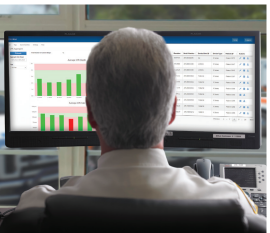
RescueNet® CaseReview



QUALITÄTSSICHERUNG NACH IHREN VORSTELLUNGEN









Vereinfachte Datenerhebung

Den Besatzungen hinterherrennen, um Falldateien von den Defibrillatoren herunterzuladen? Das war einmal. Stattdessen kann der Rettungsdienstmitarbeiter nun am Ende des Einsatzes Dateien von X Series® Geräten mit einem Tastendruck mobil an Ihr System übermitteln und seine Schicht fortsetzen.

Datenkarten und Kabel werden nicht mehr benötigt. RescueNet® CaseReview macht den Zugriff auf Falldateien einfach und schnell. Sie müssen dazu nur den Browser auf einem beliebigen Gerät mit Internetzugang öffnen. Die Falldateien stehen nach der Übertragung praktisch verzögerungsfrei zur Verfügung. Eine hundertprozentige Fallbewertung ist nun machbar.





KEINE DATENKARTEN
ODER KABEL



DEBRIEFING NOCH AM GLEICHEN TAG



INDIVIDUELLE ZUSAMMENFASSUNGEN

Ein neuer Maßstab: Debriefing noch am gleichen Tag

Mit nur einem Klick zum Ereignisbericht. Wählen Sie einen Fall aus der Listenanzeige in Ihrem Browser, öffnen Sie ihn und werten Sie den Fall aus. Die wichtigsten Qualitätssicherungs-Elemente werden mehrfarbig dargestellt, was die Fallbewertung vereinfacht.

Das Debriefing der Rettungsdienstmitarbeiter ist nun schon am gleichen Tag möglich. Ereignisspezifische Berichte können mit nur wenigen Klicks verteilt werden. Das Team kann die eigene Leistung auswerten, während das Ereignis noch frisch im Gedächtnis ist.

Der ERC zum Thema Debriefing

"Das Debriefing, welches reale Reanimationsdaten miteinbezieht und auf die geleisteten Reanimationsmaßnahmen fokussiert, führt zu klaren Verbesserungen bei den Reanimationsteams. Es gibt eine deutliche Empfehlung, Debriefings für Reanimationsteams durchzuführen."¹ Weiter heißt es: "Nachbesprechungen können Qualitätsfehler bei der Reanimation identifizieren und ihre Wiederholung vermeiden."²

¹Greif R, et al. Resuscitation. 2015;95:288-301. ²Bossaert LL, et al. Resuscitation. 2015;95:302–311.



- Wie sehen die CPR-Pausen für intubierte Patienten im gesamten System aus?
- Wie unterscheiden sich die CPR-Anteile zwischen voller Personalstärke und Randzeiten?
- Wie sehen die Pausenzeiten nach einem Schock im gesamten System aus?

Aus Falldateien werden umsetzbare Informationen

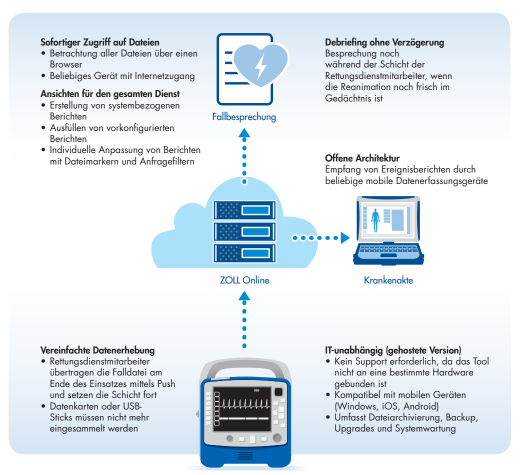
Die wahre Stärke von RescueNet CaseReview liegt in der Fähigkeit, einen umfassenden Überblick der systemweiten Leistung zu liefern. Dieses Tool der nächsten Generation kann alle vorliegenden Ereignisdateien zusammenfassen und so Qualitätsverbesserungen und systemweite Maßnahmen empfehlen. Vorkonfigurierte Berichte zusammen mit Markierungs- und Abfragefiltern, die individuell angepasste Zusammenfassungen erstellen, geben Einblicke in Systemtrends und erweiterte Prozesse.

IT- und Plattform-unabhängig

Sie können diese Funktionen ohne Netzwerk- oder IT-Spezialisten implementieren. Die Nutzung des Funktionsumfangs von RescueNet CaseReview setzt keine spezielle Hardware voraus. Das sichere Konto eines Dienstes ist über ein beliebiges Gerät mit Internetzugang zugänglich.

Die Cloud-zu-Cloud-Schnittstelle macht die Integration der mobilen Datenerfassung stabiler. Wenn CaseReview aktualisiert wird, sind keine Änderungen an den mobilen Datenerfassungsgeräten mehr erforderlich. Mit der Implementierung von CaseReview werden Sie von der IT-Abteilung unabhängig.

Optimierung des Qualitätssicherungs-Prozesses



ADVANCING RESUSCITATION, TODAY.®

ZOLL Medical Deutschland GmbH | Emil-Hoffmann-Str. 13 | 50996 Köln | Tel: +49 (0) 2236 87 87 0 | www.zoll.com/de ZOLL Medical Österreich GmbH | Twin Tower | Wienerbergstrasse 11 | A-1100 Wien | Tel: +43 (0) 171 021 59

Copyright © 2016 ZOLL Medical Corporation. Alle Rechte vorbehalten. Advancing Resuscitation. Today., RescueNet, X Series und ZOLL sind Marken oder eingetragene Marken der ZOLL Medical Corporation in den Vereinigten Staaten und/oder anderen Ländern. Alle anderen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.

Gedruckt in den USA. MCN EP 1505 0098-08 Für Kontaktadressen weiterer Niederlassungen und andere globale Kontakte besuchen Sie bitte www.zoll.com/contacts.

