

# Der Notarzt

## Notfallmedizinische Informationen

Juni 2007 · Seite 79–116 · 23. Jahrgang

3 · 2007

### Originalia

- 79 ▶ Differenzialdiagnose „Apoplex“ durch ein einfaches 12-Kanal-EKG  
*S. Spencker, D. Müller*
- 82 ▶ Externe Schrittmachertherapie bei vitalgefährdender Bradykardie herzkranker Diabetiker – ein Bericht über zwei Fälle  
*N. Riegler, C. Spes, R. Spies, H.-J. Andreß*
- 90 ▶ Palliativ- und Notfallmedizin: Teamarbeit durch Kommunikation  
*C. H. R. Wiese, U. Bartels, A. Geyer, B. M. Graf, G. G. Hanekop*

### Kasuistik

- 95 ▶ Atemwegssicherung mittels Larynxtracheostomie bei einem schwer zu sedierenden Patienten  
*J. Krösche, B. Lippmann, C. Puchstein*

### Originals

- 79 ▶ Differential Diagnosis for Apoplexy by a Simple 12-Channel ECG
- 82 ▶ Transcutaneous Pacing for Therapy of Life-Threatening Bradycardia in Diabetic Patients with a Heart Disease – A Report of Two Cases
- 90 ▶ Palliative and Emergency Medicine: Teamwork through Communication

### Case Review

- 95 ▶ Airwaymanagement with a Laryngeal Tube Used in a Patient with Sedation Difficulties

---

### 98 Der toxikologische Notfall

---

### 101 EKG-Beispiele

---

### 81, 89, 94 Buchbesprechungen

---

### 105 Mitteilungen

- 105 Ausschreibung von Leistungen im öffentlichen Rettungsdienst: Brüssel will mehr Wettbewerb
- 106 Rettungsassistentengesetz: Bundesregierung plant Novellierung
- 107 Europäische Notrufnummer 112: Auf halber Strecke stecken geblieben
- 108 Infektionsprävention: Neuer Geschäftsbereich für diagnostische Schnelltests gestartet
- 109 Luftrettung: Neue Generation Zivilschutzhubschrauber in Bayern im Einsatz
- 110 Höhenlungenödem: Durchlässige Vorhofscheidewand ist eine Ursache
- 110 Herzinfarkt und Schlaganfall: Marker misst Infarktrisiko
- 111 Verkehrsunfälle: Häufigste Todesursache bei Teenagern
- 111 Vorhaltekosten für Medikamente: Gesetzentwurf vorgelegt

---

### 112 Kongresse

---

### A4 Impressum

▶ Hinweis auf Titelthema

**Titelbild:** Atemwegssicherung mittels Larynxtracheostomie bei einem schwer zu sedierenden Patienten, Krösche | et al., Seite 95–97