

Originalia | Original Articles

Notfallmedizin | Emergency Medicine

Smartphone-basierte Ersthelfer-Alarmierung verkürzt das reanimationsfreie Intervall – Eine Machbarkeitsstudie zur Verbesserung der präklinischen Reanimation	R. Stroop M. Hensel A.T. Schnettker B. Strickmann T. Kuhlbusch T. Kerner	58
Smartphone-based first aiders alerting shortens the no-flow-time in cardiac arrest		

Übersichten | Review Articles

Fortbildung | Medical Education

Die intensivmedizinische Erstversorgung des Kindes	S. Winkler S. Brenner	68
Primary intensive care of children		

Sonderbeiträge | Special Articles

Recht | Legal Affairs

Universitätsklinikum Frankfurt/Main: Handreichung zum Vorgehen bei erwachsenen Patientinnen und Patienten mit schwerster Hirnschädigung bei zu erwartendem Hirntod und Organspendewunsch	J. Mersmann T. Sauer K. Weiske B. Wolf-Braun	90
University Clinic Frankfurt am Main: Practical guidance for decision-making in adult patients with severe brain injury, expected brain death, and wish for organ donation		

Aus den Verbänden | News | Information | Events

BDAktuell | DGAInfo

CIRS-AINS: Fall des Monats	100
-----------------------------------	-----

Impressum Imprint	110
----------------------------	-----

Abrufbar unter

www.ai-online.infoorphan^aesthesia

Supplement Nr. 2

OrphanAnesthesia

- Pompe disease
- Porphyria

S15-S40

Supplement Nr. 3

WATN14. Wissenschaftliche Arbeitstage
Notfallmedizin der DGAI

4. - 5. Februar 2018, Kiel

S41-S76

Beilagenhinweis

Anästhesie-Symposium DOC
16. Juni 2018, Nürnberg

Stellenmarkt

104

5 IN EINEM!www.dac2018.de