

Editorial

- 373 Der ösophago-tracheale Kombinationstubus – Stellenwert in Anästhesie und Notfallmedizin oder „Spieglein, Spieglein an der Wand, was ist das beste Instrument im ganzen Land?“
C. Krier, R. Georgi

Der besondere Beitrag

- 375 „Lachgas heute – eine klinische Wertung auf dem Boden der Literatur“
A. Rothammer

Übersichten

- 378 Die Bedeutung des ösophago-trachealen Kombinationstubus in der klinischen Routine und bei Notfällen
F. Hrska, R. Hofbauer, T. Staudinger, P. Schellongowski, M. Frass
- 386 Die neurogene Entzündung. II. Pathophysiologie und klinische Implikationen
M. K. Herbert, P. Holzer

Originalien

- 395 Die Wirklichkeit der präklinischen Versorgung des Thoraxtraumas – Ergebnisse einer prospektiven Studie
J. Westhoff, T. Källicke, G. Muhr, F. Kutscha-Lissberg
- 403 Einfluss einer Bolusgabe von Thiopental und Propofol auf die Expressionsdichte von P-Selektin und Fibrinogenrezeptoren auf der Oberfläche humaner Thrombozyten
D. Scheinichen, A. Bornscheuer, K. Jaeger, K.-H. Mahr, M. Kokschi, H. Ruschulte, J. Heine

Editorial

- 373 The Esophageal Tracheal Combitube
C. Krier, R. Georgi

Special Contribution

- 375 Nitrous Oxide Today – a Literature Based Clinical Evidence
A. Rothammer

Reviews

- 378 The Importance of the Esophageal-Tracheal-Double Lumen Tube for Clinical Use and Emergencies
F. Hrska, R. Hofbauer, T. Staudinger, P. Schellongowski, M. Frass
- 386 Neurogenic Inflammation. II. Pathophysiology and Clinical Implications
M. K. Herbert, P. Holzer

Originals

- 395 The Reality of preclinical Treatment in Thoracic Trauma – a Prospective Study
J. Westhoff, T. Källicke, G. Muhr, F. Kutscha-Lissberg
- 403 Influence of a Bolus Injection of Thiopental and Propofol on the Expression Density of P-Selectin and Fibrinogen Receptors on the Surface of Human Platelets Ex Vivo
D. Scheinichen, A. Bornscheuer, K. Jaeger, K.-H. Mahr, M. Kokschi, H. Ruschulte, J. Heine