



PORTAFOLIO DE PRODUCTOS

DISTRIBUIDOR AUTORIZADO PARA BOLIVIA



otometrics
a division of natus.
otometrics.com

Cochabamba - La Paz
www.cenaudi.com - info@cenaudi.com Tlfno. 783 46 616

Ven con nosotros al futuro



Otoscan®

Otoscan® es el futuro de la audición transformando la manera en la que usted ofrece a sus pacientes el mejor cuidado auditivo. Otoscan le presenta nuevas y potentes formas de atraer e involucrar a pacientes nuevos y existentes desde el momento que entren en su centro. Otoscan le ayuda a mantener a sus pacientes satisfechos, al brindarles soluciones y asesoramiento personalizado de manera eficiente.



ESCANEO DE OIDO



Aurical® OTOcam 300

El Aurical OTOcam 300 de Otometrics es un video otoscopio liviano y fácil de usar. Es una solución ideal para integrar la video otoscopia en su práctica de forma sencilla y eficiente. Esta solución permite llevar a cabo exámenes del oído tanto de forma detallada como rápida y registrarlas en el sistema. La captura, el almacenamiento e intercambio de las imágenes puede llevarse a cabo de forma muy sencilla, simplemente haciendo clic en un botón.



Madsen® Zodiac

Madsen Zodiac de Otometrics es una solución avanzada de impedanciometría que ofrece una manera más fácil de obtener y mantener un sellado fiable.

Madsen Zodiac ha sido especialmente diseñado teniendo en cuenta la importancia de las sondas para brindar el control, la confianza y la eficacia necesarias para realizar las pruebas de impedanciometría con éxito.

Es fiable, fácil de usar y ofrece una gran capacidad de respuesta. Esta solución está disponible en tres versiones:

- Chequeo rápido
- Diagnóstico
- Clínico

VIDEO OTOSCOPIA

IMPEDANCIOMETRIA

Ofreciéndole equipos audiológicos, otoneurológicos y vestibulares desde hace 50 años



Madsen® Astera²

El Madsen Astera² es un refinado audiómetro que garantiza precisión, flexibilidad y eficiencia. Tanto en centros de salud como en clínicas privadas, este audiómetro de alta frecuencia potenciará su lugar de trabajo gracias a su amplia gama de pruebas exclusivas.

Especialice su práctica con el módulo pediátrico y de evaluación de acúfenos. Agilice los procedimientos y realice evaluaciones de acúfenos y audiometría tonal con precisión y eficiencia. Mejore su flujo de trabajo y el manejo de datos con el software Otosuite, que permite registrar y compartir datos a través de Noah e historias clínicas electrónicas.

Experimente la audiometría de alta frecuencia hoy mismo.

TAMIZAJE AUDITIVO - AUDIOMETRIA CLINICA - OTOEMISIONES ACUSTICAS



Madsen® Accuscreen

El Madsen Accuscreen es un dispositivo portátil y liviano para el tamizaje auditivo (EOA/ABR). El Madsen Accuscreen es una solución liviana y portátil que puede ser utilizada tanto en hospitales, clínicas o cualquier otro lugar en el que se deban realizar cribados auditivos.

Obtenga resultados en pocos minutos o hasta en segundos. Madsen Accuscreen fue diseñado con un algoritmo exclusivo y único que permite registrar y analizar las EOA y realizar la prueba de respuesta auditiva del tronco cerebral (ABR por su sigla en inglés) de forma rápida. De esta forma podrá evaluar a más recién nacidos en menos tiempo y efectivizar el uso de los recursos de tamizaje en su lugar de trabajo.

Mejore su programa de tamizaje auditivo neonatal con el Madsen Accuscreen.



Madsen® Capella²

El Madsen Capella²* es un poderoso sistema especialmente diseñado para evaluar de forma precisa y objetiva el funcionamiento de la cóclea en pacientes de cualquier edad. Es intuitivo, fácil de usar y ofrece funcionalidades dinámicas para un flujo de trabajo moderno:

- Posibilidad de comprobar el ajuste de sonda tanto al inicio como al final de una medición
- Pruebas de usuario predefinidas
- Secuencias programables
- Capacidad de intercambiar los datos de los oídos
- Comparación de datos de forma fácil con valores normativos
- Registre y analice las EOA espontáneas (EOAE o SOAE por sus siglas en inglés), transitorias (EOAT o TEOAE por sus siglas en inglés) y por productos de distorsión (EOAPD o DPOAE por sus siglas en inglés) de forma rápida y precisa con el Madsen Capella y descubra un nuevo nivel de eficacia en su clínica.



ICS® Impulse

El diagnóstico y manejo de pacientes con síndromes vestibulares puede llegar a ser engorroso y desafiante. El ICS Impulse puede ser de gran ayuda. Es una solución personalizable para la evaluación del equilibrio que ofrece más y mejores formas de tratar a los pacientes con síndromes vestibulares:

Video Frenzel – acceso fácil y rápido a una solución para la evaluación y tratamiento de síndromes vestibulares

vHIT – para evaluar los seis canales semicirculares y realizar pruebas de impulso cefálico con una precisión sin precedentes

Posicional – para evaluar y tratar a pacientes con VPPB. Las funciones de feedback de posición de cabeza y VFL en tiempo real lo hacen posible.

Oculomotor - esta nueva y exclusiva función ofrece pruebas sencillas y rápidas para ayudar a diagnosticar si un trastorno es central o periférico. Elija los módulos que desee y comience hoy mismo a tratar más pacientes con síndromes vestibulares.

icsimpulse.com

headimpulse.com

VALORACION VESTIBULAR

Bio-logic® NavPRO ONE®



Bio-logic® NavPRO ONE® es un sistema de Potencial Evocado Auditivo (AEP) flexible y compacto que proporciona resultados en los que podrá confiar. Este dispositivo AEP de un canal es potente, con capacidades similares a dispositivos más grandes basados en un PC. Independiente de un PC, de mano o portátil, le permite transportar fácilmente su equipo al paciente o a otras ubicaciones. Es ideal para el cribado de ABR, la estimación del umbral mediante el tono de ráfaga o Nav-Chirps, respuesta auditiva de estado estable (ASSR), electrococleografía (EcochG), y la respuesta del tronco cerebral auditivo eléctrico (E-ABR)