

153 Originalia

- 153 10 Jahre Christoph Murnau: Multimodales Einsatzkonzept eines Luftrettungsmittels
G. Schmeiser, T. von Bömmel, M. Dotzer, J. Büttner, V. Bühren
- 159 Prähospitale Lyse und Akut-PTCA beim akuten Myokardinfarkt mit ST-Hebungen – Zwei echte Alternativen?
C. Burgstahler, T. Beck, M. P. Gawaz, S. Schröder

165 Kasuistik

- 165 Ketamin beim Schädel-Hirn-Trauma – Fallbericht und Diskussion eines Polytraumas
S. Schätti, C. A. Pfister, J. Piek

169 Fortbildung

- 169 Der toxikologische Notfall
172 EKG-Beispiele

175 Mitteilungen

- 175 15. Geburtstag der AGMN: Drei neue Ehrenmitglieder ernannt
- 176 AGN-NW: Neuer AGNNW-Vorsitzender gewählt
- 177 Wie Feinstäube einen Herzinfarkt triggern
- 178 Rettungsdienst: Grenzüberschreitende Zusammenarbeit im Notfall
- 179 Kopfverletzungen: Head-Set erkennt Gehirnerschütterung
- 179 Ärztliche Schweigepflicht: Diagnose auf dem Transportschein?

153 Originals

- 153 The Triple Use Concept: Multifunctional Deployment of an Rescue Helicopter
G. Schmeiser, T. von Bömmel, M. Dotzer, J. Büttner, V. Bühren
- 159 Prehospital Lysis and Acute PCI in Patients with Acute ST-Elevation Myocardial Infarction – Two Real Alternatives?
C. Burgstahler, T. Beck, M. P. Gawaz, S. Schröder

165 Case Review

- 165 Ketamine and Brain Injuries – Case Report and Discussion
S. Schätti, C. A. Pfister, J. Piek

- 180 Traumaregister der Deutschen Gesellschaft für Unfallchirurgie: Die ersten Minuten sind entscheidend

- 181 Interschutz 2005: Deutsche Chemiewerkfeuerwehren präsentierten Neuheiten

- 181 Notfallsituationen: Box liefert wichtige Informationen

- 182 Vom Konzept zum Handeln: 3. Internationale Konferenz zur Frühwarnung vor Naturkatastrophen

- 182 Schwere Brandverletzungen: Hochmoderne Räume in der BG Unfallklinik Tübingen eingerichtet

- 183 Kardiopulmonale Reanimationen: Empfehlungen werden häufig nicht berücksichtigt

184 Kongresse