

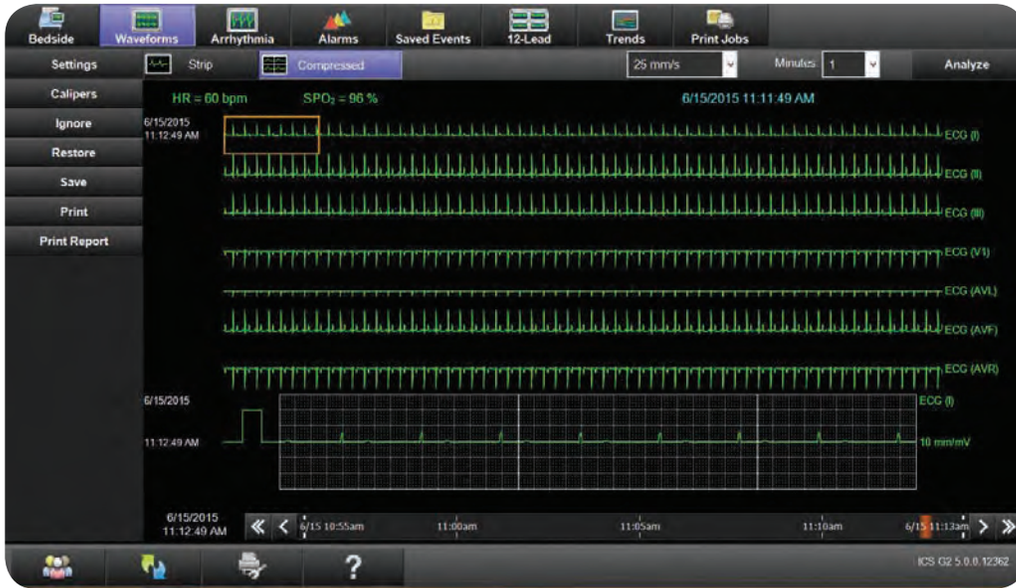
Intesys[®] Clinical Suite



SPACE LABS
HEALTHCARE
Porque la vida depende de usted

Intesys[®] Clinical Suite (ICS)

Mejore la eficiencia, la funcionalidad y el flujo de información clínica con Intesys Clinical Suite (ICS). Nuestro sistema clínico lleva información vital a los médicos de todos los servicios y centros. ICS también puede hacer llegar información clínica a su PC de escritorio y a sus dispositivos móviles. ICS trabaja a la perfección con sus sistemas de registros médicos electrónicos (EMR) y puede suministrar datos numéricos y de forma de onda.



ICS muestra un ECG de 7 derivaciones de AriaTele

- Obtenga una visión retrospectiva de las constantes vitales y las formas de onda a partir de los monitores del paciente.
- Revise la presentación completa basada en eventos con un análisis de tipo Holter.
- Cree tendencias personalizadas para mostrar los conjuntos más relevantes para la atención especializada.
- Recopile datos de los monitores de toda la red del hospital, incluida la captura inalámbrica.
- Envíe alarmas secundarias a middleware, dispositivos de usuario final y teléfonos inteligentes.
- Exporte ECG de 12 derivaciones a la mayoría de los sistemas de gestión de datos cardiológicos, como el sistema Sentinel de Spacelabs.



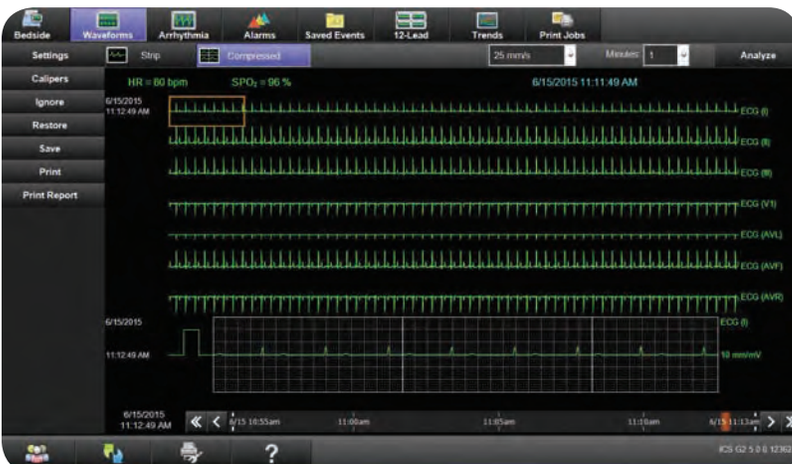


Historial de alarmas completo

Con un simple toque de botón, puede revisar retrospectivamente los eventos de alarma tanto en formato de miniatura como de tira. Incluso puede retroceder en el tiempo para ver qué precedió al evento que provocó la alarma y cómo se recuperó el paciente.

Más aplicaciones ICS

- Smart Disclosure
- Custom Trends
- Vital Signs Viewer
- Gestión inteligente de alarmas
- Admission, Discharge, and Transfer (ADT) Interface
- 12-Lead ECG Interface
- Interfaces de red y HL7
- Impresora de red



Vital Signs Viewer

Esta sofisticada aplicación, que forma parte de la suite ICS, crea básicamente un sistema de monitorización de pacientes sin paredes. El hecho de que la información del paciente se encuentre disponible en cualquier PC conectado a la red, significa que los cuidadores pueden ver formas de onda retrospectivas desde otra unidad del hospital, o desde sus computadoras de oficina o domésticas.



Estación central Xhibit

Todas las aplicaciones ICS mencionadas anteriormente se pueden ver en una pantalla Xhibit dedicada. Acceda a hasta 72 horas de información del paciente y obtenga una imagen completa de la salud cardíaca del paciente; para ello, pulse en la zona de la forma de onda del paciente y abra Clinical Access.

XC48 incluye monitorización remota centralizada y administración de alarmas para hasta 48 pacientes.

Ajuste con facilidad el modo en que los pacientes se visualizan en cada pantalla y la complejidad de su monitorización con vistas altamente personalizables.

Identifique rápidamente de un vistazo el historial de alarmas del paciente y su gravedad con elementos visuales y tonos audibles.



Monitor del paciente Xprezzon

Un vistazo rápido al monitor del paciente de gran complejidad Xprezzon

- ECG de 3, 5 o 12 derivaciones de diagnóstico, Resp, SPO₂, PANI, Temp
- 4 presiones invasivas (ampliables a 8) y gasto cardiaco
- Hasta 8 curvas, 24 parámetros
- Pantalla táctil de 48,26 cm (19 pulg.) altamente visible con luces de alarma LED integradas (parte delantera y trasera)
- Revisión completa de camas de monitores de cabecera remotos
- Cálculos de constantes vitales
- Conectividad EMR con ICS
- Data Shuttle del paciente (24 horas)
- Lectura de lector de códigos de barras USB
- Varitrend® 4 OCRG
- Termómetro para pruebas in situ Exergen USB opcional
- Módulos de impresora/grabadora, capnografía, multigas, BIS, SvO₂ y SpO₂ duales opcionales

