

Early Warning Score

Automatische gerätebasierte Berechnung



Spotcheck-Berechnung mit Uhrzeit-/Datumsstempel

Beitragsscores,
keine Messwerte



Zeit seit letzter
EWS-Berechnung

Basierend auf
Root®-Messungen

Basierend auf
klinischen Eingabedaten

Aggregierter
Early Warning Score

- > Early Warning Score (EWS) wird vom medizinischen Mitarbeiter initiiert und automatisch berechnet
- > EWS-Beitragsscores werden anhand von Messwerten und klinischen Eingaben berechnet und dann als EWS aggregiert
- > Root besitzt eine sofort verständliche, gut lesbare Anzeige mit intuitiver Multi-Touch-Navigation für den problemlosen und anpassbaren Einsatz in Krankenhausumgebungen

Innovative Konnektivitätslösungen mit Patient SafetyNet™* oder Iris Gateway™

Bettseitige Patientenzuordnung



Schnittstelle mit klinischem HL7-ADT-System (Admit, Discharge und Transfer) für die bettseitige Zuordnung von Patient, Gerät und medizinischem Mitarbeiter

Automatisierte elektronische Aufzeichnung

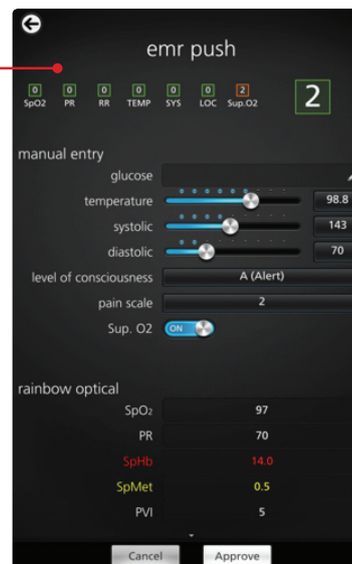


Patientendaten, einschließlich EWS, werden vom Root erfasst

Patient SafetyNet oder Iris Gateway konvertiert Daten in HL7

Patient SafetyNet oder Iris Gateway automatisiert die Datenübertragung zur Krankenhaus-EPA

Manuelle bettseitige elektronische Aufzeichnung



Zur Vereinfachung der Dokumentation von Patientendaten können klinische Mitarbeiter Daten auch manuell auf dem Root eingeben und überprüfen, einschließlich Bewusstseinsgrad, Schmerz-Skala und Urinproduktion, und zur EPA senden.

* Die Marke Patient SafetyNet wird unter Lizenz von University Health System Consortium verwendet.

Zur professionellen Verwendung. Vollständige Verschreibungs-
informationen einschließlich Indikationen, Gegenanzeigen,
Warnungen und Vorsichtsmaßnahmen finden Sie in der
Gebrauchsanweisung.

Masimo U.S.
Tel: 1 877 4 Masimo
info-america@masimo.com

Masimo International
Tel: +41 32 720 1111
info-international@masimo.com

