

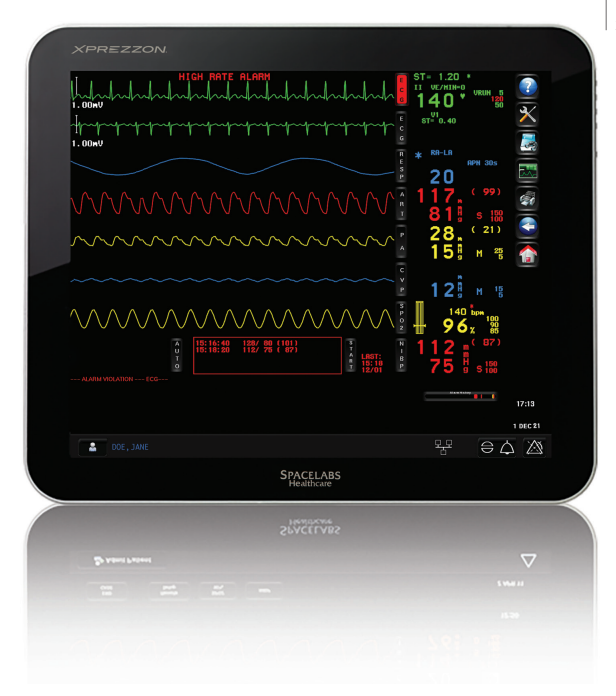
SPACELABSHEALTHCARE

MONITORAMENTO DE PACIENTES

Monitor de beira de leito Xprezzon®

Uma expressão poderosa em desempenho e design

Monitor de beira de leito Xprezzon®



Responsivo e versátil

O Spacelabs Xprezzon® é um monitor modular de alta acuidade, adequado para cuidados de pacientes neonatais, pediátricos e adultos, bem como para o ambiente perioperatório. Com a tela sensível ao toque de 19 polegadas da Spacelabs, o Xprezzon apresenta várias configurações para atender às restrições de espaço específicas de seu ambiente clínico. As telas clínicas e a interface do usuário são harmonizadas com os monitores de pacientes Qube® e Qube® Mini para facilitar o aprendizado e a navegação.





A conexão de médicos com informações de pacientes começa aqui.

O Xprezzon oferece fácil acesso aos dados do paciente, criando informações no ponto de atendimento para o médico. O display duplo opcional permite uma visualização em tela cheia dedicada de informações fisiológicas, além de uma tela secundária para uma apresentação alternativa dos dados clínicos do paciente.

As diversas soluções para a organização de cabos e monitores agilizam e aumentam a eficiência do fluxo de trabalho à beira do leito.





Visível

O design moderno e inovador proporciona uma experiência agradável e confortável para os pacientes e seus familiares. O display elegante e sem moldura apresenta LEDs indicadores de alarme de alta visibilidade. Os LEDs se acendem na frente e atrás do display, facilitando ao médico a identificação do monitor que está em estado de alarme no atarefado ambiente hospitalar.

Monitor de pacientes de alta acuidade

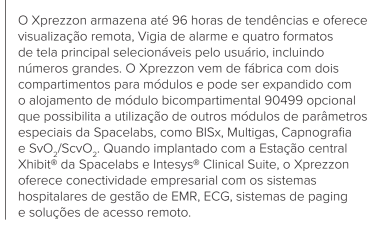


Inovador

A tela de alta resolução exibe gráficos nítidos e informativos de tendências personalizadas, que possibilitam avaliar o paciente melhor e com mais rapidez. Com apenas um toque, o médico pode ver diferentes exibições de tendências, de acordo com sua necessidade de observação, o tipo de procedimento ou o protocolo clínico. As tendências podem ser exibidas continuamente para atualizações em tempo real de informações críticas do paciente. Elas também podem ser dimensionadas e organizadas conforme a preferência do médico, permitindo que ele crie suas próprias exibições.

Conectado

A conectividade do Xprezzon protege o investimento dos clientes em equipamentos de gerações anteriores dos sistemas de informação e monitoramento de pacientes da Spacelabs. A compatibilidade retroativa do Xprezzon proporciona uma transição perfeita entre plataformas.









Informações de alta fidelidade quando e onde você precisar

A tela de alta resolução exibe gráficos nítidos e informativos de Tendências personalizadas, que possibilitam avaliar o paciente melhor e com mais rapidez. Com apenas um toque, o médico pode ver diferentes exibições de tendências, de acordo com sua necessidade de observação, o tipo de procedimento ou o protocolo clínico. As tendências podem ser exibidas continuamente para atualizações em tempo real de informações críticas do paciente. Elas também podem ser dimensionadas e organizadas conforme a preferência do médico, permitindo que ele crie suas próprias exibições. As informações do paciente estão sempre à mão.

Seja dentro do hospital ou durante o transporte, permite ao médico acompanhar seus pacientes. O inovador ICS da Spacelabs proporciona máxima liberdade e confiança; o médico pode acessar as informações do paciente através de um dispositivo móvel.





Integração e experiência do usuário perfeitas

As telas clínicas e a interface do usuário são harmonizadas com os monitores de pacientes Qube® e Qube Mini para facilitar o aprendizado e a navegação. A compatibilidade retroativa do Xprezzon proporciona uma transição perfeita entre plataformas para complementar seu investimento em gerações anteriores de sistemas de informação e de monitoramento de pacientes da Spacelabs.



Visão geral do Xprezzon

- ECG de 3 ou 5 derivações, ou de 12 derivações para diagnóstico, respiração, SpO₂, PANI e temperatura
- Até 8 pressões arteriais invasivas (expansível até 8) e débito cardíaco
- Até 8 formas de onda e 24 parâmetros
- Display altamente visível de 19 pol., com luzes de alarme LED integradas (dianteiras e traseiras)
- Quadro completo do leito de monitores de beira de leito remotos
- Cálculos de sinais vitais
- · Conectividade do EMR ao ICS
- Data Shuttle de 24 horas do paciente
- Pronto para leitor de código de barras USB
- Módulos de impressora/gravador opcionais integrados, capnografia, multigás, BISx, SvO₂ e SpO₂ duplo
- Varitrend® 4 OCRG
- Termômetro USB opcional de verificação pontual Exergen

As características e recursos podem variar dependendo da configuração adquirida.





Com você o tempo todo.

A Spacelabs é pioneira em telemetria médica e inovações no monitoramento de pacientes e continua a oferecer soluções que ajudam a proporcionar a experiência que seus pacientes esperam, facilitando o gerenciamento de seus recursos para atender às necessidades atuais. Desde o planejamento estratégico até o suporte pós-instalação, conte com os especialistas em estratégias, produtos e serviços da Spacelabs TeamUp para alcançar as metas de desempenho de sua equipe de atendimento.

www.spacelabshealthcare.com

35301 SE Center Street, Snoqualmie, WA 98065 Tel.: +1 425 396 3300 | Fax: +1 425 396 3301

Unit B, Foxholes Centre, John Tate Road, Hertford, SG13 7DT, Reino Unido

Tel.: +44 (0) 1992 507700 | Fax: +44 (0) 1992 501213

© 2024 Spacelabs Healthcare. Especificações sujeitas a alterações sem aviso prévio. N.º do produto: 030-2002-00 Rev. C

