



Der Transdouglass-Zugang ermöglicht Operationen nicht nur im kleinen Becken
Mehr dazu ab ► Seite 537



Auch in Österreich
und in der Schweiz
anerkannt

Titelbild: Mathias Ernert,
Urologische Universitätsklinik, Heidelberg

Leitthema Main topic

Minimal-invasive Chirurgie und Ökonomie

Minimally invasive surgery and the economics of it
Redaktion: J.R. Siewert

J.R. Siewert

Einführung zum Thema: Minimal-invasive Chirurgie und maximal dominierende Ökonomie.

Ein überwindbares Spannungsfeld?

493

Introduction to the topic: Minimally invasive surgery and maximally dominant economy. Are they reconcilable?

P. Hildebrand · U.J. Roblick · R. Keller · M. Kleemann · L. Mirow · H.-P. Bruch

Was bringt die Minimalisierung des Zugangstraumas für den Patienten

494

What is the value of minimizing access trauma for patients?

J.P. Ritz · M. Stufler · H.J. Buhr

Minimal-invasive Chirurgie und Ökonomie. Rechnet sich die minimal-invasive Chirurgie aus betriebswirtschaftlicher Sicht?

501

Minimally invasive surgery and the economics of it.

Can minimally invasive surgery be cost efficient from a business point of view?

M. Perleth

Minimal-invasive Chirurgie. Ökonomische Analysen aus der Sicht der Kostenträger

511

Minimally invasive surgery. Economic analyses from the view point of the sickness funds

H. Feußner · D. Wilhelm · F. Härtl · A. Schneider · M. Siess

Gibt es technologische Fortschritte in der MIC und wer soll das bezahlen?

519

Are there technological advances in minimally invasive surgery and who will pay them?

F. Hagemüller · M. Immenroth · T. Berg · K. Bally · S. Rasche

Das Konzept der narbenlosen Eingriffe („scarless surgery“).

525

Ein Weg in die Zukunft?

The present and future status of “scarless” surgery

Originalien Original papers

N. Toman · A. Buschmann · T. Muehlberger

Fibrinkleber und Serombildung nach Abdominoplastik

531

Fibrin glue and seroma formation following abdominoplasty

Klinische Studien Clinical trials

Rekrutierende multizentrische chirurgische Studien in Deutschland. Laufende Studien

536

Multicenter surgical trials recruiting in Germany. Current studies

T. Benhidjeb · K. Witzel · E. Bärlechner · M. Stark

„Natural-Orifice-Surgery- (NOS-)Konzept“.

537

Vision und Rationale für einen Paradigmenwechsel

The natural orifice surgery concept. Vision and rationale for a paradigm shift

Gesundheitspolitik Health politics

C.J. Krones · S. Willis · G. Steinau · V. Schumpelick

Gerechte Verteilung knapper Gesundheitsressourcen.

543

Ein aktuelles Patientenmeinungsbild

Fair allocation of reduced resources in the German health care system.

The patient's view