

CLOUDSAÚDE

moving healthcare forward



GESTÃO DO PACIENTE EM ENFERMARIA E UTI

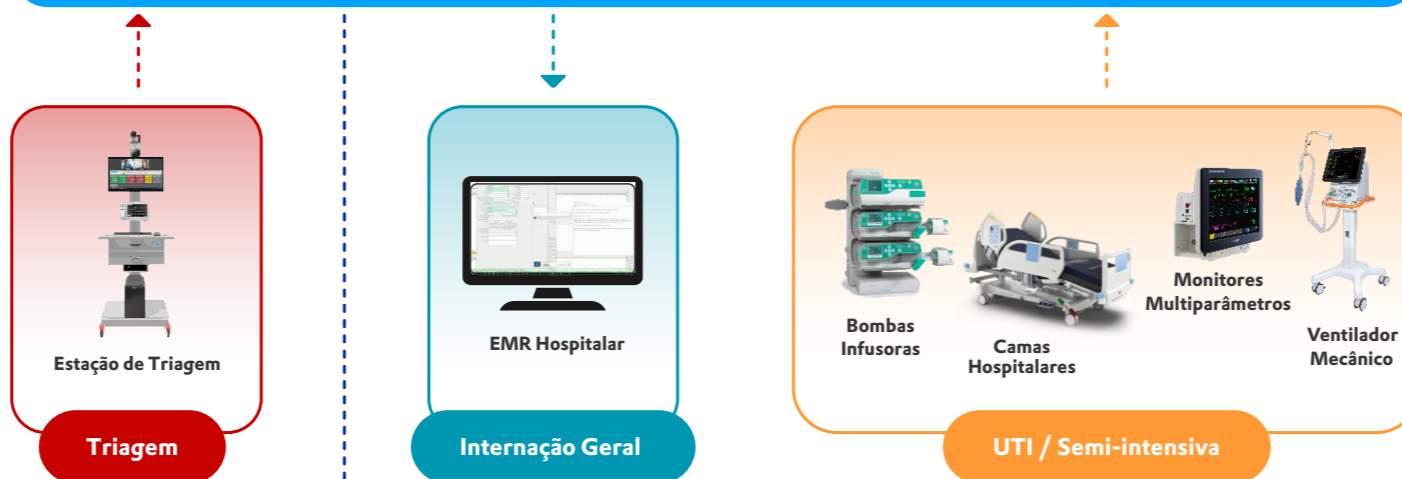


Gestão do Paciente em Enfermaria

Atuamos em Enfermarias, realizando a Gestão de Pacientes em deterioração Clínica, desde a sua internação, os primeiros parâmetros coletados já seguirão para o nosso Dashboard e, conforme parametrização individualizada, serão criados alertas para que o paciente, caso demonstre algum sinal de deterioração, tenha pronto atendimento do Time de Resposta Rápida (TRR), monitorando uma possível piora clínica e antecipando o tratamento.



Barramento de Interoperabilidade



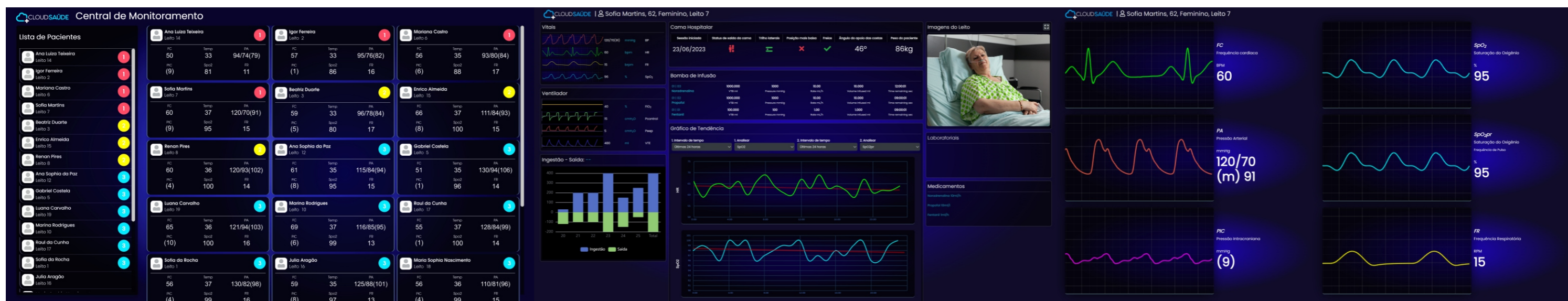
O reconhecimento precoce da deterioração clínica e o pronto atendimento podem reduzir drasticamente a morbimortalidade em pacientes. O sistema de alertas inteligentes melhora consideravelmente a identificação de pacientes de risco que estão muitas vezes fora do ambiente de Terapia Intensiva. Contamos também com automatização e gráficos de tendências para identificação destes pacientes, facilitando o rápido atendimento pelo Time de Resposta Rápida (TRR).

Dentro da terapia intensiva o cuidado precisa ser ainda mais assertivo, para identificar a deterioração clínica do paciente, integramos em nosso barramento, equipamentos de monitoramento e suporte à vida como: Monitores Multiparâmetros, Ventiladores Mecânicos, Bombas de Infusão e Camas Hospitalares, exibindo no Dashboard todos os sinais vitais e curvas de forma unificada. Possuímos algoritmos automatizados que fazem a geração de gráficos de tendência que auxiliam na percepção antecipada de eventuais deteriorações clínicas dos pacientes, gerando uma atuação rápida e antecipando uma evolução de piora. Desta forma conseguimos trazer economia para a instituição e principalmente bem-estar dos pacientes.

Gestão do Paciente em UTI

Os fluxos, quando aplicados ao estado clínico do paciente, acompanhado em tempo real, com gráficos de tendências, proporcionarão melhor visibilidade e ação do Time de Resposta Rápida (TRR). As automatizações de processos, reduzirão o risco de burnout da equipe médica e aumentará a eficiência, o foco se volta ao paciente ao invés da transcrição e cópia manual de dados para os sistemas da UTI.

DASHBOARD



Benefícios

- Alarmes individualizados por paciente com escalonamento hierárquico;
- Autogestão de alarmes para acionamento e desacionamento automatizados;
- Alarmes: Sonoros, Visuais, SMS e WhatsApp;
- Trabalhamos com todas as marcas de monitores do mercado nacional e internacional, desde que possuam transmissão de dados;
- Coleta de sinais vitais e curvas em tempo real;
- Dashboard modular;
- Integração com sistemas de EMR e exames laboratoriais.

Benefícios

- Alarmes individualizados por paciente com escalonamento hierárquico;
- Autogestão de alarmes para acionamento e desacionamento automatizados;
- Alarmes: Sonoros, Visuais, SMS e WhatsApp;
- Trabalhamos com todas as marcas de monitores, ventiladores, bombas e camas do mercado nacional e internacional, desde que possuam transmissão de dados;
- Coleta de sinais vitais e curvas em tempo real;
- Dashboard modular;
- Integração com sistemas de EMR e exames laboratoriais;
- Protocolo Clínico customizável para classificação de risco do paciente;
- Barramento e Dashboard, hospedados em nuvem própria no Brasil, atendendo todos os requisitos da LGPD.

Jornada do Paciente



Introdução

A CloudSaúde oferece uma linha de cuidados completa na gestão do paciente, desde o início da jornada hospitalar e em todas as etapas, apoiando a instituição com uma solução inovadora e eficiente.

Totem de Autoatendimento

Tecnologia que permite o autoatendimento de pacientes fornecendo dados para o Prontuário Eletrônico da instituição.



Recepção

A CloudSaúde contribui, provendo na qualidade de cuidado que as melhores instituições de saúde busca.

Estação de Triage

Estação completa, integrada a um monitor multiparâmetro, que permite o atendimento de qualidade, reduzindo o tempo de espera, garantindo agilidade ao cuidado, além das informações serem transmitidas para o nosso Dashboard, Plataforma de telemedicina e Prontuário Eletrônico em tempo real.



Enfermaria

Integramos monitores multiparâmetros, transmitindo os sinais vitais e curvas dos pacientes em tempo real, com alarmes de deterioração clínica individualizados.



UTI

A solução de Gestão de Pacientes em UTI integra equipamentos de cuidado intensivo como Monitores Multiparâmetros, Ventiladores Mecânicos, Bombas Infusoras e Camas Hospitalares, enviando os sinais vitais e curvas para o nosso Dashboard, além de criar histórico clínico da evolução da saúde do paciente (Gráfico de Tendências).



Dashboard CloudSaúde

O Dashboard Web, unifica sinais vitais e curvas dos equipamentos, reunindo-os em uma única interface, com alarmes individualizados da deterioração clínica dos pacientes.



(II) 5105-8520

www.cloudsaude.com.br

