

**Standorte** Positions*A. Hiranyakas · G. Da Silva · P. Denoya · S. Shawki · S.D. Wexner***373 Anastomosenstenose im Kolorektalbereich: Zusammenhang mit inadäquater Kolonmobilisierung?**

Colorectal anastomotic stricture: Is it associated with inadequate colonic mobilization?

**Übersichten** Review article*M.H. Kirschner · M. Nebendahl · S.G. Russo · A. Tecklenburg · M. Bauer***378 Rechtliche Stellung nichtärztlichen Personals im Krankenhaus**

Legal position of non-medical personnel in hospitals

**Update** Update*T. Schiedeck***387 Chirurgie benigner Darmerkrankungen. Koloproktologie UPDATE 2012, Köln, 22.11.2012**

Surgery for benign colon disease. Coloproctology UPDATE 2012, Cologne, 22.11.2012

**Journal Club** Journal Club*P. Oetting***393 Venentherapeutika (Phlebotonics) zur Therapie bei Hämorrhoiden**

Phlebotonics for haemorrhoids

*M. Schmidt-Lauber***395 Optimale Reinigung des Caecum. Eine randomisierte, prospektive, placebokontrollierte Studie zu Loperamid im Rahmen der Vorbereitung zur Koloskopie**

Keeping the cecum clean. A randomized, prospective, placebo-controlled trial of loperamide as part of preparation for colonoscopy

*J. Jongen***396 Autologe expandierte Stammzellen aus Fettgewebe zur Behandlung komplexer kryptoglandulärer Analfisteln. Eine randomisierte klinische Phase-III-Studie mit Langzeitevaluierung**

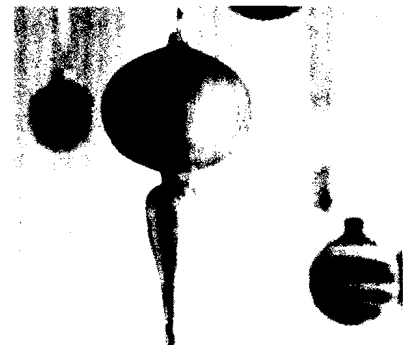
Autologous expanded adipose-derived stem cells for the treatment of complex cryptoglandular perianal fistulas. A phase III randomized clinical trial (FATT 1: Fistula Advanced Therapy Trial 1) and long-term evaluation

*A. Kölln***398 Die perkutane Tibialnervenstimulation (PTNS) bei Frauen mit Stuhlinkontinenz. Auswirkung von Sphinktermorphologie und rektaler Perzeption auf das klinische Ergebnis**

Percutaneous tibial nerve stimulation (PTNS) in females with faecal incontinence. The impact of sphincter morphology and rectal sensation on the clinical outcome

*A. Herold***399 Perineale antropylorische Transposition für Patienten mit Stuhlinkontinenz im Endstadium. Erste Ergebnisse**

Perineal antropylorus transposition for end-stage fecal incontinence in humans. Initial outcomes



© Digital Vision / thinkstockphotos.com

Liebe Leserinnen, liebe Leser,  
wir wünschen Ihnen ein gesundes  
und erfolgreiches Jahr 2014 sowie  
weiterhin viel Vergnügen bei der  
Lektüre Ihrer Zeitschrift.

Ihr Redaktionsteam  
Fachzeitschriften Springer Medizin

## CME Zertifizierte Fortbildung · Review articles

- A. Ommer  
 401 Diagnostik und Therapie von Analabszessen  
 Diagnosis and therapy of anal abscesses
- 412 Fragebogen  
 Questionnaire



Bei unklaren Befunden von Darmerkrankungen kann eine Computertomographie zur Lokalisation z. B. eines supralelevatorischen Abszesses beitragen. ► Seite 401

## Verschiedenes Miscellaneous

- 413 Mitteilungen des BCD und der DGK From the Societys
- 419 Termine Forthcoming meetings
- 420 Impressum Imprint

Titelbild: © Comstock / Thinkstock

## 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 &amp; 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.