

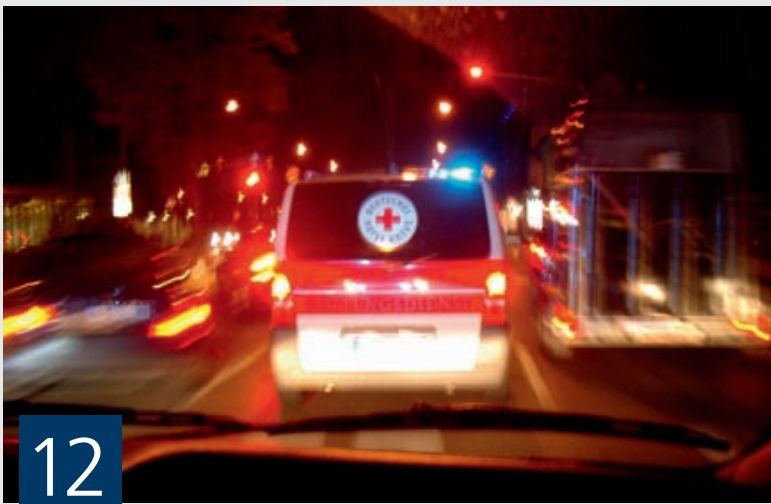
Gerätediagnostik im Rettungsdienst: Am Ende entscheidet der Mensch

Wer diagnostische Informationen gezielt sammelt, gewinnt eine solide Entscheidungsbasis für therapeutische Interventionen und behält auch im Verlauf des Notfalleinsatzes den Überblick, wenn es gilt, Zustandsveränderungen zeitnah zu erfassen. Leider verbergen sich in den wertvollen Informationen von EKG, Puls-oxymeter und Co. gar nicht so selten Fehlinformationen, die es zu erkennen gilt, bevor sie zur falschen Entscheidungsgrundlage werden.



Einsatz mit Blaulicht und Signalhorn: Was bringt die Sonderrechtsfahrt?

Eine Untersuchung aus dem Rettungsdienst der Stadt Osnabrück quantifiziert den zeitlichen Vorteil der Einsatzfahrten mit Sondersignal.



12

„Stimmt der Wert?“: Wie zuverlässig arbeiten diagnostische Geräte?



34

Integriert in den klinischen Kontext: Fokussierte Ultraschall-Untersuchungen



26

Systemvergleich: RTH-Einsatz in Luxemburg und Deutschland

In Luxemburg sind zwei von drei RTH nicht ständig mit einem Notarzt besetzt, wie dies in Europa üblich ist. Im Großherzogtum können die Notfallmediziner selbst entscheiden, ob sie fahren oder fliegen wollen.



80

INHALT

RETTUNGSDIENST

- 12** „Einsatz RTW ohne Sondersignal ... oder doch lieber mit!“
Wie hoch ist der Zeitvorteil bei der Sonderrechtsfahrt?
H. Sudowe · P. Reinke
- 18** Standardisierte Alarmierungstexte in der Leitstelle: Projekterfahrungen aus dem hohen Norden
K. Lindner
- 22** Datenübermittlung mit dem Engel: Zukunftsweisendes „Telematik II“-Projekt in Bayern
P. Poguntke
- 26** Fokussierte Ultraschall-Untersuchungen: Integration in standardisierte Abläufe
R. Breitzkreutz et al.
- 32** Sonografie in der Notfallmedizin: Visuelle Unterstützung in der Präklinik
D. Kiefl
- 34** Stimmt das eigentlich? Überprüfung der Zuverlässigkeit diagnostischer Geräte
H. Sudowe · P. Böhmer · F. Sonntag
- 40** Mobile Kommunikations- und Informationstechnik im Einsatz: 7. Tagung im Haus der Technik in Essen
P. Reinke
- 44** Änderung der Zulassung von MCP: Was ändert sich für den Rettungsdienst?
S. Dreesen
- 46** Das Ende der Rettungsassistenten: Ist eine Ausbildung noch sinnvoll?
S. Hachmeyer
- 50** Blick über die Grenze – Teil 4: Rettungsdienst in der Schweiz
M. Schättin

ZERTIFIZIERTE FORTBILDUNG

- 53** Teil 6:
Medizinproduktrecht
im Rettungswesen:
Richtlinien, Regeln und Normen
H. Kück

FORTBILDUNG

- 64** „Warum hat meiner Frau Sie denn gerufen?“ Amnesie und ihre Ursachen
H. Sudowe

NOTFALLPRAXIS

- 66** Diagnostik-Hopping:
Das EKG auf Abwegen
H. Sudowe
- 70** LWS-Fraktur im 2. Stock:
Sturz im Altbau
S. Mortsch · A. Schubert
- 72** Notruf bei einsetzender Geburt:
Verständigungsschwierigkeiten im Einsatz
T. Joormann

RECHT

- 76** Aus der Rechtsprechung
zum Rettungswesen
M.R. Ufer

REPORTAGE

- 80** Vergleich der Luftrettungssysteme:
Einsatz des Rettungshubschraubers in
Luxemburg und Deutschland
H. Scholl · J. Adler

- 88** Leserbrief, RD-Markt
- 96** Impressum, Kleinanzeigen
- 98** Termine

Titelbild:
K. v. Frieling