



StressVue de Philips Sistema para pruebas de esfuerzo



Simplificando el proceso

PHILIPS

Prueba de esfuerzo en cada paso

Las décadas de experiencia en ECG, junto con la comodidad de una plataforma basada en Windows, permiten al StressVue de Philips simplificar las pruebas de esfuerzo y la generación de informes. Los perfiles de usuario configurables ofrecen la flexibilidad necesaria para agilizar la prueba y generar una amplia variedad de tipos de informe más habituales en la mayor brevedad. Además, StressVue incluye la misma interfase gráfica de usuario sencilla de utilizar que encontrará en la última generación de electrocardiógrafos y sistemas de gestión de ECGs de Philips. El uso de la misma interfase garantiza un funcionamiento fiable con la mínima formación, ofreciendo al mismo tiempo una intuitiva estructura de menús desplegables con la funcionalidad de apuntar y hacer clic. El resultado es un sistema muy eficaz que garantiza la excelencia clínica en cada paso a realizar en una prueba de esfuerzo.

ANÁLISIS EXACTO Y VALORACIÓN RÁPIDA

Los resultados de la prueba de esfuerzo se visualizan claramente en la pantalla, permitiendo tomar las decisiones de forma rápida y oportuna.

La posibilidad de superponer los latidos antiguos encima de los nuevos, facilita que el análisis sea más preciso y la evaluación más rápida. Además, el gran tamaño de la pantalla de ST permite una evaluación más completa.

PROCESAMIENTO AVANZADO DE LA SEÑAL

El Source Consistency Filter (SCF)* garantiza la coherencia entre todas las derivaciones y realiza el análisis en tiempo real, eliminando la posibilidad de no producir registros de ECG limpios y sin distorsiones.

PROTOCOLOS BASADOS EN ESTÁNDARES

StressVue admite los siguientes protocolos estándar: Bruce, Bruce Modificado, Naughton, Balke, Ellestad, Farmacológico y Bicicleta, así como los protocolos personalizados por el facultativo.

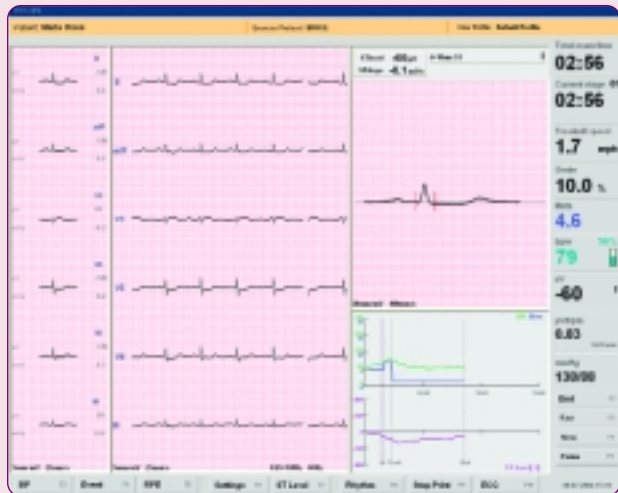


PANTALLA DE DIAGNÓSTICO DE 12 DERIVACIONES

La pantalla de diagnóstico de 12 derivaciones de StressVue le permite visualizar y medir los cambios del nivel de ST que aparecen en pantalla y en tiempo real, obteniéndose así una evaluación más rápida y precisa.



flexible e intuitiva del proceso



PANTALLA DE EJERCICIO DE StressVue

La información necesaria para interpretar los resultados de la prueba de esfuerzo se muestran claramente en la pantalla de ejercicio de StressVue, permitiendo tomar las decisiones de forma rápida y oportuna.



GESTIÓN DE INFORMES

StressVue incluye visualización completa del ECG, reanálisis posterior al examen y sistema de archivo de informes en formato pdf, de modo que la gestión de los datos de la prueba sea tan eficaz como lo fue su recopilación.

ANÁLISIS DEL SEGMENTO ST

Para una evaluación más completa, StressVue ofrece una visualización en grande de los cambios del ST máximo con puntos de medición ajustables y el punto J. El sistema también ofrece un análisis posterior de todo el examen.

CONFIGURACIÓN FLEXIBLE

La amplia gama de opciones de StressVue le ayuda a adaptar el sistema a sus necesidades: desde el kit de StressVue hasta el sistema completamente integrado que incluye un monitor con pantalla plana de 17" en un brazo articulado, un PC Pentium 4 y un registrador térmico integrado en un carro ergonómico. StressVue también puede interactuar con una cinta ergométrica TrackMaster, los ergómetros Lode o Ergoline, el monitor de presión sanguínea resistente al movimiento Suntech Tango o una impresora LaserJet opcional para ampliar aún más las opciones de la prueba de esfuerzo.

UN CONJUNTO COMPLETO DE PRUEBAS DE ECG

Como parte de su compromiso, Philips proporciona a los usuarios de todo el mundo la mejor tecnología para la prueba de esfuerzo y un conjunto completo de destacadas soluciones para pruebas de electrocardiografía.

StressVue, que está disponible en inglés, francés, alemán, español e italiano, es una solución global para pruebas de esfuerzo.



Módulo de paciente
StressVue



Interactúa con un
ergómetro o la cinta
ergométrica
TrackMaster TMX425



Interactúa con los
ergómetros
Ergoline y Lode



Monitor de presión
sanguínea resistente
al movimiento
Suntech Tango

Philips Medical Systems forma parte de Royal Philips Electronics

¿Le interesa?

¿Desea saber más acerca de nuestros imaginativos productos? No dude en ponerse en contacto con nosotros. Nos complace tener noticias suyas.

En Internet

www.medical.philips.com

A través del correo electrónico

medical@philips.com

Por fax

+31 40 27 64 887

Por correo postal

**Philips Medical Systems
Cardiac and Monitoring Systems
3000 Minuteman Road
Andover, MA 01810
(no necesita franqueo)**

España

Tel: 91-566-9000

Latin America Headquarters

Tel.: 954-835-2600

México

Tel.: 52-55-5269-9000

Argentina

Tel: 54-11-4546-7686

Chile

Tel.: 56-2-730-2500

Colombia

Tel.: 57-1-422-2600

Puerto Rico

Tel: 1- 787-730-2345

Venezuela

Tel: 58-21-2207-6800

* Desarrollado por Mortara Instrument, Inc.

© Koninklijke Philips Electronics N.V. 2004

Reservados todos los derechos. Prohibida la reproducción total o parcial sin el consentimiento previo por escrito del propietario de los derechos de autor.

Philips Medical Systems Nederland B.V. se reserva el derecho de realizar cambios en las especificaciones o de dejar de fabricar cualquier producto en cualquier momento sin previo aviso ni obligaciones y no se considera responsable de las consecuencias derivadas de la utilización de esta publicación.

Impreso en Holanda
4522 981 92764/860 * AUG 2004

