

Akutes Abdomen - Diagnostischer Algorithmus und Therapie

Einführung (Prof. Dr. J. Kleeff und Prof. Dr. R.M. Schmid)

Diagnostik

Schnell und flexibel - Sonografie (Prof. Dr. Ch. Lersch)

State of the art - Computertomografie (PD Dr. M. Dobritz)

Differentialdiagnose und Therapie

... aus internistischer Sicht (PD Dr. V. Becker)

... aus chirurgischer Sicht (Prof. Dr. J. Theisen)

Diagnostischer Algorithmus (Interdisziplinäre Diskussion)

Interaktive Fallvorstellungen (alle)

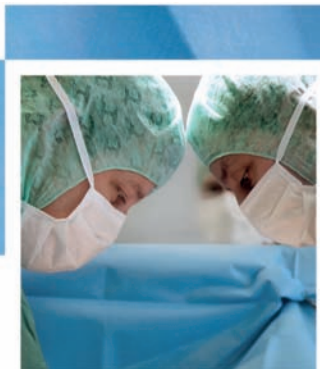
Gemeinsame Diskussion und Imbiss

Mit interaktiven Fallvorstellungen
und TED Abfrage!

Forum Viszeralmedizin

im Klinikum rechts der Isar
der TU München

27. Januar 2014
17.45 bis 19.45
Hörsaal Pavillon



Einladung

Akutes Abdomen - Diagnostischer Algorithmus und Therapie

am 27. Januar 2014

17.45 bis 19.45 Uhr

Hörsaal Pavillon

Klinikum rechts der Isar

(keine Anmeldung erforderlich)



1000 Euro

ETHICON
a Johnson & Johnson company

 Vifor Pharma



SANOFI

mit freundlicher Unterstützung



Forum Viszeralmedizin am Klinikum rechts der Isar
Interdisziplinäres Darmzentrum

weitere Termine 2014

27. Januar	Akutes Abdomen
17. März	Frühkarzinome GI-Trakt
12. Mai	GERD/NERD
14. Juli	Schilddrüsenerkrankungen
13. Oktober	Gastrointestinale Blutung
8. Dezember	Gallensteinerkrankungen

**Kontakt: Viszeralmedizin und
Interdisziplinäres Patientenmanagement**

Telefon: 089 / 4140-9933 (Zentrale Nummer)

089 / 4140-6226/-6224 (Chirurgie)

089 / 4140-5055 (Medizin)

Montag bis Freitag 8:30-16:30 Uhr

E-Mail: ipm@mri.tum.de

Homepage: www.mri.tum.de

Verkehrsverbindung

U-Bahn 4 und 5

Haltestelle Max-Weber-Platz

Trambahn Linie 18 und 19

Haltestelle Max-Weber-Platz

