n', 'Datum', 'Lag', 'S', 'Text', and 'Kommentar'.
- Hörapparater / Öroninsats**: A table with columns for 'Ändrad' (Changed) and 'Beskrivning' (Description). Two entries are listed:
 

Ändrad	Beskrivning
<input type="checkbox"/> 14/04/2015	H: BAHA, CLASSIC 300 SNAP, 111111
<input type="checkbox"/> 07/05/2007	V: BELTONE, MIRAM75 D, BEIGE, 0726648E
- Journal text**: A table with columns for 'Skapad', 'Sökord', 'Skapad av', and 'Signerad av'.
- Hörsestest resultat**: An audiogram graph showing hearing levels across frequencies (125, 250, 500, 1000, 2000, 4000, 8000 Hz) and decibels (0 to 140 dB).
- Bokning**: 22/01/2020, BOKAD E, FALUN.
- Remiss**: Empty field.

En behandlingssammanställning kan innehålla länkar till nedanstående patientuppgifter.

- Diagnos.
- Hörapparater och öroninsatser.
- Journaltext.
- Audiogram.
- Remisser.
- Väntelistposter.
- Bokningar.

Eftersom sammanställningen endast innehåller länkar gäller följande: Tillägg av information i sammanställningen innebär bara att en länk skapas. Borttagning av information innebär bara att en länk tas bort. I båda dessa fall utan att den länkade informationen raderas. Sammanställningar kan vara signerade eller osignerade. Endast osignerade sammanställningar kan raderas.

Osignerade sammanställningar visas med röd text i den övre tabellen i sammanställningsfönstret. Signerade sammanställningar visas med svart text.

Skärmbildens nedre del innehåller detaljerad information om en med kryssmarkering vald sammanställning. Den nedre delen är avsedd för att skapa och redigera sammanställningens detaljerade information.

Delen med detaljerad information består följaktligen av två delar. Den övre delen innehåller diagnos-, hörapparats- och öroninsatsinformation, journaltext och audiogram.

En extra del visas när menyn **Visa -> Utökad behandlingssummering** aktiveras. Denna del innehåller remisser, väntelistposter och bokningar.

*En behandlingssammanställning kan inte signeras om den saknar någon journaltext, eller innehåller osignerade audiogram eller några data i fältet för extra detaljerad information.*

The screenshot displays the Auditbase software interface for a patient record. The window title is "Auditbase - [Journal]". The main area shows a table with the following data:

Skapad	Nr	Granska status	Utkast		
21/01/2020	1	Asiak Irjala	System Administrator	Osignerat	Utkast

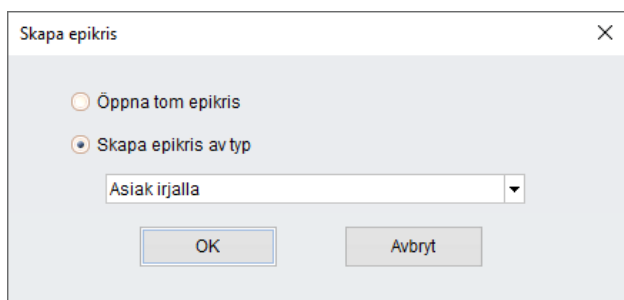
Below the table, there are several sections:

- Patient diagnos:** A table with columns for "Diagnos n", "Datum", "Läg", "S", "Text", and "Kommentar".
- Hörapparater / Öroninsats:** A table with columns for "Ändrad", "Beskrivning", and "Lägg till / Ta bort".
- Journal text:** A table with columns for "Skapad", "Sökord", "Skapad av", and "Signerad av".
- Audiogram:** A plot titled "Hörseltest resultat" showing frequency (125, 250, 500, 1000, 2000, 4000, 8000) on the x-axis and decibels (-10 to 140) on the y-axis. The plot shows a series of data points connected by lines, with some points marked with 'X'.
- Bokning:** A field showing "22/01/2020, BOKAD E, FALUN".
- Remiss:** A field with a dropdown arrow.


At the bottom of the interface, there are tabs for "Standard resumé", "Kontakt historik", "Anamnes", and "Tympanometri".

## 15.2 Skapa sammanställning

- Tryck på **F3** för att söka efter patienten, eller **Ctrl + F3** för att göra en snabbsökning.
- Välj antingen **Navigering** -> **Journal**, eller tryck på **Skift+Ctrl+J**.
- Välj fliken **Behandlingssammanställning**.
- Klicka på **Ny**.
- Klicka, i den dialogruta som nu öppnas, antingen på **Öppna tom epikris** eller på **Skapa epikris av typ** och välj en typ i listrutan.



- Klicka på **OK**.

Systemet visar en sammanställning som är helt tom eller delvis ifylld enligt val gjorda ovan. Alternativt kan du i vilken modul som helst klicka på knappen  i verktygsfältet. Systemet skapar en sammanställning av den typ som kopplats till knappen och visar denna. Systemet skapar en sammanställning med förifylld information, enligt de inställningar som gjorts av systemadministratören. Den automatiskt ifyllda informationen i en ny sammanställning kan ändras efter behov. I båda fallen tilldelas den nya sammanställningen ett nummer och eventuell förifylld information visas i fönstrets nedre del, där den även kan ändras vid behov.

I sammanställningens fält för detaljerad information kan du:

- lägga till en patientdiagnos genom att klicka på **Lägga till** ovanför tabellen
- lägga till en patients hörapparater och/eller öroninsatser genom att klicka på **Lägga till** ovanför tabellen
- lägga till journaltext genom att klicka på **Lägga till** ovanför tabellen
- lägga till audiogram genom att klicka på **Lista** ovanför tabellen
- välja, i motsvarande dialogrutor, vilken post som ska läggas till
- spara osignerat genom att i behandlingssammanställningen klicka på **Spara osignerad**
- spara signerat genom att klicka på **Spara signerad**.

Om standardinformation eller utökad information visas i den nedre delen av fönstret bestäms av inställningarna i **Visa** -> **Utökad behandlingssummering** (aktiverad/avaktiverad).

## 15.3 Redigera sammanställning

- Tryck på **F3** för att söka efter patienten, eller **Ctrl+F3** för att göra en snabbsökning.
- Välj **Navigering** -> **Journal**, eller tryck på **Skift+Ctrl+J**.
- Välj fliken **Behandlingssammanställning**.
- Markera kryssrutan för den sammanställning du vill redigera.

Om du vill granska text som ingår i en sammanställning, väljer du de poster som du vill visa i tabellen Journaltext genom att markera kryssrutan och sedan klicka på **Visa text**. En dialogruta där du kan läsa texten visas.

Observera att endast ett audiogram kan inkluderas i en sammanställning, men flera observationer, hörapparater, öroninsatser och journalposter är tillåtna.

Exempel på utökad information är patientens remisser, väntelistposter och bokningar.

Sammanställningen innehåller hänvisningar till redan befintlig patientinformation. När du lägger till en post i en sammanställning, t.ex. en observation, åtgärd eller hörapparat, skapas endast en länk/koppling till befintlig information – det skapas ingen ny information. Borttagning fungerar på samma sätt: när du tar bort en post i en sammanställning är det endast länken/kopplingen som tas bort.

Ändringar som görs i sammanställningen visas endast på skärmen tills sammanställningen sparas.

I sammanställningens fält för detaljerad information kan du:

- lägga till en patientdiagnos genom att klicka på **Lägga till** ovanför tabellen ta bort en diagnos genom att klicka på **Ta bort**
- lägga till en patients hörapparater och/eller öroninsatser genom att klicka på **Lägga till** ovanför tabellen ta bort en hörapparat eller öroninsats genom att klicka på **Ta bort**
- lägga till journaltext genom att klicka på **Lägga till** ovanför tabellen. Ta bort journaltext genom att klicka på **Ta bort**
- lägga till audiogram genom att klicka på **Lista** ovanför diagrammet. Ta bort audiogram genom att klicka på **Ta bort**
- inkludera remisser genom att markera kryssrutan **Visa remisser**
- inkludera väntelistposter genom att markera kryssrutan **Visa väntelistposter**
- inkludera bokningar genom att skriva in önskat antal tidigare och kommande bokningar
- spara osignerat genom att klicka på **Spara**
- spara signerat genom att klicka på **Spara signerad**.

## 15.4 Signera en sammanställning

Genom att signera en sammanställning låser du den och den är skyddad från ändringar.

- Tryck på **F3** för att söka efter patienten, eller **Ctrl+F3** för att göra en snabbsökning.
- Välj **Navigering** -> **Journal**, eller tryck på **Skift+Ctrl+J**.
- Välj fliken **Behandlingssammanställning**.
- Markera kryssrutorna för de osignerade sammanställningar du vill signera. Det går att signera flera sammanställningar samtidigt.
- Osignerad journaltext som inkluderas i sammanställningen kan signeras tillsammans med sammanställningen, om systemadministratörens inställningar tillåter detta.
- Klicka på **Signera**.
- De markerade sammanställningarna blir signerade och visas med svart text i tabellen.

## 15.5 Radera sammanställningar

- Tryck på **F3** för att söka efter patienten, eller **Ctrl + F3** för att göra en snabbsökning.
- Välj **Navigering** -> **Journal**, eller tryck på **Skift+Ctrl+J**.
- Välj fliken **Behandlingssammanställning**.
- Markera kryssrutorna för de sammanställningar du vill radera. Det går att radera flera sammanställningar samtidigt.
- Klicka på **Radera**.
- De markerade sammanställningarna försvinner från tabellen.

## 15.6 Förhandsgranska eller skriva ut sammanställningar

- Tryck på **F3** för att söka efter patienten, eller **Ctrl+F3** för att göra en snabbsökning.
- Välj **Navigering** -> **Journal**, eller tryck på **Skift+Ctrl+J**.
- Välj fliken **Behandlingssammanställning**.

Du kan skriva ut en sammanställning på två olika sätt:

- Markera en eller flera sammanställningar i den övre tabellen och klicka sedan på **Skriv ut**.
- Om du endast vill skriva ut en sammanställning, klickar du knappen **Skriv ut** nedanför informationsavsnittet.
- Dialogrutan **Skriv ut sammanst.** öppnas i båda fallen. I denna dialogruta kan du välja vem sammanställningen ska skrivas ut till och ange antal kopior.

Du kan förhandsgranska utskriftslayouten före utskrift. Observera att du endast kan granska utskriftslayout för en enskild sammanställning.

Om du vill förhandsgranska, markerar du en sammanställning i kryssrutan i den övre tabellen och klickar sedan på **Förh.granska**. Dialogrutan **Skriv ut sammanst.** öppnas och du kan ange mottagare.

*Observera att utskriftslayouten för en sammanställning kan bero på typen av sammanställning. Detta definieras av systemadministratören. Systemadministratören kan också ange att en osignerad behandlingssammanställning ska markeras på utskriftslayouten.*

	Namn	Kopior
<input checked="" type="checkbox"/>	Läkare	1
<input checked="" type="checkbox"/>	ÖNH	1
<input type="checkbox"/>	Patient	1
<input type="checkbox"/>	Journal	1
<input type="checkbox"/>	ABBE KABAJI, 4, PC:2	1

Skriv ut till annan mottagare

Kopior:

Namn:

Postnr.:

Adress:

## 16 Faktura







Fakturamodulen är uppdelad på två flikar: Poster och Faktura. Poster är beställningar som ännu inte fakturerats. När du öppnar fakturamodulen visas Poster som standard.

Patient	Datum	Serienr.	Grupp	Fabrikat	Artikel	Sida	Person nr.	Fakturatyp	
	20/01/2020	345345345	HÖRAPPARAT	BELTONE	LINQ65, ANTRACIT	R	T188156-	Används	
	17/01/2020	123	DATOR SOM TEXTTELEFON	DATOR	PUNKTSKRIVARE	R	T128663-	Används	UPPSALA
	17/01/2020	1234	DATOR SOM TEXTTELEFON	DATOR	BILDSKÄRM	R	T128663-	Används	TREKAN
	19/12/2019		SKOLHJÄLPMEDEL REKVISITION	SKOLHJÄLPMEDEL	AKUSTIKMÄTNING		T1392481-	Används	
	19/12/2019		SKOLHJÄLPMEDEL REKVISITION	SKOLHJÄLPMEDEL	AKUSTIKMÄTNING		T157469-	Används	
	21/11/2019		SKOLHJÄLPMEDEL REKVISITION	SKOLHJÄLPMEDEL	AKUSTIKMÄTNING		T137395-	Används	
	21/11/2019		THM UTRUSTNING	OPUS PRODOX AB	TRIOLINE		T137395-	Används	SÄTERS
	21/11/2019		SKOLHJÄLPMEDEL REKVISITION	SKOLHJÄLPMEDEL	AKUSTIKMÄTNING		T137395-	Används	
	21/11/2019		SKOLHJÄLPMEDEL REKVISITION	SKOLHJÄLPMEDEL	AKUSTIKMÄTNING		T181653-	Används	
	21/11/2019		SKOLHJÄLPMEDEL REKVISITION	SKOLHJÄLPMEDEL	AKUSTIKMÄTNING		T181653-	Används	
	21/11/2019		SKOLHJÄLPMEDEL REKVISITION	SKOLHJÄLPMEDEL	AKUSTIKMÄTNING		T181653-	Används	
	21/11/2019		THM UTRUSTNING	BO EDIN AB	904802 ACC TILL UNIWAKE	L	T181653-	Används	LEKSAND
	21/11/2019		SKOLHJÄLPMEDEL REKVISITION	SKOLHJÄLPMEDEL	AKUSTIKMÄTNING		T181653-	Används	
	21/11/2019		SKOLHJÄLPMEDEL REKVISITION	SKOLHJÄLPMEDEL	AKUSTIKMÄTNING		T181653-	Används	

Total pris: 182,144.85  
Antal poster: 265

Den övre delen av skärmbilden är ett filter. Du kan använda ett användardefinierat filter eller använda filterkriterier, till exempel datumintervall, kund (exempelvis ett försäkringsbolag) eller fakturatyp.

## 16.1 Symboler

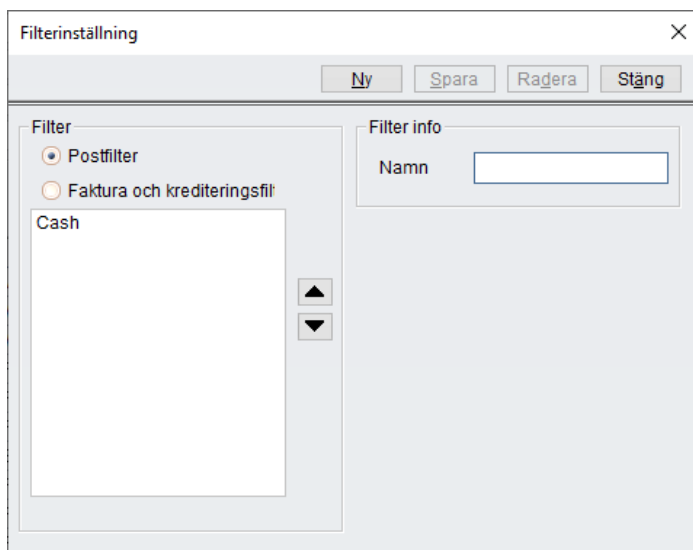
-  Faktura, på listan
-  Kreditfaktura, på listan
-  Minst en faktura har krediterats
-  Alla fakturor har krediterats
-  Faktura, i dialogrutan Faktura
-  Kreditfaktura, i dialogrutan för kreditfaktura

## 16.2 Ställa in filter

Du kan använda olika filter när du visar poster eller fakturor.

Det finns två fördefinierade filter för både Poster och Fakturor: Patient och Alla. Du väljer och visar dessa filter genom att klicka på knapparna ovanför tabellen med poster och fakturor. Som standard visas alla poster och fakturor för den valda patienten när du öppnar fakturamodulen. Om du ändrar patient uppdateras listan. Om du klickar på knappen Alla visas alla poster och fakturor.

Du kan även skapa mer komplexa kriterier, t.ex. fördefinierade datumintervall eller en specifik patient, genom att ställa in ett användardefinierat filter.



Om du vill använda ett befintligt filter väljer du ett i listrutan Filter.

Om du vill skapa ett nytt filter, skapar du först filterparametrarna under Sök. Du kan filtrera listan efter kund, kundgrupp, datumintervall, betalningsmetod, fakturatyp eller användare som skapat posterna och fakturorna. Observera att du kan lämna ett av datumfälten tomt. Om du lämnar fältet Från tomt, inkluderas alla poster och fakturor fram till ett visst datum.

För fakturor finns det ytterligare två kriterier. Om du vill visa fakturor och kreditnotor, väljer du båda i listrutan Visa. Annars kan du välja antingen faktura eller kreditnota. Du kan även ange fakturanummer.

Därefter sparar du det definierade filtret genom att klicka på Spara. I dialogrutan Filter inställning väljer du en filtertyp, Post eller Faktura, och anger ett namn för det nya filtret. Om du vill ersätta ett befintligt filter, markerar du namnet i listan och klickar på Spara.

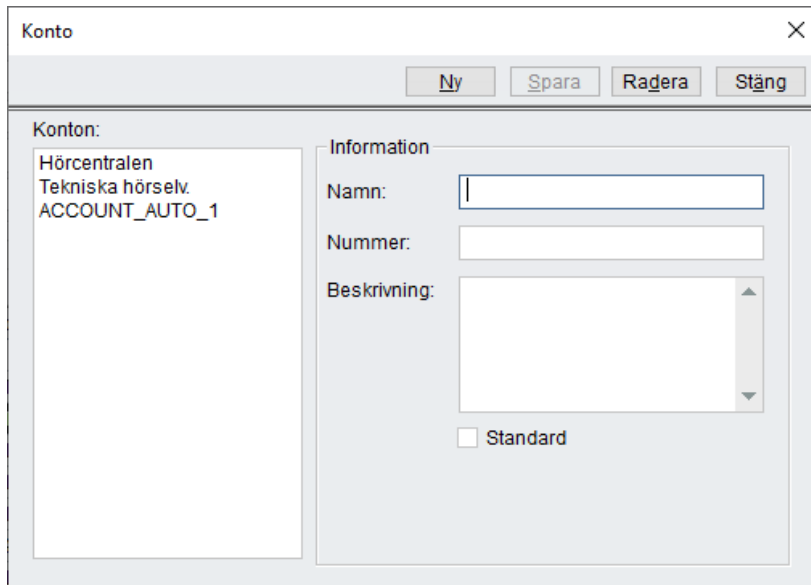
Från och med nu kan det nya filtret användas och du kan välja det i listrutan Filter.

Du kan även börja med att skapa ett namn för det nya filtret i dialogrutan Filter inställning. Ange sedan parametrar och spara filtret



## 16.4 Betalningskonton

- Välj **Funktioner** -> **Konton** för att visa en lista över konton.



- Klicka på **Ny** om du vill skapa ett nytt konto.
- Ange Namn, Nummer och Beskrivning för det nya kontot.
- Ange om kontot är ett standardbetalningskonto genom att markera kryssrutan Standard.
- Klicka på **Spara** när du vill spara kontot.
- Om du vill ändra ett konto, markerar du kontot i listan och gör sedan de önskade ändringarna. Klicka sedan på **Spara**.
- Klicka på **Radera** om du vill ta bort ett konto som markerats i listan.

*Observera att systemet inte tillåter radering av konton som förekommer på en faktura.*

## 16.5 Kundgrupper

Skapa en kund eller kundgrupp har nu flyttats till administrationsdelen av Auditbase och är nu en utökad rättighet för användare.

Information om hur det här görs finns i Administrationens Användarhandbok.



## 16.7 Redigera poster

I vissa fall kan det bli nödvändigt att ändra någon post, till exempel kund eller pris, innan fakturering görs.

- Välj Navigering -> Faktura, eller tryck på Skift+Ctrl+I.
- Välj fliken Poster.
- Tryck på F3 för att söka efter patienten, eller Ctrl+F3 för att göra en snabbsökning.
- Posterna för den valda patienten visas. Du kan även välja att visa poster för alla patienter.
- Markera önskad post och klicka på knappen Redigera.

I dialogrutan Redigera post som öppnas kan du ändra följande information:

- Du kan välja **Fakturatyp** i listrutan.
- Pris
- Fakturamottagare
- Alternativet **till kund** måste markeras och **Kund** måste väljas i listan om fakturamottagaren är en kund.
- Du kan skapa en **Faktura utan patientpreferens** genom att markera denna kryssruta.
- Alternativet **till patient** måste markeras om fakturamottagaren är en patient.
- Klicka på **Spara** eller **Avbryt** om du vill stänga fönstret utan att spara.
- Gör erforderliga ändringar.
- Klicka på **Spara**.

Redigera post: SKOLHJÄLPMEDEL, AKUSTIKMÄTNING

Kvitton   Etikett   Skriv ut   Spara   Avbryt

Patient: ERNST LASTNAME392481

Datum: 19/12/2019

Remiss: ...

Pris: £100.00   Fakturatyp: Används

Faktura

till kund

till patient

Frikortsnummer: [ ]

Frikort utlöper: [ ]

Föredragen betalningsmetod: Kontant

Kvitto ID: 4

Status för kortbegäran: Extern tjänst inte korrekt konfigurerad

Status för transaktionsinsändning: Ej Anropad

Transaktion ID: [ ]

- Om **Besöksavgiftsfunktioner** är aktiverade i Administrationsverktyget finns ett avsnitt längst ned i dialogrutan som hänvisar till besöksavgifter. Här kan du läsa eller ange **Årligt kortnummer, Årlig kortdatum, Föredragen betalningsmetod, Kvitto-ID, Kortförfrågningsstatus, Transaktionsinsändningsstatus** och **Transaktions-ID** som är alternativ som hänvisar till hanteringsbesökskostnader, främst används i Sverige.

I det här fallet kommer du också att se en **kvittonyckel** i den övre delen av dialogrutan. **Kvitton** gör det möjligt för användaren att välja och skriva ut ett eller flera av följande dokument: Anonymt nummer, karta eller vägbeskrivning från nuvarande plats till valt väntrum och Kvitto på betalningen.

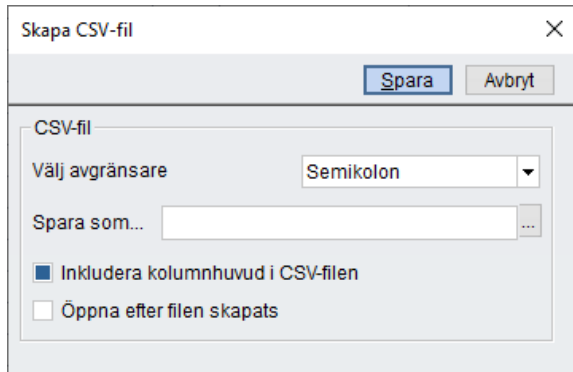
## 16.8 Radera poster

- Välj **Navigering** -> **Faktura**, eller tryck på **Skift+Ctrl+I**.
- Välj fliken **Poster**.
- Tryck på F3 för att söka efter patienten, eller Ctrl+F3 för att göra en snabbsökning.
- Posterna för den valda patienten visas. Du kan även välja att visa poster för alla patienter.
- Välj en eller flera poster och klicka på knappen **Radera**.

*Systemadministratören ställer in användarrättigheter att utföra denna åtgärd.*

## 16.9 Exportera fakturor till en CSV-fil

Du kan exportera en fakturalista till en CSV-fil genom att välja **Funktioner -> Export till CSV** på fliken Faktura.



I den dialogruta som öppnas väljer du en avgränsare i listrutan. Standardinställningen är semikolon.

- Välj ett filnamn genom att klicka på knappen "..." bredvid fältet Spara som och ange ett filnamn manuellt.
- Markera kryssrutan Inkludera kolumnhuvud i CSV-filen om informationen ska få rubriker.
- Markera Öppna efter filen skapats om du vill visa och redigera filen när den har skapats.
- När du klickar på **Spara** görs exporten.

## 16.10 Makulera en faktura

- Välj **Navigering** -> **Faktura**, eller tryck på **Skift+Ctrl+I**.
- Välj fliken **Faktura**.
- Tryck på **F3** för att söka efter patienten, eller **Ctrl+F3** för att göra en snabbsökning.
- Posterna för den valda patienten visas. Du kan även välja att visa poster för alla patienter.
- Välj önskad faktura och klicka på knappen **Makulera**.
- Användaren ombeds bekräfta makuleringen.
- Om du vill visa makulerade fakturor väljer du **Visa -> Visa makulerade fakturor**.
- När en faktura har avbrutits kan en journalanteckning skapas automatiskt, om detta har programmerats så av systemadministratören.

The screenshot shows the 'Faktura' window in Auditbase. At the top, there are menu options: Arkiv, Visa, and Funktioner. Below that, a patient selection bar shows 'Patient T141556-FRK. EXTRA NAME LASTNAME41556' and 'Användare System Administrator'. The main area contains a search filter section with fields for Kundgrupp, Fakturatyp, Datum från, till, Kund, and Användare. Below the search section is a table with columns: Patient, Datum, Nummer, Fakturatyp, Typ av mottagare, Användare, C/L, and Person nr. The table contains three rows of invoice data. A dialog box titled 'Faktura' is overlaid on the table, asking 'Är du säker på att du vill makulera vald faktura?' with 'Ja' and 'Nej' buttons. At the bottom right of the window, the total price is shown as 'Totalpris exkl. moms 1,615.00' and the number of invoices as 'Antal fakturor 3'.

Patient	Datum	Nummer	Fakturatyp	Typ av mottagare	Användare	C/L	Person nr.
	21/01/2020	197750	Används	Kund	SÄTE	m Administrator	C #Centralt
	20/07/2007	197080	Används	Kund	SÄTE	LOVGREN	C #Centralt
	28/03/2007	190757	Används	Kund	SÄTE	LOVGREN	C #Centralt

## 17 Reparation

Verkstadsmodulen håller ordning på pågående och avslutade verkstadsarbeten på hörselkliniken. Huvudskärmbilden i verkstadsmodulen visar en lista över pågående och avslutade verkstadsarbetsordrar.

När modulen öppnas är antalet visade arbetsordrar begränsat till det antal som ställts in i administrationsverktyget. Klicka på knappen **Alla** för att visa alla arbetsordrar.

Order Nr.	Serienr.	Skapad	Avslutad	Namn	Postnr.	Ordertyp	Status	Tilldelad till
118142		22/01/2007		VERNA LASTNAME37395	PC:1	Hjälpmedel	Registrerad	Pat bor i ett stort hus. Herrgård. Vill
118089		09/01/2007		JONATHAN LASTNAME401	PC:1	Hjälpmedel	Registrerad	Prata med Gun innan ni ringer pat.
118019		14/12/2006		INGEMAR LASTNAME1007	PC:1	Hjälpmedel	Registrerad	Bytt TV nu passar inte kontakten.
118009		12/12/2006		LISEA LASTNAME62964	PC:1	Hjälpmedel	Registrerad	
117954		04/12/2006		SOLVEIG LASTNAME87465	PC:1	Hjälpmedel	Registrerad	OBS! Pat hör MKT dåligt. Missar ofta
117912		22/11/2006		FIRSTNAME30270 LASTNA	PC:1	Hjälpmedel	Registrerad	
117899		20/11/2006		LINUS LASTNAME349532	PC:1	Hjälpmedel	Registrerad	Installation av FAST SLINGA hemma
117842		06/11/2006		MÄRTA LASTNAME57272	PC:1	Hjälpmedel	Registrerad	Slinga fungerar inte efter att digital 1
117527		20/10/2006		FIRSTNAME49414 LASTNA	PC:1	Hjälpmedel	Registrerad	HON TAR ÖVER LÄGENHET DÄR D
117252		13/10/2006		ANDERS LASTNAME36355	PC:1	Hjälpmedel	Registrerad	Det bara brummar i den fasta sling:
116813		29/09/2006		STIG LASTNAME62953	PC:1	Hjälpmedel	Registrerad	
116483		19/09/2006		GÖSTA LASTNAME68785	PC:1	Hjälpmedel	Registrerad	
116156		06/09/2006		RONJA LASTNAME356037	PC:1	Hjälpmedel	Registrerad	
115985		29/08/2006		FIRSTNAME19754 LASTNA	PC:1	Hjälpmedel	Registrerad	USER NAME36
115683		18/08/2006		MARTIN LASTNAME35351	PC:1	Hjälpmedel	Registrerad	Önskar nermontering av ak dörr och
115519		15/08/2006		VICTOR LASTNAME329885	PC:1	Hjälpmedel	Registrerad	
114580		20/07/2006		GUNN LASTNAME97782	PC:1	Hjälpmedel	Registrerad	Pat är botrest tom första veckan i se
112443		12/05/2006		FIRSTNAME392889 LASTN	PC:1	Hjälpmedel	Registrerad	USER NAME81.

Reparationen beskrivs in en arbetsorder.

Arbetsordern innehåller en beskrivning av det arbete som ska utföras och de delar och reservdelar som behövs under arbetet. I arbetsordern beräknas reparationspriset automatiskt och lagret uppdateras, baserat på de delar och reservdelar som används. Alla arbetsorder är kopplade till en patient eller en lagerartikel. Arbetsordern har en unikt nummer och innehåller information om hur den ska hanteras i klinikens arbetsprocess.

Arbetsordern är indelad i en arbetsbeskrivning (fliken Beställning) och en lista över de delar och tjänster som används för att utföra arbetet (fliken Utförande).

Listan över arbetsorder kan skrivas ut.

- Klicka på Skriv ut eller välj **Arkiv -> Skriv ut lista**.

## 17.1 Filter för arbetsorder

Du kan använda olika filter i listan med arbetsorder.

- Du kan ändra kriterierna för ett befintligt filter genom att välja ett filter i listrutan **Filter** och sedan klicka på **Filtrera**.

The screenshot shows the 'Arbetsordrar' window. At the top, there is a 'Filter' dropdown menu currently set to '<Alla aktiva uppgifter>' and a 'Filtrera' button. Below this is a table of work orders with columns for 'Order Nr.', 'Na', and 'FIRSTNAME'. The table lists several work orders with their respective numbers and names.

Order Nr.	Na	FIRSTNAME
118142	65	ERNALAST
118089	All	ONATHAN L
118019	All statuses	NGEMAR LA
118009	Completed	ISEA LASTN
117954	Oavslutade hörapparatreparationer	SOLVEIG LAS
117912	Oavslutade rep av hörapparater på lag	FIRSTNAME

- Om du behöver ett nytt filter, väljer du **Funktioner -> Sök**, eller, om '<Alla aktiva upp.>' är markerat i listrutan Filter klickar du på **Filtrera**.

The screenshot shows the 'Filter - Tom filter' dialog box. It has a title bar with a close button (X) and buttons for 'Ny', 'Radera', 'Sök', and 'Stäng'. The dialog is divided into several sections:

- Sök villkor:** Fields for 'Order Nr.' and 'Serienr.'.
- Filter parametrar:** A list of dropdown menus for 'Ordertyp', 'Tekniker', 'Användare', 'Verkstad', 'Status' (set to 'Ej avslutat'), 'Substatus', and 'Garantin utgått?'.
- Faktura till:** Radio buttons for 'Kund' (selected) and 'Patient', with a dropdown menu.
- Inlämnad av:** A dropdown menu.
- Efter reparation:** A dropdown menu.
- Spara filter:** A text field for 'Filter namn:' and radio buttons for 'Spara som ny' (selected) and 'Spara som aktue'.
- Skapad:** 'Från' and 'Till' date fields.
- Avslutad datum:** 'Från' and 'Till' date fields.
- Options:** Checkboxes for 'Visa bara aktuell patients arbetsorder' and 'Visa raderade uppg.'.
- Accessibility:** Radio buttons for 'Gör detta filter tillgängligt för:' with options 'Bara aktuell användare' (selected) and 'Alla använd:'. A 'Spara' button is also present.

- Ange kriterier för det nya filtret. Du kan kombinera filtreringskriterier på många olika sätt genom att använda arbetsorderns status och etikett, datum, verkstad, garanti etc.
- Ange ett namn för filtret och ange om filtret ska vara tillgängligt för alla användare eller bara för den aktuella användaren.
- Klicka på **Spara**.

Filtret har nu sparats och går att välja i listrutan i listan med arbetsorder i huvudfönstret i verkstadsmodulen.

Du kan sedan redigera de användardefinierade filtren i listan med arbetsorder.

- Välj ett filter som du vill redigera i listrutan Filter och klicka på knappen **Filtrera** eller välj **Funktioner -> Sök**.
- Ändra de önskade kriterierna för det aktuella filtret.
- Ändra vid behov filtrets namn.
- Välj alternativet Spara som aktuell.
- Klicka på **Spara**.

## 17.2 Arbetsorder

I verkstadsmodulen hanteras olika typer av order. Arbetsorderna definieras av systemadministratören. Varje order har tre underkategorier. Två typer av arbetsorder kan vara Reparation och Serviceärende.

### **Reparation**

Ordertypen Reparation används för fysiska reparationer av hörapparater och andra serienummerstyrda artiklar. En sådan reparation görs antingen på hörselkliniken eller en extern verkstad.

### **Serviceärende**

Ordertypen Serviceärende används för servicearbeten och reparationer av artiklar utan serienummer. Ett serviceärende kan t.ex. vara reparation eller installation av hörselhjälpmedel i en hörselskadad persons hem.

## 17.3 Skapa en ny arbetsorder

- Välj **Navigering** -> **Arbetsorderlista**, eller tryck på **Skift+Ctrl+R**.
- Tryck på **F3** för att söka efter patienten, eller **Ctrl+F3** för att göra en snabbsökning.
- Klicka på **Ny** eller välj **Funktioner** -> **Ny arbetsorder** -> **Skapa** för den aktuella patienten.

Uppdatera reparation

Etikett   Skriv ut   Spara   Stäng

Beställning(1)   Utförande(2)

Information

Patient **LISEA LASTNAME62964**   Person nr. **T162964-**             Raderad

Audiogram

Information

Typ **Hjälpmedel**

Order Nr. **118009**

Skapad **12/12/2006**

Status **Registrerad**

Faktura till

Kund **LUDVIKA NORRA VÅRDCE**

Patient    Ej patientrelaterad

Kund

Inlämnad av **Patient**

Efter reparation

Internt

Användare **USER NAME50.**

Verkstad **HÖRSELTEKNISKA AVD FA**

Meddelande

Felbeskrivning

Detaljer

Visa artiklar som utgått

Grupp	Detaljer	Andra detaljer
THM REKVISITION	SIGNALHJÄLPMEDEL	
	AVLYSSNINGSHJÄLPMEDEL	
	ÖVRIGT	

Antal **1**   Rep. typ   Not  

Rubrik	Detaljer	Andra detaljer	Antal	Rep. typ	Not
THM REKVISITION	SIGNALHJÄLPMEDEL	AKUSTISK SIGNAL FÖR DÖRR	1	INSTALLATION	Hvid med flytbar lyd giver
THM REKVISITION	AVLYSSNINGSHJÄLPMEDEL	STOLSLINGA	1	REPARATION	

Ytterligare not

- **Skapa en Ny arbetsorder genom serienr.** Ange hörapparatsens serienummer och klicka på knappen **Ny** eller välj **Funktioner** -> **Ny arbetsorder** -> **Ny arbetsorder genom serienr.** För att du ska kunna skapa en ny arbetsorder genom serienummer måste artikeln finnas på lager.
- Välj ordertyp från listrutan och välj uppgifter i **Felbeskrivning**. Grupp är kopplat till **Typ** i **Orderinformation** (fördefinierat av administratören), medan **Detaljer** och **Andra detaljer** är kopplat till artiklar i lager.

*När du väl har valt typ kan du inte ångra eller ändra.*

Arbetsorderns nummer genereras automatiskt i verkstadsmodulen. Du kan ange numret manuellt, t.ex. ett nummer som visar år och månad.

- Välj ett av alternativen under Faktura till. Patientens standardkund anges i patientmodulen.  
Kunden kan vara en av systemadministratören fördefinierad person eller organisation.
- Ange information i **Kund** och **Internt** eller välj i listrutorna.
- Ange information eller välj i listrutorna Inlämnad av.
- Ange information eller välj i listrutorna Efter reparation. Observera att innehållet i listan Efter reparation definieras av systemadministratören.
- Om du vill kan du välja den **Verkstad** som ska utföra arbetet och skriva ett meddelande till den aktuella verkstaden, t.ex. intern verkstad, rengöring etc. Verkstäderna är fördefinierade av din systemadministratör, som också kan konfigurera den ordning de visas i rullgardinsmenyn och en standardworkshop.
- Klicka på knappen **Rep. typ**. Välj den enhet som behöver repareras. I **Rep. typ** visas alla enheter för en viss patient uppdelat efter serienummerstyrda artiklar, antalsstyrda artiklar och öroninsatser.
- Om en hörapparat inte finns med i listan, klickar du på knappen Tillfoga, väljer enhet och klickar sedan på **Spara**. Du måste till exempel lägga till en hörapparat till listan om en patient har fått sin apparat från ett annat sjukhus.
- När du går till enhetslistan utanför verkstadsmodulen, visas även patientens väntande och avslutade arbetsorder.
- Som standard visas endast artiklar som inte markerats utgångna. Om du även vill visa utgångna artiklar markerar du kryssrutan **Visa utgångna**.
- Spara arbetsorder.
- Om garantin har gått ut, visas garantidatumet i rött.
- Du kan nu skriva ut arbetsordern genom att klicka på knappen **Skriv ut**.
- Stäng arbetsordern.
- Arbetsordertyp definieras av systemadministratören. Varje ordertyp har tre underkategorier – Grupp, Detaljer och Andra detaljer.
- Markera önskat alternativ i fältet **Faktura till**.
- Ange önskade uppgifter i fälten **Kund** och **Internt** genom att skriva in eller välja i listrutorna.
- Välj den enhet som behöver repareras genom att klicka på knappen **Översikt art**.
- Klicka på **Spara**.
- Klicka på **Skriv ut**.

## 17.4 Söka arbetsorder

Du kan söka en arbetsorder antingen genom att ange serienumret på en hörapparat eller genom att ange arbetsordernumret.

### 17.4.1 Söka per artikel

- Välj **Navigering** -> **Arbetsorderlista**, eller tryck på **Skift+Ctrl+R**.
- Skriv in serienumret i fältet **Snabbval arbetsorder**.
- Klicka på knappen **Hämta** eller välj **Funktioner** -> **Sök arbetsorder** -> **Sök per artikel s/n**.

### 17.4.2 Sök per arbetsordernummer

- Välj **Navigering** -> **Arbetsorderlista**, eller tryck på **Skift+Ctrl+R**.
- Ange arbetsordernummer i fältet **Snabbval arbetsorder**.
- Klicka på knappen **Hämta** eller välj **Funktioner** -> **Sök arbetsorder** -> **Sök per arbetsordernummer**.

## 17.5 Status för arbetsorder

Status för arbetsordern är antingen Registrerad, Tilldelad, Fakturerad eller Avslutad.

### Registrerad

När en order skapas och sparas får den automatiskt status Registrerad. Du kan ändra status manuellt till Tilldelad eller så kan arbetsordern behålla statusen Registrerad tills den är Avslutad.

### Tilldelad

Om reparationen inte kan utföras nu kan du manuellt ändra status till Tilldelad. Använd en statusbenämning på arbetsordern för att ange varför ordern inte är avslutad, till exempel väntan på reservdelar eller extern reparation. Status Tilldelad kan användas tillsammans med en statusbenämning som ger detaljerad information om reparationen. Tilldelad och alla ytterligare statusvärden kräver att en tekniker har angetts för jobbet.

### Fakturerad

Ställ in statusen till Fakturerad när reparationsarbetet är färdigt men arbetsordern ännu inte kan avslutas, eftersom tredje part ännu inte inkommit med sina fakturor.

### Avslutad

När arbetsordern är avslutad ändrar du manuellt status till Avslutad. En faktura skickas ut och lagret uppdateras. Om reparationskostnaden satts till 0 kommer systemet att fråga om du vill skicka ut en faktura.

*Obs! Systemadministratören kan konfigurera systemet så att arbetsordern automatiskt får statusen Avslutad när den har skapats. Det kan vara pratiskt vid arbeten som inte kräver några åtgärder.*

### Statusetikett för arbetsorder

Arbetsorderns substatus ger ytterligare information om arbetsorderns status. Alla statusvärden i arbetsordern kan ha olika användardefinierade värden för substatus.

En tilldelad arbetsorder kan t.ex. ha substatusen "väntar på reservdelar". Värden för substatus i en arbetsorder definieras av systemadministratören.



- Alternativt kan du klicka på knappen **Artikelgenväg** så kan du välja från en lista över de 10 oftast använda komponenterna.
- Du kan visa artikelinformationen genom att högerklicka på artikeln under **Detaljer**.
- Ange Rep.typ (fördefinierat av systemadministratören) och antal enheter.
- Systemadministratören kan ställa in så att det blir obligatoriskt att ange reparationstyp.
- Justera priset om så krävs.
- Klicka på **Tillfoga**.
- När artikeln har lagts till kan du även visa information om artikeln genom att högerklicka på artikeln i tabellen nedtill.
- Avsluta arbetsordern genom att ändra statusen till **Avslutad** och klicka sedan på **Spara**. En dialogruta som visar priset öppnas. Du kan nu möjlighet att ändra priset på fakturan. Om det totala priset är noll, visas ett meddelande där du ombeds att godkänna eller avslå fakturan.
- Lagret uppdateras genast när arbetsordern har sparats.
- Du kan nu **Skriva ut** arbetsordern.
- **Stäng** arbetsordern
- När en arbetsorder är avslutad skapads en faktura baserat på de artiklar som användes under reparationen.
- Verkstadsmodulen genererar poster som överförs till fakturamodulen.

### Arbetsflödesartikel

Komponenter är artiklar som används under en reparation. Artikeln är antingen en del av en hörapparat eller en enhet som ska repareras/justeras, t.ex. en mikrofon eller en åtgärd som ska utföras, t.ex. rengöring och slutmontering av enheten. Beroende på vilka komponenter som används under reparationen, uppdateras lagret och ett pris för reparationen beräknas automatiskt.

Som standard visas endast artiklar som inte är utgångna. För att även visa artiklar som utgått markerar du kryssrutan **Visa utgångna**.

### Reparationstyp

Reparationstypen visar hur komponenten kommer att användas. Detta kan vara en förbrukad reservdel (artikel) som ska bytas ut eller rengöras. Reparationstypen fördefinierads av administratören, t.ex. byte, rengöring eller förbrukad del.

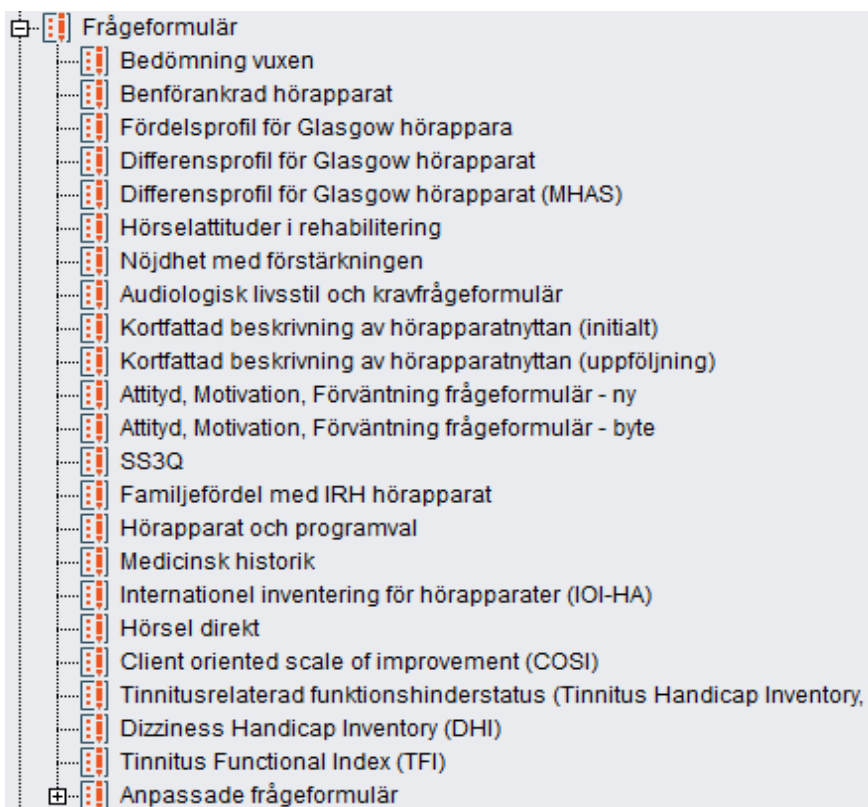
Alla reparationstyper kan markeras som lagerkontrollerade, t.ex. full lagerkontroll eller antalskontroll. Om en reparationstyp med lagerkontroll väljs som komponent, uppdateras (minskar) lagret med de delar som användes i reparationen.

## 18 Frågeformulär

Det finns ett antal frågeformulär tillgängliga via menyalternativet Frågeformulär. När du arbetar med frågeformulär bör du välja en patient.

- Tryck på **F3** för att söka efter patienten, eller **Ctrl+F3** för att göra en snabbsökning.
- Välj **Frågeformulär**.
- Älj önskat frågeformulär.

När du skrivit in nödvändig information kan du spara frågeformuläret tillsammans med patientjournalen och visa det på nytt senare.



## 18.1 Frågeformuläret sjukdomshistoria

Fönstret **Frågeformulär sjukdomshistoria** öppnas via **Navigation -> Frågeformulär Sjukdomshistoria**.

- För mer information, se avsnittet nedan ([18. Sjukdomshistoria](#)).

## 18.2 Fylla i frågeformuläret 'Glasgow Hearing Instrument Benefit Profile'

- Tryck på **F3** för att söka efter patienten, eller **Ctrl+F3** för att göra en snabbsökning.
- Välj **Frågeformulär**.
- Välj Glasgow hearing instrument benefit profile.
- Fyll i förstahandsdatum. För att ange dagens datum, dubbelklicka.
- Fyll i förstahandsanvändare. För att ange nuvarande användare, dubbelklicka.
- Klicka på knappen **Före tillpassning**.
- Om du vill att patienten ska föreslå ytterligare situationer att överväga, klickar du på **Ja**.
- Välj svar på frågorna.
- När patienten föreslår egna situationer skriver du in dem och klickar på knappen **Stäng**, så kan du fråga om dessa situationer.
- Klicka på **OK** när frågeformuläret är färdigifyllt.
- Klicka på knappen **Spara & visa stat**.
- Om du vill granska resultaten klickar du på **OK**. Sedan kan du visa **Råpoäng** och **Percentiler**, om du vill.

Glasgow Hearing Aid Frågeformulär - GHABP

Erågeformulär [Dropdown]

Datum första dele   Använder första d

Andrahands datum   2:a dels användar

Situation	Finns	Q1	Q2	Q3	Q4	Q5	Q6
Listening to the television with other family or friends when the volume is adjusted to suit other people	<input type="checkbox"/>						
Having a conversation with one other person when there is no background noise	<input type="checkbox"/>						
Carrying on a conversation in a busy street or shop	<input type="checkbox"/>						
Having a conversation with several people in a group	<input type="checkbox"/>						
	<input type="checkbox"/>						
	<input type="checkbox"/>						
	<input type="checkbox"/>						
	<input type="checkbox"/>						

Frågeformuläret Glasgow Hearing Aid kan även användas offline.

## 18.3 Användardefinierade Frågeformulär

Auditbaseanvändare kan skapa sina egna frågeformulär genom att använda denna funktion i Auditbase istället för i Administrationsverktyget. Inga utökade rättigheter krävs för att spara frågeformuläret för en patient, men det krävs för att skapa eller justera ett frågeformulär. Frågeformulären som skapas kan användas som klinisk åtgärd och sedan synas i **Patientflödesöversikten**. Frågeformulär som har designats eller sparats för en patient finns i **Navigation -> Frågeformulär -> Anv. def Frågeformulär**. De kan flyttas till **Favoriter** på vanligt sätt.

### 18.3.1 Frågeformulär design

Välj **Navigation ->Frågeformulär -> Anv. def frågeformulär -> Frågeformulär design**.

ID (internt)	Namn	Typ	Värde(n)
	Datum		

Frågeformulär som designats tidigare syns i rullistans meny som **Användardefinierade frågeformulär**. Genom att välja ett tidigare designat frågeformulär kan du redigera det.

För att skapa ett frågeformulär, välj **Ny** och ge frågeformuläret ett **Namn**. När frågeformuläret har sparats skapas ett automatiskt **ID (internt)** som kommer behövas när en Crystal Report designas.

Om frågeformuläret ska bifogas formulär i Implantatmodulen ska rutan **Tillgänglig för att bifoga implantatmodul** markeras.

Ett frågeformulär kan döljas från vyn genom att markera kryssrutan **Inaktuell**.





En kopia av aktuellt frågeformulär kan skapas genom att välja frågeformulär och därefter **Kopiera**. Du kommer att tillfrågas om du vill skapa en kopia av det valda frågeformuläret. Välj **Ja** och namnet på frågeformuläret kommer få ändelsen **Kopia** tillagt på namnet. Härfter kan du redigera.

Frågeformulär kan sparas eller raderas genom att välja lämplig knapp. I varje fall kommer du få en begäran om bekräftelse på din åtgärd. Radera är endast tillåtet om inga formulär har fyllts i av patienter, i dessa fall ska de markeras som inaktuella.

Designen på ett specifikt frågeformulär kan exporteras genom att du väljer frågeformuläret från rullistans meny och därefter väljer **Exportera**. Ett fönster för **Spara fil** kommer öppnas och du kan välja var du vill spara den resulterande XML-filen.

Designen på ett frågeformulär kan importeras från en fil genom att använda knappen **Importera**. När detta är valt, kommer ett fönster för att **Spara fil** öppnas där du kan navigera dig fram till var filen har sparats. Välj **Filnamn** och **Öppna**. Det nya frågeformuläret kommer därefter sparas om namnen på frågeformuläret inte matchar något du sparar tidigare.

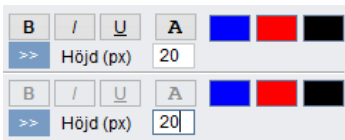
Ett frågeformulär kan förhandsgranskas närsomhelst genom att du använder knappen **Förhandsgranska**. Detta kommer visa frågeformuläret såsom användaren kommer att se det.

Komponenterna av frågeformuläret kommer visas som Attribut och kan läggas till, tas bort, kopieras och omordnas. För att skapa ett nytt attribut välj  och ett **Nytt attribut** kommer visas i **Attribut** fönstret. För att ta bort ett attribut, välj  och du kommer tillfrågas om du vill spara frågeformuläret. Välj Ja och du kommer få en begäran om bekräftelse på att du vill radera aktuellt attribut. Ordningen som attributen visas i kan ändras genom att du använder upp och ner pilarna  . Markera ett attribut och sedan använder du pilarna för att byta position på attributen i frågeformuläret.

**Namnet** på attributet kommer visas liksom **Typ** av attribut samt de **Värde(n)** som associeras med denna Typ.

Det finns ett antal olika fördefinierade attribut som kan läggas till i ett frågeformulär. Genom att välja olika attribut från **Typ** rullistans meny kommer detta visa relevant information angående detta attribut. Systemet kommer be att du sparar designen mellan varje gång du skapar ett attribut.

Text kan formateras genom att använda de formatikoner som finns i slutet på varje rad. Övriga parametrar kan visas genom att du trycker på ikonerna med dubbla pilar. Detta kommer visa en ruta med rubriken **Höjd (px)** där höjden på attributrutorna kan ändras. Detta är antalet pixlar som anger höjden för attributrutorna. Systemet försöker autoformatera storleken på varje kontroll för att anpassas till innehållet, men du kan finjustera med denna funktion.



Varje frågeformulär måste ha ett attribut för **Datum** då det är obligatoriskt då det visas i **Patientflödesöversikten**. Ett sådant fält kommer att skapas automatiskt för varje frågeformulär.

**Datum** – Detta attribut kommer visa datum och kan göras obligatoriskt genom att markera kryssrutan **Värde är obligatoriskt**. Om du vill se datumet i **Patientflödesöversikten**, markera kryssrutan med rubriken **Använd detta datum i Patientflödesöversikten**. Ett **Namn** kan ges till datumet och en frågetext för användaren kan läggas till.

**Numer** – Detta attribut kommer visa numeriska värden och kan göras obligatoriskt genom att markera kryssrutan **Värde är obligatoriskt**. **Namn** för det nya attributet kommer som standard vara **Nytt attribut**, men detta kan ändras. Precis som med Datumattributet kan en **Fråga** läggas till för att formatera en tillhörande text. Ett **Numeriskt värdeintervall** måste läggas till för att begränsa värdet som kan anges. Genom att ange ett **Från** värde och ett **Till** värde innebär att användaren bara kan ange ett värde inom detta intervall. Om resultatet behöver visas i Implantat-modulens testöversikt, måste rutan **Inkludera resultatet i Implantat testöversikten** markeras. När ett antal frågeformulär har sparats för en patient kan du jämföra resultaten över en tidsperiod genom att markera rutan **Aktivera 'jämför resultat' över tid**. Detta aktiverar ytterligare en ruta där du kan lägga till ett **Kort resultatnamn** som kommer att visas i resultatjämförelsen.

**Skjutreglage** – Detta attribut visar en glidande skala som kan göras obligatorisk genom att markera rutan **Värde är obligatoriskt**. **Namn** på det nya attributet kommer som standard vara **Nytt Attribut**, men detta kan ändras. Precis som med Datumattributet kan en **Fråga** läggas till för att formatera en tillhörande text. Ett **Numeriskt värdeintervall** måste läggas till för att visa vilka värden som kan anges. Genom att ange ett **Från** värde och ett **Till** värde innebär att användaren bara kan dra skjutreglaget inom detta intervall. Om resultatet behöver visas i Implant-modulens testöversikt, måste rutan **Inkludera resultatet i Implantat testsammanställningen** markeras. När ett antal frågeformulär har sparats för patienten kan du jämföra resultatet över en tidsperiod genom att markera kryssrutan **Aktivera 'Jämför resultat' över tid**. Detta aktiverar en ytterligare ruta där du kan lägga till ett **kort resultatnamn** som kommer att visas i resultatjämförelsen.

The screenshot shows the 'Valda attribut' (Selected attributes) configuration window. The 'Typ' (Type) is set to 'Skjutreglage'. The 'Värde är obligatoriskt' (Value is mandatory) checkbox is unchecked. The 'Namn' (Name) field contains 'Skjutreglage'. The 'Fråga' (Question) field is empty. The 'Numeriskt värdeintervall' (Numerical value range) section has 'Från' (From) and 'Till' (To) fields, both empty. The 'Inkludera resultatet i Implantat testsammandrag' (Include result in implant test summary) checkbox is unchecked. The 'Aktivera 'Jämför resultat' över tid' (Activate 'Compare result' over time) checkbox is unchecked. The 'Kort resultatnamn' (Short result name) field is empty. There are formatting buttons (B, I, U, A) and color selection buttons (blue, red, black) for both the name and question fields.

**Text** – Detta attribut kommer visa en ruta där fri text kan anges och görs obligatorisk genom att markera kryssrutan **Värde är obligatoriskt**. **Namn** på det nya attributet kommer som standard vara **Nytt Attribut**, men detta kan ändras. Precis som med Datumattributet kan en **Fråga** läggas till för att formatera en tillhörande text. Om resultatet behöver visas i Implant-modulens testöversikt, måste rutan **Inkludera resultatet i Implantat testsammanställningen** markeras. Detta aktiverar en ytterligare ruta där du kan lägga till ett **kort resultatnamn** som kommer att visas i resultatjämförelsen.

The screenshot shows the 'Valda attribut' (Selected attributes) configuration window. The 'Typ' (Type) is set to 'Nummer'. The 'Värde är obligatoriskt' (Value is mandatory) checkbox is unchecked. The 'Namn' (Name) field contains 'Nytt attribut'. The 'Fråga' (Question) field is empty. The 'Numeriskt värdeintervall' (Numerical value range) section has 'Från' (From) and 'Till' (To) fields, both empty. The 'Inkludera resultatet i Implantat testsammandrag' (Include result in implant test summary) checkbox is checked. The 'Aktivera 'Jämför resultat' över tid' (Activate 'Compare result' over time) checkbox is checked. The 'Kort resultatnamn' (Short result name) field contains 'Nytt attribut'. There are formatting buttons (B, I, U, A) and color selection buttons (blue, red, black) for both the name and question fields.

**Rullista** – Detta attribut kommer visa en rullista med artiklar som kan läggas till, den görs obligatorisk genom att markera kryssrutan **Värde är obligatoriskt**. **Namn** på det nya attributet kommer som standard vara **Nytt Attribut**, men detta kan ändras. Precis som med Datumattributet kan en **Fråga** läggas till för att formatera en tillhörande text. **Alternativ värde** läggs till med hjälp av + och tas bort med hjälp av -. Välj + och du kommer skapa ett **Nytt värde**, vilket kommer vara markerat. Detta värde kan redigeras och fler kan läggas till för att bygga

upp listan. Positionen för varje värde kan justeras med upp- och nerpilarna. Om resultatet behöver visas i Implant-modulens testöversikt, måste rutan **Inkludera resultatet i Implantat testsammanställningen** markeras. Detta aktiverar en ytterligare ruta där du kan lägga till ett **kort resultatnamn** som kommer att visas i resultatjämförelsen.

The screenshot shows the configuration interface for a 'Drop' type attribute. The 'Typ' is set to 'Drop' and 'Värde är obligatoriskt' is unchecked. The 'Namn' field contains 'Drop'. The 'Fråga' field is empty. Below the 'Fråga' field is a table for 'Alternativ värde' with three rows: 'Nytt värde 1', 'Nytt värde 2', and 'Nytt värde 3'. To the right, there are checkboxes for 'Inkludera resultatet i Implantat testsammandrag' (checked) and 'Aktivera 'Jämför resultat' över tid' (unchecked). A text field for 'Kort resultatnamn' is also present.

**Radioknappar** – Detta attribut kommer visa en serie av radioknappar. Attributet kan inte göras obligatoriskt eftersom det som standard kommer vara toppvärdet på listan. Om ett negativt svar krävs kan en listartikel som kallas "Ej svarat" eller "ej besvarat" läggas till den första artikeln i listan som sedan kommer vara standard. **Namn** på det nya attributet kommer som standard vara **Nytt Attribut**, men detta kan ändras. Precis som med Datumattributet kan en **Fråga** läggas till för att formatera en tillhörande text. **Alternativ värde** läggs till med hjälp av + och tas bort med hjälp av -. Välj + och du kommer skapa ett **Nytt värde**, vilket kommer vara markerat. Detta värde kan redigeras och fler kan läggas till för att bygga upp listan. Positionen för varje värde kan justeras med upp- och nerpilarna. Om resultatet behöver visas i Implant-modulens testöversikt, måste rutan **Inkludera resultatet i Implantat testsammanställningen** markeras. Detta aktiverar en ytterligare ruta där du kan lägga till ett **kort resultatnamn** som kommer att visas i resultatjämförelsen.

The screenshot shows the configuration interface for a 'Radioknappar' type attribute. The 'Typ' is set to 'Radioknappar' and 'Värde är obligatoriskt' is unchecked. The 'Namn' field contains 'Radioknappar'. The 'Fråga' field is empty. Below the 'Fråga' field is a table for 'Alternativ värde' with three rows: 'Nytt värde 1', 'Nytt värde 2', and 'Nytt värde 3'. To the right, there are checkboxes for 'Inkludera resultatet i Implantat testsammandrag' (checked) and 'Aktivera 'Jämför resultat' över tid' (unchecked). A text field for 'Kort resultatnamn' is also present.

**Kryssruta** – detta attribut kommer visa en kryssruta. Kryssrutor kan inte vara obligatoriska eftersom det önskade alternativet kan avmarkeras. **Namn** på det nya attributet kommer som standard vara **Nytt Attribut**, men detta kan ändras. Precis som med Datumattributet kan en **Fråga** läggas till för att formatera en tillhörande text. Om resultatet behöver visas i Implant-modulens testöversikt, måste rutan **Inkludera resultatet i Implantat testsammanställningen** markeras. Detta aktiverar en ytterligare ruta där du kan lägga till ett **kort resultatnamn** som kommer att visas i resultatjämförelsen.

The screenshot shows the configuration interface for a 'Kryssruta' attribute. It includes a 'Typ' dropdown set to 'Kryssruta', a 'Namn' field containing 'Kryssruta', and a 'Fråga' field. To the right of these fields are formatting buttons: B (bold), / (italic), U (underline), A (text color), and three color swatches (blue, red, black). Below the 'Fråga' field are two checkboxes: 'Inkludera resultatet i Implantat testsammandrag' (checked) and 'Aktivera 'Jämför resultat' över tid' (unchecked). At the bottom, there is a 'Kort resultatnamn' text input field.

**Flervalslista** – Detta attribut kommer visa en ruta med en serie alternative som kan väljas, listan kan göras obligatorisk genom att markera kryssrutan **Värde är obligatoriskt**. **Namn** på det nya attributet kommer som standard vara **Nytt Attribut**, men detta kan ändras. Precis som med Datumattributet kan en **Fråga** läggas till för att formatera en tillhörande text. **Alternativ värde** läggs till med hjälp av + och tas bort med hjälp av -. Välj + och du kommer skapa ett **Nytt värde**, vilket kommer vara markerat. Detta värde kan redigeras och fler kan läggas till för att bygga upp listan. Positionen för varje värde kan justeras med upp- och nerpilarna. Om resultatet behöver visas i Implant-modulens testöversikt, måste rutan **Inkludera resultatet i Implantat testsammanställningen** markeras. Detta aktiverar en ytterligare ruta där du kan lägga till ett **kort resultatnamn** som kommer att visas i resultatjämförelsen.

The screenshot shows the configuration interface for a 'Flervalslista' attribute. It includes a 'Typ' dropdown set to 'Flervalslista' and a checkbox 'Värde är obligatoriskt'. The 'Namn' field contains 'Flervalslista1'. The 'Fråga' field is empty. Below the 'Fråga' field is an 'Alternativ värde' section with a table and navigation buttons (up, down, +, -). The table has two columns: 'ID (internt)' and 'Värde'. It contains three rows of values: 'Nytt värde 1', 'Nytt värde 2', and 'Nytt värde 3'. To the right of the table are the same formatting buttons as in the previous screenshot. Below the table are two checkboxes: 'Inkludera resultatet i Implantat testsammandrag' (checked) and 'Aktivera 'Jämför resultat' över tid' (unchecked). At the bottom, there is a 'Kort resultatnamn' text input field.

ID (internt)	Värde
	Nytt värde 1
	Nytt värde 2
	Nytt värde 3

**Låst kommentarstext** – Detta attribut kommer visa en ruta där last text visas som inte kan redigeras av användaren. **Namn** för det nya attributet kommer som standard vara **Nytt attribut**, men detta kan ändras och formateras som tidigare.

Valda attribut

Typ: Läst kommentarstext

Namn: Comment

B I U A [Blue] [Red] [Black]

>>

**Avgränsningslinje** – Lägger in en linje i frågeformuläret för att separera sektioner. Ingen formatering eller redigering kan utföras. När frågeformuläret har skapats kan det förhandsgranskas så att du kan se attributen med dess värden.

Test questionnaire

Patient: [ ] Jämför resultat Ny Spara Radera Stäng

Frågeformulär: [ ] Skapad av: System Administrator

Datum: 21/01/2020 Ålder vid test: 92e Remisstadium: Ej länkad till bokningen

Nummer: [ ]

Skjutreglage: [ ]

Nytt attribut: [ ]

Drop: [ ]

Radioknappar

- Nytt värde 1
- Nytt värde 2
- Nytt värde 3
- 

Kryssruta

Flevalslista1

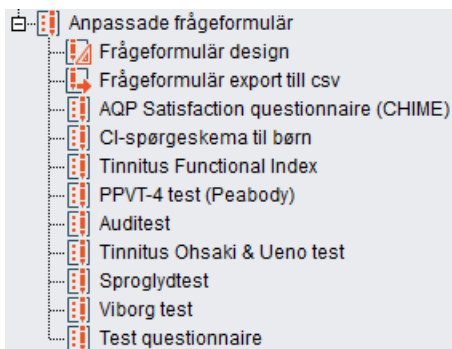
Tillgängliga artiklar:

- Nytt värde 1
- Nytt värde 2
- Nytt värde 3

Lägg till alla Ta bort Allt

Kommentar: [ ]

Starta om Auditbase för att det nya frågeformuläret ska synas i Navigeringsfönstret.



### 18.3.2 Exportera frågeformulär till CSV

När frågeformulären har fyllts i för ett antal patienter kan data extraheras genom att **välja Navigering -> Anv. def frågeformulär -> Frågeformulär export till csv**. Ett fönster kommer öppnas där den Typ av frågeformulär som krävs, eller namn på formuläret kan väljas. Ett Datumintervall kan väljas genom att du skriver in ett datum i formatet dag/månad/år eller genom att högerklicka och välja datum via kalendern. En avgränsare kan väljas från Välj avgränsare rullistan. Semikolon eller kommatecken används vanligtvis för detta fält. Lokationen att spara filen till kan väljas genom att skriva in sökväg i **Spara som...** rutan eller genom att använda **...** i slutet av fältet. Detta kommer öppna ett Windows explorer fönster och söka efter var du vill spara lokation.

Om du vill kontrollera den fil som skapats, kryssa i **Öppna efter filen skapats** och Microsoft Excel kommer öppnas och visa datan i frågeformuläret.

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N
Hosp No.	NHS No.	First name	Last name	Customer code	Customer name	Date	Number	Slider	Text box	A drop down	Shoe side		Multiselect
3		EVELYN	HARPER			13/10/2014	24	51		Red	Both shoes		1
T000002		KAROLINA	PAC	7HG2	WEST COUNTY	13/10/2014	25	61		White	Left shoe		2
T000007		TEDDY	TED			13/10/2014	67	99		White	Both shoes		1;2;3

## 19 Sjukdomshistoria (Medicinsk historik)

Sjukdomshistoria är nu tillgänglig som en separat modul som kan innehålla aktuella medicinska uppgifter om patienten och/eller patientens medicinska historia, inklusive:

- Otoskopi, audiometri
- Öronsjukdom, kirurgi
- Balans, hörsel
- Utökad historik, etiologi
- Tinnitus, annan historia
- Livsstil och kommunikation
- Utfall och andra uppgifter

Fönstret sjukdomshistorik öppnas från **navigeringsfönstret**. Om den har lagts till i **favoriter** kan den nås från *avsnittet favoriter*.

Alternativet **Kopiera** medger återanvändning av frågeformuläret för sjukdomshistorik. En befintlig förekomst av sjukdomshistoriken kan sparas med ett nytt datum.

Det kopierade frågeformuläret blir tillgängligt när fönstret för sjukdomshistoria anropas igen. Användarna kan sedan använda och spara de nödvändiga ändringarna.

The screenshot displays the Auditbase software interface. At the top, there is a menu bar with 'Arkiv', 'Visa', and 'Funktioner'. Below the menu bar is a toolbar with various icons for actions like 'Lägg tjänst till fakturan', 'Visa audiogram', 'Ordinera & översikt', 'Använd', 'Egenskaper', 'Använd', 'Vid spara', 'Egenskaper', and 'Ny uppgift'. The main window shows a patient record for 'Patient T1332662 - FIRSTNAME332662 LASTNAME332662'. The 'Medicinsk historik' window is open, showing a form with fields for 'Datum' (23/03/2020) and 'Patientnamn' (FIRSTNAME332662 LASTNAME332662). The form includes sections for 'OTOSKOPI' and 'AUDIOMETRI'. The 'OTOSKOPI' section has a checkbox 'Tick om inte ett större problem' and fields for 'Vänster' and 'Höger'. The 'AUDIOMETRI' section has a checkbox 'Tick om inte ett större problem' and fields for 'Finns det en asymmetri?' and 'Signifikant luft-ben gap'. The 'Medicinsk historik' window also has a 'Kopiera' button and a '2' in a circle. The 'Favoriter' list on the left includes 'Medicinsk historik' with a '1' in a circle.

Frågeformuläret för sjukdomshistoria kan också skrivas ut genom att använda motsvarande kontroller.

## 20 Andra funktioner

## 20.1 Registreringar

När du väljer Registreringar visas en översikt över patientens bokningar och väntelistposter.

Patientens bokning och väntelistposter ✕

Patient **ERIK LASTNAME57469** Stäng

Möteslista - 7 objekt Historik ändringar   Kopplade åtgärder   Ta bort från historik   Visa i tidbok


Datum	Tid	Lok.	Klinik	Bokning	Status	Resurs	Orsak	SMS1	SMS2	Nekat erbjudande	Symbol
08/12/2006	08:15			E	A	Res109	STEREOKOMPLETTERING				BOKAD E, MORA
09/11/2006	13:00			E		Res109	ÅTERBESÖK				BOKAD E, MORA
03/10/2006	08:15			E		Res109	NY HÖRAPPARAT				BOKAD E, MORA
23/08/2006	14:15			E		Res109	NY HÖRAPPARAT				BOKAD E, MORA
12/05/1999	10:30			E		Res9					BOKAD E, FALUN
24/03/1999	13:15			E		Res9					BOKAD E, FALUN
10/02/1999	14:15			E		Res9					BOKAD BEHOVSANALYS, FALUN

Väntelistposter - \$ 1 post (er) Lägg till   Redigera   Visa i väntelista

Väntetid	Datum	Väntelista	Information
-651	25/01/2	CHRISTIA	Hörapp. bilä

- Välj **Navigering** -> **Registreringar** eller tryck på **Shift+Ctrl+Q** eller från Bokningsskärmen välj **Funktioner** -> **Patientens poster**.
- I Bokningsmodulen klickar du på **Visa i tidbok** om du vill gå direkt till bokningen i tidboken.
- Du kan **Lägga till** och **Redigera** väntelistposter direkt i dialogrutan och gå till modulen Väntelista genom att klicka på **Visa i väntelista**.

Meddelande ✕

 Mötet du försöker visa i Bokning är inte tillgängligt eftersom:  
- Klinikfittret du angett ingår inte i denna resurs.

Vil du gå till detta datum i bokningsskärmen för att ändra dina visningsinställningar?

## 20.2 Dagplan

Dagplanen är en översikt över en dags bokningar. Standardinställningen i Dagplan är dagens datum, men du kan ändra datum manuellt om du vill visa en bokningslista för ett annat datum.

- Välj **Navigering** -> **Dagplan**.

Systemet uppdateras automatiskt med de intervall systemadministratören ställt in.

Du kan filtrera dagplanen genom att:

- **Visa:** Alla bokningar, patientbokningar, reservationer eller arbetsflöde (se nedan för mer information).
- Datum
- **Symboler:** Om önskar att se dina bokningar med en specifik symbol
- **Status:** Om du endast önskar se de bokningar som har en specifik status, tex utebliven eller avslutad, kan du välja dessa status genom att trycka på ... ikonerna i slutet av fältet och därefter markera de bokningars status du vill se. Flera statusar kan väljas genom att markera flera kryssrutor. Välj kommer sedan filtrera och visa valda bokningsstatusar. Valet kan sedan rensas genom att klicka på Återställ. Om flera status är valda kommer deras kod att visas i Statusfältet. Hela beskrivningen av statusen kan ses om du placerar muspekaren över Statusfältet och ett verktygstips kommer visa koden och beskrivning av bokningsstatusen.
- **Resurs:** Om du önskar se bokningar till en specifik resurs.

Du kan navigera mellan filtren genom att använda TAB knappen på ditt tangentbord. Välj ett filter genom att använda mushjulet eller pilknapparna.

Du kan välja att se bokningar för alla lokationer, enskilda lokationer eller för ett flertal specifika lokationer.

Klicka på knappen Flera lokationer för att välja lokationer.


Om du högerklickar på ett avtal, öppnar Avtalsinformationsfönstret där du t.ex. kan ändra på avtalens information eller välja Avslutningsorsak.

Dubbelklicka på ett avtal och du kan redigera hela avtalet direkt från Dagsplanen.

Du kan ändra storleken på fönstret genom att dra i hörnen precis som i alla standardfönster i Windows.

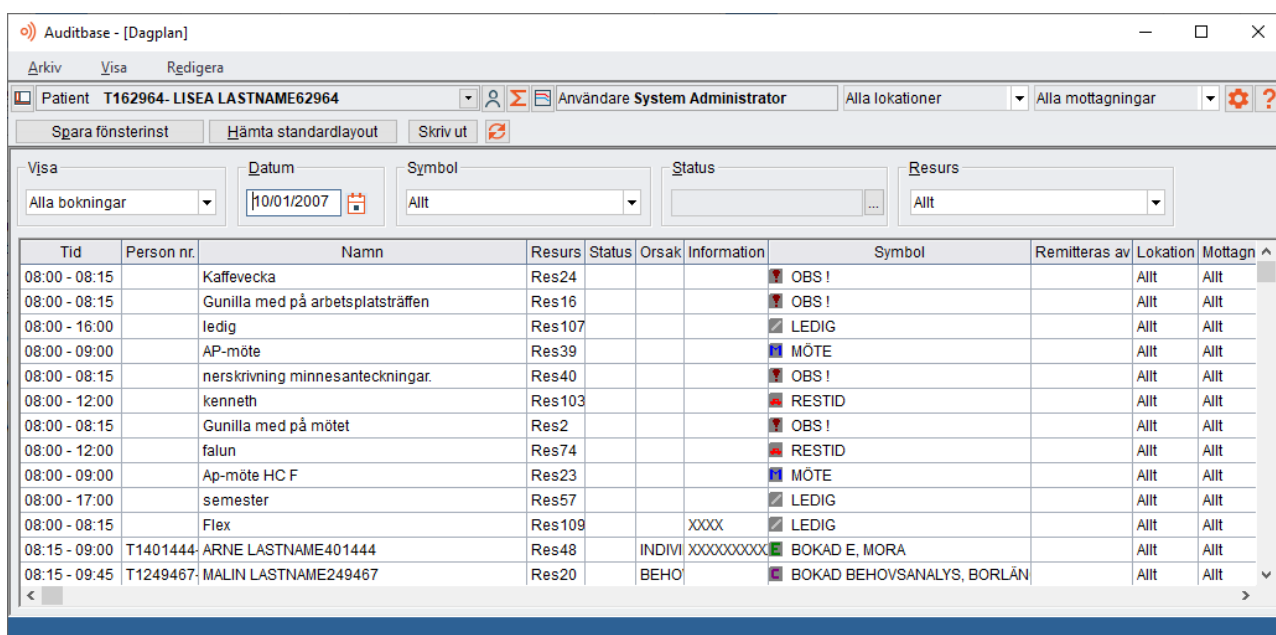
Om du klickar på Spara inställningar, blir den nuvarande uppsättningen sparad inkl. kolonnordningen, bredd på kolonner samt sortering i tabellen. Storleken på fönstret sparas också. Nästa gång du öppnar Dagsplanen, kommer de sparade inställningarna användas automatisk.

Systemet sparar dessutom den position, där det rullats ner till i tabellen, var gång fönstret stängs ner och visar samma position, när fönstret öppnas igen.

Systemet uppdaterar Dagsplanen med de data, som hittas på det pågående tidpunkt, där Dagsplanen öppnas. Uppdateringsintervallet bestäms av din systemadministratör. Du kan dessutom själv uppdatera genom att klicka på knappen Uppdatera: 

### 20.2.1 Visa bokningar och reserveringar

- Välj listrutan **Visa**.
- Välj **Alla bokningar**, **Patientbokningar**, **Workflow** eller **Reservationer**.



The screenshot shows the 'Auditbase - [Dagplan]' window. The patient is 'LISEA LASTNAME62964' and the date is '10/01/2007'. The table below lists the bookings for that day.

Tid	Person nr.	Namn	Resurs	Status	Orsak	Information	Symbol	Remitteras av	Lokation	Mottagn
08:00 - 08:15		Kaffevecka	Res24				OBS !		Allt	Allt
08:00 - 08:15		Gunilla med på arbetsplatsträffen	Res16				OBS !		Allt	Allt
08:00 - 16:00		Iedig	Res107				LEDIG		Allt	Allt
08:00 - 09:00		AP-möte	Res39				MÖTE		Allt	Allt
08:00 - 08:15		nerskrivning minnesanteckningar.	Res40				OBS !		Allt	Allt
08:00 - 12:00		kenneth	Res103				RESTID		Allt	Allt
08:00 - 08:15		Gunilla med på mötet	Res2				OBS !		Allt	Allt
08:00 - 12:00		falun	Res74				RESTID		Allt	Allt
08:00 - 09:00		Ap-möte HC F	Res23				MÖTE		Allt	Allt
08:00 - 17:00		semester	Res57				LEDIG		Allt	Allt
08:00 - 08:15		Flex	Res109			XXXX	LEDIG		Allt	Allt
08:15 - 09:00	T1401444	ARNE LASTNAME401444	Res48		INDIVI	XXXXXXXXXX	BOKAD E, MORA		Allt	Allt
08:15 - 09:45	T1249467	MALIN LASTNAME249467	Res20		BEHO		BOKAD BEHOVSANALYS, BORLÄN		Allt	Allt

- Högerklicka på statuscellen för att ange villkoren för övergripande bokningsstatus.
- Bokningar av vald typ visas i tabellen.

**Bokningsinformation** [X]

Patient: MRS FIRSTNAME106 LASTNAME106      Tid: 28/12/2018 08:00 - 08:30      Kopplade åtgärder      Stäng

Bokning: [X] MALMESBURY ENT AUDIO      Lokation: Allt (ingen lokation)      Brev: [X]  
 Schema: 2 2      Mottagning: Allt (ingen mottagning)      Muntligt: X  
 Utfört av: YULIA MAKUKHA      på 28/12/2018      Delta med: [X]  
 Resurs(er): ALAN      Status: [X]

08:00 Charlie  
 08:00 Res70

Remitteras av: [X]  
 Orsak: [X]  
 Avslutningsorsak: [X]  
 Aktuellt resultat: [X]  
 Bokningen är inte kopplad till remiss [X]  
 Länkad Vantellista: [X]  
 Detaljer: Hospital no.: T1106; NHS no.: 5555554444  
 MRS FIRSTNAME106 LASTNAME106  
 9 XXX XXXXX  
 XXXXXXXXX  
 XXXXXXXXX

[Ingen status]  
 P. Arranged  
 O. Cancelled  
 A. Arrived  
 B. Being seen

Stadievillkor: [X]  
 Statusändring: [Radera]      \*, Appt arranged 28/12/2018 14:38  
 Information: [X]      Historik ändringar: [X]

[Lägg till / Redigera / Radera]      [Redigera]      [Radera]

Diagnos nr.	SNOMED kod	ICD 10 kod	Datum	Lägg till	S	Text	Kommentar
125		125	13/01/2020			Presbycusis	Some comments

Diagnos för bokningen      Besöksavgift

- Om du dubbelklickar på bokningen öppnas dialogrutan **Redigera bokning**. Där kan du redigera besöket direkt från vyn Dag.

**Redigera bokning** [X]

[Erbjudandet]      [Spara]      [Stäng]

Patientbokning (1)      Reservera (2)      Gruppeaftale (3)

Person nr. T1401444-  
 Namn ARNE LASTNAME401444  
 Telefon Hem: 99999

Upprepning:  
 Ingen upprepning  
 Dagligen  
 Veckovis  
 Månadsvis  
 Årligen

Information: [XXXXXXXXXX XXXX6XXXXXXXX, XXXXXXXX 999999]  
 Orsak: INDIVIDUELL UPPFÖLJNING      Remitteras av: [X]  
 Lokation: Allt (ingen lokation)      Mottagning: Allt (ingen mottagning)

Enskild resurs: [X] Alla lokationer

Symbol	Resurs	Datum	Tid	Slut
[X] BOKAD E, FALUN	Res4	10/01/2007	08:15	09:00
[X] BOKAD E, BORLÄNGE	Res2			
[X] BOKAD E, LUDVIKA	Res104			
[X] BOKAD E, MORA	Res33			
[X] BOKAD MÅTBUR	Res28			
[X] MÖTE	Res26			
[X] ADMINISTRATION	Res27			
[X] LEDIG	Res92			
[X] OBS!	Res47			
[X] BOKAD BRA-MÄTNING	Res46			
[X] BOKAD OAE	Res45			
[X] BARNHÖRSEL	Res102			
[X] LÄTT BARNHÖRSEL	Res110			
[X] TEKNISK HÖRSELVÅRD	Res85			
[X] BOKAD BEHOVSANALYS, B...	Res48			

Varaktighet: 0 timmar 45 min.  
 Bokningsstade: [X]      [X]      [X]

Namn	Beskr
[X] 2	3

## 20.2.2 Visa arbetsflöde

- Välj listrutan **Visa**.
- Välj Vårdplan.

Den här skärmbilden används för att få överblick över bokningarna genom observation och ändring av villkor för en bokningsetapp.

I tabellen visas patientbokningar och dessas etapper.

- Gråtonad ruta betyder att bokningen inte innehåller någon särskild etapp.
- Röd ruta betyder att bokningen innehåller en etapp, men att inget villkor satts ännu.
- Högerklicka på en bokning eller en etappcell för att ställa in ett villkor för etappen.

Tid	Person nr.	Namn	Resurs	Status	Tid	Orsak	Information	S	2	Remitteras av	Lokation	Mottagning
08:15 - 09:00	T1401444-	ARNE LASTNAME401444	Res48			INDIVIDUELL UPPFÖLJNING	XXXXXXXXXXXX XXXX					
08:15 - 09:45	T1249467-	MALIN LASTNAME249467	Res20			BEHOVSANALYS						
08:15 - 09:15	T1130568-	RONNY LASTNAME130568	Res34			ÅTERBESÖK	XXXXXX XXXXXXXX -S					
08:15 - 09:45	T1129427-	MAIVOR LASTNAME129427	Res72			HÖRAPPARAT	XX, XXXXXX XXXXX				Allt	Allt
08:45 - 09:00	T1288043-	JENNY LASTNAME288043	Res99			Ö PH KONTAKT ANG TELEFO	XXX				Allt	Allt
09:00 - 10:00	T181048-	ULLA LASTNAME81048	Res46			HÖRAPPARAT	XXXX XÖ				Allt	Allt
09:00 - 10:00	T1182283-	TOMMY LASTNAME182283	Res62			Ö PH ENSKILT SAMTAL					Allt	Allt
09:00 - 10:00	T172768-	BERNT LASTNAME72768	Res110			ÅTERBESÖK	XXXX XXXXXXXXXX XX				Allt	Allt
09:00 - 10:00	T187753-	ULLA LASTNAME87753	Res48			ÅTERBESÖK	XXXX XXXXX, XXXXX				Allt	Allt
09:00 - 10:30	T1158471-	KERSTIN LASTNAME158471	Res92			BEHOVSANALYS					Allt	Allt
09:15 - 10:15	T1365854-	RUNE LASTNAME365854	Res18			ÅTERBESÖK	ÅXXXXXXXXGX				Allt	Allt
09:15 - 09:45	T1126183-	GÖRAN LASTNAME126183	Res40			TELEFONÅTERBESÖK					Allt	Allt
09:15 - 10:15	T186159-	GUNVOR LASTNAME86159	Res2				XXoXX XXXX XXX-Xö				Allt	Allt

**Obs!**

Om en plats har valts i verktygsfältet, filtrerar systemet bort etapper som är kopplade till andra platser.

- När du högerklickar på en bokning öppnas fönstret **Bokningsinformation** och där kan du ändra t.ex. bokningsinformation eller ange avslutningsorsak.
- När du dubbelklickar på en bokning öppnas fönstret **Ändra bokning** och där kan du ändra bokningen direkt i Dagplan.
- Du kan ändra storlek på fönstret Dagplan som samma sätt som du kan med andra standardfönster. Detta är praktiskt när all nödvändig information inte får plats i fönstret.
- När du klickar på knappen **Spara fönsterinst.**, sparas den valda vyn tillsammans med kolumnordning, kolumnbredd och sorteringsordning i tabeller. Fönstrets storlek sparas också. Nästa gång du öppnar fönstret **Dagplan** används de sparade inställningarna för tabeller och fönsterstorlek automatiskt.
- Systemet sparar även den exakta placeringen i rullningslisten varje gång fönstret stängs, så att fönstret öppnas på exakt samma plats nästa gång.

Systemet uppdaterar Dagplanen med den information som för närvarande finns i databasen. Uppdateringsfrekvensen definieras av systemadministratören.

## 20.3 Översikt artiklar

Den här modulen är avsedd för granskning av apparater, tillbehör, öroninsatser och reparationsarbeten för en patient.

- Tryck på **F3** för att söka efter patienten, eller **Ctrl+F3** för att göra en snabbsökning.
- Välj **Navigering** → **Översikt artiklar**, eller tryck på **Skift+Ctrl+D**.
- För **Artiklar** och **Tillbehör** finns såväl historiklistor som aktuella listor. Du kommer åt dessa genom att klicka på **Aktuell** respektive **Historik**.
- Artiklar och tillbehör visas tillsammans med lagertyp, datum då enheten fördes över till denna lagertyp, enhetens namn, antal, status för vänster/höger tillsammans med signaturen för den användare var inloggad när enheten tilldelades sin nya status. Status för vänster/höger visas med symboler som definieras av systemadministratören.
- Tillbehör listas efter Skapad datum (datumet som artikeln först lades till i patientens artikellista), Senaste ordinationsdatum (visar senaste gången något lades till i artikellistan), Lagertyp och Lagergrupp, Artikelns namn, höger/vänster öra och kvantitet tillsammans med personen som var inloggad vid tillfället då den nya statusen uppdaterades för tillbehöret. När informationen visas i Patient information, Artikel fliken, kommer endast Skapad datum synas, INTE Senaste ordinationsdatum. Detta på grund av prestandaskäl.
- Fliken **Artiklar** visar även serienummer och versionsnummer för artikeln.
- Artikelinformation visas där den har lagts till för en viss artikel.
- Du kan ändra status för objekten i listan genom att klicka på **Ny lagertyp**.
- De artiklar du markerat kan du granska i lagermodulen genom att klicka på **TILL LAGER**, eller visa information för en artikel genom att trycka på **Information**.
- Listan **Öroninsats** innehåller datum då avtryck togs, datum då det sändes till tillverkaren, datum för färdigställande, typ av höger- och vänsterinsats samt kommentarer.
- Listan **Arbetsordrar** visar vilka artiklar som är under reparation. Informationen som visas kommer från fliken **Beställning** i modulen Verkstad. Beroende på hur Ordertyp har ställts in av systemadministratören, kan detaljer över felet visas över flera rader.
- Dubbelklicka på en post för att öppna den.
- Klicka på **Skriv ut** om du vill skriva ut listan på papper.
- Du kan skriva ut ett kvitto från Översikt artiklar genom att markera en eller flera rader i listan och sedan klicka på **Skriv ut kvitto**.

	Ändrat datum	Till lagertyp	Artikel	V/H	Användare	Serienr.	Artikel info.	Version	Orsak till utleverering
<input checked="" type="checkbox"/>	15/03/2018	UTLEVERERAD	Man1, 1/31/20155	H	System Administrator	19			
<input type="checkbox"/>	01/12/2006	RESERVAPPARAT	WIDEX, BRAVO B12 VK,	H	USER NAME50.	133222			
<input type="checkbox"/>	21/09/2005	UTLEVERERAD	WIDEX, BRAVO B12 VK,	H	USER NAME50.	123845			
<input type="checkbox"/>	21/05/2004	UTLEVERERAD	OTICON, ERGO COMP POWER	H	USER NAME49.	032137			
<input type="checkbox"/>	14/02/2001	UTLEVERERAD	OTICON, ERGO	H	USER NAME50.	095802			

## 20.4 Patient diagnoser

- Välj lokationen **Gammalt** eller **Alla** för att filtrera diagnoserna.
- Välj **Diagnoser** och/eller **Åtgärder** för att filtrera diagnoserna.
- För att lägga till en diagnos i en patientjournal markerar du diagnosen i den övre tabellen och dubbelklickar eller klickar på **Lägg till pat.**
- Upprepa denna process tills dessa att samtliga diagnose/åtgärder har visats i den nedre tabellen. Tryck på **Spara**.

**Var uppmärksam:** *Var försiktig då du lägger till diagnoser och åtgärder; kontrollera att det är rätt patient. Genom att lägga till en felaktig åtgärd eller diagnos kan ge patienten fel behandling.*

- För att ta bort en diagnos från en journal markerar du observationen i den undre tabellen och klickar på **Ta bort**.

The screenshot shows a window titled 'Diagnoser' with a close button (X) in the top right corner. Below the title bar are buttons for 'Lägg till pat.', 'Spara', 'Radera', and 'Stäng'. The main area is divided into two sections: 'Diagnoslista' and 'Patient diagnos'.

**Diagnoslista**

I lokation och mottagning:  Aktuellt  Allt  Diagnoser  Åtgärder

Diagnos nr.	ICD 10 kod	SNOMED kod	Lägg till	Text
125	125			Presbyacusis
126	126			Otoscleros
127	127			Test observation
128	128			Test procedure

**Patient diagnos**

Lägg till bokning Ta bort bokning

Diagnos nr.	ICD 10 kod	SNOMED kod	Datum	Lägg till	S	Sida	Text	Kommentar	Bokning	Bokningsdatum	Bokningsnamn
125	125		13/01/2020				Presbyacusis	Some comments	☒	28/12/2018	* MALMESBURY ENT audio

Klicka för att sortera kolumn

- I den under tabellen kan du ange en siffra i kolumnen **Extra** (ytterligare kod). Då läggs en text som skapats av systemadministratören till i fältet **Text**.
- Ange S, D eller B i kolumnen **S**, för sin., dext. eller bilateral. Dessa val kan du även göra i rutan **Sida**.
- För att redigera kolumnen **Kommentar** dubbelklickar du i den undre tabellen. Då öppnas fönstret **Redigera patientens diagnos**.

Redigera patientens diagnos

Ny Spara Radera Avbryt

Datum 13/01/2020

Diagnos eller åtgärd 125, Presbyacusis

ICD 10 kod 125

Lägg till kod

Sida

Kommentar  
Some comments

- Skriv in dina kommentarer och klicka på **Spara**.
- Du kan dessutom lägga till kommentarer till diagnosen direkt i tabellen genom att klicka i kommentarfältet i tabellen och skriv in kommentaren.

Diagnoser

Lägg till pat. Spara Radera Stäng

Diagnoslista I lokation och mottagning:  Aktuellt  Allt  Diagnoser  Åtgärder

Diagnos nr.	ICD 10 kod	SNOMED kod	Lägg till	Text
125	125			Presbyacusis
126	126			Otoscleros
127	127			Test observation
128	128			Test procedure

Patient diagnos

Lägg till bokning Ta bort bokning

Diagnos nr.	ICD 10 kod	SNOMED kod	Datum	Lägg till	S	Sida	Text	Kommentar	Bokning	Bokningsdatum	Bokningsnamn
125	125		13/01/2020				Presbyacusis	Some comments	<input checked="" type="checkbox"/>	28/12/2018	*, MALMESBURY ENT audio

- Efter att du sparar kan du bifoga diagnosen till en bokning genom att välja diagnosen i det undre fönstret och klicka på **Bifoga bokning**.
- Välj en bokning i listan och klicka på **Lägg till bokning**.
- Om du vill ta bort diagnosen från en bokning väljer du bara diagnosen i den undre tabellen och klickar på **Ta bort bokning**.

*Även om du tar bort diagnosen från bokningen finns den kvar i patientjournalen.*

Diagnoser som bifogas till bokningar visas i dialogrutan Bokningsinformation, där du kan bifoga, redigera eller radera diagnoser.

Datum	Symbol	Beskrivning	Resurs	Status
28/12/2018	☒	MALMESBUf Alan		*
28/12/2018	☒	MALMESBUf Charlie		*
28/12/2018	☒	MALMESBUf Res70		*
10/12/2018	☒	SAV ENT au Charlie		*
10/12/2018	☒	PHAC new p Alan		*
05/07/2018	1	1	Travy	*

*Diagnoser som raderas från dialogrutan Bokningsinformation raderas helt från patientjournalen.*

- Väl tillbaka i dialogrutan Diagnoser och åtgärder kommer allt från diagnosen att skrivas över till journalen när du sparar. Detta gäller även text och kommentarer, samt bokningsinformation om diagnosen bifogats till en bokning.
- Du kan även hitta diagnosen i modulen Remisser. Om diagnosen öppnas i modulen Remisser kan den redigeras.
- Dessutom visas alla ändringar i modulen Pediatrik på fliken för medicinsk information.

Patient: SYLVIA LASTNAME88156		Tid: 20/01/2020 12:15 - 13:15		Kopplade åtgärder	Stäng
Bokning	BOKAD E. BORLÅNGE	Lokation	Allt (ingen lokation)	Brev:	
Schema		Mottagning	Allt (ingen mottagning)	Muntligt:	
Utfört av:	SYSTEM ADMINISTRATOR på 20/01/2020	Delta med			
Resurs(er)	RES49	Status			
		[ingen status]			
		C, Avbokad, patient			
		<b>U, Uteblev</b>			
		A, Ankommit			
Remitteras av		Stadievillkor:			
Orsak	BRA	2			
Avslutningsorsak		Statusändring		Radera	
Aktuellt resultat	Bokningen är inte kopplad till remiss	U, Uteblev	20/01/2020 13:30 System Administrator		
Länkad Väntelista	Avaktiverad i Admin	Information		Historik ändringar	
Detaljer	Person nr.: T188156- SYLVIA LASTNAME88156 XX Xxxxxxxxxxxx, ÖXXXX PC:1 - Hemtelefon: 99999				

Skapa ny  
 Välj från listan  
 Rensa fält

## 20.5 Pedagog

Modulen Pedagog innehåller ett antal kryssrutor och fritextfält, vilka kan användas för att spara speciella data om hörselterapi för en vald patient.

- Tryck på **F3** för att söka efter patienten, eller **Ctrl+F3** för att göra en snabbsökning.
- Välj **Navigering** -> **Pedagog**.
- Du kan ta fram tidigare rapporter genom att välja önskat datum från listrutan **Pedagograpporter**.
- Om du väljer en tidigare rapport blir knappen **Kurs/besök** aktiv och du kan lägga till korta kommentarer om speciella behandlingsområden.
- Med knappen **Ny** raderar du uppgifterna så att en ny rapport kan läggas till.
- Klicka på **Spara**.
- Klicka på **Skriv ut** för skriva ut rapporten om så behövs.

Hörselpedagog

Kurs/besök 1. 21/01/2020

Patient LISEA LASTNAME62964

Kurs/besök

Signatur System Administrator

	Datum	Not
Hörapparatjustering		
Funktionsträning		
Träning		
Behandling hörselskada		
Intensivkurs		
Utbildning		
Hembesök		

Kommentar

Hörselpedagog ×

Kurs/besök

---

Patient

Datum  Användare

Kroppsburer  BÖ  AIÖ  Kanal Tidigare hörapparat?  Ja  Nej

Svårighet att gå  Synskadad Fabrikat

Grav HNS Arbetstelefon nr.

Tekniska hjälpmedel

Akustisk signal  Dörr  Telefon

Optisk signal  Dörr  Telefon  Vid TV

TV/radio  Rumsslinga  Stolslinga  HP-set

Övrigt  Väckning Övrigt

Tekniska hjm på arbetet  Ja  Nej

Insatshantering  Bra  Medium  Dålig

Tidigare kontakt med pedagog  Ja  Nej  Rekommenderas

Notering

## 20.6 Egenremiss HA (vuxen)

- Tryck på **F3** för att söka efter patienten, eller **Ctrl+F3** för att göra en snabbsökning.
- Välj **Navigering** -> **Egenremiss HA (vuxen)**.
- Välj **Läkare** och **ÖNH** från listorna med knappen i slutet av fälten.
- Välj orsak till ÖNH-remiss från listrutan, om det behövs.
- Du kan högerklicka på listrutorna och redigera listan över orsaker till ÖNH-remiss.
- Välj prioritet från listrutan.
- Klicka på **Spara**.

När remissidan är ifylld markeras automatiskt rutan Egenremiss under fliken Detaljer i patientinformationsmodulen.

Detta remissformulär utgör ett för statistikändamål avsett tillägg, och finns förutom den patientremiss som beskrivs i avsnitt 2.

Egenremiss HA (vuxen) X

Radera Spara Avbryt

Läkare AGNE WIBERG ...

ÖNH CHRISTINALARSSON ...

Remiss mottagen

Remissen korrekt?  Ja  Nej

Datum för läkarbesök

Vaxfri?  Ja  Nej

ÖNH remiss?  Ja  Nej

Om Ja, anledning(ar)

Prioriterad remiss?

Avtryck för hörapparat provision?  Ja  Nej

Remiss för råd/vägledning?  Ja  Nej

## 20.7 Tinnitus

- Tryck på **F3** för att söka efter patienten, eller **Ctrl+F3** för att göra en snabbsökning.
- Välj **Navigering** -> **Tinnitus**.
- Fyll i önskad detaljerad information med hjälp av flikarna för respektive skärmbild.
- Listan **Audiogram lista** är en lista över patientens audiogram. Dubbelklicka på datumet för önskat audiogram för att visa det. Det går inte att göra några ändringar i audiogrammet.
- Klicka på **Ny** när du vill skapa ett nytt formulär för tinnitusanalys och typ.
- Spara rapporten när du är klar.

I listrutan Tinnitusanalyser visas eventuella föregående tinnitusrapporter för den valda patienten.

Du kan också radera en tinnitusrapport och skriva ut rapporter med hjälp av knapparna längst upp i skärmbilden.

The screenshot shows the 'Tinnitus' application window. At the top, there are buttons for 'Ny', 'Spara', 'Radera', 'Skriv ut', and 'Stäng'. Below this is a patient information section with fields for 'Patient' (MRS FIRSTNAME106 LASTNAME106), 'Debut datum', 'Läkare', 'Etiologi', and 'Anmärkning'. To the right, there are dropdown menus for 'Tinnitusanalys' and 'Användare' (SYSTEM ADMINISTRATÖR), and a date field for 'Mät datum' (21/01/2020). Below the patient information is a navigation bar with tabs: 'Sida/karaktär(1)', 'Inventering(2)', 'Patientens besk. av MTT(3)', 'Exponering för buller(4)', 'Hälsoproblem(5)', 'Effekt av livsstil(6)', and 'Test < >'. The main content area is a table with columns 'Datum', 'Fas', and 'Karaktär'. The table has several rows, with the second row containing the value '32' in the 'Datum' column. A context menu is open over the '32' value, showing options 'Lägg till' and 'Ta bort'. Below the table, there are three rows for 'Kategorier': 'Känslomässigt', 'Funktionell', and 'Katastrofal', each with a percentage field.

Under Inventering kan du antingen manuellt ange ett procentvärde från ett frågeformulär för en Tinnitus handikappsinventering (före, resultat, efter), eller lägga till ett resultat från ett frågeformulär genom att klicka på bläddringsknappen vid procentfältet och välja i listan som visas.

## 20.8 Köra extern applikation

- Välj **Navigering** -> **Kör extern applikation**.

Den externa applikationen som din administratör konfigurerat kommer att starta med konfigurerade parametrar.

## 20.9 Bevakningslista

När du öppnar Bevakningslistan söker systemet i databasen efter ärenden som kräver särskild uppmärksamhet. När du öppnar bevakningslistan kontrollerar systemet databasen för utlämningar som kräver särskild uppmärksamhet. Bevakningslistan består av fem listor:

**Remisser, Journal, Osignerad journal, Osignerade sammanställningar och Avliden varning.** Varje gång du öppnar Bevakningslistan genererar systemet listan automatiskt.

Framsteg visas längst ned i fönstret. Du kan börja arbeta med de översta raderna medan de andra fylls på. Avbryt genom att välja en annan flik. Texten under fliknamnen anger orsaken till att patienterna visas.

Om en användare har valt en **Plats** eller **Flera platser** filtreras resultaten ytterligare av patientens **Plats** och de kommer inte att se alla poster.

När plats väljs globalt visas ett motsvarande meddelande som informerar om att "*Listan filtreras på patientens plats*"

Bevakningslista ✕

Visa inte varningsmeddelanden      A-varning val PAS varning      Skriv ut    Visa i Journal    Stäng

---

Remisser(1)   Journal(2)   Osignerad journal(3)   Osignerade sammanställningar(4)   Avliden varning(5)   Elektronisk inlämning(6)   Osända poster(7)

Aktiva remisser (som inte är stängda eller nollställda) som inte har bokats eller satts upp på Vänkelista - Listan filtreras efter patientens plats

Datum	Nummer	Person nr.	NHS no.	Namn	Behandlingstyp	Remittent
30/06/1997	3222	T137603-		FIRSTNAME37603 LASTNAME37603		BO PETERSSON
19/07/1998	2225	T174180-		TAGE LASTNAME74180	HÖRHJÄLPMEDEL ORDINÄR	A
13/07/1999	7119	T1370076-		GRETA LASTNAME370076	HÖRHJÄLPMEDEL ORDINÄR	SUNDQVIST BIRGITTA
15/08/2000	8243	T1123113-		JAN LASTNAME123113	NY HÖRAPPARAT	MATTIAS KRAKAU
11/10/2002	10042	T176869-		KERSTIN LASTNAME76869	BEHOVSANALYS	JACEK PASZKOWSKI
29/10/2002	11267	T1152368-		BENGT LASTNAME152368	HÖRHJÄLPMEDEL FÖRTUR	CHRISTER LINDBERG
14/11/2003	12004	T1139163-		ROLF LASTNAME139163	BEHOVSANALYS	MARGARETA HÖGSTORP
21/11/2003	12001	T175653-		PER ERIK LASTNAME75653	BEHOVSANALYS	LENA ENKVIST
30/06/2004	13084	T191574-		FIRSTNAME91574 LASTNAME91574	BEHOVSANALYS	KURT LENNART HANSSON
30/11/2004	13727	T149366-		MARGARETA LASTNAME49366	BEHOVSANALYS	PETER WENG
29/06/2016	18588	T1134419-		JOHNY LASTNAME134419	BARNHÖRSELUTREDNING	ABBAS GÜZELSOY
06/02/2017	18589	T1407871-		FIRSTNAME407871 LASTNAME407871	BEHOVSANALYS	ABBE KABAJI
19/04/2017	18590	T1407927-		FIRSTNAME407927 LASTNAME407927	BARNHÖRSELUTREDNING	AGNE WIBERG
03/03/2018	18592	010100A0-02H	3453453453	FRK. TEST CLIENT1	BARNHÖRSELUTREDNING	ABBAS GÜZELSOY
14/09/2018	18594	010100A0-02H	3453453453	FRK. TEST CLIENT1	NY HÖRAPPARAT	AGNE WIBERG

Läser in: 15 / 15 Done      ▲ Listan filtreras efter patientens plats      NUM

Om de vill se alla patienter, bör de byta till **Alla platser**. Det kommer att visas ett meddelande till användarna första gången de gör det, vilket de sedan kan markera för att förhindra att det visas igen.



### Journal

Visar alla patientbokningar som inte följts av journalposter under den senaste månaden. Listan säkerställer att det finns en journalpost för varje bokning.

### Osignerad journal

Visar alla patienter som har osignerade journaltexter. Listan säkerställer att inga journaltexter förblir osignerade.

Om du vill välja en patient, klickar du på en rad i listan. Patient väljs då globalt.

När du har åtgärdat problemet tas patienten automatiskt bort från listan.

Du kan sortera kolumnerna i listan genom att klicka på kolumnrubriken.

### Osignerade sammanställningar

Visar alla patienter med osignerade behandlingssammanställningar. Listan säkerställer att inga sammanställningar förblir osignerade.

Om du vill välja en patient, klickar du på en rad i listan. Patient väljs då globalt.

När du har åtgärdat den osignerade sammanställningen, tas patienten automatiskt bort från listan.

Du kan sortera kolumnerna i listan genom att klicka på kolumnrubriken.

### Avliden varning

Listar oavslutade aktiviteter för patienter som markerats som avlidna. Separata flikar visar alla sorters öppna poster en avliden patient kan ha. Texten under flikarna beskriver varför en patient visas på just den fliken.

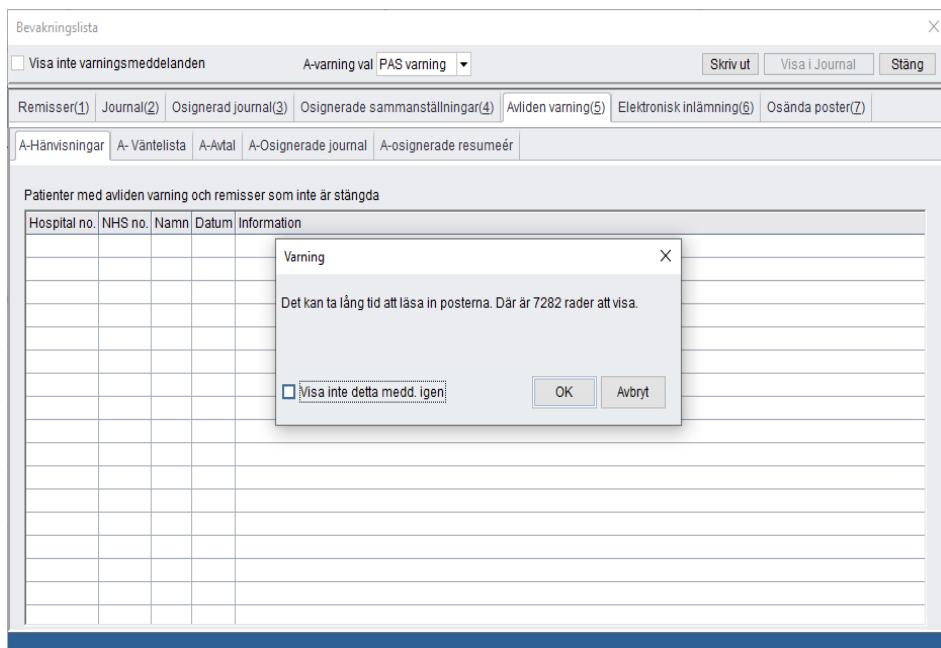
Om du vill välja en patient, klickar du på en rad i listan. Patient väljs då globalt.

När du har åtgärdat den osignerade sammanställningen, tas patienten automatiskt bort från listan.

Du kan sortera kolumnerna i listan genom att klicka på kolumnrubriken.

Larmet Avliden patient kan sökas på två separata platser för att resultaten ska fyllas på snabbare. Användaren måste välja antingen PAS-larm eller Varning i listrutan "A-alarm val".

Auditbase behåller den valmetod för A-larm som användaren valt för framtida listor som ska fyllas på. Alla efterföljande förändringar av valmetoden behålls för användaren.



En varning visas när det finns många poster för avlidna patienter. Om användaren inte vill se meddelandet varje gång fliken Avliden varning väljs kan rutan "Visa inte det här meddelandet igen" markeras för att inaktivera meddelandet.

Under fliken Avliden varning finns fler flikar som kan användas för att identifiera patienter med larm om avliden patient vars remisser inte är stängda, som fortfarande står på en väntelista eller som har kommande bokningar, osignerade journalposter eller osignerade behandlingssammanställningar.

I det nedre vänstra hörnet av Bevakningslistan visas aktuell status för sökningen. När den har fyllts på anges hur många poster som är specifika för den valda fliken.

## Elektronisk inlämning

Denna tjänst är till för att få överblick över **Elektroniska inlämningshändelser** och för att hantera **inlämning av Behandlingssammanställning**. Dessa kan vara av valfritt gränssnitt för kliniska dokument för sjukhusets Elektroniska journalsystem, för information angående patientens ankomst eller Sjukhusets bokningssystem.

Beroende på det val som är gjort i Administrationen under **Händelse Inställningar->Generella inställningar** kommer vissa kontroller inte vara tillgängliga. Om alternativet att inte visa Behandlingssammanställningar är förbokat, kommer endast **Datatyperfilter** vara tillgängligt och bör vara inställt på **Alla** eller på en eller två av de konfigurerade händelsetyperna. I det fall att en automatisk händelse kör en Elektronisk inlämningshändelse kommer en post visas i listan mellan de åtgärder som utförts för patienten och det regelbundna scanningsarbetet av serverkomponenterna. Användare har möjlighet att **Visa data** för att visa en behandlingssammanställning, ett Audiogram eller ett Dokument (föntret Egenskaper

dokument) då inlämning nekats. **Radera** knappen kan användas med supportassistans om det sker ett allvarligt fel, men händelsen kommer då inte att skickas igen.

Behandlingssammanställningens elektroniska inlämning kommer vara kvar i listan efter de har lämnats in av en användare. Följande filteralternativ är tillgängliga för att visa Behandlingssammanställningars elektroniska inlämningar:

- Datatyp
- Detaljtyp – visar sub-typ av händelse
- Klar för inlämning
- Inlämnad
- Nekad
- Signerade ej inlämnade
- Status datum. En rad datum kan läggas till. Dubbelklickning i fältet lägger till dagens datum. Statusdatumet är endast relevant för Behandlingssammanfattningar där registreringen av inlämnad hålls.

När ett alternativ ändras, kommer du behöva trycka på Uppdatera knappen för att uppdatera listan över elektroniska inlämningar.

Bevakningslista

Visa inte varningsmeddelanden    A-varning val PAS varning    Redigera    Redigera    Radera    Skriv ut    Visa data    Stäng

Remisser(1)    Journal(2)    Osignerad journal(3)    Osignerade sammanställningar(4)    Avliden varning(5)    Elektronisk inlämning(6)    Osända poster(7)

Lista över elektroniskt inlämnade dokument

Filter:

Datatyp: **Audiogram**     Klar för inlämning     Nekad    Status datum:

Detaljtyp: **Allt**     Inlämnad     Signerade ej inlämnade

Datum skapad	Datatyp	Detaljtyp	Person nr.	Namn	Mottagare	Status	Status datum/tid	Kommentar	
21/06/2018	Audiogram		T11053-	FRK.ADA.LASTNAME10531		Klar för inlämning	21/06/2018 22:42:11		full b
25/06/2018	Audiogram		T1402384-	BO.LASTNAME402384		Klar för inlämning	25/06/2018 19:33:57		full b
24/09/2018	Audiogram	Fritt fält	T156-	EDIT.LASTNAME56		Klar för inlämning	24/09/2018 16:36:07		Yulii
24/09/2018	Audiogram		T11336-	ADRIAN.LASTNAME1336		Klar för inlämning	24/09/2018 19:12:20		Olek
24/09/2018	Audiogram		T11336-	ADRIAN.LASTNAME1336		Klar för inlämning	24/09/2018 19:16:38		Olek
25/09/2018	Audiogram		T191-	DAGMAR.LASTNAME91		Klar för inlämning	25/09/2018 15:24:40		Yulii
25/09/2018	Audiogram	Fritt fält	T191-	DAGMAR.LASTNAME91		Klar för inlämning	25/09/2018 15:27:49		Yulii
25/09/2018	Audiogram	Anpassning	T156-	EDIT.LASTNAME56		Klar för inlämning	25/09/2018 16:38:56		Yulii
25/09/2018	Audiogram		T156-	EDIT.LASTNAME56		Klar för inlämning	25/09/2018 16:44:40		Yulii
25/09/2018	Audiogram		T156-	EDIT.LASTNAME56		Klar för inlämning	25/09/2018 16:48:15		Yulii
26/09/2018	Audiogram		T191-	DAGMAR.LASTNAME91		Klar för inlämning	26/09/2018 15:51:21		Yulii
26/09/2018	Audiogram	Fritt fält	T191-	DAGMAR.LASTNAME91		Klar för inlämning	26/09/2018 15:56:11		Yulii
05/10/2018	Audiogram		T156-	EDIT.LASTNAME56		Klar för inlämning	05/10/2018 15:42:10		Yulii
25/01/2001	Audiogram		T14727-	FIRSTNAME4727.LASTNAME4727		Klar för inlämning	27/01/2019 14:15:11		Olek

Läser in: 52 / 30

## Ej insända inlägg

Denna lista visas om Besöksavgiftsfunktioner är aktiverade i Systemadministration. Det visar de inlägg som borde ha lämnats till det svenska nätbidragssystemet eFrikort, men inte har gjorts.

Listan kan filtreras på skapandedatum för att t.ex. bara visa de som skapades den här veckan. Efter att ha ändrat datumintervallet, trycker du på knappen för att uppdatera **Uppdatera** listan.

## 20.10 Lokations- och Mottagningshantering

Lokation och **Mottagning** finns uppe till höger i verktygsfältet.och Mottagning finns uppe till höger i verktygsfältet.

### Filterinformation

Du kan använda lokationer för att filtrera information i Auditbase. **Lokationen** och **Mottagningen** kan du se och välja högst upp till höger i verktygsfältet.

Den valda lokationen filtrerar:

- Resurser, symboler och bokningsetapper i tidboken
- Dagplanen i tidboken
- Brev i tidboken
- Dokumenttyper
- Väntelistor
- Lagertyper i Lager
- Leveransadress för öroninsats på utskrift

### Lokation

En lokation kan vara fysisk plats, t.ex. en satellitklinik eller avdelning. Det kan också vara ett separat funktionellt område inom kliniken, t.ex. ÖNH, Pediatrik.

### Mottagning

Mottagningar är virtuella grupperingar såsom Vuxen-, Barn- eller Implantatmottagning som kan ha fler än en aktivitet på samma lokation.

### Skapa en Lokation och Mottagning

Lokationer och Mottagningar skapas i Systemadministrationsverktyget.

### Standardlokation och Mottagning

En användare eller en arbetsstation kan tilldelas en specifik Lokation och Mottagning, vilket innebär att dess lokation kommer vara förvald som standard vid inloggning.

### Resurser

Resurser kan associeras med mer än en lokation så de kan ses och bokas från vilken som helst av deras associerade lokationer.

Lokationer som användaren har tillgång till visas med svart text i rullistorna; Lokationer som användaren inte har tillgång till är gråmarkerade. Om en användare väljer en gråmarkerad lokation, kommer den inte väljas och användaren återgår till senast valda lokation. Om användaren har den utökade rättigheten att upphäva begränsad åtkomst till patienten, kan man flytta patienten från en Lokation de vanligtvis inte har tillgång till. Detta kommer loggas i Säkerhetsloggen.

## 20.11 Hantering av Besöksavgifter

I vissa länder är det besöksavgifter för alla besök inom den offentliga vården. När du uppnått en viss summa för sjukvård, läkarbesök och dylikt, blir resterande besök för året avgiftsfria. Detta system kallas högkostnadsskydd och gör att du blir berättigad ett så kallat frikort.

I Auditbase kan du hantera era besöksavgifter genom att inrätta en besöksavgiftsservice, som inkluderar en automatisk fakturering vid uteblivet besök. Denna service ställs in via Lagermodulen (vänligen se Lagermodulkapitlet för vidare information).

För att dessa funktioner ska aktiveras behöver systemadministratören konfigurera följande inställningar i Systemadministrationsverktyget:

- Under **Fakturadefinition -> Faktura inställning**, välj **Aktivera besöksavgiftsfunktioner på fakturahändelser och bokningar**.
- Under **Aktions definition -> Aktions inst.**, försäkra dig om att händelsenummer **1921, Lägg till tjänster på bokning statusändring**, är förvalt (markerad) och korrekt upprättad (välj den tjänst som är tillhör besöksavgifter och markera rutan **Fält för användar inmat.**).
- Under **Bokningsinställningar -> Status för bokning**, försäkra dig om att lämplig status (vanligtvis Anlänt) är förknippad med fakturahändelse 1921 (välj status i listan och markera **Koppla aktionshändelse till fakturahändelse 1921**).

Med dessa inställningar klara, kommer du se följande fakturahändelse efter att ha ändrat en patients status till den definierade statusen i System administration som tillhör besöksavgiften (vanligtvis Anlänt):

Tjänst	Faktura	Fakturatyp	Antal	Pris	%	Totalpris	Kund
<input checked="" type="checkbox"/>	1	Patient	Invoice type 1	1	112	100	112

Här kan du skriva in patientens frikortsnummer, förfallodatum, betalningsmetod och huruvida besöket är Betalningsbefriad.

Du har två val vid utskrift:

- Skriv ut full kvittering (A4)
- Skriv ut kvittering som etikett (endast möjligt om du har en etikettskrivare kopplad till din dator).

Val av utskrift sparas på respektive arbetsplats.

Alternativet **Betalningsbefriad** kommer inte fungera om inte frikortsnummer skrivits in, patienten är därför inte berättigad betalningsfria besök.

Alternativet **Betalningsbefriad** kommer heller inte vara möjligt om förfalldatum har passerat, ändra datumet för att alternativet **Betalningsbefriad** ska möjligt igen (**Total pris** kommer vara noll när besöket är avgiftsfritt).

Om besöket inte är avgiftsfritt, välj **Betalningsmetod**.

Om Besöksavgiftsfunktioner är aktiverade i Systemadministration är det möjligt att låta systemet automatiskt ställa in patienten till kostnadsfri status beroende på ålder (t.ex. om yngre än 19 år eller äldre än 85).

All denna information kommer sparas på Patientens informationsbild, under fliken **Besöksavgift**. De data som finns i Patientens informationsbild är alltid den senast sparade för aktuell patient.

Kontakter(1)	Detaljer(2)	Listor/Foto(3)	Artiklar(4)	Implantat (5)	Besöksavgift(6)
Frikortsnummer	12345678				
Frikort utlöper	21/01/2020				
Föredragen betalningsmetod	Kortbetalning				
<input type="checkbox"/> Skyddad identitet	<input type="checkbox"/> Betaln.befriad				
	<input type="checkbox"/> Förbjud självincheckning				

Du kan också ändra den förvalda informationen för patienten här.

- Kostnadsfri, visar om patienten tar emot tjänster kostnadsfritt.
- Skyddad identitet, visar om patienten har skyddad identitet.
- Förbjud självincheckning, visar om självincheckning är tillåten för patienten. Kan förifyllas baserat på symbol eller låst om patienten har skyddad identitet.

## 21 Ordbehandling

Du kan skriva och spara egna dokument, generella brev och rapporter, eller skapa mallar för alla dessa dokumenttyper. Dokumenten kan sparas i databasen under patientens registreringsnummer istället för i separata filer.

Det finns en valbar utökad licens för denna modul, vilken heter Bifogade filer, som gör det möjligt att skapa filtyper och föra över dokument till och från systemet i alla format.

Behörighet till dokumenttyperna definieras i inställningarna för enskilda användare i systemadministrationen. Behörigheterna är Läs, Skapa och Uppdatera/Radera.

En separat databas för dokument kan upprättas av systemadministratören.

## 21.1 Hantera dokument och bifogade filer

- Tryck på **F3** för att söka efter patienten, eller **Ctrl+F3** för att göra en snabbsökning.

Systemadministratören konfigurerar dina behörigheter i den här modulen. Du har behörighet att antingen läsa, skapa och/eller uppdatera/radera per dokumenttyp. Därför kanske en del funktioner inte finns tillgängliga för dig.

När du har ett dokument öppet kan du fortfarande bläddra igenom andra Auditbase-skärmar. Du kan även ha flera dokument öppna per patient om du öppnar dem med knappen **Visa**. När du redigerar kan dock endast ett dokument i taget vara öppet.

*Obs! Med den utökade licensen för bifogade filer kan du ladda upp dokument av alla formattyper, till exempel .jpg-, .pdf- och .bmp-filer, och du kan filtrera dokument efter filtyp.*

Skapad	Skickad	Nr.	Ändrad	Namn / Kommentarer	Filtyp	Bokning	Mottagare	Site namn
15/05/2007		1			MS Word document			
12/05/1998		1		Reparation av hörapp.	MS Word document			
27/08/1998		1			MS Word document			
27/08/1998		2			MS Word document			
28/08/1998		1			MS Word document			
31/08/1998		1			MS Word document			
01/09/1998		1			MS Word document			
02/09/1998		1			MS Word document			
04/09/1998		1			MS Word document			
11/09/1998		1			MS Word document			
18/09/1998		1			MS Word document			
23/09/1998		1			MS Word document			
23/09/1998		2			MS Word document			
02/10/1998		1		leif walther LDH	MS Word document			

Typ	Namn

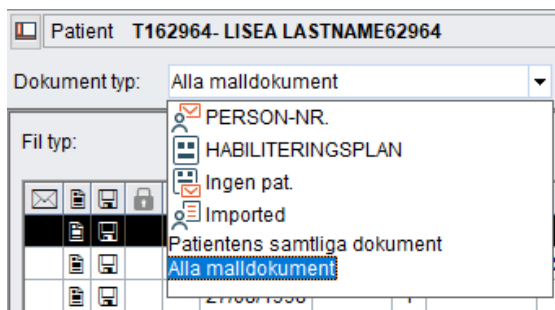
### Dokumenttyper




Alla dokument är uppdelade i patientrelaterade dokument eller mallar. De specifika dokumenttyperna ställs in i systemadministrationen. Ett dokument kan även sparas med en patientpost. Patientrelaterade dokumenttyper kan vara av typen brev eller av typen dokument och bifogade filer. Mallar kan också vara antingen en brevmall eller en mall för dokument och bifogade filer.

Allt detta ställs in av systemadministratören. Om Lokations- och Mottagningsfiltreringsalternativet är licensierat kan Dokumenttyper filtreras efter Lokation och/eller Mottagning med Lokationsgrupper som flervalsoalternativ för lokationer.

En Dokumentmall kan endast ha en Lokation och/eller Mottagning i Brevfönstret, som används vid filtrering.

Dokumenttyperna visas med en ikon:



-  Patientrelaterade dokument
-  Brevmallar
-  Dokumentmallar, inte brev

## Filter

De dokument som visas är de mallar eller patientrelaterade dokument och sparade brev som finns tillgängliga för tillfället.

Du kan filtrera efter dokumenttyp (patientrelaterad eller mall), brev eller dokument och bifogade filer. Du kan även filtrera efter filtyp om du har den utökade licensen för bifogade filer. Du kan spara ett standardfilter så att du endast visar de dokument som är relevanta för dig när du öppnar modulen. Välj den aktuella dokumenttypen, välj om du vill visa dokument och bifogade filer, brev eller alla, välj vid behov filtyp och klicka sedan på Spara filter. Det här blir din standardvy när du öppnar dokument och bifogade filer i framtiden.

Filter är inkluderade för att visa **Alla patientens dokument** eller **Alla dokumentmallar** oavsett deras **Dokumenttyp**.

## Ikoner och kolumner i dokumentlisttabellen

-  Visar om dokumentet är ett brev.



Visar om dokumentet har innehåll.



Visar om dokumentet går att redigera.



Visar om dokumentet är skrivskyddat.



Visar om dokumentet har skickats via e-post eller skrivits ut.

**Skapad datum**

Det datum då dokumentet sparades för första gången.

**Sänt datum**

Sänt datum fylls i automatiskt för brev där sänt datum finns sparat. För dokument som skapas i Dokumentmodulen och inte som brev kan du lägga till datum genom att öppna Egenskaper och ange datumet.

**Ändrat datum**

Det datum då dokumentet senast ändrades.

**Bokning**

Om dokumentet har sparats från ett brev om en bokning visas den bokningen här.

Om dokumentet har sparats från Dokumentmodulen visas eventuella bokningar som inträffat samma dag här.

Om dokumentet sparats från Dokumentmodulen, men ingen bokning skedde den dagen, visas ingen bokning här. Du kan länka dokumentet till en bokning genom att öppna egenskaperna, välja bläddringsknappen och klicka på Lägg till.

**Namn/Kommentarer**

Ange namn och/eller kommentarer direkt i tabellen genom att klicka i fältet. En ruta öppnas där du kan redigera text.

## Mottagare

Du kan se vem som har tagit emot det markerade dokumentet i den nedre tabellen. Markera ett brev eller dokument i den valda patientens brev, och tabellen ' Mottagare av markerade dokument' längst ner i fönstret kommer visa samtliga mottagare av brevet/dokumentet som brevet skickades till. Den ikon som är markerad visar om brevet/dokumentet skickades via post eller e-post.

Läs mer om mottagare under **Redigera dokumentegenskaper**.

### 21.1.1 Skapa och redigera dokumentmallar

- Om du vill skapa en ny dokumentmall väljer du först en typ av dokumentmall som filter och klickar på **Ny**.
- Om du vill redigera en mall väljer du dokumentet i listan och klickar på **Redigera mall** eller dubbelklickar på dokumentet.
- Ange ett namn och/eller lägg till kommentarer för mallen.
- Ställ in dokumentet med de variabler och den layout du vill använda.
- Du kan infoga variabler i Word-mallen på 3 sätt:
  - Placera markören på önskad plats inuti dokumentet och dubbelklicka på variabeln.
  - Placera markören i dokumentet och klicka på **Infoga variabel**.
  - Klicka och dra variabeln till önskad plats i dokumentet – det är viktigt att du håller musen stilla över variabeln innan du klickar och drar den till önskad plats.

- Om den Kliniska åtgärden för dokumenten har aktiverats av din systemadministratör och det endast finns en bokning den aktuella dagen, kopplingen kommer ske automatiskt. Om det inte finns någon bokning eller om det finns mer än en bokning kommer en informationsruta visas som ber dig Koppla dokumentet till en bokning. Välj den aktuella bokningen och klicka Koppla. Om det inte är relevant att koppla till ett bokningstillfälle, klicka på Stäng för att stänga fönstret utan att koppla dokumentet.

LISEA LASTNAME62964

16/03/2018, BOKAD E, FALUN

Namn / Kommentarer

Reparation av hörapp.

Spara som ett nytt dokument av typen

PERSON-NR.

Skicka ... Spara och stäng Avbryt

Variabler

- Bokningsinformation
- Brevspecifik information
- Generell information
- Implant data
- Latest audiogram data
- Nuvarande utlevererade artiklar
- Nuvarande utlevererade tillbehör
- Patientinformation
- Remissdata
- Senaste tympanometridata
- Valda Audiogram&Tymp1 data
- Valda Audiogram&Tymp2 data
- Valda Audiogram&Tymp3 data
- Valda Audiogram&Tymp4 data
- Väntelistainformation

Ange variabel    Ange värde

Den här rutan kan maximeras eller minimeras i två steg med knappen .

- När du är färdig med dokumentet klickar du på Spara och stäng. Filen visas nu i dokumentlistan.
- Klicka på Avbryt om du vill stänga utan att spara.
- Du kan inte spara dokumentet om det är större än den storlek som tillåts av systemadministratören.
- Du kan dessutom ändra dokumentets namn direkt i dokumentlistan i fältet Namn/Kommentarer.

- Bestäm eller ändra standardmallens dokumenttyp för dokumentet att spara när det används på en patient. Markera dokumentmallen i listan över mallar. Klicka på Egenskaper. Välj Standardtyp för patientdokument i rull-listan. Klicka Spara. När du nu applicerar denna dokumentmall på patienten kommer dokumenttypen sparas som den standard du har valt.
- Via **Egenskaper** kan du valfritt välja den **Plats** och **Avdelning** som kan använda denna mall. Du kan också ange de moduler där dokumentmallen ska vara tillgänglig för användning genom att markera motsvarande rutor i listan **Tillgänglig i**.
- **När du skickar e-post till flera mottagare** kan du välja att skicka ett enda e-postmeddelande eller separata e-postmeddelanden för den här dokumentmallen.

Alternativ för Dokument, Bifogat och Brev

Spara Avbryt

Skrivskyddad  Dokumentet är ett brev  Innehåll är tillgängligt Filtyp Word dokument

Dokumenttyp Letter templates Brevmallar

Beskrivning All variablesmm

Datum 05/07/2017 Standardtyp för patientdokument client letters Tillgänglig i

Lokation Alla lokationer

Mottagning Alla mottagningar

Modul

Tidbok

Väntelista

Remisskvitto

Pågående remiss

Mottagare Lägga till Ta bort

Typ	Namn
Patient	
Alla släktingar och andra kontakter markera	
Övrigt	Care Home
Registered Practice	
Remissens remitterande instas	

Markerad mottagare

Namn Postnummer

Adress

Vid e-post till flera mottagare Skicka enstaka e-post

- Efter att ett nytt patientdokument eller en ny mall har skapats uppdateras dokumentlistan för att visa det nya dokumentet enligt sorteringsordningen.

**Observera:** Ibland kan du ha ett Wordfönster öppet i bakgrunden. Om detta flytande fönster inte stänger efter att du tror att Word är stängt, kontrollera ditt Windows uppgiftsfält för att se om ett fönster lämnats öppet.

### 21.1.2 Göra om mallar till patientrelaterade dokument

- Om du vill redigera en mall för en patient och bifoga dokumentet till patienten, väljer du mallen i listan och klickar på **Öppna för patienten**. Detta öppnar endast mallen för den aktuella patienten.
- Om **Klinisk åtgärd** aktiverats för dokumentet av din Systemadministratör och det endast finns en bokning den aktuella dagen, kommer kopplingen ske automatiskt. Om det inte finns någon bokning eller om det finns fler än en bokning kommer en informationsruta visas som ber dig **Koppla** dokumentet till en bokning. Välj den aktuella bokningen, klicka på Koppla. Om det inte är aktuellt att koppla till ett bokningstillfälle, klicka på Stäng för att stänga fönstret utan att koppla dokumentet. Denna inställning kommer krävas om bokningsvariabler ska användas i dokument.

Datum	Symbol	Beskrivning	Resurs	Status
16/03/2018		BOKAD E, F/ Res112		
16/03/2018		BOKAD E, F/ Res49		
16/03/2018		BOKAD E, F/ Res112		
16/03/2018		BOKAD E, F/ Res49		
16/03/2018		BOKAD E, F/ Res112		
23/08/2007		BOKAD E, L/ Res47		

- Om variabeln är kopplad till en utvald klinisk händelse, t.ex. BKB-test, Audiogram eller Tympanogram, då kommer dokumentet att begära av Auditbase-användaren att välja rätt åtgärd för att variabeln ska infogas. En dialogruta för detta visas på skärmen (om den öppnas för en patient) med listan över relaterade åtgärder:

Audiogram	Datum	Nr	Signerad	Typ	Kommentar	Förhandsgranska	Opera
AuditBase audiogram	21/09/2005	1				<a href="#">Förhandsgranska</a>	
Audiogram inte länkat till NOAH	04/03/2003	1				<a href="#">Förhandsgranska</a>	
Audiogram inte länkat till NOAH	21/11/2002	1				<a href="#">Förhandsgranska</a>	
Audiogram inte länkat till NOAH	18/10/2000	1				<a href="#">Förhandsgranska</a>	
Audiogram inte länkat till NOAH	04/10/2000	1				<a href="#">Förhandsgranska</a>	
Audiogram inte länkat till NOAH	17/06/1999	1				<a href="#">Förhandsgranska</a>	
Audiogram inte länkat till NOAH	03/07/1995	1				<a href="#">Förhandsgranska</a>	
Audiogram inte länkat till NOAH	22/11/1988	1				<a href="#">Förhandsgranska</a>	

Ovanstående ruta visas för Audiogram och Tympanogram information.

Test	Testdatum	Detaljer	Resultat	Testvillkor	
<input type="checkbox"/> BKB test	<input type="checkbox"/> 01/10/2013	Ej utförd	L: Unaided112, R: HA1	0%	Audition +
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 14/01/2020		L: Unaided112, R: Unaided112	0%	Audition al
<input type="checkbox"/>					
<input type="checkbox"/>					
<input type="checkbox"/>					
<input type="checkbox"/>					
<input type="checkbox"/>					
<input type="checkbox"/>					
<input type="checkbox"/>					
<input type="checkbox"/>					

Ovanstående ruta visas för BKB-tester.

- Typ har nu ändrats till en patientrelaterad typ, som du kan ändra till andra patientrelaterade dokumenttyper, och du kan se patientnamnet längst upp i den flytande dialogrutan.
- Variablerna inom det flytande fönstret kommer vara dolda om de inte maximeras. För att maximera klicka på nedåtpilen och en lista över tillgängliga variabler kommer visas. Genom att låta dem vara dolda som standard kommer fönstret öppnas snabbare, systemet kommer ihåg föregående läge.
- Ange ett namn och/eller lägg till kommentarer för dokumentet.
- Ställ in dokumentet med de variabler och den layout du vill använda.
- Du kan infoga variabler i Word-dokumentet på 3 sätt:
  - Placera markören på önskad plats inuti dokumentet och dubbelklicka på variabeln.
  - Placera markören i dokumentet och klicka på **Infoga variabel**.
  - Klicka och dra variabeln till önskad plats i dokumentet – det är viktigt att du håller musen stilla över variabeln innan du klickar och drar den till önskad plats
- Klicka på **Skicka** och dokumentet kommer att skrivas ut enligt de alternativ som Systemadministratören ställt in eller sändas med e-post till mottagarna beroende av dina inställningar enligt systemadministrationen eller mottagaren.
- Dokumentet skickas antingen till Windows standardskrivare eller så visas ett meddelande där du kan välja skrivare, antal kopior etc. Detta beror på inställningen för arbetsstationen i Auditbase Administration.
- I stället för att infoga variabler kan du infoga de aktuella värdena för den valda patienten. Välj antingen en variabel i variabelnlistan och klicka på **Infoga värde**, eller klicka på **Byt ut alla variabler mot värden** om du vill redigera hela dokumentet på en gång.
- Om mallen innehåller audiogramkurv-variabeln eller tympkurvan kommer ett fönster att öppnas för att användaren ska kunna välja vilket audiogram som ska användas. Numret för audiogram variabeln (det kan maximalt vara fyra) kommer visas överst i Audiogramlista fönstret.

- När du är färdig med dokumentet klickar du på **Spara och stäng**. Filen visas nu i dokumentlistan.
- Klicka på **Avbryt** om du vill stänga utan att spara.
- Om du skapar ett patientdokument från Brev kommer dokumentet att skickas i textform i e-brev, men de som skapas i Dokumentmodulen kommer skickas som bilaga.
- Om du stänger utan att spara kommer du bli tillfrågad om du vill spara dokumentet eller ej.
- Välj **Spara** eller **Spara inte** som du anser lämpligt, bägge alternativen kommer stänga fönstret.
- Om du vill gå tillbaka till dokumentet välj **Avbryt**.
- För att skriva ut enstaka kopior av ett dokument utan att öppna dokumentet, markera dokumentet i tabellen och klicka på **Skriv ut en gång** i bandet (Funktionsfliken).
- För att skriva ut och/eller e-posta ett dokument enligt mottagarens önskemål eller för att visa fönstret för skriv ut och/eller e-posta, markera dokumentet i tabellen och klicka på **Skicka** ikonen i bandet (Funktionsfliken).

### 21.1.3 Göra om dokumentmallar till brevmallar

- Du kan göra om en befintlig dokumentmall till en mall som går att använda för brev med en CC-lista och variabler som gäller en kommande bokning.
- Först måste du ange en befintlig eller ny typ av dokumentmall i systemadministrationen som "Brevmallar".
- Välj den malltyp som innehåller dokumentmallen i modulen Dokument och bifogade filer.
- Välj malltypen och klicka på **Redigera mall**.
- Markera rutan i den flytande dialogrutan i MS Word för att "Spara som nytt dokument".
- Om en ny malltyp ska användas för brevmallar väljer du den i listrutan Mallar.
- Spara och stäng dokumentet.
- Den nya brevmallen finns nu tillgänglig i Brevmodulen via **Bokning -> Funktioner -> Brev**.

### 21.1.4 Redigera patientrelaterade dokument

#### Redigera

- Välj ett patientrelaterat dokument i dokumentlistan.
- Klicka på **Öppna för patienten** om du vill redigera dokumentet.
- Redigera namn och/eller lägg till kommentarer för dokumentet.
- Ställ in dokumentet med de variabler och den layout du vill använda.
- Du kan infoga variabler i Word-dokumentet på 3 sätt:
  - Placera markören på önskad plats inuti dokumentet och dubbelklicka på variabeln.
  - Placera markören i dokumentet och klicka på **Infoga variabel**.
  - Klicka och dra variabeln till önskad plats i dokumentet – det är viktigt att du håller musen stilla över variabeln innan du klickar och drar den till önskad plats.

- I stället för att infoga variabler kan du infoga de aktuella värdena för den valda patienten. Välj antingen en variabel i variabellistan och klicka på **Infoga värde**, eller klicka på **Byt ut alla variabler mot värden** om du vill redigera hela dokumentet på en gång.
- När du är färdig med dokumentet klickar du på **Spara och stäng**. Filen visas nu i dokumentlistan.
- Klicka på **Avbryt** om du vill stänga utan att spara.

## Visa

- Välj ett patientrelaterat dokument i dokumentlistan.
- Klicka på **Visa**.
- Då öppnas dokumentet som skrivskyddat, vilket innebär att du inte kan spara några ändringar i dokumentet om du inte väljer att spara dokumentet under ett annat namn (Spara som).

### 21.1.5 Redigera dokumentegenskaper

- Klicka på **Egenskaper** när du har valt ett dokument i listan.

Alternativ för Dokument, Bifogat och Brev

Spara Avbryt

Skrivskyddad  Dokumentet är ett brev  Innehåll är tillgängligt Filtyp Word dokument

Beskrivning beställning blg

Typ Ingen pat. Standardtyp för patientdokument Datum 01/11/1999

Tillgänglig i Bokning  Tillgänglig på Väntelista  Tillgänglig för remissbekräftelse

Lokation Alla lokationer Mottagning Alla mottagningar

Mottagare Lägg till Ta bort

Typ	Namn

Markerad mottagare



Namn Postnr.

Adress

Vid e-post till flera mottagare Skicka enstaka e-post

- Här kan du se olika slags information om dokumentet, till exempel filtyp, om dokumentet har något innehåll, vilket datum det skapades och så vidare.

- Du kan även ställa in om dokumentet ska vara skrivskyddat, vilket innebär att användare inte kan göra ändringar i det. En användare kan endast ta bort den här flaggan om han eller hon har den utökade användarbehörigheten "Dokument: Ta bort skrivskyddsflagga", som ställs in av systemadministratören.
- Du kan välja om dokumentet är ett brev. I dokumentlistan visas att dokumentet är ett brev via en brevikon med en beskrivning på vänster sida.
- Du kan ange en beskrivning för dokumentet, om det inte är skrivskyddat.
- En speciell knapp finns tillgänglig för att koppla eller koppla bort det från en bokning.

Knappen är en symbol som reflekterar dokumentets status, bifogat (  ) eller inte bifogat (  ). Dessutom, knappen har en informationsruta som visar detaljerad information om dokumentet som är länkat.

*Notera: Dokumentet är automatiskt kopplat till en bokning, om dokumentet var sparad från ett brev om en bokning. Om dokumentet var sparad från Dokumentmodulen, så kommer en bokning som hände samma dag vara den som dokumentet automatiskt kopplas till. Om dokumentet sparades från Dokumentmodulen, men ingen bokning fanns den dagen så kommer ingen bokning synas här.*

- Om dokumentet eller brevet är ett patientrelaterat dokument eller brev visas fältet Tidbok. Fältet fylls i automatiskt om dokumentet sparas från ett brev om en bokning. Om dokumentet har sparats från Dokumentmodulen visas eventuella bokningar som inträffat samma dag här. Om dokumentet sparats från Dokumentmodulen, men ingen bokning skedde den dagen, visas ingen bokning här. Du kan länka dokumentet till en bokning genom att välja bläddringsknappen och sedan välja **Lägg till**, eller ta bort en länk från en bokning genom att välja bläddringsknappen och sedan välja **Ta bort**.
- Datum är det datum då dokumentet eller brevet sparades för första gången.
- Om dokumentet eller brevet är ett patientrelaterat dokument eller brev visas fältet Sämt datum. Detta datum är det datum då dokumentet eller brevet skrevs ut och därmed sändes. Du kan lägga till ett datum manuellt om dokumentet inte har sänts.

## Mottagare

*Obs! Du kan endast lägga till mottagare till patientrelaterade dokument och bilagor.*

*Om du vill redigera ett befintligt brev behöver du utökad användarbehörighet från systemadministratören för att lägga till eller ta bort brevmottagare efter att brevet skapats.*

- Klicka på **Lägg till** om du vill lägga till mottagare.

Lägg till standardmottagare i brevmallen

Lägg till Avbryt

Välj mottagare

- Patient
- Remissens remitterande instas
- Alla släktingar och andra kontakter markerade som CC
- Alla professionella kontakter
- Specifik professionell kontaktyp
- Specifik remittent
- Specifik anhörig eller annan kontakt

Rem. enhet

Mor

- Du kan lägga till den valda patienten.
- Du kan välja att lägga till alla anhöriga och andra kontakter markerade som CC på fliken Kontakter i modulen Patientinformation.
- Du kan lägga till alla professionella kontakter.
- Du kan lägga till en specifik professionell kontaktyp.
- Du kan lägga till en specifik remittent.
- Du kan lägga till en specifik anhörig eller annan kontakt, även om de inte har markerats som CC i modulen Patientinformation.
- I **Egenskaper** kan du ta bort en mottagare eller mottagargrupp genom att välja mottagarna i listan och klicka på **Ta bort**.
- Markera ett brev eller ett dokument i den valda patientens brev och tabeller längst ner i fönstret kommer visa samtliga mottagare av brevet/dokumentet som det skickats till. Den ikon som är markerad visar om brevet/dokumentet skickats via post eller e-post.

## 21.2 Importera och exportera dokument

Word-dokument som skapats utanför Auditbase kan klistras in i Auditbase som mallar eller specialdokument.

- Öppna ett nytt dokument i Auditbase under den önskade dokumenttypen.
- Gå tillbaka till Start-menyn på skrivbordet och öppna ditt vanliga ordbehandlingsdokument.
- Välj Redigera och Markera allt.
- Välj Redigera och Kopiera.
- Klicka på det minimerade Auditbase-dokumentet längst ner i skärmbilden.
- Välj Redigera och Klistra in.
- Välj **Arkiv** och **Stäng** och klicka på **Ja** för att spara.
- Skriv brevets namn i kommentarrutan.
- Stäng det andra ordbehandlingsdokumentet.

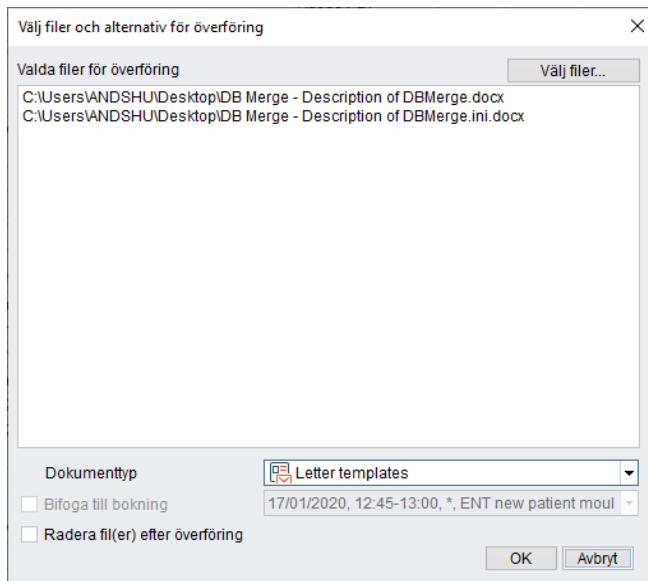
### Utökad licens: Bifogade filer

Om du har den utökade licensen för bifogade filer kan du föra över dokument i alla format, t.ex. .jpg och .pdf, med knappen Ladda upp.

- Öppna dokument och bifogade filer via **Navigering** -> **Dokument och bifogade filer** eller använd kortkommandot **Shift+Ctrl+U**.
- Välj **Ladda upp**.
- Välj den fil som du vill importera till filkatalogen.
- Dokumentet importeras till Auditbase och finns som bifogad fil till den aktuella patienten.

Med den utökade licensen Bifogade filer, kan du också föra över dokument från Auditbase till din egen dator.

- Öppna dokument och bifogade filer via **Navigering** -> **Dokument och bifogade filer** eller använd kortkommandot **Shift+Ctrl+U**.
- Markera en fil i listan.
- Välj **Överför**.
- **Välj filer** som du önskar importera i filkatalogen. Flera filer kan väljas samtidigt.
- De **Valda filerna för överföring** visas i fönstret.
- **Dokumenttypen** som de valda filerna kommer sparas i, kan väljas från rullistan.
- Det finns ytterligare två alternative för att **Koppla till bokning** och **Radera fil(er) efter överföring**.
- Dessa är kryssrutor som kan markeras.
- När valen är gjorda , tryck OK för att stänga fönstret.



## 21.3 Lösenordsskyddade dokument

Följ anvisningarna nedan om du vill lösenordsskydda ett dokument.

- Skriv dokumentet.
- Välj **Verktyg** -> **Alternativ** -> **Säkerhet**.
- Ange önskat lösenord för att skydda dokumentet mot obehörig åtkomst eller ändring.

## 22 Auditivt Implantatmodul

Med en utökad licens för Auditbase kan du få tillgång till Auditivt Implantatmodulen, som hanterar arbetsflödet för implantatpatienter.

## 22.1 Remissinställningar

En Behandlingstyp för Implantat måste ställas in av din Systemadministratör. Kontakta din Systemadministratör för mer information.

Remissmodulen visar nu patientens ålder i år. Om patienten är under 5 år visas åldern i år och månader.

Remiss översikt(1) | Patientens remiss(2) | Remiss svar(3) | Kliniska åtgärder(4)

Remisser: 109547, 15/08/2019, ++FITTING - from previous referral

Vald remiss:

Förlopps ID:

VLG start datum: 15/08/2019 Startålder: 30e Vantetid:

Remissdatum: 15/08/2019 Annat datum: 15/08/2019

Behandlingstyp: ++FITTING - from previous referral

Orsak: ++GP direct referral

Kund: Auto-created customer with code IEMPTY!

Remittent: \* DR CN BARRY, CORNERSTONE PRACTICE, STAT ...

Medicinsk prioritet:

Vårdbegärandstyp:

Information:

Frågeställning:  Patientens kontaktdatum:

Registrerad av: Oleksandr Pushchalo

Aktuell status: Resultat: 30a, Treatment commenced Tid: Stoppad sedan: 09/06/2021 11:58:26   Kommentar:

Ny avslutningsorsak: 30a, Treatment commenced

Namn: MRS FIRSTNAME106 LASTNAME106

Väntelistposter:

Vantetid	Datum	Väntelista	Informati
-94	15/08/2019	FAIRFORD - REPAIRS & MISC 3	

Bokningar:

Datum	Tid	Symbol	Status	Resurs
28/12/2018	08:00	⌘	*	Charlie
28/12/2018	08:00	⌘	*	Alan
28/12/2018	08:00	⌘	*	Res70
10/12/2018	12:00	⌘	*	Alan

Diagnoser:

Diagnos n	SNOMED kod	Datum	Läg	S	Text

Remiss stadier:

Namn	Måldatum och varningar	Aktuellt
Treatment	14/11/2019	<input type="checkbox"/>
Follow up	14/05/2020	<input checked="" type="checkbox"/>
Completed		<input type="checkbox"/>

## 22.2 Öppna huvudsidan för modulen Audidivt implantat

För att öppna huvudsidan för Auditivt Implantatmodulen, klicka **Navigation -> Patientvägsöversikt**. Det som visas beskrivs mer detaljerat i **Patientvägsöversikten**.

The screenshot displays the 'Remiss' (Referral) module in the Auditbase software. The patient is identified as BARBRO LÅÆ0123. The interface is divided into several sections:

- Navigation (Left):** Includes 'Favourites' (Patientinformation, Remiss, AB Audiogram, Lager, Arbetsordrar, Faktura) and 'Patientflödesöversikt' (Komplett flöde).
- Remiss Information (Top):** Shows 'Remissers: 16693, 05/07/2006, BEHOVSANALYS' and 'Namn: BARBRO LÅÆ0123'. Buttons include 'Uppdatera', 'Avbryt', 'Boga', 'Sök och boka', 'Lägg till på VL', 'Lägg till diagnos', 'Skriv ut', 'Remissgekräft', and 'Skriv ut svar'.
- Form Fields (Middle):** Includes 'Vald remiss', 'Förlopps ID', 'VLG start datum' (05/07/2006), 'Startålder' (66e), 'Väntetid' (4), 'Remissdatum' (30/06/2006), 'Behandlingstyp' (BEHOVSANALYS), 'Orsak', 'Kund' (KVARNSVEDENS VÄRD-CENTRAL), 'Remittent' (ÅSA WIBERG), 'Remittent ref.', 'Medicinsk prioritet', 'Vårdbegärandstyp', 'Information' (Sätt på väntelista, Bokad direkt), 'Frågeställning', 'Patientens kontaktdatum', 'Registrerad av' (USER NAME105), 'Aktuell status' (100a, Referral closed), 'Tid' (Stängd), 'sedan' (05/02/2016 00:00:01), 'Ny...', 'Historik', 'Kommentar' (Auto-assigned at conversion), and 'Ny avslutningsorsak'.
- Summary Tables (Right):**
  - Väntelistposter:** Table with columns: Väntetid, Datum, Väntelista, Informati.
  - Bokningar:** Table with columns: Datum, Tid, Symbol, Status, Resurs, BEHOVSANALY. Entry: 19/07/2006, 14:30, Res17.
  - Diagnoser:** Table with columns: Diagnos n, SNOMED kod, Datum, Läg, S, Text.
  - Remiss stadier:** Table with columns: Namn, Måldatum och varningar, Aktuellt, Aktiv längd: 779v 0 d, VLG slut datum: VLG slut datum sätts av avslutningsorsak.

## 22.3 Öppna andra sidor i modulen Auditivt Implantat

För att öppna andra sidor i modulen Auditivt Implantat, välj från **Navigation -> Implantat ->** och välj vilken sida från dom följande alternativen:

- Formulär för bedömning av pre-op
- Inkoppling / granska sessioner
- Programmeringssessioner
- Rehabiliteringssessioner
- Implantatkirurgi

## 22.4 För-Op undersökningschen

Den här skärmen tjänar flera syften:

- En checklista som kan användas för att säkerställa att alla nödvändiga steg har slutförts innan patienten flyttas till nästa behandlingssteg.
- En samlare för de resultat som ska produceras på rapporten för det steget.
- En plats för att spara information som är specifik för det behandlingssteget som inte registreras någon annanstans i Auditbase.

För-OP undersökning X

Patient

---

Undersökning  Datum

Beviljande instans  Remiss

Planerat operationsdatum   Öra

Viktigt(1) Valfritt(2) Beslut(3) Sista(4) Grundlinje testresultat(5) Vägledning(6)

Relaterade data		Kliniker	Bekymmer
Första bokn.	<input type="text" value="16/02/2009, GWH Repair, S, * Res99"/>	<input type="text" value="USER NAME11.."/>	<input type="button" value="Lägg till"/>
TMV	<input type="text" value="24/06/2021, nr. 1"/>	<input type="text" value="USER NAME92"/>	<input type="button" value="Lägg till"/>
Aud m hjm.	<input type="text" value="15/12/2015, nr. 2"/>	<input type="text" value="USER NAME67"/>	<input type="button" value="Lägg till"/>
Tymp	<input type="text" value="13/12/2007, nr. 1"/>	<input type="text" value="USER NAME11.."/>	<input type="button" value="Lägg till"/>
OAE	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="button" value="Lägg till"/>
Taltester	<input type="text" value="14/01/2008, GWH 1 st, S, Res95"/>	<input type="text" value="USER NAME14"/>	<input type="button" value="Lägg till"/>
Hörapparatsförsök	<input type="text" value="13/12/2007, ENT new patient mould~, S, Res86"/>	<input type="text" value="USER NAME81.."/>	<input type="button" value="Lägg till"/>
Rehab-bedömning	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="button" value="Lägg till"/>
Medicinsk historik	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="button" value="Lägg till"/>

Datortomografi  V  H  Huvud

MRT  V  H  Huvud     Röntgenundersökningar har gransk

Bekymmer


Action	Beskrivning av oro	Sida	Datum	Kliniker	Användare	Kommentar

Följande alternativ är tillgängliga:

- **Ny** - Välj för att skapa ett nytt test.
- **Spara** - för att spara det aktuella testet.
- **Radera** - tar bort det valda testet från databasen.
- **Stäng** - Stänger testet utan att spara det.
- **Bedömning** - Visar en lista med tidigare bedömningsformulär.
- **Datum** - Standardinställningen är det markerade datumet men kan justeras för att återspegla utvärderingsdatumet antingen genom att ange datumet manuellt eller genom

att klicka på kalenderikonen för att välja ett datum i ett flytande kalenderfönster.  
Dubbelklicka i fältet för att ange dagens datum.

- **Användare** – blir namnet på den inloggade användaren.
- **Finansieringsmyndighet** – Kommer att vara patientens finansiär men kan ändras vid behov.
- **Remiss** – den relevanta remissen för patienten kan bifogas formuläret med knappen.

Om nödvändigt kan du skapa en 'snabb' remiss. Klicka på  och sedan Ny till höger om fältet Remiss. Se detaljer i [Snabbskapa remiss](#).

- **Planerat operationsdatum** – Datumet för operationen kan anges manuellt eller genom att klicka på kalenderikonen för att välja ett datum i ett flytande kalenderfönster. Dubbelklicka i fältet för att ange dagens datum.
- **Öronsida** – Höger, Vänster eller Binaural kan väljas. Detta är ett obligatoriskt fält.
- **Behandlingssteg** – Om en remiss har valts ovan visas relevant behandlingsteg här.
- **DR-Med** – det är nu möjligt att skapa ett nytt DR-Med-frågeformulär från Pre-Op bedömningsformuläret i implantatmodulen.

För-OP undersökning

Patient: MRS FIRSTNAME106 LASTNAME106  Skriv ut

Undersökning:  Datum: 09/06/2021  Användare: SYSADM

Beviljande instans: SWINDON PCT  Remiss:

Planerat operationsdatum:   Öra:  Behandlingsstadium:

Viktigt(1) Valfritt(2) Beslut(3) Sista(4) Grundlinje testresultat(5) Vägledning(6)

Relaterade data

	Relaterade data	Kliniker	Bekymmer
Första bokn.	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="button" value="Lägg till"/>
TMV	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="button" value="Lägg till"/>
Aud m hjm.	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="button" value="Lägg till"/>
Tymp	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="button" value="Lägg till"/>
OAE	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="button" value="Lägg till"/>
Talltester	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="button" value="Lägg till"/>
Hörapparatsförsök	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="button" value="Lägg till"/>
Rehab-bedömning	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="button" value="Lägg till"/>
Medicinsk historik	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="button" value="Lägg till"/>

Datortomografi:  V  H  Huvud

MRT:  V  H

Röntgenundersökningar har gransk

Bekymmer

Action	Beskrivning av oro	Sida	Datum	Kliniker	Användare	Kommentar

Det finns ett antal flikar som kan väljas. Dessa flikar visar olika information under följande rubriker:

- **Väsentligt**
- **Relaterade data** – Olika tester och bokningar som sparats i Auditbase kan läggas till inklusive Nybesök, Tonaudiometri, Tymp, OAE etc. kan läggas till i formuläret genom att välja bläddringsknappen .
- **Yrkesroll** – Användaren som träffade patienten kan läggas till från denna rullgardinsmeny. Yrkesroll kan användas om Resurs inte är länkad till en specifik anställd och du vill tilldela den inblandade personen manuellt.
- **Besvär** –
  - **Lägga till besvär** – Dessa kan läggas till i formuläret genom att välja knappen Lägga till besvär. När du valt, kan du välja namn på besvär från rullgardinsmenyn. **Åtgärdstyp**, **Sida** för öra och **Datum** kan läggas till och en Yrkesroll bör väljas i förväg innan besöket eller testet som besväret loggas mot. Det finns en textruta för kommentarer.
  - **Visa Besvär** – Besvären från varje flik visas sedan längst ner på varje fliksida. Du kan se åtgärden som besvären kom från. Flera besvär kan visas.
  - **Visa alla** – Alla besvär kan visas oavsett vilken flik de sattes under.
- **CT Skanning** – Det kan anges om en vänster, höger eller huvud-CT har utförts, vid vilket datum och av vem. Ett besvär kan läggas till på samma sätt som ovan.
- **MR Skanning** – Det kan anges om en MR, vänster, höger eller huvud har utförts, på vilket datum och av vem. Ett besvär kan läggas till på samma sätt som ovan.
- **Övrigt** – Olika relaterade data, yrkesroller och besvär kan läggas till på samma sätt som på fliken väsentligt.
- **Beslut** – Olika **Relaterade data** och data som är specifika för teamets beslut och patientens val kan sparas här. Beslut om implantering eller orsak till ansvarsfrihet, yrkesroller och besvär kan läggas till på samma sätt som fliken Väsentligt. På denna flik finns det nu ett avsnitt där flera av patientens preferenser kan väljas för deras tillbehör. Om dessa har valts kommer dom att överföras till fliken Patientinformation.

För-OP undersökning

Patient: MRS FIRSTNAME106 LASTNAME106 Skriv ut Ny Spara Radera Stäng

Undersökning: Datum: 09/06/2021 användare: SYSADM

Beviljande instans: SWINDON PCT

Planerat operationsdatum: Välj Avbryt

Viktigt(1) Valfritt(2) Beslut(3)

CI klinik

Samtycke

Riskinformation

Vaccination mot hjärnhinne Multidisiplinärt team

Beslut fattat

Höger

Implantattyp

Patient preferenser

Typ	H	V	Namn
<input type="checkbox"/> Kabel	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ITE10MR
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Danalogic 163D
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	DANALOGIC 163D White
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	id 10368
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	DANALOGIC 163D Red
<input type="checkbox"/> Magnet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ITE10ML
<input checked="" type="checkbox"/> Implantat	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ITE11MR
<input checked="" type="checkbox"/> Processor	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ITE11ML
<input type="checkbox"/> Slangfäste	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	BE101
<input type="checkbox"/> Batterityp	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	BE101B
<input type="checkbox"/> Övrigt	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	BE101G
<input type="checkbox"/> Färg	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Bekymmer

Action	Beskrivning av oro	Sida	D

- **Tvårvetenskapligt team** - Beslut som fattas av det tvårvetenskapliga teamet kan registreras inklusive beslutsdatum och eventuella **ansvarsfrihetsskäl**.
- **Implantattyp** - Höger och vänster är identiska alternativ. Det finns ett antal alternativ från rullgardinsmenyerna. Dessa ställs in av systemadministratören. Dessa patientinställningar överförs till **Patientinformationsmodulen** på fliken **Implantat**. Detta görs genom att välja knappen **Kopiera till Patientinformation**.
- **Slutlig** - Olika relaterade data, yrkesroller och besvär kan läggas till på samma sätt som fliken **Väsentligt**.
- **Grundläggande testresultat** - Test som utförs vid detta steg kan väljas. Resultaten av dessa tester kommer att vara de som ingår i rapporten för det skedet. Andra fall av dessa tester kan ha utförts i det skedet som du kanske inte vill inkludera i sammanfattningen. Testerna kommer att grupperas under samma testtyp och några sammanfattande resultat kommer att ses. Ett **Nytt test** kan skapas, listan över tillgängliga tester och eventuella anpassade frågeformulär listas och kan väljas. Det valda testet eller frågeformuläret öppnas i ett nytt fönster. Tester kan visas genom att välja ett test och välja **Öppna**. Lämpligt test visas. Ytterligare tester kan läggas till med **Bifoga** eller tas bort med **Lösgör**. Testordningen är baserad på prioritetsordningen i

Systemadministrationsverktyget -> Patientplanering -> Inställningar för patientvägsöversikt -> Inställningar för automatisk länkning och ordning.

- **Rådgivning** – Möten visas i kronologisk ordning med en serie rådgivningsämnen som kan bockas av för att visa att de har täckts. Det finns 4 användardefinierbara ämnen som ställs in av systemadministratören.
- **Frågeformulär** – Dessa kan läggas till genom att välja knappen och bifoga tidigare ifyllda frågeformulär.
- **Besvär** kan läggas till på samma sätt som ovan.

## 22.5 Aktivera / Granska sessioner

Denna skärm tjänar flera syften:

- En checklista som kan användas för att säkerställa att alla nödvändiga steg har slutförts innan patienten flyttas till nästa behandlingssteg.
- En uppsamlare för de resultat som ska produceras på rapporten för det steget.
- En plats för att registrera information som är specifik för det behandlingssteget som inte registreras någon annanstans i Auditbase.

Aktivera/granska sessioner
✕

---

Patient

Skriv ut ▾
Ny
Spara
Radera
Stäng

---

Granskningar

Granskningsdatum

Användare

---

Behandlingsstadium

Remiss

---

Syfte

Uppgraderingsdatum

Öra

---

Primärdata(1)
Bifogade test och annat(2)
Levererade artiklar och tillbehör(3)

---

Programmeringssessioner Lägg till Ta bort Ny Öppna

Rehab-sessioner Lägg till Ta bort Ny Öppna

Datum	Syfte med sessionen
01/10/2013	Mapping requested

Datum	
01/10/2013	

---

**Mellanörats status (höger)**

 Tillstånd    
 Resultat

**Mellanörats status (vänster)**

 Tillstånd    
 Resultat

---

Programmeringssammanfattning

Rehab-sammanfattning

---

**Audiometri**

 Tillstånd vänster öra

Tillstånd höger öra

---

Hörselbevarande

ÖNH översikt

---

Förväntningar Q

Andra Q

---

Informationspaket


---

Rapport skickad

Följande alternativ finns:

- **Ny** – Välj för att skapa en ny session.
- **Spara** – För att spara aktuell session.
- **Ta bort** – Tar bort den valda sessionen från databasen.
- **Stäng** – Stänger sessionen utan att spara den.


- **Granska** – Visar en lista med tidigare sessioner.
- **Granskningsdatum** – Standardinställningen är det markerade datumet men kan justeras för att visa datumet för sessionen antingen genom att ange datumet manuellt eller genom att klicka på kalenderikonen för att välja ett datum från ett flytande kalenderfönster. Dubbelklicka i fältet för att ange dagens datum.
- **Användare** – Blir namnet på den inloggade användaren.
- **Behandlingssteg** – Om en remiss har valts ovan visas det relevanta behandlingssteget här.
- **Remiss** – Den relevanta remissen för patienten kan bifogas till formuläret med denna knapp. Detta är ett obligatoriskt fält; en remiss måste väljas.

Om nödvändigt kan du skapa en 'snabb' remiss. Klicka på  och sedan Ny till höger om fältet Remiss. Se detaljer i [Snabbskapa remiss](#).

- **Syfte** – Syftet med sessionen kan väljas från den användardefinierade listrutan.
- Valet här definierar vilket datum som ska visas på fliken **Implantat** på skärmen **Patientinformation**. Om Inkoppling / Åter-implantat väljs kommer datumet på det här formuläret att överföras till Senaste inkopplingsdatum i Patientinformation.
- **Förfalldatum för uppgradering** – Kan väljas från kalendern
- Detta datum beräknas beroende på fältets värde i administrationsverktyget under **Definitioner av implantatmoduler - Allmänna inställningar - Allmänna inställningar**. Det kommer att lägga till denna period till dagens datum när ett nytt formulär öppnas
- Detta datum kommer att visas på skärmen Patientinformation – fliken Implantat – Förfalldatum för uppgradering
- **Öronsida** – Höger, Vänster eller Binaural kan väljas. Detta är ett obligatoriskt fält.

Det finns ett antal flikar som kan väljas. Dessa flikar visar olika information under följande rubriker:

- **Huvuddata** - Flera programmerings- och rehabiliteringssessioner kan registreras och sparas. Något av dessa kan länkas till en inkopplings / granskningsskärm. De kommer att länkas automatiskt om de öppnas med hjälp av knappen Ny på skärmen för inkoppling / granskning eller kan bifogas efter att de har sparats.
- **Bifoga** – Kan användas för att bifoga en Programmerings- eller Rehabiliteringssession. När du har valt, välj önskad session och Välj.
- **Lösgör** – Kan användas för att ta bort en vald Programmerings- eller Rehabiliteringssession.
- **Ny** – Detta kommer att skapa en ny Programmerings- eller Rehabiliteringssession.
- **Öppna** – Detta kommer att öppna en vald Programmerings- eller Rehabiliteringssession för att titta.
- **Tillstånd** – Mellanörats tillstånd kan väljas från rullgardinsmenyn och ytterligare information kan läggas till i fritextrutan.
- **Resultat** – Tympanometriresultat kan väljas från rullgardinsmenyn.
- **Programmeringsöversikt** – Ytterligare information kan läggas till i denna fria textruta.

- **Rehab-sammanfattning** – Ytterligare information kan läggas till i denna fria textruta.
- **Audiometri** – Resultat från audiometri kan visas.
  - Tillstånd vänster eller höger öra – Typen av audiometri kan visas med hjälp av att välja från rullgardinsmenyn.
  - Ett audiogram kan väljas genom att använda blädderknappen . Detta kan antingen bifogas till sessionen eller bara visas med att välja Visa.
- **Bevarande av hörsel** – Detta kan väljas från rullgardinsmenyn.
- **ÖNH granskning** – Datumet för ÖNH-granskning och namnet på remittent kan läggas till.
- **Förväntningar Frågor** – Datumet och en användare kan läggas till för att visa när det här frågeformuläret slutfördes
- **Andra frågor** – Datumet och en användare kan läggas till för att visa när ett annat frågeformulär slutfördes.
- **Informationspaket** – Datumet och en användare kan läggas till för att visa när ett informationspaket gavs till patienten.
- **Rapport skickad** – Datumet och en användare kan läggas till för att visa när en rapport skickades för den här patienten.
- **Bifogade tester och annat** – När en granskning har valts kan alla tester som har bifogats den sessionen ses.

Tester som utförs under steget kan väljas. Resultaten av dessa tester kommer att vara de som ingår i rapporten för det steget. Andra fall av dessa tester kan ha utförts i det steget som du kanske inte vill inkludera i sammanfattningen. Testerna kommer att grupperas under samma testtyp och några sammanfattande resultat kommer att ses. Tester och frågeformulär kan läggas till på följande sätt:

- **Nytt test** - En lista med tester och frågeformulär kommer att visas. Välj från listan och slutför testet och sedan Spara och Stäng.
- **Öppna** - Om ett test redan är bifogat kan testet visas genom att välja testet och välja Öppna. Testet kommer då att visas.
- **Bifoga** – Genom att välja Bifoga visas alla för närvarande sparade tester och frågeformulär. Markera önskat test och Välj. Dessa läggs sedan till i sessionen.
- Alla test eller frågeformulär kan tas bort genom att välja det och sedan använda knappen Lösgör. Tester kan visas genom att välja ett test och välja Öppna. Lämpligt test visas. Ytterligare tester kan läggas till med **Bifoga** eller ta bort med **Lösgör**. Testens ordning baseras på prioritetsordningen i **Systemadministrationsverktyget -> Patientplanering -> Patientvägsöversiktsinställningar -> Inställningar för automatisk länkning och ordning**.
- **Utfärdade enheter och tillbehör** - När en granskning har valts kan alla lagerartiklar som har bifogats den sessionen ses. Artiklar kan läggas till på följande sätt:
  - **Lämna ut enhet** - En sökdialog visas.
    - Lägg till ett serienummer eller artikelnamn i sökfältet. **Observera att dessa fält är skiftlägeskänsliga.**
    - Artiklar kan filtreras med hjälp av knappen **Standardfiltervy**. Genom att välja detta visas alternativ för olika **Artiklar** och **Lagertyper**.

- Välj **Sök**.
- Välj från listan så att den vänstra kolumnen i tabellen är markerad och sedan **Lämna ut**.
- En ny status för serienummer: XX eller Ny status för antalsstyrd artikel: XX-fönstret visas.
- Välj en **Lokation** om det är relevant.
- Välj den nya **Till lagertyp**.
- Beroende på valet måste ett antal andra fält fyllas i på samma sätt som för att lämna ut en artikel från **Lagermodulen** direkt. När alternativen valts väljer du **OK**.
- Den valda artikeln kommer nu att inkluderas i tabellen.

*OBS! Ändringar i enhetsstatus skapar kliniska händelser. Om du har bifogat dem till lämpliga besök kan de ses på fliken **Kliniska händelser** i **Remissmodulen**.*

- **Bifoga** – Genom att välja **Bifoga** visas alla för närvarande utgivna artiklar. Markera önskad artikel och **Välj**. Dessa läggs sedan till i sessionen.
- Artiklar kan tas bort från listan med knappen **Lösgör**.
- **Garantiregistrering** – En kryssruta **Höger** och **Vänster** är tillgänglig för att visa att garantiregistreringen för ett implantat har skickats tillbaka till tillverkaren.

## 22.6 Programmeringssessioner

Den här skärmen tjäna flera syften:

- En checklista som kan användas för att säkerställa att alla nödvändiga steg har slutförts innan patienten flyttas till nästa behandlingssteg.
- En samlare för de resultat som ska produceras på rapporten för det behandlingssteget.
- En plats för att registrera information som är specifik för det steget i vägen som inte registreras någon annanstans i Auditbase.



The screenshot shows the 'Programmeringssessioner' form with the following sections:

- Patient:** MRS FIRSTNAME106 LASTNAME106
- Sessionsdatum:** 01/10/2013
- Ytternamn:** full name tests???
- Syfte med sessionen:** Mapping requested
- Remisstadium:** Assessment
- Processor (höger) / (vänster):** Processor type and magnetic strength (M) dropdowns.
- Handlingar utfört (höger) / (vänster):** Checklists for tasks like 'Kartläggning av elektroder', 'FM/radiohjälpmedel', 'Artikel instruktion', 'Tillbehör anpassade', 'Reparationer', and 'Implantatplats kontrollerad'.
- Kartläggningsdetaljer (höger) / (vänster):** Details for neural reactions, impedance tests, and frequency responses.
- Elektroder avaktiverade:** Tables listing electrode numbers and reasons for deactivation.
 

Nummer	Orsak till elektroder
1	ART shows no nerve response
2	Extra Cochlear
3	Excessive noise
- Information:** A text area for additional notes.

Flera instanser av programmeringsskärmar kan registreras och sparas. Något av dessa kan länkas till en inkoppling- / gransknings-skärm. De kommer att länkas automatiskt om de öppnas med hjälp av knappen **Ny** på skärmen för påslagning / granskning eller kan anslutas efter att de har sparats med knappen **Bifoga**.

- **Ny** – Välj för att skapa en ny session.
- **Spara** – För att spara den aktuella sessionen.
- **Radera** – Kommer att ta bort den aktuella sessionen från databasen.
- **Stäng** – Kommer att stänga sessionen utan att spara den.
- **Sessioner** – Visar en lista med tidigare sessioner.

- **Sessionsdatum** – Standardvalet är det markerade datumet, men kan justeras för att återspegla datumet för sessionen antingen genom att ange datumet manuellt eller genom att klicka på kalenderikonen för att välja ett datum från ett flytande kalenderfönster. Dubbelklicka i fältet för att ange dagens datum
- **Användare** – Kommer att bli namnet på den inloggade användaren.
- **Syfte med sessionen** – Syftet med sessionen kan väljas från den användardefinierade listrutan.
- En särskild knapp finns för att bifoga sessionen till eller lösgöra den från en besökanteckning. Knappen har en bild som återspeglar sessionens tillstånd: antingen bifogad () eller inte bifogad (). Dessutom har knappen ett verktygstips som visar detaljerad information om att länka sessioner.
- **Remissteg** – Detta visar vilket steg i remissen som besöket är nu om ett steg kan identifieras.

Det finns två flikar som kan väljas. Dessa flikar visar olika information under följande rubriker:

- **Huvuddata** – Ett antal kryssrutor, fria textrutor och listrutor kan väljas. Listrutorna kan definieras av systemadministratören. I det här avsnittet har Processortypen nu fått Hörapparater tillagda, eftersom den här rullgardinsmenyn är hårdkodad är det bara möjligt att göra ändringar av utvecklarna.
- En anledning till deaktivering av elektrod kan läggas till genom att klicka i fältet **Orsak** under **Elektrodskaäl** och välja i listrutan. Anledningslistorna kan definieras av systemadministratören.
- **Elektroder i bruk** – Aktuellt antal elektroder i bruk kan skrivas in i denna ruta. Rutan Elektroder i bruk (tidigare) visar tidigare sparat antal. Antalet elektroder som kan skrivas in kan vara upp till tjugoett.
- **Ytterligare data** – Mer information kan läggas till i antalet fria textrutor och listrutor.
- **Program** – Är en fri textruta.
- Strategier och Tillägg är listrutor som konfigurerats av systemadministratören. Om mer än ett Tillägg används för en **Strategi** kan detta paret **Tillägg** definieras som ett nytt av systemadministratören.

## 22.7 Rehabiliteringssessioner

Den här skärmen tjänar flera syften:

- Ett ställe att samla de resultat som ska produceras på rapporten för detta steg.
- Ett ställe för att registrera information som är specifik för detta behandlingssteg som inte registreras någon annanstans i Auditbase.

Rehabiliteringssessioner

Patient: MRS FIRSTNAME106 LASTNAME106

Sessioner: 01/10/2013 Sessionsdatum: 01/10/2013



Användare: SYSADM Remisstadium: Assessment

Sessionens innehåll eller mål

<input type="checkbox"/> Bedömning (screening eller formel)	Sessions detaljer	Tal
<input type="checkbox"/> Vägledning	1	5
<input type="checkbox"/> Rådgivning		
<input type="checkbox"/> Rehab		
<input type="checkbox"/> Coaching/demonstration		
<input type="checkbox"/> Målsättning	Identifierade mål	Mottagande språk
<input type="checkbox"/> Taluppföljning	2	6
<input type="checkbox"/> Stängd uppsättning (flera val)		
<input type="checkbox"/> Öppen uppsättning	Hanteringsplan	Uttrycksfullt språk
<input type="checkbox"/> Musikträning	3	7
<input type="checkbox"/> Telefonträning		
<input type="checkbox"/> Förväntningar vägledning		
<input type="checkbox"/> Tinnitusvägledning	Annat (t ex uppmärksamhet, skolkontakt, lek)	Lyssnar
<input type="checkbox"/> QoFL frågeformulär	4	8
<input type="checkbox"/> Tillbehör anpassade		
<input type="checkbox"/> User checkbox 1		
<input type="checkbox"/> User checkbox 2	Artikelanvändni 6 timmar per dag beräknat (0 till 24)	

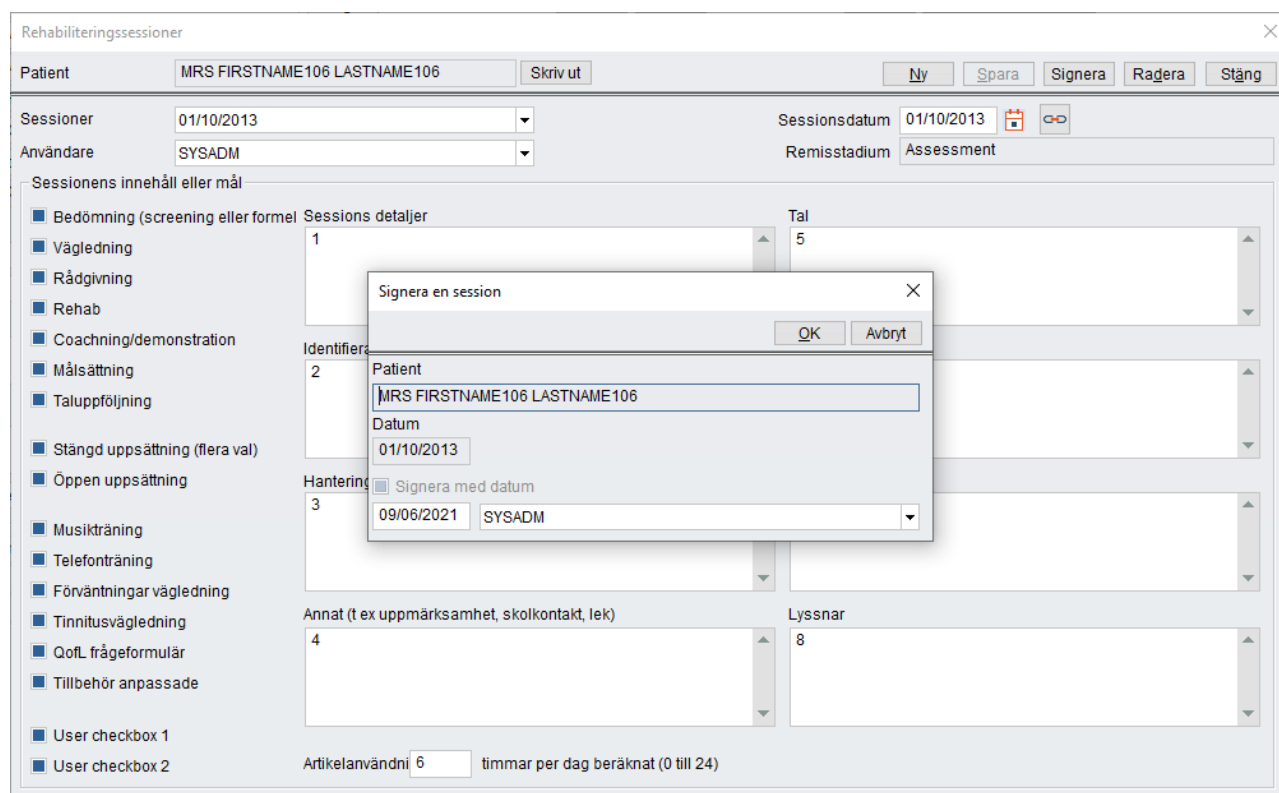
Flera instanser av rehabiliteringssessioner kan registreras och sparas. Någon av dessa kan länkas till en inkopplings- / granskningsskärm. De kommer att länkas automatiskt om de öppnas med hjälp av knappen **Ny** på skärmen Inkoppling / granskning eller kan bifogas efter att ha sparats med hjälp av knappen **Bifoga**.

- **Ny** – Välj för att skapa en ny session.
- **Spara** – För att spara aktuell session.
- **Ta bort** – Kommer att ta bort den valda sessionen från databasen.
- **Stäng** – Kommer att stänga sessionen utan att spara den.
- **Sessioner** – Visar en lista med tidigare sessioner.
- **Sessionsdatum** – Standardinställningen är det markerade datumet, men kan justeras så att det återspeglar sessionens datum antingen genom att ange datumet manuellt eller genom att klicka på kalenderikonen för att välja ett datum från ett flytande kalenderfönster. Dubbelklicka i fältet för att ange dagens datum.
- **Användare** – Kommer att bli namnet på den inloggade användaren.

- En speciell knapp är tillgänglig för att bifoga sessionen till eller koppla bort den från ett besök. Knappen har en bild som återspeglar sessionens tillstånd: antingen bifogad () eller inte bifogad (). Dessutom har knappen ett verktygstips som visar detaljerad information om sessionens länkning.
- **Remissteg** – Detta visar det steg i remissen som besöket befinner sig för närvarande, om ett steg kan identifieras.
- **Apparatanvändning** kan användas för att registrera användningstiden (0- 24 timmar).

Information kan läggas till i de olika kryssrutorna och fria textrutorna. Etiketterna **användarkryssruta 1** och **2** längst ned till vänster på skärmen kan definieras av systemadministratören. Kryssrutorna är grupperade i ungefär barn eller vuxen längst upp, vuxen längst ner och stängd / öppen fråga i mitten.

När du sparar rehabiliteringssessionen är det möjligt att Signera och Låsa datan. Detta görs genom att trycka på **Spara** och följande popup visas:



The screenshot shows the 'Rehabiliteringssessioner' window. At the top, there is a patient selection field with 'MRS FIRSTNAME106 LASTNAME106' and a 'Skriv ut' button. Below this are buttons for 'Ny', 'Spara', 'Signera', 'Radera', and 'Stäng'. The main area shows session details for '01/10/2013' with 'Sessionsdatum' '01/10/2013' and 'Remisstadium' 'Assessment'. A list of session items is shown with checkboxes and numerical values. A 'Signera en session' dialog box is open, displaying the patient name, date, and a checked 'Signera med datum' checkbox. The dialog has 'OK' and 'Avbryt' buttons.

Genom att välja rutan **signera med datum** kan användaren låsa de uppgifter som har angetts, vilket därmed hindrar någon från att redigera informationen. Det är möjligt att **Spara** dokumentet utan att signera det och sedan granska och **Signera** senare.

Om **Spara** är valt och signera med datum inte är slutfört blir knappen **Signera** tillgänglig som val i det övre högra hörnet. Om du väljer det visas en popup där informationen är ifylld och användaren väljer **OK** för att spara och underteckna.

Signera en session ✕

---

Patient  
MRS FIRSTNAME106 LASTNAME106

Datum  
01/10/2013

Signera med datum

09/06/2021  ▾

När man tittar på de tidigare sessionerna finns information i rubriken som anger av vem den signerades och låstes.

Rehabiliteringssessioner ✕

Patient

---

Sessioner  Sessionsdatum

Användare  Remisstadium

## 22.8 Implantatkirurgi

Denna skärm tjänar flera syften:

- Ett ställe att samla de resultat som ska produceras på rapporten för detta steg.
- Ett ställe för att registrera information som är specifik för detta behandlingssteg som inte registreras någon annanstans i Auditbase.

Implantatkirurgi

Patient: MRS FIRSTNAME106 LASTNAME106

Operationer: 02/10/2013 Datum: 02/10/2013   Aktiva Användare: SYSADM

Remiss: 03/10/2013, x DO NOT USE-VRA ... Behandlingsstadi: Treatment

Implant data and summary(1) | Metod/ingång(2) | Förankring och avslut(3) | Postoperative(4) | Explantera(5) | Intra-Op-audiologi(6) | Komplikationer(7)

Sammanställning

Öra: Vänster Åtgärdsnamn: Initial implant Ålder vid operatio: 24e

Implantattyp: Höger Electro acoustic implant Vänster Electro acoustic implant Kirurg: MISS SE CHALSTREY, CONSULT...

Summary from other tabs, fill here or on other tabs

Ossification: Delvis Electrodes usable inside: 3

Införande: Delvis Electrodes outside: 4

Implant requires explant:  34

Additional details of procedure


Kod	Namn


Implant data

Implantatinformation


Ändrat datum	Till lagertyp	Artikel	V/H	Användare	Seriernr.	Anteckningar	antal

Flera instanser av skärmen Implantatkirurgi kan registreras och sparas.

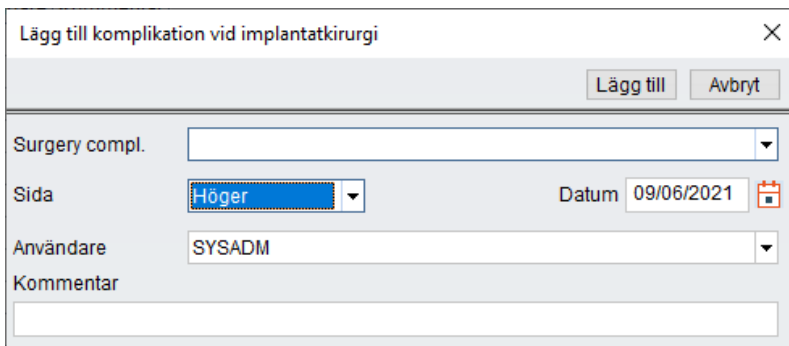
- **Ny** – Välj för att skapa en ny session.
- **Spara** – För att spara aktuell session.
- **Ta bort** – Kommer att ta bort den valda sessionen från databasen.
- **Stäng** – Kommer att stänga sessionen utan att spara den.
- **Operationer** – Visar en lista med tidigare sessioner.
- **Datum** – Standardinställningen är det aktuella datumet, men kan justeras så att det återspeglar sessionens datum antingen genom att ange datumet manuellt eller genom att klicka på kalenderikonen för att välja ett datum från ett flytande kalenderfönster. Dubbelklicka i fältet för att ange dagens datum.
- **Användare** – Kommer att bli namnet på den inloggade användaren.
- En speciell knapp är tillgänglig för att bifoga sessionen till eller koppla bort den från ett besök. Knappen har en bild som återspeglar sessionens tillstånd: antingen bifogad ()

eller inte bifogad (). Dessutom har knappen ett verktygstips som visar detaljerad information om sessionens länkning.

- **Remiss** – Den relevanta remittenten för patienten kan bifogas med knappen. Detta är ett obligatoriskt fält.

Om nödvändigt kan du skapa en 'snabb' remiss. Klicka på  och sedan Ny till höger om fältet Remiss. Se detaljer i [Snabbskapa remiss](#).

- **Behandlingssteg** – Det relevanta behandlingssteget visas här.
- **Aktiv** – En kryssruta kan väljas för att visa att patienten är aktiv.
- **Lägg till kompl.** – En kirurgisk komplikation kan läggas till på någon av flikarna nedan genom att välja den här knappen.



- Välj en komplikation i listrutan Kirurgisk kompl. Välj en **Sida**, **Datum**, **Användare** och lägg till en **kommentar** om det behövs. Välj **Lägg till** för att inkludera detta i listan med komplikationer eller **Avbryt** för att lämna skärmen utan att spara.

Det finns ett antal flikar som kan väljas. Dessa flikar visar olika information under följande rubriker:

- **Implantatdata och sammanfattning** – Information från ett antal rullgardinslistor kan väljas. Listrutorna kan definieras av Systemadministratören.
- **Öronsida** – Höger, Vänster, Okänd eller Binaural kan väljas. Detta är ett obligatoriskt fält.
- **Procedurnamn** – Namnet på proceduren kan väljas från rullgardinsmenyn.
- **Ålder vid operation** – Visar patientens ålder vid operationstillfället. Alltså inte dess nuvarande ålder.
- **Implantattyp** – Detta kan väljas för Höger och Vänster.
- **Kirurg** – Kan väljas från tabellen Remittenter med knappen.
- **Sammanfattning från andra flikar, fyll i här eller på andra flikar** – Val kan göras från listrutorna om det inte finns några poster i andra flikar.

- **Ytterligare detaljer om procedurer** – Kan läggas till med knappen **Lägg till/ta bort**. Genom att välja detta visas en lista med procedurer. Procedurer kan väljas från den här listan.
- **Detaljer om implantat** – Alla lagerartiklar som har bifogats till sessionen kan ses. Artiklar kan läggas till på följande sätt:
  - Lämna ut enhet – En sökdialog visas.
  - Lägg till ett serienummer eller artikelnamn i sökfältet.

*Observera att dessa fält är skiftlägeskänsliga.*

- Artiklar kan filtreras med hjälp av knappen **Standardfiltervy**. Genom att välja detta visas alternativ för olika Artiklar och Lagertyper.
- Välj **Sök**.
- Kontrollera att den vänstra kolumnen i tabellen är markerad när du väljer från listan och välj sedan **Lämna ut**.
- Ett nytt fönster Ny status för serienummer: XX eller Ny status för antalsstyrd artikel: XX visas.
- Välj en **Lokation** om relevant.
- Välj den nya **Till lagertyp**.
- Beroende på valet måste ett antal andra fält fyllas i på samma sätt som för att utfärda en artikel från Lagermodulen direkt. När alternativen väljs väljer du **OK**.
- Den valda artikeln kommer nu att inkluderas i tabellen.

*OBS: Ändringar i enhetsstatus skapar kliniska händelser. Om du har bifogat dem till lämpliga besök kan de ses på fliken **Kliniska händelser** i **Remissmodulen**.*

- **Bifoga** – Genom att välja **Bifoga** visas alla just nu utlämnade artiklar. Markera önskad artikel och **Välj**. Dessa läggs sedan till i sessionen.
  - **Lösgör** - Artiklar kan tas bort från listan med hjälp av knappen **Lösgör**.
- 
- **Tillvägagångssätt/inmatning** - Ett antal rullister och fria fälttexturor visas och information kan läggas till dem.
  - **Förankring och tillslutning** - Ett antal listrutor visas och information kan läggas till dem.
  - **Postoperativt** - Ett antal listrutor och fria fälttexturor visas och information kan läggas till dem.
  - **Explantation** - Ett antal listrutor och fria texturor visas och information kan läggas till dem. Markera rutan **Explantation utfört** för att aktivera alternativen.
  - **Intra-Op audiologi** – Information från ett antal fria texturor och listrutor kan väljas.
  - **Komplikationer** – Kirurgiska komplikationer kan läggas till antingen genom att välja **Lägg till** eller **Lägg till kompl**. Båda har samma funktion.
    - Välj en komplikation från rullistan **Kirurgisk Kompl**.
    - Välj en **Sida, Datum, Användare** och lägg till en **Kommentar** om erforderligt.

- Välj **Lägg till** för att infoga detta till listan över komplikationer eller **Avbryt** för att lämna skärmen utan att spara.





- **Kirurgiskt samtycke** – Ange om medgivande till att t.ex. använda bilder av patienten för utbildningsändamål eller vetenskaplig forskning. Dubbelklicka i datumfältet för dagens datum eller välj ett datum genom att klicka på kalenderikonen.
- **Konsortium (klinikgrupp)** – Ett konsortium eller klinikgrupp kan läggas till genom att välja från rullgardinsmenyn. Den här listan fylls i enligt följande metod och förutsätter att kliniker har ställts in:
  - Välj **Funktioner** i menyraden från skärmen **Patientinformation**.
  - Välj **Inställningar**.
  - Välj **Klinikgrupp**.
  - Välj Ny och ange ett namn för **Klinikgruppen**.
  - Övriga detaljer kan läggas till efter behov.
  - **Spara** den nya gruppen. När detta har gjorts kan gruppmedlemmar läggas till.
  - Välj önskad Klinikgrupp och välj knappen **Redigera gruppmedlemmar**.
  - En lista med tillgängliga kliniker visas. Dessa kan väljas genom att markera dem och använda knappen **Lägg till**. Kliniker kan tas bort från en grupp med knappen **Ta bort**.
  - **Stäng** fönstret när klinikerna har valts.
  - **Stäng** kommer då att spara klinikgruppen.
  - En grupp kan tas bort med knappen **Radera**.
  - **Finansieringsstatus** – Detta är en listruta som kan definieras av Systemadministratören.

Ansvarig för implantering - Detta fält visar en lista med användare, varav en kan väljas



## 23 Tester

### Skapa ett nytt test

Ett nytt test kan skapas på två sätt:

- Via Navigering, välj Test och därefter det önskade testet.
- Från Implantatmodulen – Utöka remissen och därefter utöka ett stadie. Fördefinierade test kommer då visas. Ordningen på testerna är grundad på prioritetsordningen i Systemadministrationsverktyget -> **Patientschemaläggning** -> **Inställningar för Patientvägsöversikt** -> **Autolänkings-inställningar och beställning**.

Varje test har liknande rubriker som består av:

- Jämför resultat – Välj detta för att aktivera en jämförelse av testresultat. Test med jämförbara resultat över tid kan väljas i datumordning då de utfördes och resultattyp som användes på varje test kan väljas för plottning. Endast ett test från samma dag kan användas vid jämförelse över tid.
- Ett antal variabler kan väljas och en graf visas. Detta alternativ finns endast för följande tester:
  - BKB-test
  - BKB Meningar (Adaptiva eller Standard)
  - AB Ord test
  - CUNY-test
- Ny – Välj för att skapa ett nytt test.
- Spara – För att spara aktuellt test.
- Radera – Raderar det valda testet från databasen.
- Stäng – Stänger utan att spara testet.
- Test – En rull-lista kommer visa befintliga instanser av testet för patienten.
- Skapad av – Visar namnet på den inloggade användare som skapat varje instans för testet.
- Testdatum – Som standard det markerade datumet, men detta kan justeras till faktiskt datum för testet.
- Ålder vid test – Detta beräknas och fastställs då du sparar så att ålder för testet visas när du visar testet. Ålder visas alltid i år förutom då patienten är yngre än fem år, då visas ålder i år och månader.
- En speciell knapp finns för att koppla testet till en bokning eller för att ta bort koppling till en bokning. Knappen har en bild som reflekterar statusen för testet: kopplad (  ) eller inte kopplad (  ). Dessutom har knappen en knappbeskrivning som visar detaljerad information om testets länkning.

•**OBS:** Om endast en bokning finns för patienten denna dag och starttid för bokningen är tidigare än aktuellt klockslag, kommer testet kopplas till denna bokning.

- Remiss stadiet – Detta visar stadiet för remissen som bokningen är i, om ett stadia kan identifieras.
- Testversion. – Visar den version av det test som används, standarden ställs in i System Administrationen och kan ändras då en ny version eller utgåva släpps. Detta innebär att du kan vara säker på att de test du jämför är jämförbara. Versionen kan ändras för varje test som utförs, så att icke-standard tester också kan utföras.
- Ej utförd - en anledning till att ett specifikt test ej utförts. Rull-listan kan definieras av din Systemadministratör.

För individuella tester där percentiler används kommer percentilens rankningsfält anta värden mellan 1-99+ samt som siffervärden. Dessa värden sparas i databasen, men värden 0 och 100 kommer också att sparas för att kunna plottas grafiskt.

## 23.1 Annat tal test

Efter hörseldiagnostik kan du utföra annat talmätningstest, primärt för att verifiera speciella hörapparattyper. I **Navigeringsområdet**, under **Tester** välj **Annat taltest**.

Klicka på **Lägg till** nytt test. En popupruta kommer öppnas. Välj från rullistan och ange resultatet direkt i de olika fälten. Visst innehåll i kolumnerna konfigureras av din systemadministratör.

Test	List	Audiovisuell	Riktning	Säker	Resultat	Nivå	Buller	HNS status	HNS status	Kommentar	Test
HINT	1	Audiovisuell	Framifrån	---	23	33 dB	34 dB	Utan	Utan		

- Du kan redigera ett test direkt i tabellen eller välja testet och klicka på **Redigera**, där testet kan redigeras i pop-up fönstret.
- Du kan ta bort testet genom att välja den i tabellen och klicka på **Ta bort**.
- I fältet **Not** kan du göra generella anteckningar om patienten i samband med testet, medan fältet **Kommentar**, som tillhör varje test, används till kommentarer om det specifika testet.

Du kan **Signera** testet så att det är låst för redigering, det kan då inte ändras på annat sätt än att länkas till en bokning.

Den användare som signerade testet kan ses i fönstrets namnlist.

Test	List	Audiovisuell	Riktning	Säker	Resultat	Nivå	Buller	HNS status	HNS status	Kommentar	Test
HINT	1	Audiovisuell	Framifrån	---	23	33 dB	34 dB	Utan	Utan		

## 24 Kirurgi Modul

En valbar modul för att kunna lägga in detaljer gällande Kirurgi finns nu tillgängligt. Det är möjligt att registrera preoperativa och perioperativa bedömningar liksom postoperativ uppföljning för tre vanliga typer av öronkirurgi.

- Otokirurgi
- Stapeskirurgi
- Implantatkirurgi – använder existerande skärmbilder från Auditära Implantat modulen.

För fullständig forskningsdata, är majoriteten av fältalternativen hårdkodade och inte användardefinierbara. De två användardefinierbara fälten i varje typ av kirurgi kan definieras i Systemadministratörsverktyget. Patientbortfall och orsaker till detta kan registreras.

De olika stegen av operationen kan kopplas till bokningar automatiskt eller manuellt. Remisser kan kopplas till operationer, vilket kan göras obligatoriskt eller icke-obligatoriskt i Systemadministratörsverktyget.

Planerade kliniska åtgärder kommer synas i Patientflödesöversikten. Dessa kliniska åtgärder inkluderar Pre/peroperativa, Postoperativa 2-5 månaders uppföljning och Postoperativ uppföljning >12 månader för Otokirurgi och Stapeskirurgi.

Användarrapporter har lagts till för att inkludera:

- Audiometriskt resultat och operationsdata rapporter
- Visuella histogram och CSV export för fullständig forskning

För att öppna Kirurgimodulen klicka **Navigering** → **Kirurgi** eller **Ctrl+Shift+Y**. Om patienten inte redan har en pågående operation, kommer ett fönster visas där du kan välja önskad typ av kirurgi.



Dubbelklicka på den önskade kirurgin eller markera för att sedan trycka **OK**. **Avbryt** kommer stänga fönstret utan att välja typ av kirurgi.

**Var uppmärksam:** Innan du fortsätter, vänligen kontrollera att rätt patient är vald för att undvika att en felaktig operation planeras.


## 24.1 Otokirurgi



Det finns flikar för **Pre/Peroperativa**, **Postoperativ uppföljning 2-5 månader**, **Postoperativ uppföljning >12 månader** och **Bortfall** längs toppen av sidan som visar olika information.

Generell data visar operationsinformation på varje flik, informationen kan bara ändras i första fliken, men samma information syns gråmarkerad i de andra flikarna. Övriga indikationer och diagnoser visas också över varje flik. För att spara en Otokirurgi, minimal data som kan införas är Op-sida. Datum är också obligatoriskt, men sätts till dagens datum som standard. Om Remiss är obligatoriskt, kommer även detta behöva sparas.

- **Välj** – Visar en lista över tidigare sessioner. Välj en operation och klicka OK för att visa informationen relaterad till valt datum.

- **Ny** – Välj att skapa en ny kirurgi. Ny Kirurgi fönstret kommer nu öppnas.
- **Radera** – Kommer ta bort den valda kirurgin och alla sessioner relaterade till denna från databasen.
- **Stäng** - Kommer att stänga sessionen utan att spara.
- **Datum för op** – Som standard dagens datum, men kan justeras manuellt vid behov för att visa på datum för op om detta inte överrensstämmer med dagens datum. Det finns också en kalenderikon du kan klicka på för att välja ett datum från kalendern i ett flytande fönster. Dubbelklicka i datumfältet för att visa dagens datum igen.
- **Ålder** – Kommer att visa patientens ålder vid operation. Om patienten är yngre än 5 år visas ålder i år och månader.
- **Op-sida** – Vänster eller höger kan väljas för opererad sida. Detta är ett obligatoriskt fält.
- **Op-nummer** – 1-12 eller okänt kan väljas manuellt.
- **Skapad av** – Kommer visa namnet på den inloggade användaren.
- **Remiss** – Den aktuella remissen för patienten kan kopplas till formuläret genom att använda denna knapp. Detta kan vara ett obligatoriskt fält beroende på dina inställningar.

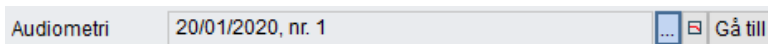
Om nödvändigt kan du skapa en 'snabb' remiss. Klicka på  och sedan Ny till höger om fältet Remiss. Se detaljer i [Snabbskapa remiss](#).

- **Kirurg** – Kan väljas från Inremitterande tabellen genom att använda knappen. Listan är som standard **Kirurg** inremitterande typ. Klicka Ny för att skapa dig själv som Kirurg om du inte redan finns i systemet. Om en annan inremitterande typ krävs som standard, kan din Systemadministratör ställa in detta åt dig. Om du som användare är länkad i Administrationen till en inremitterande, kommer Operatörsfältet fyllas i med dina data (ditt namn).
- Övriga indikationer så som Hörselnedsättning, Tinnitus och Önskar simma visas som kryssrutor på varje kirurgifönster. Det finns två konfigurerbara kryssrutor för site tillgängliga. Ange dina egna värden för dessa från systemadministrationen.
- En specifik knapp finns tillgänglig för att koppla till en bokning eller koppla bort sessionen från ett bokningstillfälle. Knappen har en bild som reflekterar statusen på sessionen: kopplad () eller inte kopplad (). Dessutom har knappen en knappbeskrivning som visar detaljerad information om sessionens länkning. Bokningen kommer länkas automatiskt om datainmatning sker samma dag.
- **Stadie** – Det relevanta behandlingsstadiet visas här.

### 24.1.1 Pre-/peroperativ bedömning

- **Pre-/peroperativ data** – Det finns ett antal hårdkodade rullistor som kan väljas. Dessa är inte definierbara av användaren för att kunna producera konsekventa forskningsdata.
- **Användarfält #1** och **Användarfält #2** – Dessa fälts etiketter och innehåll kan definieras av din Systemadministratör.

- **Ta bort** – Denna knapp kommer bara ta bort detaljer om den senaste sessionen. Den tar inte bort hela operationen. För att göra det, använd **Ta bort** knappen högst upp som beskrivs i [Otokirurgi](#) avsnittet.
- **Spara** – För att spara informationen i den valda fliken för den aktuella sessionen.
- **Övriga indikationer** – Dessa kan läggas till genom att använda **Lägg till/Ta bort knappen**. En användar definierbar lista över övriga indikationer visas. Markera de lämpliga indikationerna och tryck **Välj. Avbryt** kommer stänga fönstret utan att lägga till några indikationer.
- **Audiometri** – Audiogram kan läggas till sessionen genom att välja denna knapp. Detta ger dig ett val att **Koppla** ett audiogram, **Koppla ur** ett redan kopplat audiogram eller för att Visa ett tidigare kopplat audiogram. Genom att klicka **Koppla** visas en lista över senast sparade audiogram för patienten. Listan kommer inkludera möjligheten att **Granska** ett valt audiogram. Audiogrammet kan väljas genom att dubbelklicka eller markera det och därefter klicka **Välj**. När audiogrammet har kopplats visas detaljerna för det. Det kopplade audiogrammet kan visas genom att trycka på granska knappen.



- Klicka **Gå till** för att öppna audiogrammet i Audiogrammodulen.
- **Kommentarer** – en fritextruta finns tillgänglig för kommentarer.
- **Samtida procedurer** – Dessa kan läggas till genom att använda **Lägg till/Ta bort knappen**. En användare definierbar lista över procedurer visas. Markera de lämpliga och klicka **Välj. Avbryt** kommer stänga fönstret utan att lägga till några procedurer.

### 24.1.2 Post-Operativ uppföljning 2-5 m

- **Generell data** visas som beskriven i [Otokirurgi](#) avsnittet.
- **Skapad av** – Kommer att vara den användare som skapade informationen i denna fliken. Användare kan väljas från rullistan.
- En speciell knapp finns tillgänglig för att koppla eller koppla ur sessionen från en bokning. Knappen har en bild som reflekterar status på sessionen: kopplad (🔗) eller inte kopplad (🔌). Som tillägg, knappen har en knappinformationsruta som visar detaljerad information om sessionens länkning.
- **Stadie** – det relevanta behandlingsstadiet visas här.
- **Post-operativa data 2-5 månader** – Information från ett antal rullistor kan väljas här.
- **Datum för händelse** – detta kommer bli datumet för 2-5 månaders granskning och är oberoende av det huvudsakliga op-datumet.
- **Ta bort** – Denna knapp kommer bara ta bort detaljer om den senaste sessionen. Den tar inte bort hela operationen. För att göra det, använd Ta bort knappen högst upp som beskrivs i [Otokirurgi](#) avsnittet.
- **Spara** – För att spara informationen i den valda fliken för den aktuella sessionen.
- **Audiometri** – Audiogram kan läggas till sessionen genom att välja denna knapp. Detta ger dig ett val att **Koppla** ett audiogram, **Koppla ur** ett redan kopplat audiogram eller för att Visa ett tidigare kopplat audiogram. Genom att klicka **Koppla** visas en lista över senast sparade audiogram för patienten. Listan kommer inkludera möjligheten att

**Granska** ett valt audiogram. Audiogrammet kan väljas genom att dubbelklicka eller markera det och därefter klicka **Välj**. När audiogrammet har kopplats visas detaljerna för det. Det kopplade audiogrammet kan visas genom att trycka på granska knappen.

- Klicka **Gå till** för att öppna audiogrammet i Audiogrammodulen.
- **Kommentarer** – en fritextruta finns tillgänglig för kommentarer.
- **Drop-out** – denna knappen tar dig direkt till Drop-out fliken så att information kan läggas till.

### 24.1.3 Post-Operativ uppföljning >12 m

- **Generell data** visas som beskriven i [Otokirurgi](#) avsnittet.
- **Skapad av** – Kommer att vara den användare som skapade informationen i denna fliken. Användare kan väljas från rullistan.
- En speciell knapp finns tillgänglig för att koppla eller koppla ur sessionen från en bokning. Knappen har en bild som reflekterar status på sessionen: kopplad (🔗) eller inte kopplad (🔗+). Som tillägg, knappen har en knappinformationsruta som visar detaljerad information om sessionens länkning.
- **Stadie** – det relevanta behandlingsstadiet visas här.
- **Post-operativa data 12 månader** – Information från ett antal rullistor kan väljas här.
- **Datum för händelse** – detta kommer bli datumet för 2-5 månaders granskning och är oberoende av det huvudsakliga op-datumet.
- **Ta bort** – Denna knapp kommer bara ta bort detaljer om den senaste sessionen. Den tar inte bort hela operationen. För att göra det, använd **Ta bort** knappen högst upp som beskrivs i [Otokirurgi](#) avsnittet.
- **Spara** – För att spara informationen i den valda fliken för den aktuella sessionen.
- **Audiometri** – Audiogram kan läggas till sessionen genom att välja denna knapp. Detta ger dig ett val att **Koppla** ett audiogram, **Koppla ur** ett redan kopplat audiogram eller för

att Visa ett tidigare kopplat audiogram. Genom att klicka **Koppla** visas en lista över senast sparade audiogram för patienten. Listan kommer inkludera möjligheten att **Granska** ett valt audiogram. Audiogrammet kan väljas genom att dubbelklicka eller markera det och därefter klicka **Välj**. När audiogrammet har kopplats visas detaljerna för det. Det kopplade audiogrammet kan visas genom att trycka på granska knappen.

- Klicka **Gå till** för att öppna audiogrammet i Audiogrammodulen.
- **Kommentarer** – en fritextruta finns tillgänglig för kommentarer.
- **Drop-out** – denna knappen tar dig direkt till Drop-out fliken så att information kan läggas till.

Operation ×

Patient  Operations typ

Pre-/per-Operativ Bedömning(1) Post-Operativ uppföljning 2-5 m(2) Post-Operativ uppföljning >12 m(3) Bortfall(4)

**Generella data**

Datum för op.  Ålder  Op-sida  Op-nummer  Pre-operativ diagnos

Remiss  Kirurg

Hörselnedsättning  Yrsel  Tinnitus  Kolesteatom  Kryssruta 1  
 Behöver hörhjälpmedel  Sekret  Önskar simma  Kryssruta 2

**Post-operativa data 12 mån**

Chorda-funktion  Händelsedatum

Ansiktsnervfunktion  Skapad av

Anakusi  Bokn  Stadie

Yrsel  Audiometri

Tinnitus  Kommentar

Otomikroskopi


Är patienten nöjd



## 24.2 Stapeskirurgi

Det finns ett antal flikar längs toppen av sidan som visar olika information.

**Generell data** visar samma information på varje flik. När en kirurgisk session har sparats kommer informationen att visas men vara gråmarkerad på alla utom den första fliken. För att spasa som en Stapeskirurgi, minimum data som krävs är **OP-sida**. Om **Remiss** har gjorts obligatoriskt, kommer detta också att sparas.

- **Välj** – Visar en lista över senaste sessioner. Välj en operation och klicka OK för att visa informationen som relaterar till det datumet.
- **Ny** – Välj för att skapa en ny operation.
- **Ta bort** – Tar bort den valda operationen och alla relaterade sessioner från databasen.
- **Stäng** – stänger sessionen utan att spara.
- **Datum för OP** – Som standard aktuellt datum, men kan justeras för att reflektera datumet för operationen antingen genom att ange datumet manuellt eller genom att klicka på kalenderikonen för att välja ett datum från kalenderns float-fönster. Dubbelklicka i fältet för att ange dagens datum igen.
- **Ålder** – Kommer visa patientens ålder vid tid för kirurgi. Om patienten är yngre än fem år, kommer åldern visas i år och månader.
- **OP-sida** – Vänster eller höger kan väljas för den opererade sidan. Detta är ett obligatoriskt fält.
- **OP-nummer** – 1-12 eller okänt kan väljas
- **Skapad av** – Kommer att vara namnet på den inloggade användaren.
- **Remiss** – Den relevanta remissen för patienten kan kopplas till formuläret genom att använda knappen. Detta kan vara ett obligatoriskt fält beroende på dina inställningar.

Om nödvändigt kan du skapa en 'snabb' remiss. Klicka på  och sedan Ny till höger om fältet Remiss. Se detaljer i [Snabbskapa remiss](#).

- **Operatör** – Kan väljas från inremitterande tabellen genom att använda knappen. Listan är som standard ÖNH inremitterande typ. Klicka **Ny** för skapa dig själv som Operatör om du inte finns i systemet. Om en annan inremitterande typ krävs som standard, kan din Systemadministratör ställa in detta åt dig. Om du som användare är länkad i Administrationen till en inremitterande, kommer Operatörsfältet fyllas i med dina data (ditt namn).
- En speciell knapp finns tillgänglig för att koppla sessionen till eller koppla ur den från en bokning. Knappen har en bild som reflekterar status på sessionen: kopplad () eller inte kopplad (). Som tillägg, knappen har en knappinformationsruta som visar detaljerad information om sessionens länkning. Bokningen kommer länkas automatiskt om data förs in samma dag.
- **Stadie** – det relevanta behandlingsstadiet visas här.

Operation ×

Patient 
 Operations typ 
Välj Ny Radera Stäng

Pre-/per-Operativ Bedömning(1)
 Post-Operativ uppföljning 2-5 m(2)
Post-Operativ uppföljning >12 m(3)
Bortfall(4)

**Generella data**

Datum för op. 
Ålder 
Op-sida 
Op-nummer 
Pre-operativ diagnos

Remiss 
Kirurg

Hörselnedsättning
  Yrsel
  Tinnitus
  Kryssruta 1
  HNS på opererat öra
  Familjemedlemmar med otoskleros
  Kryssruta 2

**Pre-/peroperativa data**

Narkosmedel 
Sänd Radera Spara

Åtkomst 
Skapad av

Åtgärd  
Bokn 
Stadie

Typ av laser 
Övriga diagnoser

Borra

Protes

Koll  Parti

Piston diameter

Piston längd

Ansiktsnerv

Stapedial artär
 Samtida åtgärder  Add/Remove

Nisch förband

Hörselgångsförband

Användarefält #1

Användarefält #2

Audiometri 
Gå till

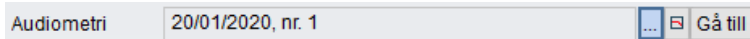
Kommentar

Kod	Namn

### 24.2.1 Pre-/peroperativ bedömning



- **Pre-/peroperativa data** – Det finns ett antal hårdkodade rullgardinslistor som kan väljas. Dessa är inte användardefinierbara för att kunna producera konsekventa forskningsdata.
- **Användarfält #1** och **Användarfält #2** – Dessa fälts etiketter och innehåll kan definieras av din Systemadministratör.
- **Radera** – Denna knapp kommer enbart ta bort detaljer gällande den aktuella sessionen. Den tar inte bort hela operationen. För att göra det. Använd **Radera** knappen som är beskrivet ovan i Otokirurgiavsnittet.
- **Spara** – För att spara informationen på den valda fliken för den aktuella sessionen.
- **Övriga indikationer** – dessa kan läggas till genom att använda **Lägg till/Ta bort** knappen. En användardefinierbar lista över övriga indikationer visas. Bocka för de som är aktuella och klicka **Välj. Avbryt** kommer att stänga fönstret utan att lägga till några indikationer.
- **Audiometri** – Audiogram kan läggas till sessionen genom att välja denna knapp. Detta ger dig en möjlighet att **Koppla** ett audiogram. Koppla ur ett tidigare kopplat audiogram eller Visa ett tidigare kopplat audiogram. Genom att klicka **Koppla** visas en lista över nyligen sparade audiogram för patienten. Listan ger också en möjlighet att **Förhandsgranska** ett valt audiogram. Audiogrammet kan sedan väljas genom att dubbelklicka på det eller markera det och därefter klicka **Välj**. När audiogrammet har

kopplats kommer detaljerna för att visas. Det kopplade audiogrammet kan visas genom att välja förhandsgranska knappen.



- Klicka **Gå till** för att öppna audiogrammet i audiogram modulen.
- **Kommentarer** – En fritextruta finns tillgänglig för kommentarer.
- **Samtida förfaranden** – dessa kan läggas till genom att använda Lägg till/Ta bort knappen. En användardefinierbar lista över förfaranden visas. Markera de lämpliga och klicka Välj. Avbryt kommer stänga fönstret utan att lägga till några samtida förfaranden.

### 24.2.2 Postoperativ uppföljning 2-5 mån

- **Generell data** – visas som beskrivet i Stapeskirurgiavsnittet.
- **Skapad av** – Kommer att visa den användare som har skapat informationen på denna flik. Användare kan väljas från rullgardinslistan.
- En specifik knapp finns tillgänglig för att koppla till en bokning eller koppla bort sessionen från ett bokningstillfälle. Knappen har en bild som reflekterar statusen på sessionen: kopplad (  ) eller inte kopplad (  ). Dessutom har knappen en knappbeskrivning som visar detaljerad information om sessionens länkning.
- **Stadie** – Det relevanta behandlingsstadiet visas här.
- **Postoperativa data 2-5 månader** – Information från ett antal rullgardinslistor kan väljas här.
- **Datum för händelse** – Detta kommer vara datumet för utvärderingen vid 2-5 månader och är oberoende av operationsdatumet.
- **Radera** – Denna knapp kommer enbart ta bort detaljer gällande den aktuella sessionen. Den tar inte bort hela operationen. För att göra det. Använd **Radera** knappen som är beskrivet ovan i Otokirurgiavsnittet.
- **Spara** – För att spara informationen på den valda fliken för den aktuella sessionen.
- **Audiometri** – Audiogram kan läggas till sessionen genom att välja denna knapp. Detta ger dig en möjlighet att Koppla ett audiogram. Koppla ur ett tidigare kopplat audiogram eller Visa ett tidigare kopplat audiogram. Genom att klicka Koppla visas en lista över nyligen sparade audiogram för patienten. Listan ger också en möjlighet att Förhandsgranska ett valt audiogram. Audiogrammet kan sedan väljas genom att dubbelklicka på det eller markera det och därefter klicka Välj. När audiogrammet har kopplats kommer detaljerna för att visas. Det kopplade audiogrammet kan visas genom att välja förhandsgranska knappen.
- Klicka **Gå till** för att öppna audiogrammet i audiogram modulen.
- **Kommentarer** – En fritextruta finns tillgänglig för kommentarer.
- **Bortfall** – Denna knapp kommer ta dig direkt till Bortfallsfliken så att information kan läggas till.

Operation

Patient FRK. EXTRANAME LASTNAME41556 Operations typ Stapes kirurgi Väj Ny Radera Stäng

Pre-/per-Operativ Bedömning(1) Post-Operativ uppföljning 2-5 m(2) Post-Operativ uppföljning >12 m(3) Bortfall(4)

**Generella data**

Datum för op. 21/01/2020 Ålder 99e Op-sida Vänster Op-nummer Pre-operativ diagnos

Remiss 14/04/2015, BARNHÖRSELUTREDN Kirurg DOCTOR OLEKSANDR PUSHCHALO, A

Hörselnedsättning  Yrsel  Tinnitus  Kryssruta 1

HNS på opererat öra Familjemedlemmar med otoskleros  Kryssruta 2

**Post-operativa data 2-5 mån**

Postoperativ infektion No Händelsedatum 21/01/2020 Sänd Radera Spara

Chorda-funktion New defect Skapad av USER NAME1129

Ansiktsnervfunktion Preoperative function Bokn + Stadie

Anakusi New anacusis Audiometri Gå till



Yrsel Preoperative level Kommentar

Tinnitus

Otomikroskopi

Bortfall

### 24.2.3 Postoperativ uppföljning >12 mån

- **Generell data** – visas som beskrivet i Stapeskirurgiavsnittet.
- **Skapad av** – Kommer att visa den användare som har skapat informationen på denna flik. Användare kan väljas från rullgardinslistan.
- En specifik knapp finns tillgänglig för att koppla till en bokning eller koppla bort sessionen från ett bokningstillfälle. Knappen har en bild som reflekterar statusen på sessionen: kopplad () eller inte kopplad (). Dessutom har knappen en knappbeskrivning som visar detaljerad information om sessionens länkning.
- **Stadie** – Det relevanta behandlingsstadiet visas här.
- **Postoperativa data 12 månader** – Information från ett antal rullgardinslistor kan väljas här.
- **Datum för händelse** – Detta kommer vara datumet för utvärderingen efter 12 månader och är oberoende av operationsdatumet.
- **Radera** – Denna knapp kommer enbart ta bort detaljer gällande den aktuella sessionen. Den tar inte bort hela operationen. För att göra det. Använd **Radera** knappen som är beskrivet ovan i Otokirurgiavsnittet.
- **Spara** – För att spara informationen på den valda fliken för den aktuella sessionen.
- **Audiometri** – Audiogram kan läggas till sessionen genom att välja denna knapp. Detta ger dig en möjlighet att **Koppla** ett audiogram. **Koppla ur** ett tidigare kopplat audiogram eller Visa ett tidigare kopplat audiogram. Genom att klicka **Koppla** visas en lista över nyligen sparade audiogram för patienten. Listan ger också en möjlighet att **Förhandsgranska** ett valt audiogram. Audiogrammet kan sedan väljas genom att dubbelklicka på det eller markera det och därefter klicka **Välj**. När audiogrammet har kopplats kommer detaljerna för att visas. Det kopplade audiogrammet kan visas genom att välja förhandsgranska knappen.
- Klicka **Gå till** för att öppna audiogrammet i audiogram modulen.

- **Kommentarer** – En fritextruta finns tillgänglig för kommentarer.
- **Bortfall** – Denna knapp kommer ta dig direkt till Bortfallsfliken så att information kan läggas till.

Operation X

Patient  Operations typ

Pre-/per-Operativ Bedömning(1) Post-Operativ uppföljning 2-5 m(2) Post-Operativ uppföljning >12 m(3) Bortfall(4)

**Generella data**

Datum för op.  Ålder  Op-sida  Op-nummer  Pre-operativ diagnos

Remiss  Kirurg

Hörselnedsättning  Yrsel  Tinnitus  Kryssruta 1  
 HNS på opererat öra  Familjemedlemmar med otoskleros  Kryssruta 2

**Post-operativa data 12 mån**

Chorda-funktion  Händelsedatum

Ansiktsnervfunktion  Skapad av

Yrsel  Bogn  Stadie



Tinnitus  Audiometri

Otomikroskopi  Kommentar

Är patienten nöjd

## 24.3 Bortfall

Vid Bortfall av en patient kan fliken öppnas via Kirurgifönstret eller via knappen med detta namn i de två uppföljningsfönstrena.

- **Generell data** – visas som tidigare beskrivet i Otokirurgi- och Stapeskirurgiavsnitten.
- **Skapad av** – Kommer att visa den användare som har skapat informationen på denna flik. Användare kan väljas från rullgardinslistan.
- En specifik knapp finns tillgänglig för att koppla till en bokning eller koppla bort sessionen från ett bokningstillfälle. Knappen har en bild som reflekterar statusen på sessionen: kopplad (  ) eller inte kopplad (  ). Dessutom har knappen en knappbeskrivning som visar detaljerad information om sessionens länkning.
- **Stadie** – Det relevanta behandlingsstadiet visas här.
- **Bortfallsdata** – En **Orsak** för bortfallet kan väljas. Om vald **Orsak** är **Trumhinnestatus**, kommer fältet **Otomikroskopi** aktiveras och artiklar kan väljas.
- **Datum för avbrott** – Detta kan läggas till på samma sätt som andra datum. När ett datum har lagts till kommer **Uppföljningens varaktighet** visas i månader och dagar.
- **Radera** – Denna knapp kommer enbart ta bort detaljer gällande den aktuella sessionen. Den tar inte bort hela operationen. För att göra det. Använd **Radera** knappen som är beskrivet ovan i Otokirurgi- och Stapeskirurgiavsnitten.
- **Spara** – För att spara informationen på den valda fliken för den aktuella sessionen.
- **Kommentarer** – En fritextruta finns tillgänglig för kommentarer.

Operation X

Patient  Operations typ  Välj Nj Radera Stäng

Pre-/per-Operativ Bedömning(1) Post-Operativ uppföljning 2-5 m(2) Post-Operativ uppföljning >12 m(3) **Bortfall(4)**

**Generella data**

Datum för op.  Ålder  Op-sida  Op-nummer  Pre-operativ diagnos

Remiss  Kirurg

Hörselnedsättning  Yrsel  Tinnitus  Kryssruta 1


HNS på opererat öra  Familjemedlemmar med otoskleros  Kryssruta 2

**Bortfalls data**

Orsak  Datum för avbrott  Sänd Radera Spara

Otomikroskopi

Skapad av

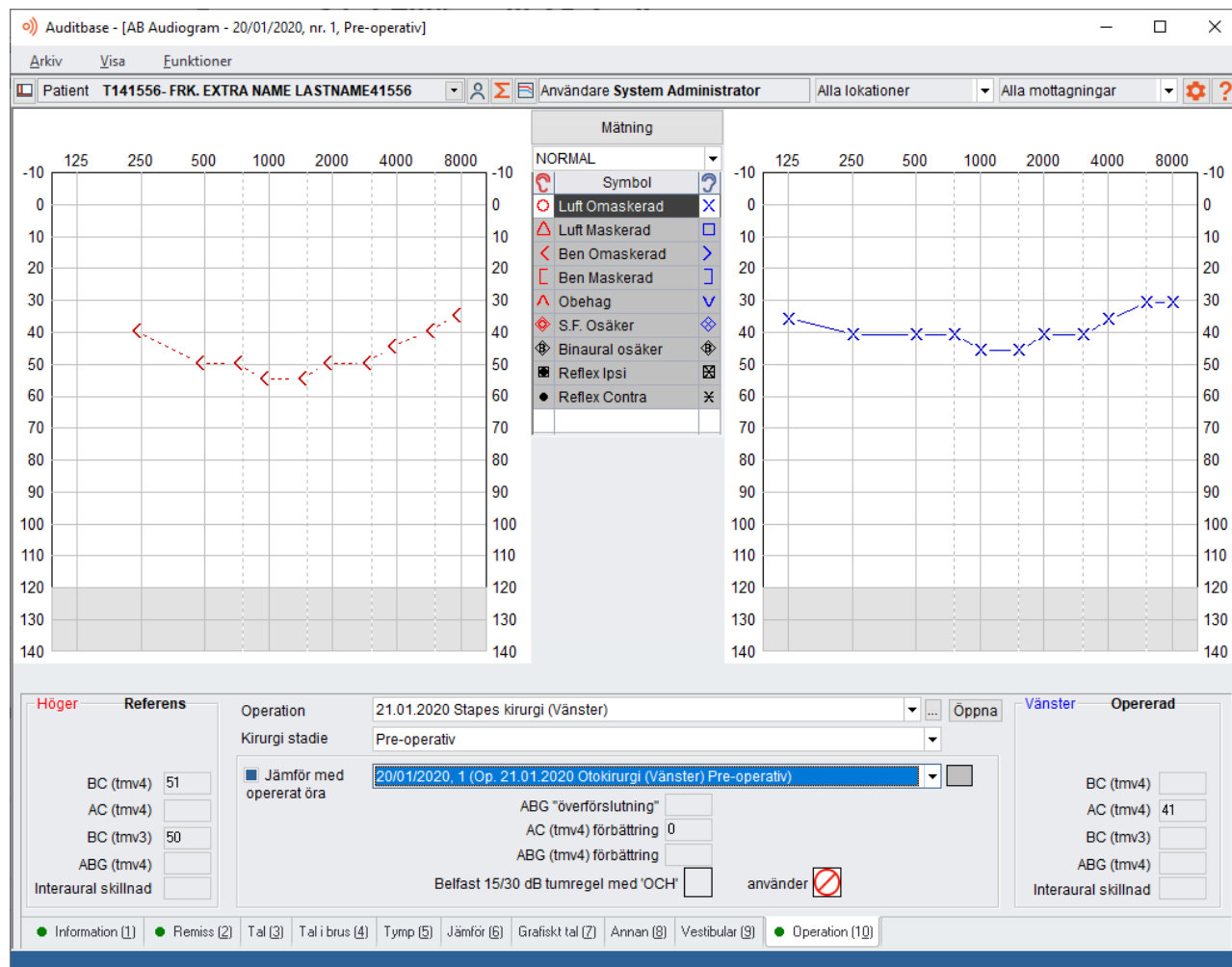
Bokn  Stadie

Uppföljningens varaktighet

Kommentar

## 24.4 Tillägg till AB Audiogram

Om kirurgi modulen har lagts till som ett val, kommer ytterligare en flik att aktiveras i **Mätningar** → **AB Audiogram**. Denna flik kallas **Kirurgi** och visar ytterligare data för ett valt audiogram.



Att länka audiogram till operationer kan ske åt bägge håll. Audiogram kan länkas till en operation och en operation kan länkas till ett audiogram. För att länka ett audiogram till en operation se tidigare avsnitt.

Ett audiogram kan endast kopplas till ett stadie vid en operation, men till mer än en operation. Ett audiogram kan inte kopplas till ett stadiedatum tidigare än ett som är kopplat till ett senare stadiedatum för samma operation.

- För att länka en operation till audiogrammet välj knappen i slutet av Kirurgi fältet. Välj Koppla och en lista över klientens tillgängliga operationer visas.

- Dubbelklicka eller markera lämplig operation och klicka OK. Avbryt kommer stänga fönstret utan att välja en operation.

- Operationen länkas nu till audiogrammet och informationen kommer inkluderas i **Kirurgi stadie**.
- Operationen kan ses genom att klicka på **Öppna**.
- TMV för 4 frekvenser Luftledning , Benledning och Luft-Ben Gap (visas för 500, 1000, 2000 och 3000 Hz enligt internationell standard inom Otokirurgi). Dessa medelvärden har valts utefter krav på hur forskningsresultat visas i USA.

- Om 3kHz inte är markerat i audiogrammet kommer användaren få en varning då den relevanta rutan kommer blinka i lämplig färg, röd för höger och blå för vänster. Medelvärdet kommer då istället använda 4 kHz. Om detta är fallet kommer en informationsruta att visas.
- En varningsflagga sparas i databasen för audiogrammet då denna varning behövs. Flaggan är endast för rapportering och syns inte för användaren.
- Genom att markera **Jämför med opererat öra** kommer ett tidigare audiogram kunna väljas. Detta kommer fylla i ytterligare fält gällande den opererade sidan.

ABG "överförslutning"	12
AC (tmv4) förbättring	42
ABG (tmv4) förbättring	30
Belfast 15/30 dB tumregel med 'OCH'	<input checked="" type="checkbox"/>
använder	<input checked="" type="checkbox"/>

- En ikon kommer visas för att se hur de jämförda audiogrammen möter **Belfasts 15/30 tumregel**. Belfastregeln beräknas enligt två tolkningar av regeln. En med "OCH" där den interaurala skillnaden är mindre än 15dB och hörselnedsättning i örat är under 30dB och den andra med "ELLER" där något av dessa villkor kan uppfyllas.
- Färgen på audiogrammet som jämförs med det aktuella kan ändras genom att välja den färgade rutan till höger i jämföra fältet. En färgpalett öppnas och en ny färg kan väljas.
- Om fler än två audiogram ska jämföras bör **Jämföra** fliken i **AB Audiogram** användas. De aktuella valen kommer delas mellan de två flikarna.

## 24.5 Övriga Tillägg

### 24.5.1 Rapporter

Crystal och CSV rapporter har lagts till i **Navigering** → **Användarrapporter** → **Kirurgi** → **Crystal rapport** eller **CSV rapport** fliken. Dessa körs på samma sätt som andra Crystal och CSV-rapporter.

### 24.5.2 Patientflödes översikt

Följande åtgärder har lagts till i patientflödesöversiktens inställningar i Systemadministratörsverktyget. Alla förutom **Kirurgi Bortfall** kan läggas till som planerade åtgärder.

- OtoKirurgi Pre-Op
- OtoKirurgi PostOp 2-5 mån
- OtoKirurgi PostOp > 12 mån
- Stapeskirurgi Pre-op
- Stapeskirurgi PostOp 2-5 mån
- Stapeskirurgi PostOp > 12 mån
- Kirurgi Bortfall

Ikoner har lagts till i Patientflödesöversikten för dessa kirurgiska åtgärder. Det relevanta kirurgiska fönstret kan visas genom att väljas via översikten. De kommer finnas under lämplig remiss om det har ställts in så av din Systemadministratör.

## 25 Datorsynkronisering

Om funktionen för synkronisering med dator har köpts, konfigurerar personal från GN ReSound IT-support en dator så att delar av Auditbase kan användas utan tillgång till nätverksanslutning. Om denna funktion är aktiverad, ska du ansluta datorn till nätverket och skapa den databas du vill använda utan nätverksanslutning. Denna databas blir då en "frånkopplad databas" och benämns vanligtvis ABASEOFF.


*Det är inte möjligt att överföra patienter som har en Noah-åtgärd det datum då du skapar den frånkopplade databasen.*

## 25.1 Skapa en fränkopplad databas

- Logga in på online-databasen som vanlig användare.
- Välj **Navigering** -> **Systeminställningar** -> **Förbereda fränkopplad databas**.
- Kontrollera att det står rätt namn i listrutan **Fränkopplad databas** (vanligtvis ABASEOFF).
- Klicka på **Nästa**.
- Klicka på **OK** för att skriva över den befintliga databasen. Observera att du måste ha synkroniserat datorn med huvudsystemet innan du kan skapa om samma databas. Om du inte gjort detta, visas ett felmeddelande.
- När databasstrukturen har skapats kan du välja något av tre nedanstående sätt att lägga till patienter i databasen.
- Lägg till pat. - här kan du använda funktionen Sök patient och lägga till enskilda patienter genom att markera dem och klicka på Välj.
- Lägg till patient från väntelista - här kan du lägga till alla patienterna från en väntelista till den fränkopplade databasen genom att välja önskad väntelista från den visade listrutan.
- Lägg till patient från resurs - här kan du ta de patienter som redan har tider bokade i dagboken. Välj namnet på önskad resurs från listrutan och fyll sedan i önskat datumintervall.
- Datumintervallet måste anges med datum före och datum efter det önskade datumet, till exempel 02/04/2005 till 04/04/2005 om det önskade datumet är 3 april 2005.
- Klicka på **Nästa** när du har valt alla önskade patienter.
- När guiden är klar klickar du på **Avsluta**, så är databasen klar att använda fränkopplad.

*Det är viktigt att nätverksanslutningen inte är fränkopplad under det här förfarandet.*

En ny patient hittades i den fränkopplade databasen. Du kan importera patienten som ny, tillsammans med övriga eller h... X



Ny patient

Hospital no T11008  Skapa ny

NHS no.  Skapa ny

Namn TEST

Efternamn TEST

Födelseda

Adress TEST

Sök Aktuell patient

> > > > > > >>

Sammanfoga Som ny Hoppa över

Tillbaka Nästa Avbryt Hjälp

## 25.2 Bokningssymboler i en frånkopplad databas

För att minimera den tid det tar att förbereda en frånkopplad databas visas inte alla bokningar i den frånkopplade datorn.

Om det patienturval som gjordes när den frånkopplade databasen skapades var baserat på resurser, kopieras symbolerna för alla bokningar och reservationer under den valda perioden till bokningsfönstret i den frånkopplade datorn.

Om det patienturval som gjordes när den frånkopplade databasen skapades var baserat på patientnamn eller gjordes via en väntelista, visas endast bokningar för de kommande 30 dagarna med symbol i bokningsfönstret. Inga andra reservationer eller gruppbokningar kopieras.

Alla bokningar för en patient, vilka redan har ägt rum eller är kommande bokningar, kopieras till den frånkopplade datorn, men inga andra symboler än de som nämns ovan visas i bokningsfönstret.

## 25.3 Logga in på den fränkopplade databasen

- Ubbelklicka på Auditbase-ikonen på skrivbordet.
- Ändra databasnamnet i listrutan till namnet på offlinedatabasen, vanligtvis ABASEOFF.
- Inloggning
  1. **Inloggning med ett Microsoft Windows-konto**
    - Inloggningsnamnet kommer att vara förmarkerat. Du behöver inte ange ett lösenord.
  2. **Inloggning med ett Auditbase-konto**
    - Ange ditt vanliga användarnamn och lösenord.
- Du kan nu använda de områden i databasen som är tillgängliga offline på normalt sätt.
- Dokument och mallar får skapas. Redigering av dem offline stöds dock inte. En väg runt detta är att online göra en kopia av ett befintligt dokument och sedan redigera kopian offline.

## 25.4 Synkronisering

När en användare har anslutit till den frånkopplade databasen, t.ex. under ett hembesök, måste de ändringar som gjorts i den bärbara datorn (den lokala databasen) synkroniseras med den centrala databasen vid återkomsten till kliniken.

- Anslut datorn till nätverket.
- Logga in på den vanliga Auditbase-databasen (vanligtvis är databasens namn är ABASE).
- Välj **Navigering** -> **Systeminställningar** -> **Datorsynkronisering**.
- Följ anvisningarna i guiden på skärmen och kontrollera att rätt namn visas i fältet för databasnamnet (vanligtvis ABASEOFF).

*Det är viktigt att nätverksanslutningen inte är frånkopplad under det här förfarandet.*

Synkroniseringsguiden startar en sökning efter namnet på den frånkopplade databasen. Om det inte påträffas ombeds användaren att välja ett namn i en lista.

En sökning efter patientens personnummer i den frånkopplade databasen görs i den centrala databasen. Om det finns en patient med samma personnummer i den centrala databasen överförs informationen utan att något meddelande visas.

Om det aktuella personnumret inte påträffas i databasen, tillfrågas användaren om patienten ska läggas till som ny patient eller sammanfogas med en befintlig patient i den centrala databasen.

Om den frånkopplade loggtabellen innehåller en registrering av en ny patient, visas inte någon dialogruta med fråga om sammanfogning.

Om du vill behandla patientinformation från den frånkopplade databasen måste ett av tre alternativ väljas:

- importera som ny
- sammanfoga med befintlig patientinformation
- hoppa över patient. All information som rör den aktuella patienten hoppas över och kan inte hämtas

Med hjälp av en informationskategori från den frånkopplade databasen, kan användaren hitta rätt patient i den centrala databasen, t.ex.:

- personnummer
- namn
- födelsedatum
- adress

När du anger ett eller flera kriterier och sedan klickar på Sök öppnas dialogrutan Patientsökning med de resultat som matchar de angivna kriterierna.

Om du klickar på **Sök** utan att ange några sökkriterier, öppnas fortfarande sökrutan och du kan söka efter en patient på vanligt sätt.

Bokningar från den fränkopplade database är inte synkroniserade tillbaka mot huvuddatabasen så länkning kan inte uppdateras. För att länka åtgärder till den fränkopplade databasen använd **Koppla** funktionen efter det att databasen har synkroniserats och åtgärderna är i huvuddatabasen.

När all ny och ändrad patientinformation har behandlats, kopierar systemet övriga ändringar till den fränkopplade databasen. Användaren informeras om att den fränkopplade databasen inte längre är tillgänglig, utan behöver startas om innan den ska användas igen. Noah-händelser kan dock länkas automatiskt till mötet när databasen synkroniseras tillbaka till huvuddatabasen. Om patienten har mer än ett möte samma dag kommer händelsen att kopplas till senaste mötet.

## 25.5 Lägga samman nya patienter som skapats i frånkopplat läge

Om du skapar nya patienter i den frånkopplade databasen kan du slå samman dem med en befintlig journal eller skapa dem som en ny journal i huvuddatabasen under datorsynkroniseringen.

Dialogrutan En ny patient hittades i frånkopplad databas visas i datorsynkroniseringsguiden.

Det är en bra rutin att fylla i sökkriterierna för sökning av aktuell patient och klicka på Sök för att kontrollera att patienten inte redan finns i huvuddatabasen. Om patienten inte finns i databasen klickar du på Avbryt och använder knappen Som ny för att lägga in patienten i huvuddatabasen.

Om patienten finns i huvuddatabasen väljer du patienten och sammanfogar journalerna. Fortsätt synkroniseringsguiden på vanligt sätt.

Fälten till vänster i fönstret fylls i med den nya patientinformationen och du ska sedan välja sökkriterier genom att klicka på pilknapparna >. Då kopieras de ifyllda värdena till fälten till höger i fönstret. Klicka därefter på Sök.

Patienter som matchar kriterierna visas i en lista, där du kan välja ut en patient utifrån den ifyllda informationen till höger.


Om du vill att patientinformationen på höger och vänster sida ska slås ihop klickar du på Slå ihop. Information slås ihop i en loggtabell i databasen.

Patientinformation som patientens förnamn, efternamn och adress i den frånkopplade databasen ignoreras, efter som dessa uppgifter hämtas via en PAS-länk och uppdateras i samband med detta.

Om du väljer att inte lägga samman informationen i de båda databaserna klickar du på Som ny och patientinformationen i den frånkopplade databasen sparas som en ny, separat patient.

Om du inte vill föra över patientinformationen från den frånkopplade databasen till den centrala databasen, klickar du på Hoppa över.

En ny patient hittades i den fränkopplade databasen. Du kan importera patienten som ny, tillsammans med övriga eller h... X



Ny patient

Hospital no T11008  Skapa ny

NHS no.  Skapa ny

Namn TEST

Efternamn TEST

Födelseda

Adress TEST

Sök Aktuell patient

> > > > > > >

>>

Sammanfoga Som ny Hoppa över

Tillbaka Nästa Avbryt Hjälp

## 26 PPP och import/export

Auditbase har en import-/exportfunktion, som gör det möjligt att överföra patientdata mellan databaser.

## 26.1 Definitioner

Följande definitioner används i hela dokumentet.

- Extern plats – den plats till vilken du skickar databasen. Det kan vara en PPP-partner, skola eller ett annat sjukhus.
- Extern partner – i stort samma som extern plats, men kan även vara en privat partner.
- Konfigurationsfil – detta är en speciell sorts fil som används för att ställa in to import-/exportfunktionen
- Journalmappning – här avgörs vad en journalsträng ska kallas. Det är sällan två databaser har samma namn för journalsträngar, så du måste anpassa ditt strängnamn efter den externa platsens.
- PPP – Public Private Partnership

## 26.2 Inställningar

I följande avsnitt får du anvisningar om hur du ställer in och använder den här funktionen. Inställningarna görs i Auditbase administrationsverktyg. Du öppnar detta verktyg från Auditbase genom att välja **Navigering** -> **Systeminställningar** -> **Öppna systemadministration**. Välj sedan **Import/Export**.

### 26.2.1 Importkonfiguration

När du ställer in importfunktionen anger du vilka fält som ska importeras till databasen. Det finns två standardkonfigurationer. I alternativet **Standard** är alla alternativ valda. Alternativet **endast standard demografisk** innehåller endast demografisk information om patienten. Du kan skapa en ny konfiguration genom att välja **Ny**. Ange ett **namn** för den nya konfigurationen i motsvarande fält. Därefter måste du göra inställningar på de tre flikarna.

- **Patient** – du kan välja demografiska patientdata för import.
- **Uppdatera demografik för existerande klient** – markera det här alternativet för att automatiskt skriva över patientens demografiska data under dataimporten. När du, hos en allmän partner, importerar en PPP-fil från en privat partner, uppdateras inte data, utan skillnader visas i en loggfil efter att importen avslutats.
- **Val av klientdata att importera** – här kan du välja information för import från modulen **Patientinformation**. Välj **Alla** för att välja all demografisk data.
- **Journal** – markera detta alternativ för att importera journaldata. Observera att det bara är mappade journalsträngar som importeras.
- **Annat** – det finns ett antal kryssrutor som du kan markera för att välja information som skapas eller uppdateras under dataimporten. Markera önskade alternativ eller välj **Alla** för att välja alla alternativ.

Klicka på **Spara** när har valt klart för att spara konfigurationen. Klicka på **Ta bort** för att radera konfigurationen.

*Obs: När du importerar en PPP-fil hos en privat partner kan du inte välja någon importkonfiguration, alla data för patienten kommer automatiskt att skapas/uppdateras under importen.*

### 26.2.2 Exportkonfiguration

När du ställer in exportfunktionen anger du vilka fält som ska importeras till databasen. Det finns två standardkonfigurationer. I alternativet **Standard** är alla alternativ valda. Alternativet **Standard demografi endast** innehåller endast demografisk information om patienten. Du kan skapa en ny konfiguration genom att välja **Ny**. Ange ett namn för den nya konfigurationen i motsvarande fält. Därefter måste du göra inställningar på de tre flikarna.

- **Patient** – du kan välja demografiska patientdata för export.
- **Journal** – här kan du välja vilken information som ska exporteras från journalen.
- **Aktivera export av journaldata** – markera detta alternativ för att kunna välja journalsöksträngar för dataexport.

- **Export data för alla söksträngar** – markera detta alternativ för att exportera alla söksträngar från både audiolog- och pedagogjournaler. Framtida söksträngar kan också inkluderas i en export.
- Alternativet är att konfigurera exakt vilka söksträngar som ska exporteras. Det finns ett antal kryssrutor som kan användas för att definiera detta. Markera önskade alternativ eller välj **Alla** för att välja alla alternativ.
- **Annat** – det finns ett antal kryssrutor som du kan markera för att välja information som exporteras. Markera önskade alternativ eller välj **Alla** för att välja alla alternativ.

Spara konfigurationen när du är klar genom att klicka på **Spara**. Klicka på **Ta bort** för att radera konfigurationen.

*Obs: När du exporterar en PPP-fil hos en privat partner kan du inte välja någon exportkonfiguration, alla data för patienten kommer automatiskt att exporteras.*

### 26.2.3 Inställning av extern plats

En konfigurationsfil som skickas till en extern plats kan användas för inställningar hos den externa partnern.

Platsnamnet skapas av den importerade konfigurationsfilen och kan inte redigeras manuellt.

Alternativet **Standard konfiguration** kan väljas för både import och export. Välj önskad konfiguration ur listrutan.

Söksträngarna i journalen måste mappas så att söksträngarna från den externa databasen matchar de i huvuddatabasen.

Välj **Journal mappning** för att öppna fönstret **Mappa målsökord för journal**. Söksträngarna för audiolog eller pedagog kan väljas i listrutan **Välj vilken söksträng för journal att mappa**.

Journalposter för käll-site visas i det vänstra fönstret och mål för sökord visas i det högra. Välj en söksträng från källplatsen genom att klicka på den.

Välj **målsökord** och sen **Mappa**. Befintliga mappningar visas nedtill i fönstret.

För att ta bort en mappning väljer du den i det här fönstret och klickar på **Radera mapp**. Observera att omappade söksträngar inte kommer att importeras.

### 26.2.4 Inställning av utbyte

Här importeras och exporteras konfigurationsfilen för utbyte. Ett partnerskap kan inte ställas in förrän dessa filer har utbytts.

För att exportera en konfigurationsfil måste du bestämma om filen ska lösenordsskyddas eller låsas för en enda plats. En konfigurationsfil låst för en plats kan bara skapas för redan kända platser.

Välj antingen **Lösenordsskyddad fil** eller **Stäng för site**, och välj sedan plats i listrutan. Om det inte finns några platser i listan, måste du först importera en fil.

För att exportera den här filen väljer du **Export** och sedan var filen ska sparas. Filen kan då sparas på disk eller skickas med e-post till rätt partner.

För att importera en fil från en partner väljer du **Import** och bläddrar dig fram till där filen ligger. Du måste ange lösenordet som partnern har skickat, därefter importeras konfigurationen. Nu kommer du att få en fråga om du vill mappa söksträngarna i journalen på samma sätt som vid inställningen av extern plats ovan.

**Byta ID-kod** används för att identifiera en patient under datautbyte mellan Auditbase-databaser. Det kan antingen vara sjukförsäkrings- eller personnummer. Det går att exportera utan ID-nummer, men för PPP-projekt är de obligatoriska. Partners i sjukförsäkringsprojekt måste använda sjukförsäkringsnummer som ID-kod vid utbyte av patientinformation.

### 26.2.5 PPP-specifik inställning

Denna funktion är endast tillgängligt med licens för PPP-modul. Det finns 3 kryssrutor för Site definierade inst.

- **Varna innan det skapas session om inte PPP överföring tillstyrkts av patient** – en varning visas när du lägger till en patient till PPP-listan om patienten inte har tillåtit detta.
- **Blockera för export av patienter utan godkänt PPP-utbyte**
- **Visa varning när en klient med öppen session blir vald** – en varning visas varje gång en patient med en öppen PPP-session väljs.

När du är klar med inställningarna klickar du på **Spara** för att spara informationen.

Det går att lägga till statusbenämningar på två av systemstatusarna, **I process** och **Returnerad**. Du lägger till statusbenämningar genom att klicka på knappen **Ny**. Benämningen läggs sedan till i fältet **Statusbenämning**. Klicka på **Spara** för att spara informationen och på **Ta bort** för att ta bort en **statusbenämning** från databasen.

### 26.2.6 Inställning av sessionsfilter

Denna funktion är endast tillgängligt med licens för PPP-modul.

Sessionsfiltret kan ställas in så att PPP-listan visas så som användaren vill. Du kan skapa ett nytt filter genom att klicka på **Ny**. Välj vilka **kolumner som ska visas** genom att markera eller avmarkera kryssrutorna. Du kan även lägga till **Tillstånd** genom att välja ur listrutorna **Status**, **Allmän partner** eller **Privat partner** och klicka på **Lägg till**.

Du kan välja i vilken ordning kolumnerna i PPP-listan ska visas genom att välja en kolumn och flytta den upp eller ned med pilarna. När du har ställt in filtret klickar du på **Spara** för att spara informationen.

Du kan ändra ordning för filtren i listrutan i PPP-listen genom att välja ett filter och flytta det upp eller ned med pilarna. Filtret längst upp blir det standardfilter som används när PPP-listan öppnas.

## 26.3 Tillägg till moduler

### 26.3.1 Patientinformation

Modulen Patientinformation innehåller nu ytterligare en flik, med namnet **PPP** (endast tillgängligt med licens för PPP-modulen). På den här fliken finns information om patientens PPP-sessionsstatus. Om patienten godkänt att läggas till i PPP-listan måste fältet **Godkännande** markeras.

I listrutan **Sessioner** listas den här patientens alla instanser av PPP-sessioner.

### 26.3.2 Väntelista

När en patient har valts aktiveras **Export** och **Flytta till PPP**. Välj patient genom att markera rutan till vänster om väntelistan. Du kan välja alla patienter på väntelistan genom att markera **Välj alla**. Antalet valda patienter visas under detta fält. De valda patienterna kan nu antingen flyttas till PPP-exportlistan eller exporteras direkt.

- **Flytta till PPP** – välj detta alternativ för att öppna fönstret **PPP sessions egenskaper**. Patientens namn och sjukförsäkringsnummer visas, samt deras godkännandestatus. Om kryssrutan **PPP medgivande** inte är markerad måste du kontrollera om patienten har gett tillåtelse att skickas till PPP-dispenser. Detta fält måste markeras för att patienten ska kunna exporteras. **Sessionsstatusen** kommer att sättas till ny när patienten flyttas från väntelistan. **Sessionsinställningarna** avgör vilken extern plats patienten ska skickas till. Välj **Privat partner** i listrutan. **Remisstatus** kan också väljas i en annan listruta. Detta indikerar remissgången. Rutan ska bara markeras om patienten överförs från papper. När du har gjort alla val klickar du på **Spara** för att överföra informationen från väntelistan till PPP-listan.
- **Export** – välj detta alternativ för att visa fönstret **Exportera data**. Lägg till patienter för export med knappen **Sök**. Klicka på **Ta bort** för att ta bort den markerade patienten från exportlistan. Exportfilen kan sedan antingen lösenordsskyddas eller låsas för en extern plats. Välj sedan **exportkonfiguration** i listrutan. Avbryt åtgärden genom att klicka på **Avbryt**. När du har valt **Export** måste du fylla i fältet **Skriv in lösenord för kryptering** och sedan skriva in lösenordet igen för att bekräfta. Klicka på **Ok** för att öppna fönstret **Spara exportfil**, i vilket du kan välja var filen ska sparas. Auditbase namnger automatiskt filen, men du kan välja ett eget namn. Du får emellertid inte ändra fältet. När du klickar på **Spara** visas en förloppsindikator. När exporten avslutats kan du visa eller skriva ut en **exportstatuslogg**. Texten kan kopieras in i ett annat program, till exempel Word. Exportloggen kan sparas som en textfil genom att du väljer **Spara som**. Klicka på **Stäng** för att avsluta exporten. Patientinformationen tas inte bort från väntelistan.

## 26.4 PPP-lista

Öppna PPP-listan genom att välja **Navigering -> PPP lista**.

## 26.5 Exportera från PPP-listan

Du kan visa sessionsinformation med listrutan **Filter**. Dessa filter ställs in av systemadministratören. Du väljer patienter för export genom att markera kryssrutorna till vänster om patientinformationen.

Bredvid den här rutan finns en flagga, som är grön om patienten är klar för export. Röda flaggor innebär att det saknas information för exporten. Välj alla patienter genom att markera kryssrutan **Välj alla**. Antalet valda rader visas. Om minst en patient valts aktiveras knapparna **Egenskaper** och **Export**.

Klicka på **Egenskaper** för att visa fönstret **PPP session egenskaper**. I det kan du göra ändringar för att göra patienten klar för export. Patientens namn och sjukförsäkringsnummer visas, samt deras godkännandestatus. Om kryssrutan **PPP medgivande** inte är markerad måste du kontrollera om patienten har gett tillåtelse att skickas till en PPP-dispens. Detta fält måste markeras för att patienten ska kunna exporteras.

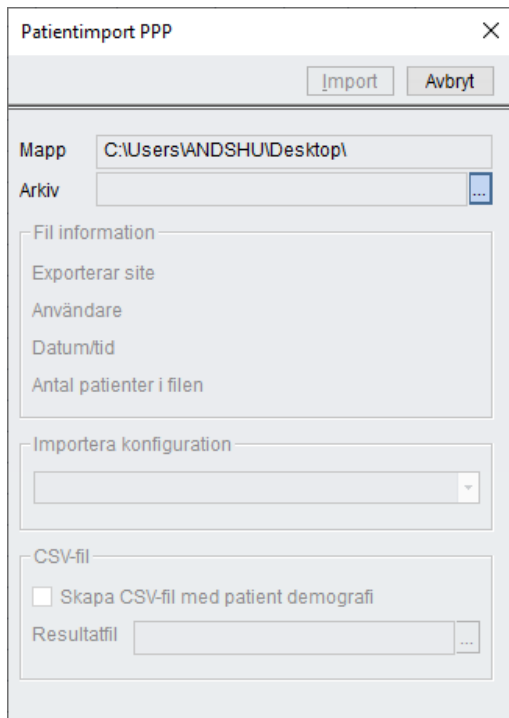
**Import-/exporthistoriken** för den valda patientens kan visas. **Sessionsstatus** kan ändras för att visa att patienten har exporterats. **Sessionsinställningarna** avgör vilken extern plats patienten ska skickas till. Välj **Privat partner** i listrutan. **Remisstatus** kan också väljas i en annan listruta. Detta indikerar remissgången. Rutan ska bara markeras om patienten överförs från papper.

När alla patienter är klara klickar du på **Export**. Då visas fönstret **Exportera patienter för PPP**. Här visas **destinationsplatsen**, antal **patienter** samt **exportfilens** namn. Välj **exportkonfiguration**. Du kan antingen välja standardkonfigurationen eller en särskild konfiguration, beroende på vilken extern plats data ska skickas till. Du kan ändra filnamnet genom att klicka på **Ändra filnamn**. Använd motsvarande knappar för att avbryta exporten eller hoppa över en fil.

När du har klickat på **Export** visas en förloppsindikator. Därefter öppnas ett fönster som visar hur många patienter som exporterats klart.

## 26.6 Importera till PPP-listan

Filer som skickas till dig måste importeras för att kunna läsas. När **PPP-listan** öppnas väljer du **Import**. Då visas fönstret **Patientimport PPP**. Bläddra dig fram till rätt fil och välj **Import**. Du bläddrar dig fram till importfilen med bläddringsknappen.



The screenshot shows a dialog box titled "Patientimport PPP" with a close button (X) in the top right corner. At the top, there are two buttons: "Import" and "Avbryt". Below these, there is a "Mapp" field containing the path "C:\Users\ANDSHU\Desktop\" and an "Arkiv" field with a browse button (...). The dialog is divided into three sections: "Fil information" with fields for "Exporterar site", "Användare", "Datum/tid", and "Antal patienter i filen"; "Importera konfiguration" with a dropdown menu; and "CSV-fil" with a checkbox "Skapa CSV-fil med patient demografi" and a "Resultatfil" field with a browse button (...).

När du har valt och öppnat en fil visas informationen i den, som **exporterande plats, användare, datum/tid** samt **antal patienter i filen**.

## 27 Rapporter

Rapporter som sparats i Auditbase kan redigeras i Crystal Reports Version 9 Professional. Denna version fungerar dock inte i en Auditbase-klientdator om du inte först installerar Crystal Reports Service Pack 7, som du hittar på Auditbases installationsskiva eller på Crystal Reports webbplats.

För att kunna använda Microsoft Excel- och Query-exemplen måste du installera Microsoft Office (eller de nämnda produkterna) för att kunna öppna filerna. För att kunna öppna en Microsoft Query-fil (\*.dqy) i Microsoft Query, måste du först manuellt associera filtypen med Microsoft Query.

### Anteckningar!

Microsoft Query installeras inte som standard i installationsguiden för Microsoft Office. När du skapar en egen ny rapport måste du alltid använda DSN-namnet Auditbase - ODBC för att inställningarna säkert ska bli rätt. Sedan kontrollerar du att rapporten finns i den mapp som angetts av systemadministratören.

När du skapar rapporter i Microsoft Excel, ska du vara medveten om att Excel som standard sparar lösenordet och alla data tillsammans med kalkylbladet. För att undvika detta måste du ändra egenskaperna för dataområdet i Excel-arket. I Crystal Reports hittar du en liknande inställning under **Arkiv -> Spara data med rapport**, där du ska välja att inte spara data med rapporten.

Om du använder Windows Single Sign-on för att komma åt Auditbase och du får en inloggningsprompt för någon rapport, ange en asterisksymbol \* i användarfältet och lämna senordsfältet tomt.

### Var uppmärksam!

Vi avråder bestämt från att redigera data i Auditbase-databasen med ett externt verktyg. Auditdata har inget stöd för fel som orsakas av sådana åtgärder. Om du vill redigera data i en Auditbase-databas med ett externt verktyg, ska du endast göra detta i en kopia av databasen – aldrig i originaldatabasen – och du ska kontrollera att du verkligen är ansluten till denna kopia innan du utför några åtgärder.

## 27.1 Exempel på rapporter

Nedanstående rapporter (som specificerats av användargruppen i Storbritannien) är exempel på hur du kan få åtkomst till Auditbase-databasen från externa verktyg med stöd för ODBC.

### **Ålder för alla patienter i livet**

Visar grundläggande patientinformation tillsammans med en enkel åldersberäkning som baseras på dagens datum och födelsedatum. Endast patienter som är i livet visas. Skapas med Microsoft Query.

### **Hjälpmedelstyp för alla patienter – Antalsstyrd**

Visar antalsstyrda hörapparatsmodeller och antal levererade. Rapporten är baserad på lagertyper som är markerade som Released. Skapas med Crystal Reports.

### **Hjälpmedelstyp för alla patienter – Serienummerstyrd**

Visar serienummerstyrda hörapparatsmodeller och det antal som för närvarande används av patienter i livet, inom ett givet födelseintervall. Hjälpmedel som levererats till patienter utan registrerat födelsedatum inkluderas inte. Rapporten är baserad på lagertyper som är markerade som Released. Skapas med Crystal Reports.

### **Lista över bokningssymboler**

Visar namn och ID för bokningssymboler från tabellen Kalender

### **Bokningstyp och artikel**

Visar hörapparatsmodeller och antal som är kopplade till en bokningstyp inom ett visst datumintervall.

### **Dubbletter: efternamn, förnamn, födelsedatum och kön**

Visar grupper med patienter som har samma efternamn, förnamn, födelsedatum och kön och visar även deras adresser och personnummer så att sammanslagning kan göras.

### **Öroninsatser vänster**

Visar antal för olika typer av öroninsatser för vänster öra som gjorts under en viss tidsperiod. Skapas med Microsoft Query.

### **Öroninsatser höger**

Visar antal för olika typer av öroninsatser för höger öra som gjorts under en viss tidsperiod. Skapas med Microsoft Query.

### **Öroninsatser**

Visar att du kan ha två Microsoft Queries i samma Excel-ark. Skapas med Microsoft Excel.

**Förnamn som inleds med blanksteg**

Visar patienter vars namn inleds med blanksteg, vilket gör att de inte påträffas när förnamn används som sökkriterium.

**Efternamn som inleds med blanksteg**

Visar patienter vars namn inleds med ett blanksteg, vilket gör att de inte påträffas när efternamn används som sökkriterium.

**Patienter med hörselhjälpmedel Man-Kvinna-Övrigt**

Visar könsfördelningen bland patienter i livet. Kan även användas för att kontrollera fel i datafältet Kön.

Skapas med Crystal Reports.

**Patienteter utan registrerat kön**

Visar patienter i livet som inte registrerats som Man eller Kvinna. Kan användas för att kontrollera fel i datafältet Kön.

Skapas med Crystal Reports.

**Typ av hörapparat**

Visar grundläggande patientinformation tillsammans med ordinerad(e) hörapparat(er) inom ett visst åldersintervall.

Skapas med Microsoft Query.

**Fel ålder**

Visar alla patienter med en ålder som understiger 0 (negativ) eller är högre än 110 – ett standardvärde som kan ändras. Använd den här rapporten för att kontrollera om det finns patienter med felaktigt registrerat födelsedatum.

Skapas med Crystal Reports.

**Antal 15-minutersperioder**

Ensidig rapport som visar de mest bokade 15-minutersperioderna i ett cirkeldiagram. Rapporten sorteras efter antalet utnyttjade 15-minutersperioder i ett visst datumintervall. Rapporten visar även hur parametrarna i Crystal Reports kan användas.

Skapas med Crystal Reports.

**Antal 15-minutersperioder – resurs**

Samma som ovan, förutom att du kan begränsa bokningarna till en viss resurs. Resursparametrarna kan konfigureras till vissa standardvärden. Rapporten är kopplad till en plats och en ny rapport måste skapas för varje plats. Resursparametrarna måste ha samma skiftläge som databasen (VERSALER).

Skapas med Crystal Reports.

**Antal åtgärder**

Ensidig rapport som visar de mest använda bokningarna i ett cirkeldiagram. Rapporten ordnas efter antalet bokade åtgärder i ett visst datumintervall. Rapporten visar även hur parametrarna i Crystal Reports kan användas.

Skapas med Crystal Reports.

### **Antal åtgärder – resurs**

Samma som ovan, förutom att du kan begränsa bokningarna till en viss resurs.

Resursparametrarna kan konfigureras till vissa standardvärden. Detta är kopplat till en plats och en ny rapport måste skapas för varje plats. Resursparametrarna måste ha samma skiftläge som databasen (VERSALER).

Skapas med Crystal Reports.

### **Antal remitterade bokningar**

Antal bokningar som skapats med fältet Remitterad ifyllt

### **Antal öroninsatser vänster**

Visar antalet öroninsatser för vänster öra som gjorts under en viss tidsperiod.

Skapas med Microsoft Query.

### **Antal öroninsatser höger**

Visar antalet öroninsatser för höger öra som gjorts under en viss tidsperiod.

Skapas med Microsoft Query.

### **Patienter med tillfälliga sjukhusnummer**

Visar patienter som har skapats med ett tillfälligt sjukhusnummer. Om du använder ett annat prefix än "T" för tillfälliga sjukhusnummer, måste du ändra kriterierna i rapporten.

Skapas med Crystal Reports, Microsoft Query och Microsoft Excel.

### **Remisser grupperade efter behandlingstyp och remittentens regionsnummer**

Visar en översikt över patientens remisser under en angiven tipsperiod, grupperad efter remittentens regionsnummer och behandlingstyp.

### **Remisser grupperade efter behandlingstyp och remittentens regionsnummer – detaljerad**

Visar en detaljerad översikt över patientens remisser under en angiven tipsperiod, grupperad efter remittentens regionsnummer och behandlingstyp.

### **Utdrag: postnummer**

Visar sjukhusnummer med postnummer för alla patienter med kryssrutan Hörselhjälpmedel eller NHS-hörselhjälpmedel markerad i fönstret Patientinformation, men du kan ändra parametrarna så att de överensstämmer med dina behov. Rapporten är avsedd för ytterligare bearbetning i Excel.

Skapas i Microsoft Query.

Dessutom har en rapport för visning/utskrift av schemat för en viss resurs lagts till som en systemrapport. Du når den via menyn **Funktioner -> Skriv ut schema** i modulen **Bokning**. Denna rapport får inte ändras av användaren.

### **Aktivitet efter regionsnummer**

Visar en tabell över bokningar efter regionsnummer inom ett datumintervall. Regionsnumret hämtas från tabellen Remittenter i Auditbase.

### **Bokningskoder**

Visar namn och ID för bokningssymboler från tabellen Kalender

### **Bokningar efter regionsnummer inom ett datumintervall**

Visar två tabeller med bokningar som valts ut med hjälp av kodnummerr från rapporten för bokningskoder. Den första tabellen visar hur många bokningar som gjorts för varje regionsnummer. Den andra tabellen visar antal veckor som bokningen har väntat efter att den remitterats. Om denna rapport ska användas korrekt, måste sidan Remisser användas.

### **Väntelista efter kund och senaste remiss utifrån AC-datum**

Denna rapport visar två tabeller med väntelistor som valts ut med hjälp av kodnummer från rapporten Kodnummer för väntelista med referens till tabellen Kund och inte till tabellen Remittenter. Den första tabellen i rapporten visar hur många patienter som finns på den valda väntelistan för varje kund. Den andra tabellen visar hur länge varje patient har väntat på den utvalda väntelistan för varje kund. Väntetiden beräknas från det senaste audiogrammet som gjordes för patienten.

### **Kodnummer för väntelista**

Visar namn och symbol-ID en väntelista från tabellen Väntelista

### **Utskrift av väntelista med adresser**

Visar en utskrift för en vald väntelista och innehåller följande information:

- Väntetid – hämtat från modulen Väntelista.
- Sjukhusnummer
- Namn och adress
- Födelsedatum
- Postnummer
- Telefon hem
- Information från modulen Väntelista.

### **Användarrapporter och statistik**

Dessa rapporter får du tillgång till via **Användarrapporter och statistikredovisningsfliken** och kommer rapportera de data i Comma Separated Values (CSV) format. För dessa rapporter kommer användaren kunna välja parametrar i en rull-lista med alternativ (förvalda i Administration).

Rapporter för denna flik kan du finna i mapparna:

- Kirurgi

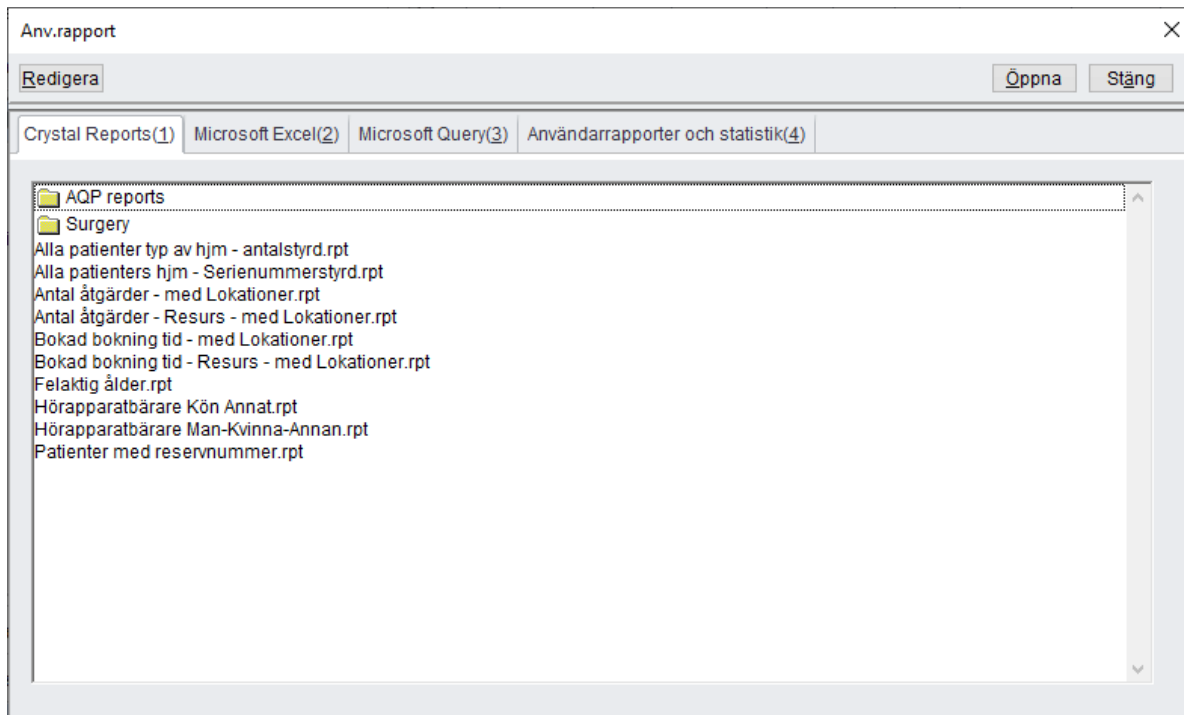
Dessa inkluderar:

- Hörapparatpassningsresultat
- Patientens tillgång till service med utökade timmar
- Hörapparatutbyte efter ny bedömning
- Remisser med en 'avisad' remiss, resultat tillämpas under vald period
- Remiss med ett resultatet begäran om överföring av leverantör
- Hörapparat utbytt pga mekaniskt fel
- Förlorad, skadad hörapparat
- Övrigt.

## 27.2 Köra en standardanvändarrapport

Det finns en serie standardrapporter tillgängliga i rapportformaten Crystal Reports, Excel eller Microsoft Query.

- Välj **Navigering** -> **Anv.rapport**.
- Använd flikarna och välj något av rapportformaten **Crystal Report**, **Microsoft Excel** och **Microsoft Query**.
- Öppna relevant mapp genom att dubbelklicka.



- Välj relevant rapport.
- Välj **Öppna** eller dubbelklicka på rapporten för att köra den.

### Crystal rapporter

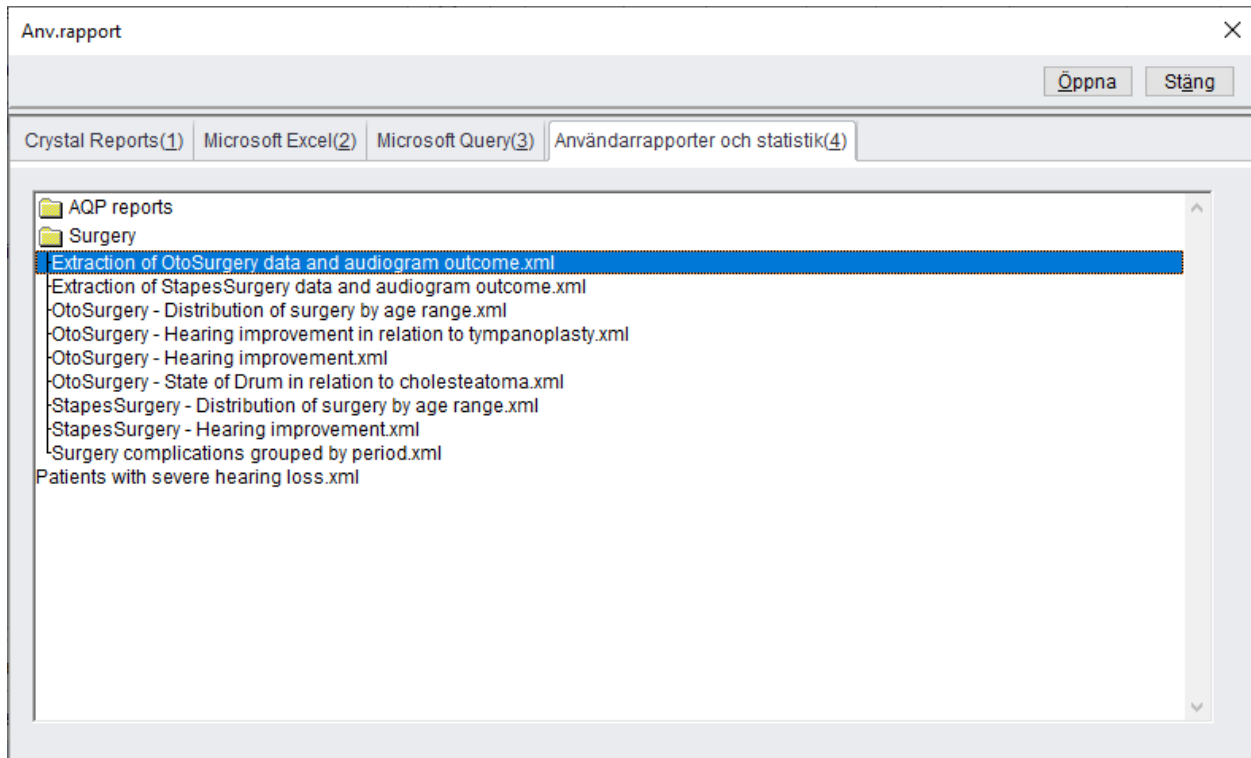
- Du behöver eventuellt trycka på rapportens uppdateringsknapp (blixten) för att uppdatera rapporten.
- **Skriv** ut vid behov.

För att användarrapporterna ska fungera på en dator måste systemadministratören först ha installerat rätt drivrutin.

För avancerade rapporter, kan kurser i Crystal Rapporter erbjudas. Kontakta Auditdata Helpdesk för mer information.

## 27.3 Köra en rapport från Användarrapporter och Statistikfliken

Välj och **Öppna** den önskade rapporten genom att dubbelklicka.

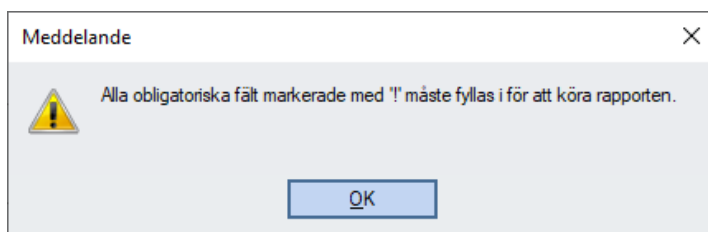


För att göra inställningar för rapporten, gå in på de obligatoriska och icke-obligatoriska fält du önskar filtrera dina data på.

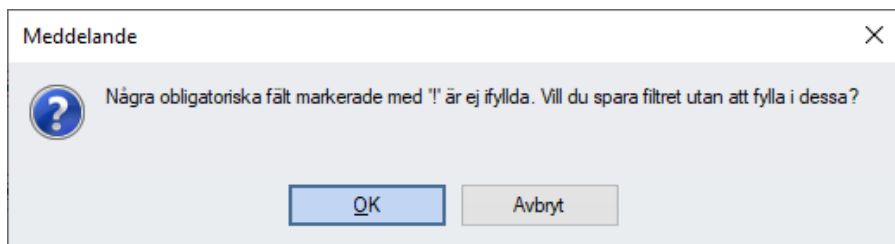
### Obligatoriska poster

Det röda utropstecknet vid en parameter markerar att fältet är obligatoriskt och kräver att ett värde väljs för att tillåta att rapporten körs. När fältet är ifyllt kommer utropstecknet att försvinna.

Om du försöker köra en rapport utan att fylla i ett eller flera av de obligatoriska fälten kommer en varning att visas på skärmen.



Om du försöker spara en rapport utan att fylla i ett eller flera av de obligatoriska fälten kommer en varning att visas på skärmen.



## Output fil, namn och lokation

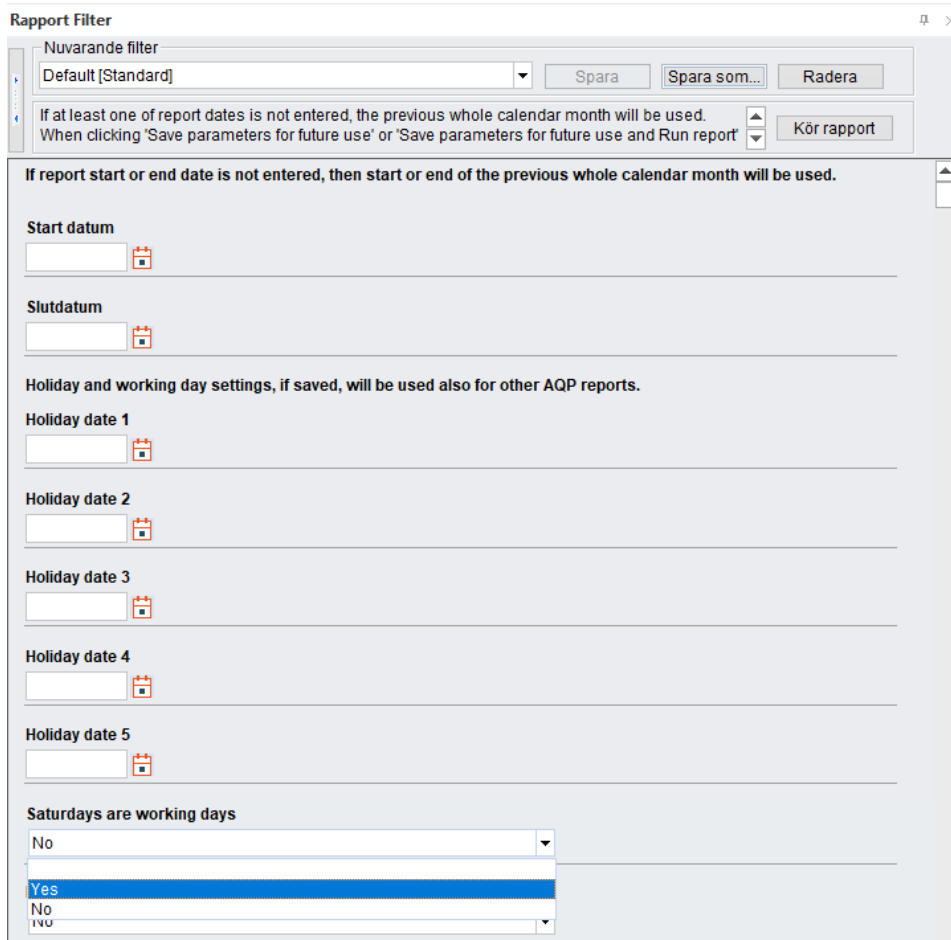
Varje rapport kräver ett angivet namn och en lokation för outputfilen, där datan kommer sparas då rapporten har körts. När du väljer **Värde** fält för outputfilen måste du bläddra för att ange målmap för rapporten.

Det kommer fortfarande vara möjligt att spara rapporten utan att fylla i de obligatoriska fälten.

## Fylla parameter värden

Parameterval görs i igenkännbara kontroller beroende på typen av data, till exempel datum, enstaka val, flera val, numeriska fält, etc.

För rull-list enstaka val, klicka på rull-listens pil för parametrar.

A screenshot of the "Rapport Filter" dialog box. It has a title bar with a close button (X). The main area contains a dropdown menu for "Nuvarande filter" with "Default [Standard]" selected. To the right are buttons for "Spara", "Spara som...", and "Radera". Below this is a text area with instructions: "If at least one of report dates is not entered, the previous whole calendar month will be used. When clicking 'Save parameters for future use' or 'Save parameters for future use and Run report'". To the right of this text is a "Kör rapport" button. A larger text area below states: "If report start or end date is not entered, then start or end of the previous whole calendar month will be used." This is followed by several date input fields with calendar icons: "Start datum", "Slutdatum", "Holiday date 1", "Holiday date 2", "Holiday date 3", "Holiday date 4", and "Holiday date 5". At the bottom, there is a dropdown menu for "Saturdays are working days" with "Yes" selected. The dropdown options are "No", "Yes", "No", and "Yes".

Välj det värde du vill använda för att fylla denna parameter.

## Flervalsfält

För att göra en rapport på flera värden utifrån ett flervalsfält, väljer du varje värde genom att klicka på det och flytta till **Valda poster** rutan med hjälp av pilarna vid rutan. När ett värde har flyttats till **Valda poster** rutan kommer detta värde rapporteras på och de värden som återstår i **Tillgängliga poster** rutan kommer inte att rapporteras på.

**Rapport Filter** 🔍 ✕

Nuvarande filter: <Nytt filter> Spara Spara som... Radera

If report dates are blank, no filtering by date will be done. Kör rapport

---

Lägg till alla Ta bort Allt

**Operation side**  Ignorerad

Tillgängliga artiklar: Right

Valda poster: Left

Lägg till alla Ta bort Allt

---

**Operationsnummer**  Ignorerad

Tillgängliga artiklar: <Empty value> 1 3 4 5 7 8 9 10 11 12

Valda poster: 2 6

Lägg till alla Ta bort Allt

---

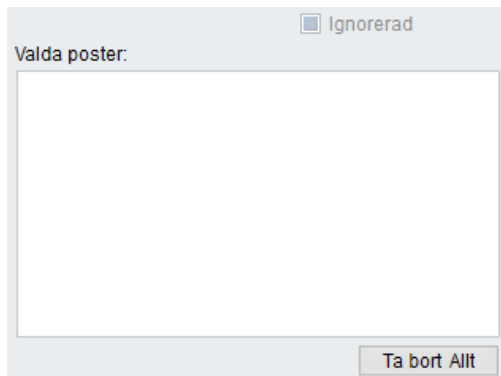
**Skapad av**  Ignorerad

Tillgängliga artiklar: USER NAME1179 Super user Clinical staff Viewer USER NAME1169 USER NAME1019 USER NAME1129 USER NAME1108 USER NAME1017 USER NAME1031 USER NAME1107

Valda poster:

Lägg till alla Ta bort Allt

Ovanför varje **Valda** poster ruta finns en kryssruta som kallas **Ignorera**. Denna kommer vara förbockad ända till dess att ett värde flyttas in i rutan. Om inga värden flyttas till **Valda poster**, den förblir tom, kommer ingen filtrering göras för det valet och samtliga poster inkluderas i rapporten.



## Listor

Om det är en lista över möjliga värden som kan användas i ett flertal rapporter (som t ex Bedömningsbesöks symboler) kan dessa definieras i **Listor** inställningar i **Auditbase Administration->Övriga definitioner->Listor för rapportparametrar**.

### Visa List Poster

När en parameter är en lista av poster kan du se varje post genom att klicka på Visa List poster knappen. Knappen kommer endast visas då det finns ett värde som innehåller en lista.

Även om listposterna kommer visas kan du inte ändra i listorna här. Du måste göra detta i Auditbase Administration då samma lista kan användas i andra rapporter och ändringarna i denna lista kan därmed också påverka alla rapporter listan används i.

	Text
<input checked="" type="checkbox"/>	++AUDIO REVIEW reassessment
<input type="checkbox"/>	++DIRECT REFERRAL / Audio assessment
<input type="checkbox"/>	++FITTING - from previous referral
<input type="checkbox"/>	++NEONATAL ASSESSMENT
<input type="checkbox"/>	++PAEDIATRIC ASSESSMENT
<input type="checkbox"/>	++TINNITUS
<input type="checkbox"/>	ENT Hearing aid referral
<input type="checkbox"/>	PAEDIATRIC hearing aid journey (PHAC)
<input type="checkbox"/>	SPECIALISED TEST REFERRAL
<input type="checkbox"/>	Test treatment type
<input type="checkbox"/>	x DO NOT USE -AUDIO ASSESSMENT
<input type="checkbox"/>	x DO NOT USE-BATTERIES
<input type="checkbox"/>	x DO NOT USE-BRAIN STEM/ERA-use specialised test
<input type="checkbox"/>	x DO NOT USE-DE-WAX
<input type="checkbox"/>	x DO NOT USE-DOMICILIARY VISIT
<input type="checkbox"/>	x DO NOT USE-EARMOULD FITTING
<input type="checkbox"/>	x DO NOT USE-EARMOULD IMPRESSION
<input type="checkbox"/>	x DO NOT USE-ENT Audio test
<input type="checkbox"/>	x DO NOT USE-ENT PRE-CLERK AUDIO
<input type="checkbox"/>	x DO NOT USE-FOLLOW UP
<input type="checkbox"/>	x DO NOT USE-HEARING AID COUNSELLING
<input type="checkbox"/>	x DO NOT USE-HEARING AID FITTING
<input type="checkbox"/>	x DO NOT USE-HEARING THERAPY

## Rapportfilter

För att spara de rapportvärden du valt, klicka **Spara**. Du kommer uppmanas att ge dessa val ett filternamn.

Spara rapportfilter

Spara Stäng

Spara till aktuellt filter

Döp om aktuellt filter

Spara som nytt filter

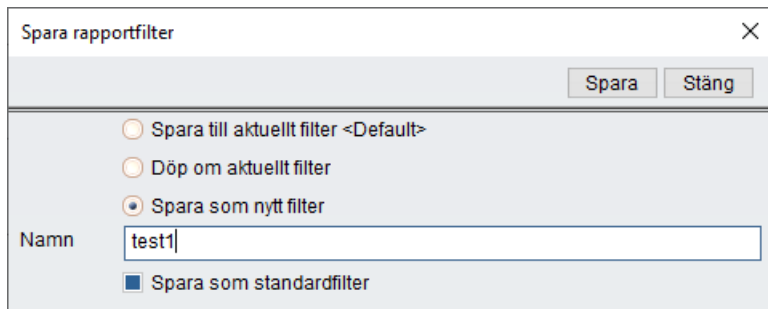
Namn

Spara som standardfilter

När du gjort detta kommer rapportvalen sparas som ett benämnt **Filter** och är tillgängliga från rull-listen **Nuvarande Filter**.

## Multipla Rapport Filter

Du kan skapa varierande versioner av samma rapport och spara dem som **Filter**. För att göra detta, öppna rapporten du vill justera parametrar på. Ändra värdena och klicka på **Spara som**. Ge filtret ett namn.



Detta kommer nu vara tillgängligt i rull-listen **Nuvarande Filter** med dina original rapport inställningar. Genom att spara varje rapportändring som ett filter kan du återanvända dem i framtiden. Du behöver då inte bygga rapporter med varierande värden.

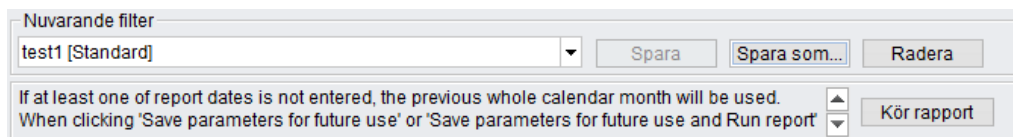
Du kan också bestämma vilket filter som ska vara ditt standard filter.

Rapporten som öppnas är då din standardrapport.

Om du har gjort ändringar i rapportparametrarna men inte sparat dem kommer du bli tillfrågad om du önskar spara dem om du öppnar användarrapportlistan eller om du önskar lämna Auditbase.

### Kör och uppdatera

**Kör rapport** knappen kommer gulmarkeras så fort en parameter ändras. Detta kommer uppmärksamma användaren på att uppdatera den aktuella rapport outputen. Genom att klicka på **Kör rapport** knappen kommer en ny output för CSV rapporter genereras.



Den vita rutan till höger om parameterlistan kommer visa den löpande dialogen och dess framsteg. Om rapportdatan är kort, kommer denna dialog bara blinka till i den vita rutan innan den försvinner. En **Stopp** knapp kommer visas vid rapportdialogen så att processen kan avbrytas om det tar för lång tid att slutföras.

En LOG-fil inkluderas i output-filen om det skulle vara fel som kan rapporteras till Supporten. Om rapporten kördes utan problem behöver LOG filen inte sparas och kan kastas.

När rapporten är klar kommer den automatiskt att öppnas i Excel.

### Öppna en rapport i Excel

Output filer öppnas automatiskt i Excel.

Data kommer fylla de motsvarande kolumnerna och tomma celler kommer indikera att motsvarande information ej finns tillgängligt i patientens journal.

CSV rapporter som öppnats i Excel kan sparas som ett exceldokument genom att använda **Arkiv->Spara som**. Vid behov kan dokumentet döpas om och/eller dateras för att inte bli överskriven av en framtida rapport.

### Öppna övriga rapporter från 'Standard rapporter och statistik' fliken

För att öppna en ny rapport, gå tillbaka till **Navigering->Användarrapporter**.

När du öppnar en ny rapport från **Navigering->Användarrapporter** och en annan rapport redan är öppen, kommer bakgrundsfärgen att ändras. Trots detta kommer rapportskärmen återöppnas när den rapport du önskar har valts.

### Användar Rapporter och Statistik med Crystal rapport output

Endast i Kirurgimappen kommer du finna rapporter som visas som Crystalrapporter. Crystalrapport output visas i det vita fältet till höger om rapportparametrarna.

När parametrar ändrats i en rapport, kommer rapporten uppdateras genom att du klickar på **Kör rapport** knappen. Skillnader i output med de modifierade valen kan därför enkelt ses.

Crystalrapport output can exporteras till ett PDF dokument.

### Rull-listen

Rull-listen till höger om rapporten kan känna igen storleken på rapporten och kommer därför alltid visas som om rapporten är stor (rull-listen kommer vara liten) Rull-listen kommer inte fungera med musens rull-hjul.

## 28 Kommunikation

## 28.1 Uppgiftslista

En uppgiftslista är en lista över uppgifter som ännu inte utförts, till exempel nya bokningar. Du kommer åt modulen Uppgiftslista från **Navigering** -> **Uppgiftslista** eller genom att trycka på **Skift+Ctrl+T**.

Auditbase - [Uppgiftslista]										
Arkiv    Funktioner										
Patient T141847 MR FIRSTNAME41847 LASTNAME41847    Användare SYSTEM ADMINISTRATOR    Alla lokationer    Alla mottagningar										
Filter Allt    Avslutad    Välj alla    Ingen post vald    Ny    Redigera    Radera    Färdig										
		Datum skapad	Uppg.typ	Uppgift	Beskrivning	Personnr.	Namn	Tilldelad	Användare	Avslu
<input type="checkbox"/>		10.12.2015	Appointment			T128343	MR FIRSTNAME28343 LASTNAME28343	Höakan	Mårten	
<input type="checkbox"/>	!	03.10.2019	Appointment					M	JULIE TYAS	
<input type="checkbox"/>	!	03.10.2019	Client			T129799	MST FIRSTNAME29799 LASTNAME29799	M	JULIE TYAS	
<input type="checkbox"/>		18.06.2021	Client			T141847	MR FIRSTNAME41847 LASTNAME41847	SAVERNAKE ADULTS	Anna Child	
<input type="checkbox"/>	!	04.08.2021	Appointment			T132153	MR FIRSTNAME32153 LASTNAME32153	USER NAME32	SYSTEM ADMINISTRATOR	
<input type="checkbox"/>	!	04.08.2021	Appointment			T132153	MR FIRSTNAME32153 LASTNAME32153	USER NAME11..	SYSTEM ADMINISTRATOR	
<input type="checkbox"/>	!	04.08.2021	Repair			T132153	MR FIRSTNAME32153 LASTNAME32153	USER NAME41	SYSTEM ADMINISTRATOR	
<input type="checkbox"/>	!	04.08.2021	Repair			T132153	MR FIRSTNAME32153 LASTNAME32153	USER NAME42.	SYSTEM ADMINISTRATOR	

- Uppgiftslistan visar alla uppgifter, som är upprättade av användaren som är knuten till den valda lokationen eller den globala lokation. Skifta lokation för att filtrera alla poster efter den önskade lokationen eller välj **Alla** för att se alla uppgifter.
- När lokations filter används kommer uppgifter visas i de lokationer som både uppdragsgivaren och den som utför uppgiften tillhör.
- **Uppgifter tilldelade mig** visar alla dina uppgifter att göra oavsett plats.
- Klicka på **Ny** för att skapa en ny uppgift.

Ny uppgift ×

---

Patient

Hospital no.     Namn

---

Uppgift

Datum

Uppg.typ

Uppgift

Prioritet

Beskrivning

Användare

Tilldela

Användare

	Användarnamn
<input type="checkbox"/>	USER NAME88
<input type="checkbox"/>	USER NAME38
<input type="checkbox"/>	USER NAME15
<input type="checkbox"/>	USER NAME71
<input type="checkbox"/>	USER NAME81
<input type="checkbox"/>	USER NAME79
<input type="checkbox"/>	USER NAME90

Resursgrupp

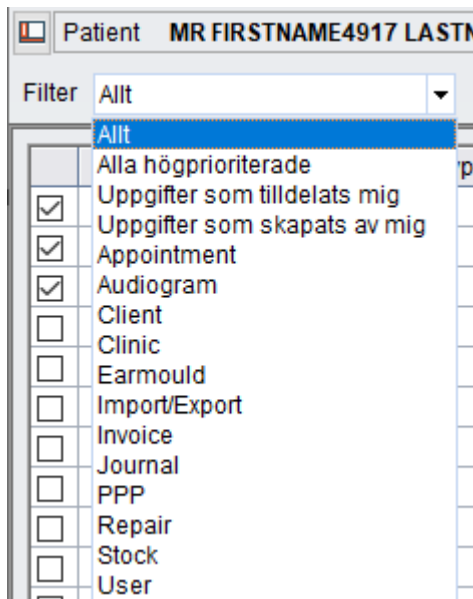
- Välj en patient.

- Klicka på **Lägg till pat.** eller använd genväg **Alt+L** för att välja aktuell patient. Om du vill lägga till en annan patient klickar du på **Sök patient**. Tryck på **Rensa klient** för att skapa en uppgift som inte ska knytas till en patient.
- Välj **Uppg.typ**, till exempel Bokning eller Audiogram. Uppgiftstyperna finns förinställda i Auditbase-systemet.
- Uppgiftstyper kan anges som för gamla av systemadministratören och visas då i Auditbase med en asterisk \*, men de går inte att välja.
- Välj Uppgift, till exempel Nytt audiogram eller Ny bokning. De olika uppgifterna förinställs av systemadministratören. Uppgiftsetiketterna är endast aktiverade i Auditbase om de först har definierats av systemadministratören och kopplats till en uppgiftstyp.
- Lägg till/flytta avsnitt nedifrån genom att ange vem uppgiften ska tilldelas, datum, prioritet etc.
- Som standard är datumet satt till aktuellt datum. Du kan ändra datum manuellt.
- Välj till vem du vill tilldela uppgiften. Du kan antingen välja en eller flera enskilda resurser eller en Resurs-grupp. Användare listas först efter vald aktuell lokation.
- Du kan sätta uppgiftens prioritet som hög, normal eller låg.
- Systemadministratören kan länka en förinställd beskrivning till uppgiften eller så kan du själv ange en beskrivning här.
- När du är klar med uppgiften markerar du kryssrutan till vänster om kolumnen och klickar på **Färdigt**.
- För att radera en uppgift markerar du kryssrutan till vänster och klickar på Ta bort. Att radera uppgifter är en permanent åtgärd. När uppgifterna har tagits bort kan de inte återställas. Systemadministratören kan styra vilka användare som får ta bort uppgifter som man inte själv har skapat. Om en användare inte har den utökade användarrätten Uppgiftslista: Ta bort alla uppgifter kan de bara ta bort uppgifter som man skapat själv.
- En varning visas för användare när de raderar uppgifter och inkluderar antalet uppgifter som tas bort, för att minska risken att användare av misstag raderar uppgifter eller tar bort fler uppgifter än tänkt.
- En Automatisk Journalhändelse kan aktiveras för Uppgiftsradering av oavslutade uppgifter associerade med Patienter. Detta kan användas för att säkerställa att en registrering av en oavslutad patientuppgift alltid sparas eftersom den kan innehålla Uppgiftsbeskrivningen.

	Datum skapad	Uppg.typ	Uppgift	Beskrivning	Hospital no.	Namn	Tilldä
<input checked="" type="checkbox"/>	26/06/2008		Write journal	Journal needs writing up as no idea w...	T14917	MR FIRSTNAME4917 LASTNAME4917	USER NAI
<input checked="" type="checkbox"/>	16/09/2008		Write journal	Journal needs writing up for AR appt...	T110593	MRS FIRSTNAME10593 LASTNAME10593	USER NAI
<input checked="" type="checkbox"/>	03/10/2008		Write journal	Journal needs writing up for 20/05/08	T132991	Professor 20-111FIRSTNAME32991 15-LASTNAME32991	USER NAI
<input type="checkbox"/>	02/02/2009		Write journal	Journal needs writing up from fitting...	T135815	MRS FIRSTNAME35815 LASTNAME35815	USER NAI

Från uppgiftslistevyn kan du se om uppgiften har prioriteten hög, normal eller låg:

- ! Hög prioritet
- ↓ Låg prioritet



- Välj ett filter i listrutan för att filtrera uppgiftslistans vy. Du kan också filtrera efter slutförda uppgifter genom att markera rutorna.
- Uppgifter som är relaterade till bara den nuvarande globala patienten kan filtreras genom att välja Uppgifter för vald patient i rullgardinsmenyn.
- Innehållet i filtret och tillståndet för den slutförda bockmarkeringen koms ihåg för varje användare så att de inte behöver återdefiniera sitt föredragna filter.
- För att redigera en uppgift dubbelklickar du på uppgiften eller markerar kryssrutan i kolumnen till vänster box och klickar på **Redigera**.
- När en användare väljer en Uppgift i listan som är relaterad till en annan patient kan Systemadministratören aktivera en varning till användaren om att patienten byts.
- Som standard kan uppgiften bara redigeras av den som skapat uppgiften och den som tilldelats den. Systemadministratören kan emellertid ge andra användare behörighet att redigera uppgifter.
- Klicka på **Spara**.
- När du tilldelar en användare en uppgift, kommer denne att meddelas om detta. Om uppgiften tilldelas en hel grupp kommer alla resurser i den gruppen att få ett meddelande. Användaren måste kopplas till en grupp för att kunna ta emot gruppmeddelanden. Meddelandet om uppgiften tas bort från alla användare så fort en användare öppnar uppgiften och granskar den. Systemadministratören kan ställa in om användaren bara ska meddelas vid inloggning eller om meddelandet ska visas på skärmen under det att han/hon arbetar.
- Val av multipla Uppgifter görs med hjälp av Shift- och Control-tangenterna i kombination med musklicket på vanligt Windows-maner. Detta markerar de valda raderna i svart som kan väljas för att **Ta bort** eller **Slutföra** genom att markera knappen **Välj markerad** med texten **Välj alla** när inga rader är markerade.

Auditbase - [Uppgiftslista]

Arkiv Funktioner

Patient **MRS FIRSTNAME106 LASTNAME106** Användare **SYSTEM ADMINISTRATOR** Alla lokationer Alla mottagningar

Filter Audiogram  Avslutad  Raderad  Välj alla 1 Vald rad

	Datum skapad	Uppg.typ	Uppgift	Beskrivning	Hospital no.	Namn	Tilldelad	Användare	Avslut
<input checked="" type="checkbox"/>	30/09/2013	Audiogram		test21	T1106	MRS FIRSTNAME106 LASTNAME106	full name tests???	full name tests???	
<input type="checkbox"/>	10/04/2014	Audiogram			010100A0	MRSå BANG1å BENG123å		SYSTEM ADMINISTRATOR	
<input type="checkbox"/>	27/10/2015	Audiogram		test description test sdf	T128343	MR FIRSTNAME28343 LASTNAME28343	full name tests???	PROG	

## 28.2 Allmänna och dagliga noteringar

Både allmänna och dagliga noteringar är resursspecifika. Allmänna noteringar visas varje dag tills de raderas. Dagliga noteringar visas endast en enda dag.

- Du kan lägga till noteringar genom att klicka på antingen **Generella** eller **Dagliga** på bokningsskärmen efter att du har valt en resurs.
- För att spara noteringen stänger du fönstret och klickar på **Ja** när du uppmanas att spara.
- Resursens namn visas nu i rött i resurslistan. För att se noteringar väljer du resursen och klickar på **Daglig notering/Generell notering**.
- Resursen kommer att meddelas om noteringen, antingen vid inloggning eller på skärmen under tiden han/hon arbetar. Systemadministratören ställer in den här funktionen.

## 29 Teknisk Information

## 29.1 Installation och Inställningar

För minimikrav och rekommenderade patient- och serverspecifikationer, hänvisas till *Auditbase Server och patientspecifikation*.

För fullständiga steg för steg riktlinjer för hur man installerar Auditbase System hänvisas till *Auditbase kompletta installations Guide*.

## 29.2 Symboler som används på System och i Dokumentation

Symboler används i systemet och i dokumentationen på platser där detta krävs av regleringar eller där det helt enkelt är mer praktiskt på grund av begränsat utrymme.

Du kan hitta en översikt av de symboler som används på paketering och här.



Generella varningar



Tillverkarens adress



CE

## 30 Tillverkare och System Data

SaMD Auditbase System tillverkas och säljs i EU av:

### Huvudkontor:

Auditdata A/S

Wildersgade 10B, 1408 København K, Danmark

Telefon: +45 70203124

[www.auditdata.com](http://www.auditdata.com)

### FoU-avdelning:

Auditdata Ukraina TOV, Ukraina

04053, Kyiv, str. Sihovykh Striltsiv, 23a

Telefon: +38 044 284 18 65

[www.auditdata.com](http://www.auditdata.com)



2003 Auditbase

### Dokumentations version:

Auditbase System dokumentations version: 20.0046/31

### Symboler som används i systemet, dess paketering och i dokumentation:

Se sektionen "[Symboler som används på System och i Dokumentation](#)" för en översikt av de symboler som används.