

Anästhesiologie · Intensivmedizin · Notfallmedizin · Schmerztherapie

4 41. Jahrgang · April 2006 · Seiten 199–290

Editorials

- 199 The Times They Are A-Changin'
*C. Krier, H. A. Adams, G. Hempelmann,
J. Schulte am Esch*
- 201 Schwerwiegende Komplikationen einer
fragwürdigen Therapie
„... denn sie wissen nicht, was sie tun.“
G. Sprotte, M. K. Herbert

In eigener Sache

- 203 Dank des Verlags
A. Hauff

Der besondere Beitrag

- 204 Die Weiterbildung für Anästhesiologie an
deutschen Universitätskliniken aus Sicht der
Ausbilder – Ergebnisse einer bundesweiten
Umfrage
K. Goldmann, T. Steinfeldt, H. Wulf

Übersicht

- 213 Schwerwiegende Risiken und Komplikationen
der epiduralen Neurolyse nach Racz
*K. J. Wagner, T. Sprenger, C. Pecho, E. F. Kochs,
T. R. Tölle, A. Berthele, L. Gerdsmeyer*

Originalien

- 223 Verwendung der LMA-ProSeal® im experimentel-
len Schweinemodel – ein potenzielles Tiermodel
für wissenschaftliche Untersuchungen mit der
Kehlkopfmaske: Ergebnisse einer Pilotstudie
K. Goldmann, M. Kalinowski, J. Dieterich, H. Wulf
- 228 Auswirkung einer neuromuskulären Blockade auf
den Leckagedruck der ProSeal®-Kehlkopfmaske
K. Goldmann, N. Hoch, H. Wulf
- 233 Die respiratorische Sinusarrhythmie als Prädiktor
der Blutdruckstabilität während der Anästhesie-
einleitung beim Diabetiker
D. Knüttgen, M. Wolf, S. Trojan, F. Wappler

Editorials

- 199 The Times They Are A-Changin'
*C. Krier, H. A. Adams, G. Hempelmann,
J. Schulte am Esch*
- 201 Severe Complications Due to a Dubious
Therapy
G. Sprotte, M. K. Herbert

To Our Readers

- 203 Acknowledgement
A. Hauff

Special Contribution

- 204 Anaesthesia Education at German University
Hospitals: the Teachers' Perspective – Results
of a Nationwide Survey
K. Goldmann, T. Steinfeldt, H. Wulf

Review

- 213 Risks and Complications of Epidural Neurolysis –
a Review with Case Report
*K. J. Wagner, T. Sprenger, C. Pecho, E. F. Kochs,
T. R. Tölle, A. Berthele, L. Gerdsmeyer*

Originals

- 223 Use of the LMA-ProSeal® in an Experimental Pig
Model – A Potential Animal Model for Laryngeal
Mask Airway Research: Results of a Pilot Study
K. Goldmann, M. Kalinowski, J. Dieterich, H. Wulf
- 228 Influence of Neuromuscular Blockade on the
Airway Leak Pressure of the ProSeal® Laryngeal
Mask Airway
K. Goldmann, N. Hoch, H. Wulf
- 233 Respiratory Sinus Arrhythmia as Predictor
of Blood Pressure Stability During Anaesthetic
Induction in Diabetics
D. Knüttgen, M. Wolf, S. Trojan, F. Wappler