

- 30 *E. Carafoli*: Cleavage of plasma membrane  $Ca^{2+}$  transporters alters neuronal  $Ca^{2+}$  homeostasis and induces apoptosis
- 30 *H.-R. Casser*: Interdisziplinäre Therapiekonzepte Rückenschmerzen
- 31 *K. Cvachovec*: Research in Eastern Europe
- 31 *S. De Hert*: Cardioprotection with volatile anesthetics: Clinical relevance
- 32 *S. Dieffenbach, Ch. Kral*: Leistungserfassung unter Beachtung der DRG und klinischer Versorgungspfade
- 32 *B. Dirks*: First responder Ausbildung: Was ist nötig – was ist möglich?
- 33 *U. Dirnagl*: Ischemic and anoxic tolerance of the vertebrate brain: A fast track to endogenous neuroprotection in man?
- 33 *Y. Dörffel*: Aktuelle Therapiestrategien bei Hepatitis B und C
- 34 *R. Dubb, M. Hekler, A. Kaltwasser*: Effekte der Bauchlagerung: Gibt es Unterschiede zwischen der kompletten und der inkompletten Bauchlagerung? Wie wird der Patient optimal gedreht?
- 35 *Y. Durandy*: Do standards in pediatric cardiac surgery make sense?
- 36 *T. Eckmanns, H. Rüden*: Prävention von nosokomialen Aspergillosen bei gefährdeten Patienten
- 37 *A. El-Banayosy, R. Körfer*: Standards for the treatment of patients with cardiac assist devices
- 39 *M. R. England*: Current concepts in providing hemostasis following cardiac surgery
- 39 *D. Enk*: Fiberoptische Wachintubation
- 40 *K. Eveslage*: Praktische Entwicklung eines Pathways
- 41 *S. Foellner, T. I. Usichenko, Ch. Lehmann, M. Wendt, D. Pavlovic*: Akrinor produces transitory contraction of pig coronary arteries that have been pre-treated with propranolol
- 41 *W. Friesdorf, M. Göbel, I. Marsolek*: Strategien zur Optimierung von Arbeitsabläufen
- 43 *W. Friesdorf, M. Göbel, I. Marsolek*: Datenmanagement für effiziente Arbeitsprozesse
- 44 *P. Gastmeier*: Aktive versus passive Befeuchtung
- 45 *Ch. Geffers, H. Rüden*: Risiken beim Umgang mit Parenteralia
- 45 *P. Geiger, H.-H. Mehrkens*: Laterale Ischiadikus-Blockaden
- 47 *G. Geldner, M. Kahl, L. H. J. Eberhart, U. Schwarz, H. Koster, S. Vogt, R. Mossdorf, H. Wulf*: Larynxmaske oder Laryngoskopie – Risiko oder Nutzen bei Patienten mit KHK
- 48 *A. E. Goetz, D. A. Reuter, K. Peter*: Bestimmung und kontinuierliche Überwachung der Volumenreagibilität
- 50 *W. Gogarten*: Neue perioperative Aspekte zur Antikoagulation nach Regionalanästhesie
- 51 *M. Goldstein*: Indikationen und Verfahrenstechnik des kontinuierlichen Nervus suprascapularis-Block
- 52 *I. Gralow*: Perioperative Schmerztherapie bei suchtmittelabhängigen Patienten
- 52 *T. Grau, S. Fatehi, R. Conradi, J. Motsch, E. M. Martin*: Sonographisch gesteuerte periphere Regionalanästhesie
- 53 *N. Griebinger*: Einsatz der Antidepressiva bei neuropathischem Schmerz
- 54 *J. Große, D. Schmidlin, J. Erb, W. J. Kox*: Grundlagen der Transösophagealen Echokardiographie
- 57 *W. Hahm*: Postoperative Vigilanzstörungen
- 59 *M. Härter, C. Maurischat, J. Bengel*: Motivations-screening in der psychologischen Schmerztherapie: Entwicklung des „Freiburger Fragebogen - Stadien der Bewältigung chronischer Schmerzen (FF-STABS)“
- 60 *B. Hartmann*: Chirurgische Anforderungen an die Anästhesie und Intensivbehandlung
- 61 *M. Hasenbring*: Psychologische Mechanismen der Schmerzchronifizierung: Beispiel Rückenschmerz
- 63 *A. R. Heller*: Klinische Ernährungsstrategien bei Intensivpatienten
- 65 *H. Herweg*: Gase und Dämpfe – Gefahr an der Einsatzstelle
- 66 *D. Heuser, M. Wenzl*: Narkoseführung bei Schwerebrandverletzten
- 68 *L. Hoffmann, U. Müllerleile, G. Müller*: Schmerzfrees Krankenhaus
- 69 *K. Holte*: Rational perioperative fluid therapy in clinical pathways