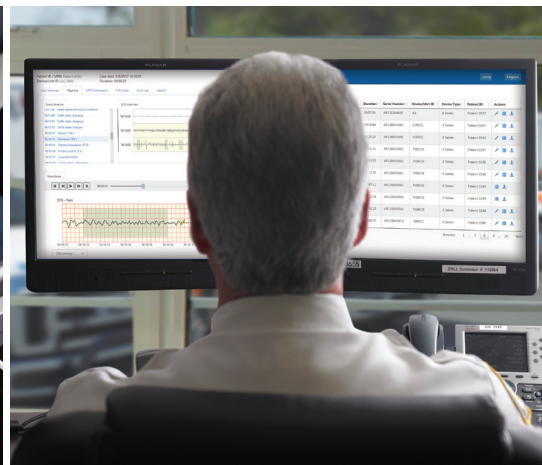


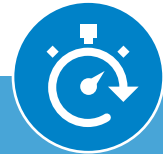
# GEGEVENSANALYSE WAAR U WAT MEE KUNT



## Eenvoudiger gegevensverzameling

U hoeft niet meer te vragen de casusbestanden van de monitors te downloaden. Hulpverleners sturen aan het einde van een spoedgeval met één druk op de knop de bestanden van de X Series rechtstreeks naar uw systeem, en gaan verder met hun dienst.

Geheugenkaarten en snoeren zijn verleden tijd. Met RescueNet® CaseReview duurt het openen van casusbestanden niet langer dan het openen van een browser, op ieder apparaat met internettoegang. Al binnen enkele ogenblikken, meteen nadat ze zijn verstuurd, zijn de casusbestanden beschikbaar. Honderd procent casusevaluatie is nu haalbaar.



**BESTANDEN DIRECT  
BESCHIKBAAR**



**GEEN  
GEHEUGENKAARTEN  
OF SNOEREN**



**DEBRIEFING NOG  
DEZELFDE DAG**



**SAMENVATTINGEN  
OP MAAT**

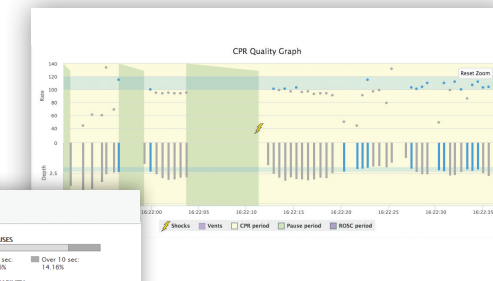
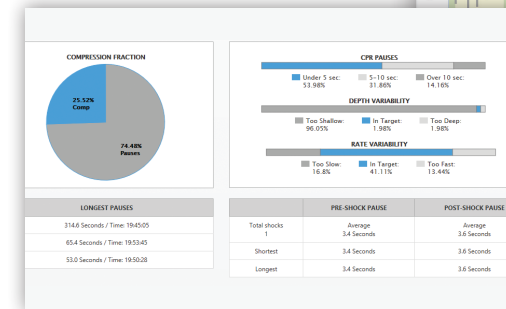


**WERKT VIA DE  
CLOUD**



**TOEGANG VANAF  
ELK APPARAAT MET  
INTERNET**

*Dankzij de overzichtelijke dashboards zijn afzonderlijke casuïstieken gemakkelijker volledig te evalueren.*



*RescueNet CaseReview brengt 100% van uw casuïstieken binnen handbereik.*

## Een nieuwe standaard: debriefing nog dezelfde dag

Casusbestanden zijn met één klik te openen. Kies een casus uit de lijst die in uw browser wordt weergegeven, open de casus en neem hem door. De belangrijkste data worden in kleurrijke grafieken weergegeven en zijn zo gemakkelijk te beoordelen.

De nabespreking met hulpverleners kan nog dezelfde dag worden gedaan. Rapporten van een specifiek voorval zijn met enkele klikken gemakkelijk te verspreiden. Het team kan de eigen prestaties evalueren terwijl het voorval nog vers in het geheugen ligt.

### De ERC over debriefing

“Het is aangetoond dat door gegevensgestuurde en prestatiegerichte debriefing de prestaties van reanimatieteams verbeteren. Wij adviseren ten sterkste om deze middelen in te zetten voor teams die patiënten met hartstilstand behandelen.”<sup>1</sup> En ook: “Met debriefing en feedback kunnen fouten in de kwaliteit van de reanimatie worden opgespoord en wordt herhaling hiervan voorkomen.”<sup>1</sup>

### Met behulp van RescueNet CaseReview zijn vragen te beantwoorden als:

- Wat gebeurt er tijdens onderbrekingen van de reanimatie bij geïntubeerde patiënten?
- Wat zijn de verschillen in compressiefractie (deel van de totale tijd van een reanimatie waarin compressies worden gegeven) tussen tijden met volledige personeelsbezetting en nacht-/weekenddiensten?
- Hoe zien onderbrekingen na het toedienen van een schok er in het systeem uit?

## Zo haalt u informatie uit casusbestanden voor besluitvorming

De ware kracht van RescueNet CaseReview zit hem in het vermogen prestaties collectief samen te vatten. Met dit innovatieve hulpmiddel kan een samenvatting van alle bestanden met gegevens over voorvallen worden gemaakt, om zo aanbevelingen voor verbeteringen in kwaliteit en systeem te kunnen doen. Systeemtrends en geavanceerde processen worden beter zichtbaar dankzij de vooraf geconfigureerde rapporten; daarbij bestaat bovendien de mogelijkheid markeringen (tags) aan te brengen en daarop te filteren, zodat samenvattingen op de behoeften van de gebruiker kunnen worden afgestemd.

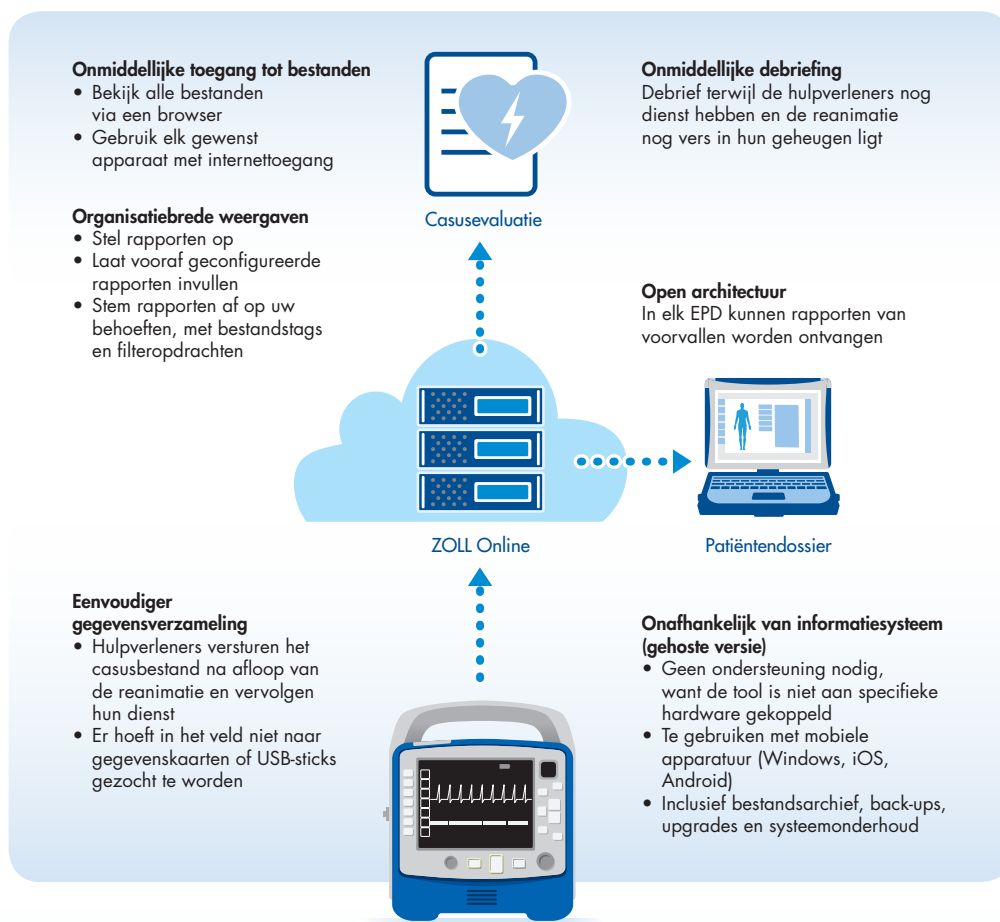


## Niet afhankelijk van IT en platform

Om dit allemaal te implementeren heeft u geen netwerk- of IT-specialist nodig. U heeft ook geen speciale apparatuur nodig om met RescueNet CaseReview te kunnen werken. Het beveiligde account van een organisatie is vanaf elk apparaat met internet toegankelijk.

De cloud-to-cloud-interface zorgt voor een stabielere integratie met het EPD. EPD-apparatuur hoeft niet meer te worden aangepast wanneer CaseReview wordt bijgewerkt. Door met CaseReview te gaan werken bent u niet langer afhankelijk van IT.

### Optimalisatie van gegevensanalyse



<sup>1</sup>Meaney PA, et al. *Circulation*. 2013 juli 23; 128(4):417-35.

## ZOLL MEDICAL CORPORATION

ZOLL Medical Corporation | 269 Mill Road | Chelmsford, MA 01824, VS | +1 978-421-9655 | +1 800-804-4356 | [www.zoll.com](http://www.zoll.com)

Copyright © 2018 ZOLL Medical Corporation. Alle rechten voorbehouden. Advancing Resuscitation. Today., RescueNet, X Series en ZOLL zijn handelsmerken of gedeponeerde handelsmerken van ZOLL Medical Corporation in de Verenigde Staten en/of andere landen. Alle overige handelsmerken zijn eigendom van de betreffende merkhouders.

Gedrukt in de VS.  
MCN EP 1803 0231-16

Ga voor adressen en faxnummers van dochterondernemingen en andere wereldwijde vestigingen naar [www.zoll.com/contacts](http://www.zoll.com/contacts).

# ZOLL®