

INHALT

RETTUNGSDIENST

- 12** Schnelle Hilfe vor Ort:
Seit 1991 ist das SEG-Netz
ständig gewachsen
P. Poguntke
- 14** „ALIVE“ erhöht Überlebenschancen:
Klinikum Nürnberg bringt ECMO-
Gerät direkt zum Einsatzort
P. Poguntke
- 16** Ein Blick zurück:
Wie der Rettungsdienst
in Hamburg entstand
Hp. Moecke
- 22** UGRett:
Konzept gegen
Ressourcenknappheit
P. Poguntke
- 24** Mit Smartphone und Telemedizin:
Innovatives von der Ostseeküste
P. Poguntke
- 26** Das Webinar:
Eine alternative Unterrichtsmethode?
J. Eichler · S. Koch
- 29** (K)eine Überraschung im Einsatz:
Cardiac Assist Devices
im Rettungsdienst
K. Rücker
- 34** Besseres Patienten-Outcome?
Mechanische Reanimationshilfen
im Überblick
L. Böhm
- 38** Dokumentation im Rettungsdienst:
Teil 3: Spezielle Dokumentationsformen
J. Weinem · F. Knosp

ZERTIFIZIERTE FORTBILDUNG

- 45** Alt, krank, gebrechlich:
Geriatrische Notfälle
im Rettungsdienst
D. Lüttje

FORTBILDUNG

- 56** „Hands-on-Defibrillation“
Darf man oder darf man nicht?
R. Schnelle
- 60** ECMO-CPR im Rettungsdienst:
Eine neue, effektive Form der
Kreislaufunterstützung
S. Braunecker
- 64** Patienten mit Event-Recordern:
Was muss das Rettungsteam
beachten?
R. Schnelle
- 68** HITS-Parade:
Ursachenforschung als obligater
Bestandteil der Reanimation
H. Sudowe
- 74** EKG zum Miträtselfen:
RTW-Einweisung „Herz-Kreislauf“
R. Schnelle

NOTFALLPRAXIS

- 78** Einsatzstichwort „Neurologischer
Notfall“: Verwirrtheit einer
LVAD-Patientin
P. Knacke
- 80** Der CIRS-Fall: Probleme bei
Reanimation im fahrenden RTW
T. Birkholz et al.

86 Impressum

86 RD-Markt

97 Kleinanzeigen

98 Termine