

Standorte · Positions

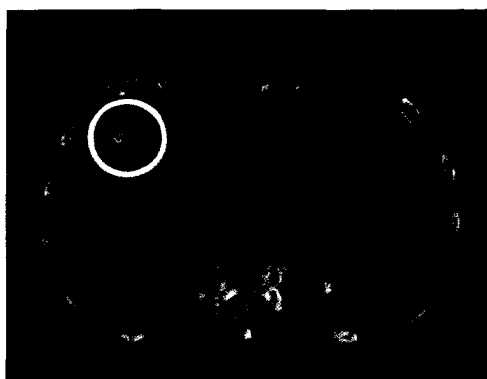
T. Matsuda · T. Iwasaki · M. Mitsutsuji · K. Hirata · Y. Maekawa · D. Tsugawa · Y. Sugita · Y. Sumi · E. Shimada · Y. Kakeji

- 165** **Kraniale Technik der radikalen Lymphknotendissektion im Bereich der mittleren Kolongefäße bei laparoskopischer Operation des Kolonkarzinoms**
 Cranially approached radical lymph node dissection around the middle colic vessels in laparoscopic colon cancer surgery

Übersichten · Review articles

U. Ronellenfitsch · B. Wängler · S. Niedermoser · A. Dimitrakopoulou-Strauss · P. Hohenberger

- 170** **Bedeutung der PET für die Chirurgie des gastrointestinalen Stromatumors**
 Importance of PET for surgery of gastrointestinal stromal tumors



Die PET ist eine wertvolle Hilfe für die Therapieplanung und chirurgischen Indikationsstellung in der multimodalen Behandlung von GIST. ► Seite 170

H. Ptok · I. Gastinger · C. Bruns · H. Lippert

- 177** **Versorgungsrealität in der laparoskopischen Chirurgie des Kolonkarzinoms in Deutschland**

Originalien · Original articles

S. Merkel · P. Hermanek · R. Ruppert · H. Ptok · J. Straßburg · C.A. Maurer · M.E. Kreis · T. Junginger

- 187** **Studienkonforme Therapie des Rektumkarzinoms (OCUM-Studie)**
 Treatment of rectal carcinoma in accordance with the criteria of the OCUM study

Update · Update

H. Scherübl

- 193** **Onkologie des kolorektalen Karzinoms. Wissenschaft heute – Standard morgen, Koloproktologie UPDATE 2014**
 Oncology of colorectal cancer. Science today – standard tomorrow, Koloproktologie UPDATE 2014

K.E. Matzel

- 200** **Beckenbodenfunktionsstörungen. Wissenschaft heute – Standard morgen. Koloproktologie UPDATE 2014**
 Functional disorders of the pelvic floor. Science today – standard tomorrow, Koloproktologie UPDATE 2014

Journal Club · Journal Club*M. Sailer*

- 208 „Responsebeurteilung“ nach stattgehabter Radiochemotherapie

A. Joos

- 210 Einsatz der Vakuumtherapie beim Sinus pilonidalis. Eine randomisierte kontrollierte Studie zum Vergleich der Unterdruck-Wundtherapie versus Standard-Wundversorgung nach chirurgischer Exzision

R. Ruppert

- 213 100 Patienten mit VRAM-Flap zur Beckenbodenrekonstruktion nach Becken-Exenteration

A. Furtwängler

- 214 Behandlung kryptoglandulärer, supralevatorischer Abszesse im MRT-Zeitalter: eine Fallserie

H. Loch

- 216 Perioperative Behandlung von Patienten mit neuen oralen Antikoagulanzen

CME Zertifizierte Fortbildung · Review articles*A. Schmidt · R. Bouchard · U.J. Roblick*

- 219 Therapie des Rektumprolapses
-
- Treatment of rectum prolapse

- 230 Fragebogen
-
- Questionnaire

**Verschiedenes · Miscellaneous**

- 232 Mitteilungen des BCD und der DGK From the Societys

Termine Forthcoming meetings

Impressum Imprint

Titelbild: © aus dem Beitrag von A. Schmidt et al., S. 219–231

Zielsetzung der Zeitschrift

Die interdisziplinäre Zeitschrift *coloproctology* ist für alle proktologischen Ärzte zur Fort- und Weiterbildung unentbehrlich. Die Zeitschrift bietet sowohl Originalarbeiten und wissenschaftliche Übersichten als auch zur Fortbildung geeignete Rubriken wie CME Zertifizierte Fortbildung und Kasuistiken. Darüber hinaus werden aktuelle internationale Publikationen zusammengefasst und von Experten kommentiert. Die assoziierten Fachgesellschaften publizieren Empfehlungen und Standards sowie Gesellschaftsmitteilungen.

Aims & Scope

The interdisciplinary medical journal *coloproctology* is indispensable to all proctologists for continuing and advanced training. The journal offers original works and scientific review articles, as well as sections such as CME and Case Studies, which are geared to continuing medical education. Moreover, current international publications are summarized and commented on by experts, while the associated medical societies publish recommendations and standards, as well as society bulletins.