

Redaktionstipp

Alle Beiträge auf einen Blick:
Nutzen Sie das elektronische
Volltextarchiv Ihrer
Zeitschrift online unter
NotfallundRettungsmedizin.de

Hier finden Sie unter dem Navigationspunkt
„Online-Archiv“ alle elektronisch verfügbaren
Beiträge der letzten Jahre. Eine komfortable
Suchfunktion hilft Ihnen beim Auffinden
der gewünschten Themen, Beitragstitel
oder Autoren. Als Abonnent steht Ihnen das
gesamte elektronische Archiv Ihrer Zeitschrift
kostenlos zur Verfügung.

Ihre Redaktion Fachzeitschriften
Medizin/Psychologie

www.NotfallundRettungsmedizin.de

Kasuistiken Case reports

J. Schäuble · G. Hirsch Larynxtracheal intubation in a comatose trauma patient	432
--	------------

Konzepte – Qualitätsmanagement Concepts – Quality management

K.-H. Altemeyer · K.H. Schindler Editorial: Notfall Krankenhausplanung	435
Emergency hospital planning	
J. Metzner Krankenhausplanung für die Notfallbehandlung in Hessen	437
Hospital planning for emergency treatment in Hessen	

Notfall aktuell Emergency today

J. Braun Weiterentwicklung notfallmedizinischer Strukturen – State of the Art.	441
22. Notfallmedizinische Jahrestagung der agsw	
Further development of emergency medical structures - State of the art. Annual Congress of Emergency Medicine of the AGSWN (Working Group of Southwest German Emergency Physicians)	

CME Weiterbildung • Zertifizierte Fortbildung Continuing education

T. Zilker, U. Kreimeier Toxikologische Notfälle	443
Primary care from the emergency service in cases of poisoning	

Verschiedenes Miscellaneous

Fachnachrichten • News	402, 410, 419, 431, 436
Buchbesprechungen • Book reviews	442
Termine • Forthcoming meetings	460

Vorschau auf Heft 7 • November 2007

Änderungen vorbehalten

Airway Management

Redaktion: B. Dirks, U. Kreimeier, C. Wadyhas

- Sicherung der Atemwege beim Notfallpatienten
- Algorithmen für das Management des schwierigen Atemwegs
- Präklinische Intubation
- Alternative Techniken
- Intubation bei Trauma

CME Weiterbildung • Zertifizierte Fortbildung

- Das Rauchgasinhalationsstrauma in der präklinischen Versorgung