

# INHALT

---

## RETTUNGSDIENST

- 10** Digitale Erfassung:  
Ein Logbuch für die Notfallmedizin  
K. von Frieling
- 14** Digitalisierung im Gesundheitswesen:  
Telematikinfrastruktur  
für den Rettungsdienst  
J. Parys
- 18** Telemedizin in Niederösterreich:  
Bundesland nimmt Vorreiterrolle ein  
S. Kellner · A. Lachner-Zenker
- 24** Standortplanung mit Google Cloud:  
Datenbasierte Entlastung für  
Rettungskräfte  
D. von der Lieth
- 27** Das Projekt „feir“:  
VR-Übung macht den Meister  
C. Hanz · R. Nell · Y. Harder
- 30** Grenzüberschreitend Leben retten:  
Förderung der deutsch-polnischen  
Zusammenarbeit in der Notfallmedizin  
M.-L. Rübsam · D. Orsson · C. Metelmann ·  
B. Metelmann
- 34** Vielseitige Unterstützung aus der Luft:  
Die Drohnenstaffel des  
DRK-Kreisverbandes Fulda  
C. P. Stadtfeld · M. Neidert
- 38** CCSV-Reanimation:  
Wenn die Beatmung das Blut bewegt  
S. Kruse · J. Spetsmann
- 44** Die automatische Desinfektion  
von RTW (Teil 2):  
Erfahrungen aus der Praxis  
U. Karmrodt · P. Lorenz
- 50** Zur Sicherheit:  
Einweisen – aber richtig!  
J. Spetsmann
- 56** POCUS für Rettungsfachpersonal:  
Aktueller Stand und  
Zukunftsperspektiven  
C. Jonck · A. Weimer · J. Weimer

---

## ZERTIFIZIERTE FORTBILDUNG

- 61** Sonografie im Rettungsdienst:  
Grundlagen und Anwendungen  
R. Schnelle

---

## FORTBILDUNG

- 70** Ultraschall des Herzens:  
Durchführung der Echokardiografie  
G. Naths
- 74** Präklinische Sonografie:  
Hervorragendes Tool zur  
Atemnotdiagnostik  
P. G. Knacke
- 78** Mobile Sonografiegeräte:  
Anforderungen und Marktübersicht  
G. Naths

---

## NOTFALLPRAXIS

- 84** Unfall mit Betonbombe:  
Einklemmsituation in größerer Höhe  
P. G. Knacke

---

## RECHT

- 87** Sonografiegeräte und andere Produkte:  
Wer entscheidet über Anschaffungen  
im Rettungsdienst?  
R. M. Kieselmann · M. Pajunk

- 
- 93** RD-Markt
- 97** Kleinanzeigen/Impressum
- 98** Termine