

**Literaturverzeichnis zum Titelthema „Neues aus der Anästhesie“  
Bayerisches Ärzteblatt 11/2009, Seite 536 ff.  
Dr. Wolfgang Schaaf und Privatdozent Dr. Johann Vogel**

1. Brandstrup B., Tonnesen H., Beier-Holgersen R. et al (2003) Effects of intravenous fluid restriction on postoperative complications: Comparison of.. Ann Surg 238:641-648
2. Holte K., Sharrock NE, Kehlet H. (2002) Pathophysiology and clinical implications of perioperative fluid excess. Br.J Anaesth 89:622-632
3. Jacob M., Chappel D., Rehm M., (2007) Clinical update: Perioperative fluid management Lancet 369: 1984-1986
4. Jacob M., Bruegger D., Rehm M. et al (2006) Contrasting effects of colloid and crystalloid resuscitation fluids on cardiac vascular permeability. Anesthesiology 104; 1223-1231)
5. Mager JJ., McCaul C., Carton E. et al. (2004) Effects of intraoperative intravenous crystalloid infusion on postoperative nausea and vomiting after gynaecologic laparoscopy: Comparison of 30 and 10 ml/kg Anaesth 93:381-385
6. Maharaj CH., Kallam SR., Malik A. et al. (2005) Preoperative intravenous fluid therapy decreases postoperative nausea and pain in high risk patients Anæsth Analg 100; 675-682 97/55/57
7. Wissenschaftlicher Beirat der Bundesärztekammer (2009) : Querschnittsleitlinien zur Therapie mit Blutkomponenten und Plasmaderivaten 4. Auflage
8. Anästh. Intensivmed. 39 (1998) 204 – 205
9. G. Pfanner et al(2007) Präoperative Blutungsanamnese Anästhesist 56: 604-611
10. K. Hörmann (2006) Laryngo-Rhoino-Otol; 85:580-581
11. Anasth. Intensivmed. 35 (1994) 253 - 255,
12. Beschluss des engeren Präsidiums der DGAI vom 03.11.2008 und Beschluss von Präsidium des BDA vom 17.10.2008.
13. Weiss G., Jacob M. (2008) Präoperative Nüchternheit 2008 Der Anästhesist 57:857-872.
14. Snyder-Ramos SA, Seintsch H., Böttiger BW, Motsch J., Martin E., Bauer M.( 2005) Satisfaction and information gain after the preanesthetic visit: a comparison of face to face interview, brochure and video Anesth.Analg;100:1753-1758
15. Empfehlungen zur Aufklärung von Krankenhauspatienten über vorgesehene ärztliche Maßnahmen 4. Aufl. Deutsche Krankenhausgesellschaft mbh 2003: 7-18
16. Rex C. Pühringer FK (2009) Muskelrelaxantien – Sugammadex: Eine neue Ära AINS;44:368 - 374

17. Schraag S., Flaschar, Georgieff M. (2000) Target Controlled Infusion (TCI)- Stellenwert und klinische Perspektiven Anästhesiol Intensivmed Notfallmed Schmerzther 35:12-20
18. Wappler F. (2006) Dtsch Ärztebl; 103 (11): A-705 / B-601 / C-581
19. Lehnann A., Thaler E., Boldt J. 2001. Ist es sinnvoll die Narkosetiefe zu messen? - Ein Versuch... Anästhesiol Intensivmed Notfallmed Schmerzther 36: 683-692
20. Tired L, Desmonts JM, Hatton F., Vourch G. (1986.) Complications associated with anaesthesia - a prospective survey in France. Can Anaesth Soc J;33:336-344
21. Caplan RA, Posner KL, Ward RJ, Cheney FW. (1990) Adverse respiratory events in anesthesia: a closed claims analysis.. Anesthesiology; 72:828-833.
22. Braun U., Goldmann K., Hempel V., Krier C.(2004). Airway Management. Leitlinie der Deutschen Gesellschaft für Anästhesiologie. Anaesth Intensivmed; 45:302-30646)
23. Leitlinie ( 2007).Behandlung akuter perioperativer und posttraumatischer Schmerzen. (AWMF-Register Nr. 041/001)
24. Schwemmer U., Schleppers A., Markus C., Kredel M., Kirschner S., Roewer M. (2006) Anästhesist 55:451-456