

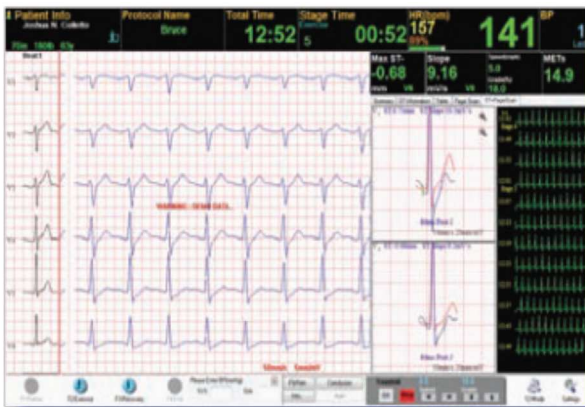
PRUEBA DE ESFUERZO CARDIOSCAN



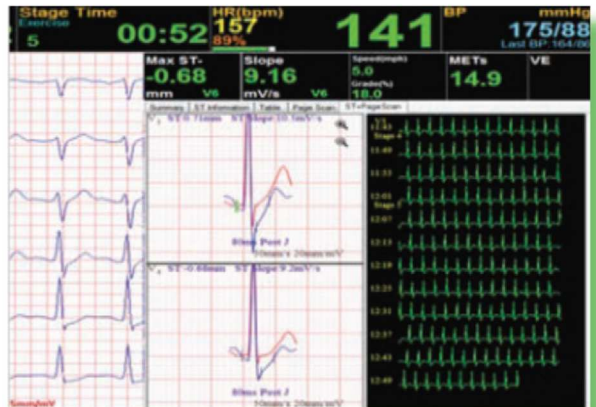
Principales características

- Protocolos ilimitados para tapiz rodante y ergómetro
- Interfaz para ecocardiografía, consumo de oxígeno y presión arterial automática (Tango)
- Pantallas de 3, 6 y 12 derivaciones de ECG de esfuerzo
- Superposición del ECG de 2 canales ampliada para visualizar cambios del ST en tiempo real
- Full Disclosure en tiempo real para visualización de Arritmias
- Control de la frecuencia cardiaca objetivo a escala completa
- Programa de Alternancia de la Onda-T
- Programa de recuperación de la frecuencia cardiaca

Características del Software



Pantalla Principal de Derivaciones Precordiales

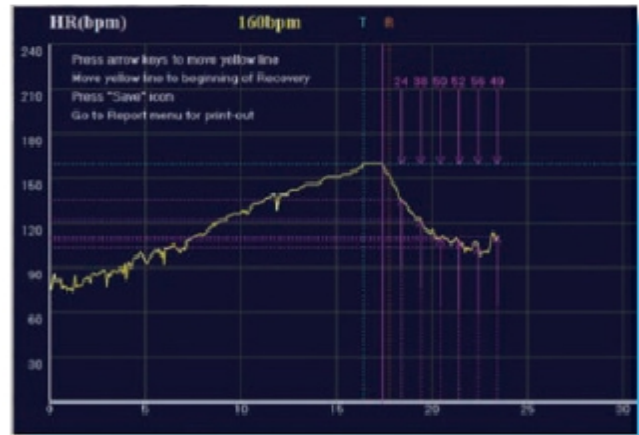


Full Disclosure Superimposición ST

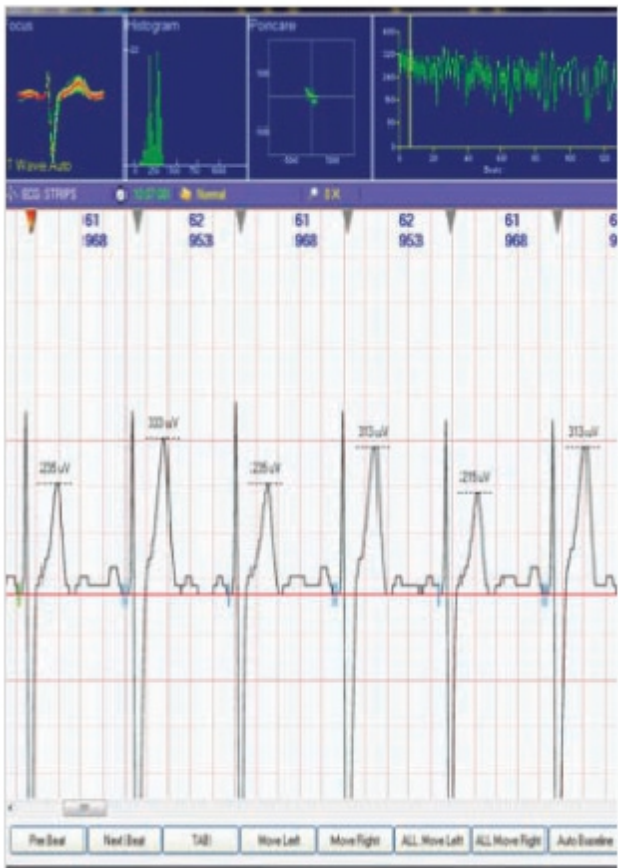
Características del Software



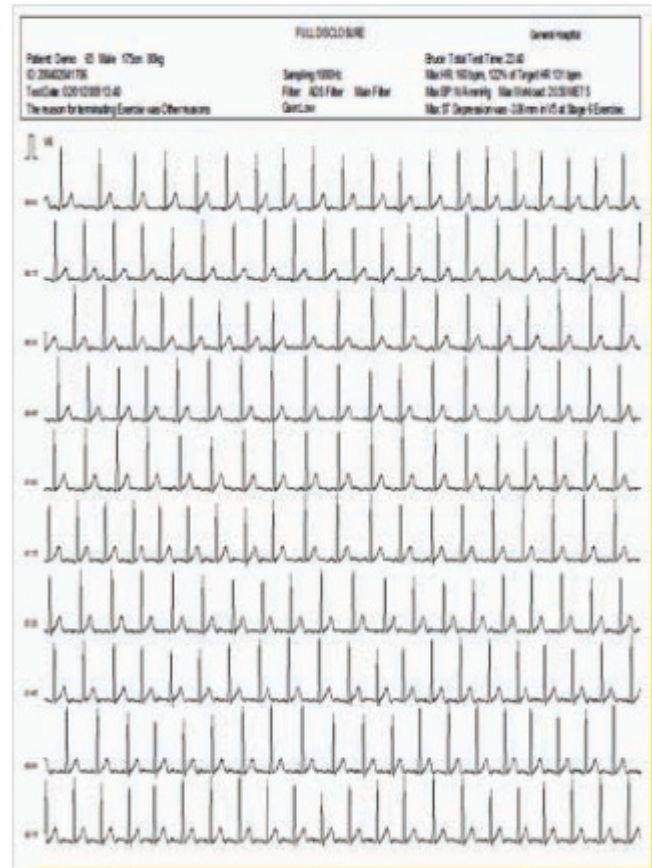
Valor objetivo de la Frecuencia cardíaca, BP, ST y MET



Recuperación de la Frecuencia Cardíaca



Informe de la Alternancia de la onda T



Informe de Full Disclosure

Especificaciones de la Prueba de Esfuerzo

- Frecuencia de muestreo del ECG a 4.096 Hz con 12 bits.
- Compatible con Windows 7, 10.
- Outputs para E-mail, PDF, HL7, DICOM, GDT...
- FC y ST hasta 260 bpm.
- Múltiples interfaces para tapices rodantes, ergómetros, sistemas VO2, presión arterial y eco.
- Rango de transmisión Bluetooth: 50 metros.
- Dimensiones de Bluetooth: 13.5 x 12.0 x 3.0cm.
- BT Dimensiones del receptor: 13.9x12.0x3.0cm.
- Peso Bluetooth: 110g.
- Alimentación Bluetooth: 1 pila AA.
- Descarga del ECG: Transmisión Bluetooth a 2,4 GHz.

Incluye

