

AuditBase System

- specialsoftware til optimering af patientforløb i den offentlige audiologiske sektor

AuditBase System er et softwaresystem udviklet specielt til at understøtte et patientforløb i den offentlige audiologiske sektor. Systemet kan anvendes af en enkelt bruger eller flere samtidige brugere i et netværk og er således det ideelle udgangspunkt for personlig og effektiv patienthåndtering.

Systemet anvendes dagligt af flere end 3000 professionelle på høreklinikker i Skandinavien og Storbritannien.



Central lagring af data

Systemet er funderet på en central database, hvori alle data lagres. På den måde er patientdata, journaler og andre informationer tilgængelige fra ét sted og kan hentes frem fra enhver AuditBase arbejdsstation i netværket. Nemt og hurtigt.

Simpel eller avanceret søgning

Alle lagrede data på en patient kan hentes frem fra databasen ved simpel søgning på CPR-nr. eller efternavn. Desuden kan anvendes mere specifikke søgekriterier som eksempelvis serienummeret på et høreapparat.

Modulær fleksibilitet

I tillæg til hovedmodulerne patientdata, lagerstyring og elektronisk aftalebog tilbyder AuditBase System et udvidet audiometrimodul med vestibulærdato og tympanometridata med visning af reflekser, søgning på henvisninger og journaler, udvidet statistikmodul, markering af recirkulerede høreapparater og meget mere.

Alle funktionaliteter er implementeret for at sikre fleksibilitet i patienthåndteringen og lette de daglige arbejdsgange. Systemet understøtter integration med måleudstyr og har fuldt NOAH-interface.

 AuditBase System



AuditBase System Moduloversigt

Patientmodul

Avanceret søgefunktion, mulighed for at gemme og se en oversigt over patientforløb, indlæsning af patientdata fra sygesikringskort, sammenlægning af patientdata, oprettelse af patientgrupper, automatisk opsætning af notitser, opgaver og andre påmindelser for den enkelte bruger.

Professionel audiometri

Interface til måleudstyr samt NOAH, mulighed for høretest ved brug af NOAH3 kompatible moduler, høreapparattilpasning (ved brug af NOAH3 kompatibelt modul), lagring eller frembringelse af detaljerede måleresultater (udover NOAHud muligheder), sammenligning af audiogrammer bl.a. ved hjælp af trendgrafer, rapportudskrifter inklusiv audiogram og tympanometridata, detaljeret behandlingsplan for tinnituspatienter eller andre forløb (f.eks. aural rehabilitation), protokol for vestibulærttest og børneaudiometri.

Grafisk taleaudiometri

Målinger for talegenkendelse gengivet i detaljeret grafisk form.

Modul for børneundersøgelse

Automatisk aldersberegning ud fra fødselsdato, håndtering af familie- og kontaktinformationer, henvisninger, audiogramdata, risikoanalyse, fritekst konsultations- og forløbsrapport.

Audiogram-viewer

Begrænset brugerlicens til gennemsyn og print af audiogrammer lagret til en patient, mulig aktivering fra 3. parts software (f.eks. journalsystem).

Bookingmodul

Administration af aftaler, avanceret søgefunktion, opgavebestemt tidsallokering, ressourcetræk, henvisninger, ventelister, indkaldelsesbreve, gruppeaftaler.

Dagsplan

Oversigt over patient- og andre aftaler pr. lokation.

Opgaveliste

Definition af patientrelaterede eller generelle opgaver, påmindelser og øvrige notater med reference til den enkelte medarbejder eller generelt med mulig tilføjelse af prioritering.

Lokationshåndtering

Håndtering af individuelle afdelinger samt bruger- eller PC-relaterede ventelister, ressourcer, aftale/bookingsymboler, breve, aftalestatus, lagertyper og dokumenter, der er specifikke for den enkelte lokation.

Journalmodul

Håndtering af signerede og ikke-signerede journaltekster, mulighed for opsætning af autogenererede journalaktioner, brug af journal-skabeloner, Windows standard formattering, brugersikret editering af journaltekst, visitering af tekster til gennemlæsning og godkendelse.

Behandlingsoversigt

Konfigurerbare patientoversigter (f.eks. epikrise, pædagogblad).

Lagermodul

Håndtering af serienummer- og antalstyrede artikler, avanceret søgefunktion, indkøbsordrer, lagerstatistik, udlåns- og returnerede apparater inkl. historik, ørepropper, brugersikret editering af lagerstatus, oversigt over ordre- og lagertransaktioner.

Værkstedsmodul

Håndtering af reparationer til/ fra ekstern partner (begrænset version) samt håndtering af interne såvel som eksterne reparationer, ordrebehandling, fakturering, videre ekspedition (fuld version).

Statistikmodul

Statistik for aftaler og henvisninger samt lagerstatistik udtrykt som flow for den relaterede patient.

Spørgeskemamodul

Omfatter et sæt af standard-spørgeskemaer.

Import-/eksportmodul

Elektronisk udveksling af data f.eks. i forbindelse med patientoverflytning til anden kommune eller udveksling af data med andre systemer til videre bearbejdelse.

Rapportgenerator

Håndtering af scannede dokumenter, standardrapporter, opsætning af nye rapport-skabeloner (f.eks. gennem Crystal report) til lokalt brug eller over flere sites.