

Aktuelles Thema

- J.-R. Siewert · D. Niethammer
Klinische Forschung in Deutschland. Zu den Problemen der patientenorientierten Forschung und der Durchführung von klinischen Studien in den Deutschen Universitätskliniken 1
Clinical research in Germany. The problems involved in patient-oriented research and the conducting of clinical studies in German university hospitals

Leitthema

- H. J. Buhr · A. J. Kroesen
Rolle der Bildgebung bei Analinkontinenz. Endosonographie 4
The importance of diagnostics in faecal incontinence. Endosonography
- S. M. P. Koch · C. G. M. I. Baeten
Sphinkterersatzplastiken 15
Sphincter replacement grafts
- A. Frudinger · G. Buchanan · S. Halligan
Endoanale MR-Bildgebung. Diagnostische Beurteilung 20
Endoanal MR imaging: diagnostic assessment
- K. E. Matzel · B. Bittorf · U. Stadelmaier · W. Hohenberger
Sakralnervstimulation in der Behandlung der Stuhlinkontinenz 26
Sacral nerve stimulation in the treatment of faecal incontinence
- A. J. Kroesen · H. J. Buhr
Biofeedback bei Analinkontinenz 33
Biofeedback in faecal incontinence

Originalia

- K. Langner · M. Thomas · F. Klinke · U. Bosse · A. Heinecke · K.-M. Müller · K. Junker
Neoadjuvante Therapie des nichtkleinzelligen Lungenkarzinoms. Prognostische Relevanz des „mediastinalen Downstaging“ 42
Neoadjuvant therapy in non-small cell lung cancer. Prognostic impact of „mediastinal downstaging“
- H. Dienemann
Kommentar auf Anforderung der Schriftleitung 49
Commentary
- O. P. Schumacher · C. Peiper · M. Lörken · V. Schumpelick
Langzeitergebnisse der Nabelhernienreparation nach Spitzzy 50
Long-term results after Spitzzy's umbilical hernia repair
- B. Sprakel · F. Stenschke · M. Unnewehr · A. Ladas · N. Senninger
Prognose beim malignen Melanom nach Dissektion regionärer Lymphknotenmetastasen 55
Prognosis of malignant melanoma following dissection of regional lymph node metastases

Varia

- B. Holzmann · H. Weighardt · C. D. Heidecke
Rezeptoren und Signalproteine des angeborenen Immunsystems als neue Zielstrukturen der Sepsistherapie 61
Receptors and signal proteins of the innate immune system as new targets in sepsis therapy. Reprogramming of the immune response

jetzt im netz!

