

Editorial

- H. Forst
Therapie der Sepsis. Ein Dilemma in Zeiten limitierter finanzieller Ressourcen 1
Sepsis therapy. A dilemma in times of limited financial resources

Leitthema

- M. A. Weigand · H. J. Bardenheuer · B. W. Böttiger
Klinisches Management bei Patienten mit Sepsis 3
Clinical management of patients with sepsis

Originalien

- H. A. Adams · P. Meyer · A. Stoppa · A. Müller-Goch · P. Bayer · H. Hecker
Anästhesie zur Sectio caesarea. Ein Vergleich von zwei Verfahren der Allgemeinanästhesie sowie der Spinalanästhesie 23
Anaesthesia for caesarean section.
Comparison of two general anaesthetic regimens and spinal anaesthesia
- U. M. Stamer · F. Höthker · K. Lehnen · F. Stüber
Postoperative Analgesie mit Tramadol und Metamizol. Kontinuierliche Infusion versus patientenkontrollierte Analgesie 33
Postoperative analgesia with tramadol and metamizol.
Continual infusion versus patient controlled analgesia

Kasuistiken

- D. Knüttgen · D. Zeidler · M. Doehn
Sekundäre Lungeneingriffe nach vorausgegangener kontralateraler Pneumonektomie. Anästhesiologische Aspekte 42
Secondary lung surgery following contralateral pneumonectomy.
Anaesthesiological considerations
- U. Grundmann · B. Schick · H. Rensing
Lebensbedrohliche Dislokation einer Trachealkanüle bei einer Patientin mit oropharyngealem Angioödem 47
Life-threatening displacement of a tracheostomy tube in a patient with severe angiotensin-converting enzyme inhibitor-induced angioedema
- J. Hinkelbein · A. Gabel · M. Volz · K. Ellinger
Suizidale hochdosierte Ecstasy-Einnahme 51
Suicidally dosed Ecstasy consumption

Allgemeinanästhesie

- P. Marhofer · H. Koinig · S. Kapral
Kaudalanästhesie. Die Wahl der Medikamente für die Kaudalanästhesie bei Kindern 55
The choice of drugs for caudal anaesthesia in children. An overview

Trends und Medizinökonomie

- T. Grau · R. Conradi · E. Martin · J. Motsch
Ultraschall und Regionalanästhesie. Teil III: Ultraschall und neuroaxiale Regionalanästhesie 68
Ultrasound and local anaesthesia.
Part III: ultrasound and neuroaxial local anaesthesia