

Inhalt

Einführung zum Heft		Allgemeines, Gegenteiliges, Nachdenkliches	
<i>Hans Troidl</i>	87	<i>Peter Bergmann, Stefan Huber, Heinrich Mächler, Peter Oberwalder</i>	
Industrie und Chirurgie		Werden maschinelle Anastomosen in der koronaren Herzchirurgie das Nähen und Knüpfen ersetzen?	
<i>Hans-Dieter Rottler, Regina Stern</i>			127
Geburtsstunde eines Weltunternehmens – Wie beim Endoskopiehersteller KARL STORZ vor 60 Jahren alles begann	89	Originalarbeit	
<i>Regina Stern</i>		<i>Georgi Prisadov, Angel Uchikov, Krasimir Murdjev, Kamelia Chepileva</i>	
Das Unternehmen KARL STORZ von 1945–2005: „Tradition hat Zukunft“ – Portrait des bekannten Endoskopieherstellers anlässlich seines 60-jährigen Bestehens	94	Videothorakoskopische Hydatidektomie bei Patienten mit Lungenechinokokkose – erste Ergebnisse	
Einführung zum Schwerpunktthema			135
<i>Michael Schweins</i>	101	<i>Sam Rossi, Roberto Bergamaschi</i>	
■ Schwerpunktthema		Laparoskopische Linksresektion der Leber	
Endoskopische Chirurgie – Fit für ambulantes Operieren?!			139
<i>Andreas Gemperle</i>		Bücher – von uns empfohlen	
Endoskopische Hernioplastik – eine sinnvolle und wirtschaftliche ambulante Operation? ...	107	<i>Gerald Denk Giebel</i>	
<i>Jürgen Höher</i>		Philippa Foot: „Die Natur des Guten“	
Pionierarbeit: Arthroskopische ambulante Operationen	111		142
<i>Thomas Wegener</i>		Vorstellung einer Persönlichkeit	
Medizinisches Grenzgebiet für ambulante Operationen: die laparoskopische Cholezystektomie	117	Prof. Dr. med. Dr. h. c. H.-H. Deichmann	
<i>Matthias Jardorf</i>			143
Besonderheiten der Anästhesie bei ambulanten endoskopischen Operationen	121	Der besondere Tipp	
Für Sie gelesen		<i>Selman Uranüs</i>	
<i>Lothar Köhler</i>		Südstaatenküche in Mother's Restaurant, New Orleans – Auf zum weltbesten Beinschinken – um die Ecke!	
Divertikulitis – wann operieren?	125		149
		Hinweise für Autoren	
		86	
		Impressum	
		94	
		Kongresskalender	
		152	

Das Inhaltsverzeichnis des jeweils nächsten Heftes können Sie sich schon vor Erscheinen der Druckauflage auf Ihrem Computer per e-mail übermitteln lassen.

Melden Sie sich an: Unter ToC Alert Service bei
www.elsevier.de/mic