

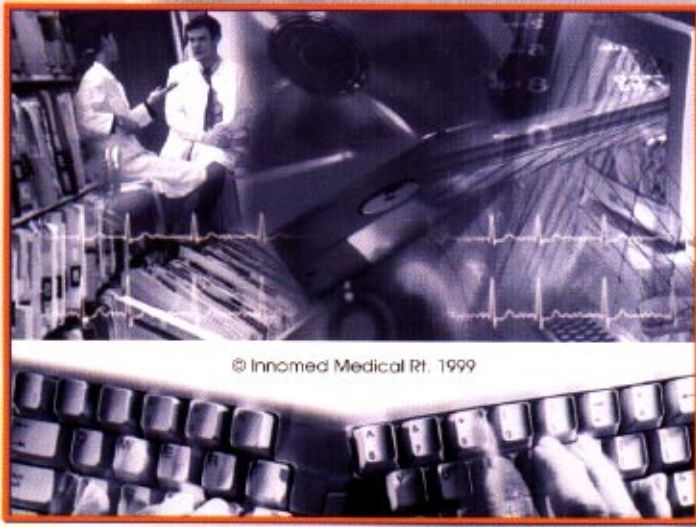


software de gestión de base de datos cardiológica



InnoBase

para Windows



La solución para quien desea librarse del "laberinto" de la administración médica.

Para la medición del diagnóstico cardiológico, presentación y almacenamiento de registros.

Estructura eficiente

- Conoce todo lo que se necesita cuando se trabaja con registros de diagnóstico de ECG
- Sistema multi-usuario: diversos doctores pueden utilizar la misma base de datos
- Acceso jerárquico de datos: protegidos por contraseña "password"
- Funcionamiento en red de trabajo: utilizando varias bases de datos simultáneamente

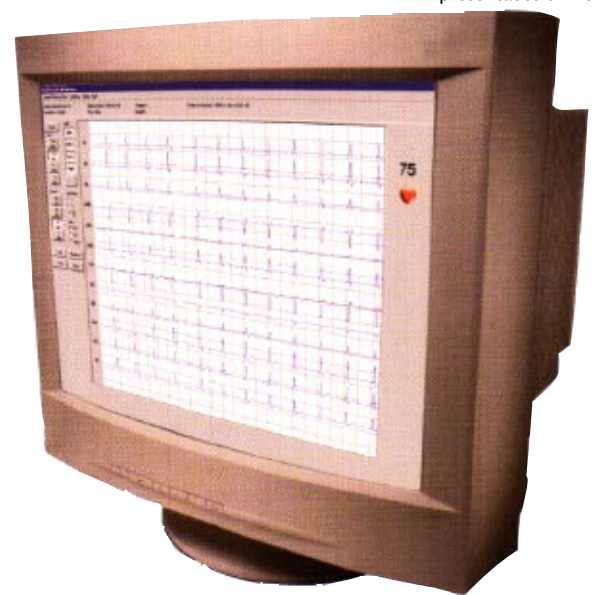
Fáciles menús de pantalla

- Basado en Windows, entorno de usuario agradable
- Fácil de utilizar y baja curva de aprendizaje
- Entorno de ECG estándar en la pantalla del PC
- Concepto de control uniforme para los equipos de diagnóstico

Orientado a lo práctico

- Gestión de paciente multi-dimensional
- Varios miles de pacientes por usuario
- Un paciente puede tener varios doctores
- Operaciones de exportación e importación

ECG de 12 canales
presentados en PC



ST-Electromedicina



software

InnoBase

para Windows



Gestión de pacientes

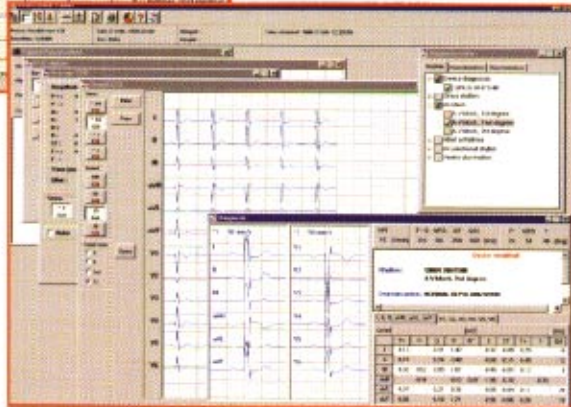
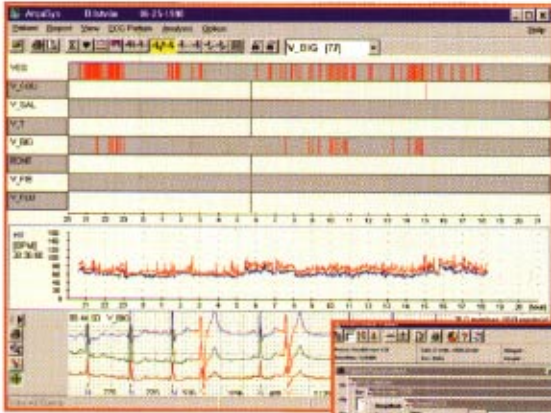
Los sistemas de gestión e información son cada vez más importantes en el cuidado actual del paciente, donde el acceso rápido y la disponibilidad de la información crítica hace mucho más eficiente el cuidado del paciente y más favorable la relación eficiencia/coste.

Eficiente y flexible

El software ha sido diseñado para ofrecer la ayuda más eficiente en la gestión de los registros y de los datos relativos a los pacientes, Ud. puede dedicar menos tiempo a la administración y más tiempo a su actividad.

Por esta razón, diferentes doctores pueden trabajar con la misma base de datos, o un doctor puede acceder a diferentes bases de datos. Esto es posible también en ordenadores en red. Para la máxima seguridad, el acceso a la base de datos está protegido por contraseña.

El programa básico ofrece un sistema flexible con los módulos para los equipos de diagnóstico. El sistema puede ser ampliado también con numerosos módulos de aplicaciones especiales. Esto le permite estar preparado para las posibilidades de diagnóstico del futuro.



Simple y cómodo de utilizar

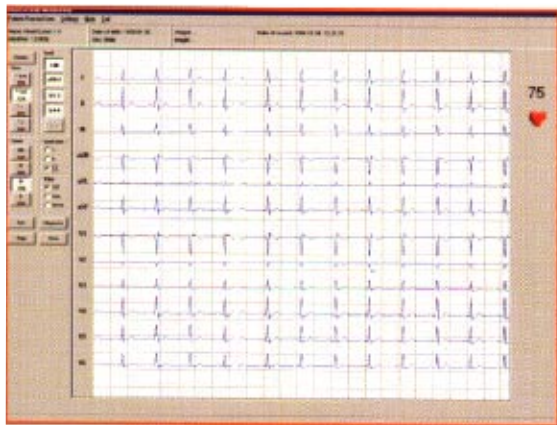
Nuestro objetivo con este programa ha sido conseguir una curva de aprendizaje lo más baja posible. El entorno basado en Windows hace que el programa sea fácil de utilizar: los menús desplegables y los botones permiten una utilización fácil. Gracias a la alta resolución de la pantalla gráfica, ni un solo detalle permanece oculto. Utilizando un sistema operativo moderno se garantiza la total compatibilidad de hardware y software, hoy y mañana.

Orientación práctica

Las curvas de ECG pueden ser monitorizadas en tiempo real cuando se conecta un equipo de diagnóstico. Los registros almacenados en la memoria pueden ser presentados y transferidos a la base de datos. Los registros almacenados previamente pueden ser recuperados en cualquier momento, para la comparación con los registros futuros.

El moderno método de gestión de pacientes también permite la gestión de muchos más registros. Los datos médicos de los pacientes y los registros pueden ser presentados, o diferentes doctores pueden ser asignados a un solo paciente. También se pueden crear peticiones basadas en pacientes, doctores o fechas.

El motor del programa de base de datos hace posible el almacenamiento y trabajo con varios miles de pacientes y sus registros. Esta reserva de potencia asegura, que el programa seguirá sirviéndole de ayuda durante los próximos años.



Requisitos mínimos del sistema

PC Pentium 100MHz
32 Mb de RAM
5 Mb libres de disco duro

Pantalla de resolución 800x600, 256 colores
Windows 95/98 o Windows NT 4.0
Impresora instalada bajo Windows (resolución mín. 300 dpi)

Todos los nombres y logos son copyright de sus respectivos propietarios. Todos los derechos reservados

Reservado el derecho a modificar las especificaciones

ST-Electromedicina s.a.

Pol. Ind. "Cova Solera" Atenas, nº 23-25, Nave 2
08191 - RUBI (Barcelona) - Spain
Tel. +34 - 935 862 747
Fax. +34 - 935 862 749

Internet:
Web: www.stelec.com
E-mail: stelec@stelec.com

