



Una manera eficiente de realizar pruebas calóricas



Mayor precisión – diagnóstico más rápido

Amplíe con el “conjunto de herramientas” que le ofrece la prueba calórica del ICS Impulse una evaluación del equilibrio. Con feedback de posición de la cabeza, evaluación de nistagmo 3D, un monitor externo y reproducción superior, tiene acceso a todo lo que necesita para comprender la función del canal semicircular lateral en una completa evaluación del equilibrio.

Pruebas calóricas y vHIT en una sóla gafa



Feedback de la posición de la cabeza

Siga el movimiento de la cabeza del paciente en un espacio libre con mayor estabilidad y tiempo de respuesta. Usted recibirá un feedback preciso y en tiempo real sobre el correcto posicionamiento de la cabeza del paciente a los 30° de ángulo recomendados para así incrementar la precisión de la prueba.

Evaluación de nistagmo 3D

Analice el movimiento ocular horizontal, vertical y torsional. El último a activar con la compra de la licencia.

Playback superior

Seguimiento de la posición del ojo, video del ojo, gráfica VFL y un feedback de la posición de la cabeza o video de la habitación, todos sincronizados simultáneamente. La información puede reproducirse en velocidad normal o lenta. Reproduzca complemente la información recopilada o empiece desde donde el cursor ha sido posicionado. La reproducción le permite revisar todos los componentes de la información recopilada.

Monitor externo

El video ocular y el VFL en tiempo real se pueden visualizar en un monitor externo. Esto proporciona la habilidad de ver la respuesta del paciente desde múltiples ubicaciones en la sala.

Análisis sencillo

El algoritmo superior VFL asegura que se identifiquen las intensidades de nistagmo e incluso si el nistagmo es débil. La posición del ojo se analiza automáticamente y se muestra en la misma pantalla.

VFL en tiempo real

El VFL en tiempo real proporciona una indicación de la fortaleza del nistagmo del paciente. El valor VFL en tiempo real se muestra en el ordenador, así como en el monitor externo.

Comience a ayudar a más pacientes con síndromes vestibulares desde hoy mismo

Visite hearing-balance.natus.com/impulse para más información, formación y webinars



COMPLIES WITH 21 CFR 1040.10 AND 1040.11 EXCEPT FOR DEVIATIONS PURSUANT TO LASER NOTICE NO. 50, DATED JUNE 24, 2007

Soluciones para el cuidado de la salud con una cosa en mente. Usted.

©2020 Natus Medical Incorporated. Reservados todos los derechos. Los nombres de los productos que aparecen en este documento son marcas comerciales o marcas comerciales registradas cuya propiedad, licencia, distribución o promoción pertenece a Natus Medical Incorporated, sus empresas subsidiarias o afiliadas. 7-26-9116-ES Rev02

natus®

Natus Medical Incorporated

natus.com