

# Inhalt

November/Dezember 2006 · 41. Jahrgang

11-12 · 2006

## Forschung

- 694 Nachrichten aus der internationalen Fachliteratur

## Fachwissen

- A** **Anästhesiologie**
- 700 Kasuistik interaktiv  
Mehrlingsgeburt: Anästhesie bei Sectio caesarea
- Intensivmedizin**
- 704 Neuromonitoring in der allgemeinen Intensivmedizin  
Klinische Untersuchungen und apparative Verfahren
- CME
- 714 CME-Fragen
- 715 CME-Antworten
- 716 Arginin-Vasopressin im septischen und vasodilatatorischen Schock  
Pro
- 719 Arginin-Vasopressin im septischen und vasodilatatorischen Schock  
Kontra
- 720 Psychiatrische Erkrankungen auf der Intensivstation  
Das Delir

- N** **Notfallmedizin**
- 728 Narkose im Rettungsdienst  
Anästhesie unter erschwerten Bedingungen

- S** **Schmerztherapie**
- 734 Pharmakotherapie  
Postoperative Schmerztherapie eines chronischen Patienten

- A** **Topthema: Ultraschall in der Anästhesiologie**
- 738 Einführung und Überblick
- CME
- 740 Gefäßpunktionen unter Sonographie
- 749 CME-Fragen
- 750 Kardiovaskuläres Monitoring und Diagnostik mit der TEE
- 758 CME-Fragen
- 760 Ultraschall kontrollierte interventionelle Schmerztherapie
- 767 CME-Fragen
- 768 CME-Antwortbogen
- 770 Rückenmarknahe Blockaden

## Management

- 772 **Lebensqualitätsforschung**  
Messung der Patientenzufriedenheit am Beispiel des PPP33-Fragebogens

## Fokus

- 778 **Die neue Weiterbildungsordnung (WBO)**  
Mehr Qualität durch Dokumentation und Evaluation
- 782 **Das Interview**  
American Society of Anesthesiologists (ASA)

## Info

- 784 **Tipps und Trends**
- 788 **Forum der Industrie**
- 790 **Buchtipps**
- 792 **Veranstaltungskalender**
- 793 **Rätsel**
- 794 **Ausblick**
- 794 **Impressum**

## Thieme-connect

- E24 **Toxisches Streptokokken Schock Syndrom in Verbindung mit serologisch nachgewiesenen Autoantikörpern**  
(e-only)  
Im Internet unter [www.thieme-connect.de](http://www.thieme-connect.de) > AINS

## Farbleitsystem

- A** **Anästhesie**
- I** **Intensivmedizin**
- N** **Notfallmedizin**
- S** **Schmerztherapie**