

Sessions

Lassen Sie Ihre Daten Klartext reden

Schnell & intuitiv: Datenmanagement und Visualisierung für Screening-Tests

Daten im Blick, Patient im Fokus

Die schnelle und intuitive Benutzerführung ist das Markenzeichen von Sessions. Die einfache Navigation und das moderne grafische Design machen das Wesentliche auf einen Blick ersichtlich und Erklärungen einfach. Endlich können Sie die volle Aufmerksamkeit auf Ihren Patienten richten.

Modernste Datenübertragung

Die Daten werden auf Ihrem Rechner und dem Gerät identisch angezeigt, so dass eine einheitliche Darstellung garantiert wird. Beim touchTymp erfolgt ein nahtloser Transfer Ihrer Testergebnisse, da Sessions automatisch die Messungen synchronisiert.

Geschaffen für perfektes Screening

Eine leichtverständliche Benutzeroberfläche mit selbsterklärenden Icons verspricht einen effizienten Workflow und übersichtliches Datenmanagement. Das kinderleichte Anpassen und Ausdrucken der Testergebnisse ermöglicht zudem die professionelle Berichterstellung.

Fit für die Zukunft

Sessions ist eine langfristige Lösung: Es dient als Hub für künftige MAICO Produkte. Ihr Unternehmen profitiert von technischen und sich ständig erweiternden Lösungen für die kommenden Jahre.

Ein System für alle Szenarien

Immer eine ideale Lösung — Nutzen Sie Sessions komplett autark. Durch Eingabe weniger Daten wie z.B. Name, Vorname und Geb.-Datum können die Messergebnisse als definierbare pdf-Datei abgelegt werden.

Wenn Sie die Patientendaten und Messergebnisse bei Standalone-Betrieb speichern möchten oder die Historie der Messungen in Ihrer Praxis-EDV mittels GDT vergleichen möchten, können Sie die Sessions komfortabel in Verbindung mit der OtoAccess®- oder Noah-Datenbank nutzen. Sollen lediglich pdf-Ausrucke per GDT in Ihrer Praxis-Software abgelegt werden, so verbinden Sie Sessions ganz einfach mit Hilfe weniger Einstellungen mit Ihrer Praxis-Software.

Optimieren Sie Ihren Arbeitsprozess

Sparen Sie Zeit – Nutzen Sie im Standalone-Betrieb für das ERO•SCAN, easyTymp oder MA 28 die Sessions Software mit der OtoAccess®-Datenbank, um vorbereitete Patientenlisten hochzuladen. Nach erfolgter Messung übertragen Sie die Ergebnisse einfach vom Gerät zurück in die Datenbank.

Sessions auf einen Blick

- Volle Unterstützung: OtoAccess® oder Noah Datenbank und GDT
- Einbindung in die Praxis-EDV via XML oder GDT
- Moderne Benutzeroberfläche
- Intuitive Benutzerführung
- Konfigurierbare Patientenberichte
- Mit nur 1 Klick: Export als PDF oder XML





Technische Daten Sessions

UNTERSTÜTZTE GERÄTE

MA 25e

MA 27e

MA 28 (mit Patiententransfer)

PILOT TEST

touchTymp Linie und touchTymp RaceCar Modul

easyTymp Linie (mit Patiententransfer)

ERO•SCAN (mit Patiententransfer)

UNTERSTÜTZTE MESSUNGEN

Audiometrie

Tympanometrie und akkustische Reflexe (Tymp & Reflex)

Eustachische Tubenfunktionsprüfung (ETF) intakt & perforiert

Reflex Decay

DPOAE

TEOAE

VARIANTEN DES EXPORTS

Report als PDF

Testergebnisse als XML

UNTERSTÜTZTE DATENBANKEN

OtoAccess® Datenbank

Noah 4

GDT-kompatibel

PC-ANFORDERUNGEN

2 GHz Intel Core 2 Duo CPU

2 GB RAM

1 GB freier Speicherplatz

USB Anschluss

BILDSCHIRM ANFORDERUNGEN

1024 x 768 Auflösung

Hardware beschleunigte DirectX/Direct3D Grafikkarte

SYSTEM ANFORDERUNGEN

Windows® 10 SP1 (x86 und x64)

Windows® 8 / 8.1 (x86 und x64)

SPRACHEN

Englisch, Deutsch, Spanisch, Französisch, Polnisch, Chinesisch, Italienisch, Russisch

Im Interesse des technischen Fortschritts behalten wir uns Änderungen vor.









USB-Kabel

Sessions **PC-Software**

Noah 4

Oto Access® OtoAccess® 2.0

Datenbank

Noah Datenbank

Diatec Diagnostics GmbH

Hohenbuschei-Allee 2 · 44309 Dortmund Tel.: 0231 / 92 53 14-30 · Fax: 0231 / 92 53 14-39 $vertrieb@diatec\text{-}diagnostics.de \cdot www.diatec\text{-}diagnostics.de$

Standort Berlin

Sickingenstr. 70-71 · 10553 Berlin Tel.: 030/70 71 46-20 · Fax: 030/70 71 46-99