



Laerdal

helping save lives



Software-Lösung für fachgerechte CPR

SkillReporter Software

Die SkillReporter-Software bietet ein umfassendes und benutzerfreundliches Feedback zu fachgerechtem CPR-Training. Über Sensoren werden alle relevanten CPR-Parameter aufgezeichnet. Die Software ermöglicht ein Echtzeit-Feedback, speichert Daten, berechnet die Gesamtleistung und erleichtert ein eingehendes Debriefing. Dank der detaillierten Online-Feedback- und Debriefing-Funktionen können Auszubildende die erforderlichen Reanimationstechniken noch schneller erlernen und ihre CPR-Leistung verbessern.

www.laerdal.com

SkillReporter Software



Management der Session



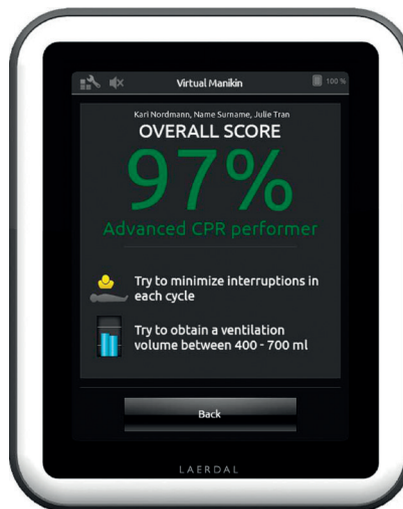
Klassenübersicht



Individuelle Performance



Individuelle Zusammenfassung



Gesamtauswertung für Debriefing



Gesamtauswertungen in der Klassenübersicht

FUNKTIONEN

- Live-Feedback zur CPR-Leistung
- Untersuchungsmodus (kein Live-Feedback)
- Detaillierte Debriefing-Ansichten
- Zusammenfassende Übersichten, in denen die Bereiche, in denen Verbesserungsbedarf besteht, hervorgehoben werden
- Anmerkungen zu Ereignissen während der CPR-Simulation
- Umfassende Klassenübersicht für den Unterricht, da mehrere Teilnehmer gleichzeitig trainieren können
- Anpassbare Grenzwerte/Schwellenwerte für Kompressionen und Beatmungen (standardmäßig sind die in den Richtlinien vorgegebenen Werte eingestellt)
- Datenübertragung auf den PC für die Overhead-Projektion, zum Ausdrucken und für die Remote-Speicherung

BESTELLINFORMATIONEN

202-30033 SimPad SkillReporter

Zubehör
202-40050 Multi-Modell-Router



Laerdal
helping save lives

Weitere Informationen erhalten Sie unter www.laerdal.com.