

Stress ECG



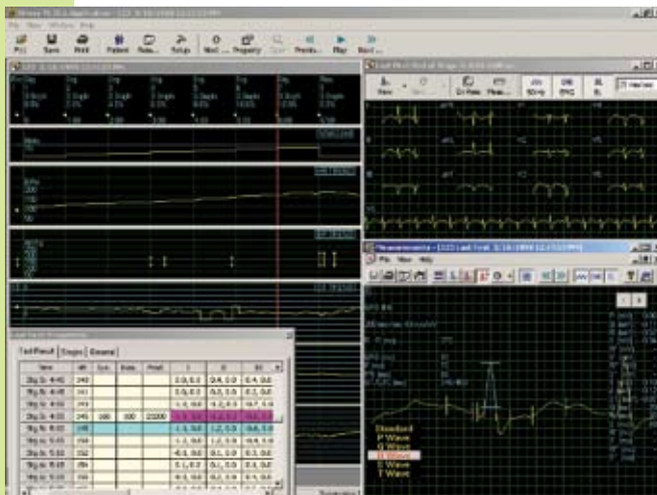
ECG de Prueba de Esfuerzos

El sistema de prueba de esfuerzos Norav, basado en un PC, ofrece incomparable flexibilidad, así como facilidad de uso y mantenimiento y simple funcionamiento. El sistema satisface con las necesidades específicas del usuario para controlar que informes deben adquirirse, mostrarse, medirse e imprimirse de acuerdo con las necesidades particulares.

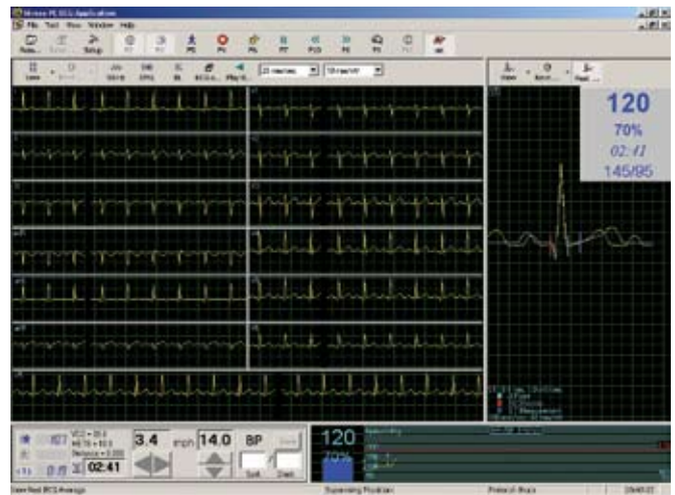
La mayor parte de los estándares están programados, así como protocolos definidos por el usuario pudiéndose utilizar una amplia variedad de ergómetros de cinta y bicicleta.

Norav Medical asegura máxima precisión de los test debido a:

- Retroceder durante el test para ver episodios que pudieran no haber sido observados
- Presentación completa del test. Posibilidad de procesar posteriormente los datos guardados
- Alta resolución (hasta 16,000 S/seg) del ECG procesado lo que permite medidas del ST y detección de Arritmias
- Ultimo modelo de Wireless Digital
- Filtro online y corrección automática de la línea base proporcionando una traza ECG estable
- La pantalla del ECG proporciona una traza excepcionalmente clara para su visualización y poder realizar medidas en la pantalla
- Impresión automática durante el test



Post Proceso



Tiempo real

Se ofrecen 3 modelos:

- I200W – Sistema digital RF Wireless
- I200HR – Sistema de alta resolución y frecuencia de muestreo
- I200S – Solución robusta y económica



I200W



I200HR



I200S



Características adicionales:

- Detección automática de Arritmias, impresión y captura: VPB y SVPB
- Retroceder durante el test para ver episodios que pudieran no haber sido observados
- Retrospectiva del punto J y emplazamiento Isoeléctrico (en los estudios almacenados)
- Presentación total del estudio completo
- Vista remota en una red local. Los médicos pueden verla y revisarla en su despacho
- Disponible bajo pedido la impresión sobre papel liso durante el test (impresora térmica opcional)
- Captura de eventos automática e iniciada por el usuario
- Interface con un equipo de medición de la tensión
- Protocolos estándar e ilimitado número de los programados por el usuario
- Control automático de gran cantidad de cintas y ergómetros
- Conexión a un sistema de Gas Exchange stress
- Consumo de oxígeno y estimación del METS
- Superposición en pantalla del QRS promediado durante el estudio
- Presentación de la distancia recorrida en Km. o Millas
- Exportación en formatos: JPEG, XML, GDT, PDF

Especificaciones sujetas a cambios



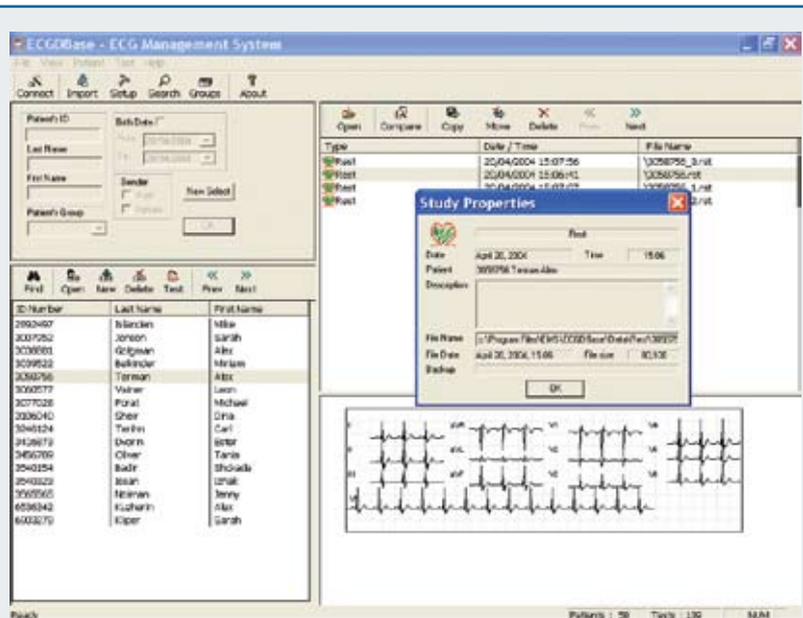
Tango+

Norav ECG Management System (NEMS):

El sistema Norav de ECG de 12 derivaciones de prueba de esfuerzos puede trabajar de forma autónoma o conectarse al Norav Medical ECG Management System (NEMS).

El NEMS maneja estudios y datos de pacientes de:

- ECG en reposo, ECG en pruebas de esfuerzos, ECG continuo, Monitorización, Variabilidad frecuencia cardiaca, potenciales tardíos (SAECG), Holter ECG ambulatorio, ABP
- Fácil interface con el sistema del Hospital (HIS) y Registros Médicos Electrónicos (EMR)
- Comparación de estudios





MEDISCAN

“Un Salto Adelante en Electrocardiografía”, desde 1995

Ver también nuestras otras líneas de productos:



ECG de 12 derivaciones



MAPA Y ONDA DE PULSO