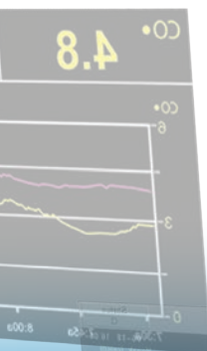


Intesys[®] Clinical Suite



SPACELABS
HEALTHCARE
Perché le vite dipendono da voi

Intesys® Clinical Suite (ICS)

Miglioramento dell'efficienza, della funzionalità e del flusso di informazioni cliniche con Intesys Clinical Suite (ICS). Il nostro sistema clinico fornisce ai medici informazioni essenziali in tempo reale ovunque essi siano. ICS può inoltre fornire informazioni cliniche ai PC desktop e ai dispositivi mobili. Il sistema connette i sistemi EMR (Electronic Medical Records, dati medici elettronici) trasferendo sia dati numerici che tracciati.



Visualizzazione del tracciato Clinical Access

- Visualizzazione retrospettiva di segni vitali e tracciati dai monitor paziente.
- Riesame della divulgazione completa basata sugli eventi con l'analisi tipo Holter.
- Creazione delle tendenze personalizzate per visualizzare i set più rilevanti per l'assistenza specialistica.
- Raccolta di dati da tutti i monitor connessi alla rete dell'ospedale, compresa l'acquisizione tramite wireless.
- Invio di allarmi secondari a dispositivi middleware e smartphone.
- Esportazione di report diagnostici ECG a 12 derivazioni nella maggior parte dei sistemi di gestione dei dati cardiologici come il sistema Sentinel di Spacelabs.





Cronologia allarmi completa

La semplice pressione di un pulsante vi permette di esaminare retrospettivamente gli eventi di allarme sia nella visualizzazione a miniature che a strisce. È anche possibile visualizzare i dati antecedenti all'evento che ha attivato l'allarme per verificare la risposta del paziente.

Altre applicazioni ICS

- Smart Disclosure
- Custom Trends
- Admission, Discharge, and Transfer (ADT) Interface
- 12-Lead ECG Interface
- Interfacce di rete e HL7
- Stampe in rete



Vital Signs Viewer

Questa sofisticata applicazione è una componente della suite ICS e consente di creare un sistema di monitoraggio dei pazienti a distanza. Dato che le informazioni sui pazienti sono disponibili tramite qualsiasi PC connesso alla rete, il personale sanitario è in grado di visualizzare i tracciati retrospettivi da un altro reparto dell'ospedale, dal proprio ufficio o dal computer di casa.

Centrale di monitoraggio Xhibit



Tutte le applicazioni ICS di cui sopra possono essere visualizzate su un display Xhibit dedicato. È possibile accedere fino a 72 ore di informazioni sul paziente per ottenere un quadro completo della salute cardiaca toccando la zona tracciato del paziente e aprendo Clinical Access.

XC48 include il monitoraggio e la gestione centralizzata degli allarmi a distanza per un massimo di 48 pazienti.

Decidere su quale display collocare una zona paziente e con quale contenuto di informazioni non è mai stato così semplice grazie alle visualizzazioni personalizzabili.

Identificare rapidamente la cronologia degli allarmi e la gravità del paziente a prima vista con elementi visivi e toni acustici.



Monitor del paziente Xprezzon

Monitor per pazienti ad alta criticità Xprezzon

- ECG a 3, 5 o 12 derivazioni diagnostiche, Resp, SPO₂, PSNI, Temp
- 4 pressioni invasive (espandibili a 8) e gittata cardiaca
- Fino a 8 tracciati, 24 parametri
- Display con schermo touch screen da 19" (48,26 cm) e spie LED degli allarmi integrate (anteriori e posteriori) ad alta visibilità
- Esame letto completo dei monitor da posto letto remoti
- Calcoli dei segni vitali
- Connettività EMR con ICS
- Data Shuttle per il trasferimento dei dati dei pazienti di 24 ore
- Predisposizione per lettori di codici a barre USB
- OCRG Varitrend® 4
- Termometro spot check USB Exergen facoltativo
- Moduli facoltativi di stampante/registratore, capnografia, Multi-Gas, BIS, SvO₂ e doppio SpO₂

