

- 200 Postoperative Hypokalzämie bei Morbus Basedow – worin liegt das spezifisch erhöhte Risiko?
P. E. Goretzki, I. Zander, P. Pohl, B. J. Lammers, H. Böhner, K. Schwarz, M. Grußendorf

- 207 Minimalinvasive, video-assistierte Schilddrüsenoperationen (MIVA-T): Indikation – Verfahren (Lobektomie vs. Resektion) – Komplikationsrisiko. Erfahrungen anhand 350 eigener Patienten
C. Vorländer, J. Schabram, R. A. Wahl

- 214 Neue Methoden in der Schilddrüsenchirurgie – Die ligaturfreie Präparation und Resektion mit LigaSure™
P. E. Goretzki, P. Pohl, N. Terörde, R. M. Krause-Paulus, B. J. Lammers

Der akademische Vortrag

- 219 Tumoren des Duodenum
C. F. Eisenberger

Das viszeralchirurgische Prüfungsgespräch

- 224 Mammachirurgie
P. M. Markus

- 227 Kurz referiert

- 229 Kongresse

- 200 Hypocalcemia After Thyroid Surgery for Graves' Disease – What is the Specific Risk
P. E. Goretzki, I. Zander, P. Pohl, B. J. Lammers, H. Böhner, K. Schwarz, M. Grußendorf

- 207 Minimally-invasive, Video-assisted Thyroid Surgery (MIVA-T): Indication – Operative Methods (Lobectomy vs. Resection) – Complications
C. Vorländer, J. Schabram, R. A. Wahl

- 214 New Methods in Thyroid Surgery – The Ligation Free Preparation and Dissection with LigaSure™
P. E. Goretzki, P. Pohl, N. Terörde, R. M. Krause-Paulus, B. J. Lammers

The University Lecture

- 219 Duodenal Tumors
C. F. Eisenberger

The Surgical Examination

- 224 Breast Surgery
P. M. Markus