

Publikationen (inkl. der bereits im Hauptdokument genannten)

	Titel	Autor(en)	Erschei-nungs-jahr	Verlag
1	N ₂ O supplementierte, intravenöse Anästhesie versus Inhalationsanästhesie. Vergleichende Untersuchung der sympathoadrenergen Reaktion und der postoperativen Vigilanz	D. Holst, C. Anger, H.-J. Bauch	1993	Anästhesiologie Intensivmedizin Notfallmedizin Schmerztherapie 28
2	Spinaloskopie zur Darstellung von Problemen bei der Anwendung der kontinuierlichen Spinalanästhesie	M. Möllmann, D. Holst, D. Enk, T. Filler, H. Lübbesmeyer, T. Deitmer, P. Lawin	1992	Der Anaesthetist 41
3	Subdurale Ausdehnung von Lokalanästhetika nach Spinalanästhesie	M. Möllmann, D. Holst, D. Enk, T. Filler, H. Lübbesmeyer, T. Deitmer, P. Lawin	1992	Der Anaesthetist 41
4	Wiederverwendbarkeit von 29 Gauge Spinalnadeln nach kombinierter Spinal-Epidural Anästhesie	M. Möllmann, H. Lübbesmeyer, D. Holst, E. van der Mersch, H. van Aken	1992	Der Anaesthetist 41
5	Legionellose bei Intensivpatienten	S. Diedrich S., N. Roos, D. Holst, K. Schopp, J. Zander, P.E. Peters	1992	Der Radiologe 32
6	Postmortale hochauflösende Computertomographie der Lunge. Radiologisch-morphologische Korrelationen	N. Roos, S. Diedrich, A. Fahrenkamp, Z. Puskas, H. Lenzen, J. Wiesmann, D. Holst, P.P. Lunkenheimer, P.E. Peters	1993	Der Radiologe 33
7	Continuous spinal anesthesia: mechanical and technical problems of catheter placement	M. Möllmann, D. Holst, H. Lübbesmeyer, P. Lawin	1994	Regional Anesthesia 18

8	Für die Ausleitung der Narkose ist ein spezieller Raum erforderlich - Faktum oder Fiktion?	M. Wendt, A. Kramer, D. Holst	1994	Anästhesiologie Intensivmedizin Notfallmedizin Schmerztherapie 29
9	Ist unsere OP-Konzeption heute noch zeitgerecht? Neue Ablaufkonzepte in der Anästhesie	D. Holst, M. Wendt	1996	Anästhesiologie und Intensivmedizin 37
10	Ist unser Arbeitsplatz-Konzept heute noch zeitgerecht? Neue Ablaufkonzepte in der Anästhesiologie und Intensivmedizin	D. Holst, G. Guth, M. Wendt	1996	Anästhesiologie und Intensivmedizin 37
11	Cardiopulmonary effects of enoximone or dobutamine and nitroglycerin on mitral valve regurgitation and pulmonary venous hypertension	T. Hachenberg, T Möllhoff, D. Holst, D. Hammel, T. Brüssel	1997	Journal of Cardiothoracic and Vascular Anesthesia
12	Bedeutet ein höheres Lebensalter eine schlechtere Prognose in der Intensivmedizin?	D. Holst, M. Möllmann, F. Feyerherd, C. Reiche und M. Wendt	1997	Anästhesiologie und Intensivmedizin 38
13	Effect of thoracic epidural anaesthesia on ventilation-perfusion distribution and intrathoracic blood volume before and after induction of general anaesthesia	T. Hachenberg, D. Holst, C. Ebel, B. Pfeiffer, H. Thomas, M. Wendt, G. Hedenstierna	1997	Acta Anaesthesiologica Scandinavica
14	Kreislauffunktion unter Spinalanästhesie - Kathetertechnik versus Single-dose Verfahren	D. Holst, M. Möllmann, S. Karman, M. Wendt	1997	Der Anaesthetist 46
15	Intrathecal local anesthetic distribution with the new Spinocath-Catheter	D. Holst, M. Möllmann, E. Scheuch, M. Wendt	1998	Regional Anesthesia 23
16	In vitro comparison of the amount of CSF leakage occurring after dural puncture with various spinal needles	D. Holst, M. Möllmann, R. Hausmann, M. Wendt	1998	Anesthesia & Analgesia 87

17	No risk of metal toxicity in combined spinal epidural anesthesia	D. Holst, M. Möllmann, B. Schymroszyk, M. Wendt	1999	Anesthesia & Analgesia 88
18	Continuous spinal anesthesia or continuous epidural anesthesia for postoperative pain control after hip replacement ?	M. Möllmann, S. Cord, D. Holst, U. Auf der Landwehr	1999	European Journal of Anesthesiology 16
19	Praktische Umsetzung eines patientenbegleitenden Arbeitsplatz-Konzeptes für Anästhesie und Intensivmedizin	D. Holst, P. Rudolph, M. Wendt	2000	Anästhesiologie Intensivmedizin Notfallmedizin Schmerztherapie 35
20	Mobile workstation for anaesthesia and intensive-care medicine	D. Holst, P. Rudolph, M. Wendt	2000	The Lancet 355
21	Rückenmarknahe Leitungsanästhesie bei Therapie mit gerinnungshemmenden Medikamenten	T. Heße, D. Holst, M. Möllmann, M. Wendt	1996	Anaesthesiologie und Reanimation 21