

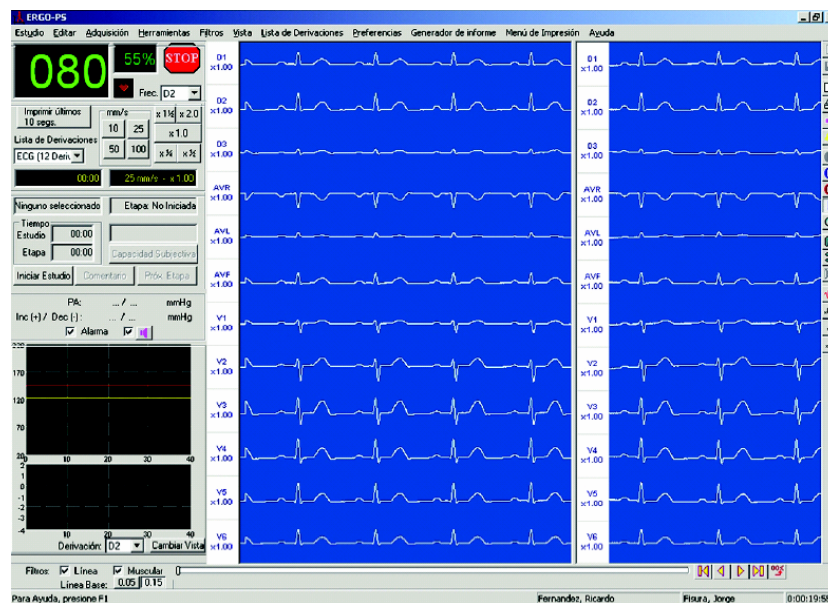


GALIX

BIOMEDICAL INSTRUMENTATION, INC.

ECG-PS: Sistema computarizado de ECG y Ergometría

- Adquisición de ECG de 12 derivaciones de muy alta resolución
- Poderosa herramienta especializada de mediciones
- Exclusiva herramienta de edición de reportes por menús
- Se miden más de 150 parámetros en cada latido



ECG Computarizado

- Módulo de full disclosure de todo el ECG almacenado de cualquier derivación
- Analizador de Potenciales Tardíos Ventriculares (opcional)
- Importación/Exportación de/hacia otros sistemas
- Base de datos ilimitada



Ergometría Computarizada

- Controla automáticamente cintas y bicicletas de distintos fabricantes
- Protocolos estándar pre-programados
- Herramienta amigable y de fácil uso para la creación de protocolos
- Cualquier parte de un estudio puede ser revisada durante o después del mismo; no se pierde un solo latido
- Exclusivo generador de reportes; se pueden emitir reportes a medida en cuestión de segundos.
- La Vista Previa de las impresiones suma flexibilidad y confiabilidad
- Varios menús tipo drop-down con frases preprogramadas aceleran la escritura de los reportes
- Los filtros de línea de base, musculares y de ruidos de línea aseguran un ECG limpio aún en las etapas más avanzadas de la ergometría.