

Anästhesiologie · Intensivmedizin · Notfallmedizin · Schmerztherapie

1

40. Jahrgang · Januar 2005 · Seiten 1 – 72

Editorial

- 1 Überlegungen und Stichworte zum Jahr 2004 –
Letter of the Past-president
C. Krier

Aktuelle Medizin und Forschung

- 4 Münsteraner Erklärung – Gemeinsame Stellungnahme des BDA und der DGAI zur Parallelnarkose
- 6 Die notfallmedizinischen „Highlights“ der vergangenen Monate – Schädel-Hirn-Trauma, Polytrauma und Kreislaufstillstand
B. W. Böttiger, H. Groeben, M. Schäfer, J. Heine

Originalien

- 18 Ist die periphere Nervenblockade des Beines (Femoralis- in Kombination mit anteriorer Ischiadikusblockade) als alleinige Anästhesietechnik eine Alternative zur Periduralanästhesie für arthroskopische Eingriffe am Kniegelenk?
J. O. Weihrauch, M. Jehmlich, M. Leischik, H.-B. Hopf
- 25 Experimentelle Untersuchungen zur zentralen analgetischen Wirkung des nichtsteroidalen Antiphlogistikums Carprofen im Schafmodell – Vorläufige Ergebnisse
K. Otto, H. A. Adams

Fallbericht

- 32 Erhaltene Spontanatmung und stabile Hämodynamik trotz schwerer akzidentieller Hypothermie (22 °C)
O. Radke, A. Bräuer, F. Mielck, G. G. Hanekop, M. Baryalei, D. Kettler, M. Quintel

Editorial

- 1 Letter of the Past-president
C. Krier

Topical Medicine and Research

- 4 The Münster Declaration – Joint Statement of the BDA and the DGAI in View of Parallel Narcosis
- 6 “Highlights” in Emergency Medicine – Severe Head Trauma, Polytrauma and Cardiac Arrest
B. W. Böttiger, H. Groeben, M. Schäfer, J. Heine

Originals

- 18 Are Peripheral Nerve Blocks of the Leg (Femoralis in Combination with Anterior Sciatic Blockade) as Sole Anaesthetic Technique an Alternative to Epidural Anaesthesia
J. O. Weihrauch, M. Jehmlich, M. Leischik, H.-B. Hopf
- 25 Experimental Studies on the Central Analgesic Effect of the Non-steroidal Anti-inflammatory Drug Carprofen in a Sheep Model – Preliminary Results
K. Otto, H. A. Adams

Case Report

- 32 Spontaneous Breathing and Stable Hemodynamics During Severe Accidental Hypothermia (22 °C)
O. Radke, A. Bräuer, F. Mielck, G. G. Hanekop, M. Baryalei, D. Kettler, M. Quintel