

# RescueNet<sup>®</sup> EventSummary

Software zur Ansicht von klinischen Ereignissen für AEDs von ZOLL

ZOLL<sup>®</sup> RescueNet EventSummary ermöglicht Besitzern von öffentlich zugänglichen AEDs und medizinischem Personal Zugriff auf klinische Ereignis-Daten des ZOLL AED 3<sup>®</sup> (alle Versionen), ZOLL AED 3 BLS (alle Versionen), Powerheart G5<sup>®</sup>, AED Plus<sup>®</sup> und AED Pro<sup>®</sup>.

Wenn Ihr AED während eines plötzlichen Herz-Kreislaufstillstands eingesetzt wird, erfasst RescueNet EventSummary Informationen zu den klinischen Ereignissen, die für Qualitätsprüfungen, Analysen und Nachbesprechungen verwendet werden können. Anhand dieser Daten können sich Hilfeleistende und Pflegekräfte ein vollständiges Bild des plötzlichen Herz-Kreislaufstillstands machen.

## Mit RescueNet EventSummary erhalten Sie Zugriff auf:

- **Fallbezogene Informationen:** Zugriff auf grundlegende Ereignisinformationen, einschließlich Gerätedetails und Fallübersicht, Zuweisung einer Patienten-ID und Eingabe von Kommentaren.
- **Alle Daten:** Eine vollständige EKG-Zusammenfassung, einschließlich Sprach- und Geräteaufforderungen und einem CPR-Leistungsbalken, der die Kompressionstiefe anzeigt. Dies kann als PDF-Datei exportiert werden, um sie per E-Mail an das Pflegepersonal des Patienten zu senden oder für die Aktenführung auszudrucken.
- **CPR-Leistungszusammenfassung:** Diese vollständige CPR-Leistungszusammenfassung des Hilfeleistenden beinhaltet den Zeitpunkt der Verwendung von ZOLL Wiederbelebungselektroden und zeigt eine Zusammenfassung der klinischen Ereignisse, die gesamte CPR-Leistung sowie individuelle CPR-Leistungsdaten für Tiefe, Frequenz und Entlastung an.\* Die CPR-Leistungszusammenfassung kann als PDF exportiert werden, um sie dem Pflegepersonal des Patienten per E-Mail zu senden oder um sie für die Nachbesprechung und für Schulungszwecke auszudrucken.
- **Ereignisprotokoll:** Dies umfasst die vollständigen AED-Fallinformationen mit detaillierten Angaben zu allen Aktivitäten des Geräts und ausgegebenen Sprachaufforderungen. Es kann als PDF-Datei exportiert werden und enthält auch alle Kommentare oder Patienteninformationen, die in die fallbezogenen Informationen eingegeben wurden.

## RescueNet EventSummary bietet flexible Optionen für den Import von klinischen Ereignisdaten:

- IrDA-Import von AED Plus und AED Pro Defibrillatoren
- USB-Stick-Import von ZOLL AED 3 Geräten (alle Versionen), Powerheart G5 oder AED Pro Defibrillatoren
- Importieren von Dateien von aktiven ZOLL Online-Konten (ZOLL AED 3)
- **Benutzer des ZOLL AED 3:** Die ZOLL Online-Cloud ermöglicht es mit dem Internet verbundenen ZOLL AED 3-Geräten, klinische Ereignisdaten drahtlos an EventSummary zu übertragen. Der Datenzugriffsschlüssel ermöglicht den Benutzern den Zugriff auf die fallbezogenen Informationen aus RescueNet EventSummary.

\* Informationen zur Entlastung bei den Kompressionen werden nur für ZOLL AED 3, ZOLL AED 3 BLS, AED Plus und AED Pro bereitgestellt.

## Weitere Informationen finden Sie auf [zoll.com/RescueNetEventSummary](https://zoll.com/RescueNetEventSummary)

Copyright © 2023 ZOLL Medical Corporation. Alle Rechte vorbehalten. AED Plus, AED Pro, RescueNet, ZOLL AED 3, Powerheart G5 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.

MCN IP 2205 0611-08

**ZOLL**<sup>®</sup>