

Du kan bruke OTosuite-kontrollpanelet i AuditiBase som et alternativ til å arbeide med audiometeret i OTosuite-programvaren. Ved å bruke dette kontrollpanelet, kan du utføre all vanlig klinisk toneaudiometri direkte i audiometervisningen i AuditiBase.

HURTIGVEILEDNING OTosuite-kontrollpanelet i AuditiBase

Tastaturarveier

- Stimulusnivå: Pil opp/ned
- Presenter stimulus: Mellomrom
- Øre (høyre/venstre): R/L
- Maskeringsnivå: Skift+pil opp/ned
- Presenter maskeringen: Alt Gr
- Lagre: S
- Frekvens: Pil høyre/venstre

Bruk talltastaturet til hurtigvalgknappene

R	L
7	9
AC	Maskert
Maskert	Maskert
BC	Maskert
Maskert	Maskert
SF	Maskert
Maskert	Maskert

Terskel: T

MCL: C
UCL: U





OTOSuite er en programvareplattform som støtter forskjellige måleapparater, for eksempel audiometeret som du bruker. Andre apparater støttes også, for eksempel Impedans-instrumenter eller utstyr for REM/IG-måling.

Du kan komplettere prøvene i AuditBase med andre tester som bare er tilgjengelige i OTOSuite. I OTOSuite-kontrollpanelet i AuditBase kan du åpne OTOSuite i fullskjermvisning ved å klikke OTOSuite-knappen.

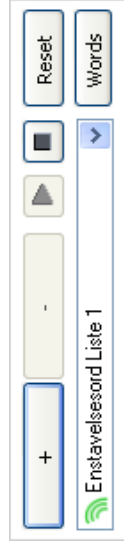
AuditBase åpner automatisk OTOSuite i fullskjermvisning hvis du aktiverer funksjoner som ikke er representert i OTOSuite-kontrollpanelet i AuditBase. Dette omfatter følgende:

- Alle funksjoner i OTOSuite som ikke finnes på Toneaudiometri-fanen
- Funksjoner på Tone-fanen som ikke støttes i OTOSuite-kontrollpanelet i AuditBase, for eksempel funksjonen Snakk til assistent

AuditBase åpner for eksempel automatisk OTOSuite i fullskjermvisning hvis du aktiverer en av følgende funksjoner:

- Taleaudiometri
- Spesielle toneaudiometri-tester
- Impedans-testing, REM/IG-målinger, osv.

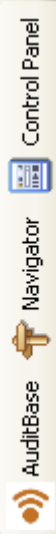
Når du arbeider i OTOSuite kan du dra full nytte av taleavspilleren og resultatfunksjonaliteten til audiometeret. Du kan også dra direkte nytte av andre måletyper som er tilgjengelige i OTOSuite, uten å starte NOAH-moduler.



Bildet viser avspilings- og resultatfunksjonene i taleaudiometri-modulen i OTOSuite



Hvis du laster en brukertest i OTOSuite-kontrollpanelet i AuditBase som inneholder valg som ikke er representert i dette kontrollpanelet, vil AuditBase automatisk åpne det relevante testskjermbildet i fullskjermvisning. Hvis du vil lukke OTOSuite-vinduet og gå tilbake til AuditBase, klikker du AuditBase-knappen på verktøylinjen i OTOSuite, eller bruker tastaturnarveien **O** (i audiometri-modulen) eller **Alt+F4** (i andre moduler).



Opprette og redigere brukertester

Alle konfigurasjoner og innstillinger administreres i OTOSuite, inkludert oppretting og redigering av brukertester.

Lagre OTOSuite-data

Det kan være at AuditBase ikke viser alle data som du måler i OTOSuite. Alle data som du henter inn i OTOSuite blir imidlertid lagret for den gjeldende AuditBase-pasienten. Du kan når som helst vise dataene i OTOSuite, uavhengig av om du starter OTOSuite som en NOAH-modul eller via OTOSuite-kontrollpanelet i AuditBase.

VIKTIG! For utførlig informasjon om sikkerhet, se brukermanualen for OTOSuite og brukermanualen for audiometeret. Brukermanualene inneholder informasjon og advarsler som må følges for å sikre trygg bruk av OTOSuite og audiometeret.

Eventuelle lokale regler og forskrifter må også følges til enhver tid.

Produsent

GN Otometrics A/S
Hørsketten 9, DK-2630 Taastrup, Danmark
Telefon: +45 45 75 55 55, Faks: +45 45 75 55 59
E-post: info@gnotometrics.dk; www.otometrics.com

Produsentens ansvar

Produsenten forbeholder seg retten til å frasi seg alt ansvar for driftssikkerheten, påliteligheten og ytelsen til utstyr som blir vedlikeholdt eller reparert av andre parter.

Copyright © 2011, GN Otometrics A/S

All informasjon, illustrasjoner og spesifikasjoner i denne veiledningen er basert på siste versjon av tilgjengelig produktinformasjon da dette ble publisert. GN Otometrics A/S forbeholder seg retten til når som helst å gjøre endringer uten forvarsel.

Teknisk støtte

Kontakt GN Resound Norge AS.