



UNSER TITELBILD

Kombinationsoperationen sind für den Patienten und für das Patienten-Management, sowie aus Rationalitätsgründen äußerst attraktiv

Seite 30



Univ.-Prof. Dr. Peter Spath: „Unabhängig von der fachlichen Kompetenz stellt für die Führungskompetenz des leitenden Arztes die individuelle Eignung eine wichtige Voraussetzung dar.“

Seite 19



Die Kombination der herkömmlichen Laserverdampfung mit der photodynamischen Therapie bei Larynxpapillomen stellt eine interessante neue Therapieoption dar.

Seite 34

Interview

- Aufgaben des Primararztes** 10
Interview mit Prim. Univ.-Prof. Dr. Peter Spath, Deutschlandsberg

Nephrologie

- Nierenersatztherapie beim älteren Patienten** 12
Dr. Hendrik Koller, Univ.-Prof. Dr. Gert Mayer, Universität Innsbruck

Interview

- Botulinumtoxin** 22
Therapeutischer Einsatz in der Neurologie
Interview mit Univ.-Prof. Dr. Peter Schnider, Wien

Transfusionsmedizin

- Reaktionen beim Blutempfänger** 24
Klinisch wichtige antierythrozytäre Antikörper in der Transfusionsmedizin
Prim. Doz. Dr. Diether Schönitzer, Innsbruck

Chirurgie

- Kombinationsoperationen und ihr Nutzen** 30
Einzeitiges versus mehrzeitiges Vorgehen bei chirurgischen Herzerkrankungen und Zusatzkrankungen unter dem Aspekt des gleichzeitigen Vorgehens
Univ.-Prof. Dr. Peter Brücke, Linz

Hals-, Nasen- Ohrenheilkunde

- Photodynamische Therapie in der HNO-Heilkunde** 34
Neue Wege in der Behandlung der rezidivierenden Larynxpapillomatose
Univ.-Prof. Dr. Martin Burian, Univ.-Doz. Dr. Michael Formanek, Dr. Dietmar Thurnher,
Univ.-Prof. Dr. Alexander Aloy, Wien

Interview

- „Eine Kette von Ereignissen“** 38
Die Zunahme hämatologischer Erkrankungen in der irakischen Bevölkerung wird auf radioaktive Strahlung zurückgeführt, die Diagnose und Therapie ist durch die Sanktionen derzeit nur eingeschränkt möglich.
Interview mit Dr. Ali Al Ameri, Baghdad

- panorama** 6
aktuell 40
produkte 45
veranstaltung 51
impresum 31