

Aus dem Inhalt:

• Rede des Präsidenten der Ärztekammer Sachsen-Anhalt, Dr. Henning Friebel, vor der Kammerversammlung am 14. April 2007	5
1. Änderung der Richtlinie zur Durchführung der assistierten Reproduktion	11
Neu erteilte Weiterbildungsbefugnisse	14
• Fortbildungszertifizierung: Aktualisierung der Fortbildungskonten	18
Auf der Suche nach ärztlichem Nachwuchs: Jobbörse 2007 in Österreich	19
Universitätsklinikum der Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg: Perinatalzentrum gegründet	43
• Aspekte der geriatrischen Akutmedizin - internistische Intensivmedizin	45
Ein Brief, der uns erreichte	48
Für Sie gelesen	51
Bedarfsplanung in der vertragsärztlichen Versorgung (146. Fortschreibung)	53
Geburtstage	
Fortbildung im Mittelteil	



Städtisches Klinikum Dessau
 Akadem. Lehrkrankenhaus d. Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg

XVI. Interdisziplinäres neuroradiologisches Symposium - „Grenzgebiete“

(anerkannt mit 12 Fortbildungspunkten)

Dessau, 07. und 08. Juni 2007
Steigenberger Hotel Fürst Leopold

Programm

- Klinische Neuroradiologie – Was ist das: Schwerpunkt oder Grenzgebiet? (Grabovscek/Salzburg)
- Irgendwie anders – Fehlbildungen des Gehirns (Ertl-Wagner/München)
- Bildgebung am Felsenbein: state-of-the-art (Klingebiel/Berlin)
- Tumoren der zentralen Schädelbasis (Kösling/Halle)
- Rationale Diagnostik zerebraler Sinus- und Venenthrombosen (Mull/Fachen)
- Seltene Schlaganfallsursachen (Hirsch/Greifswald)
- Encephalomyelitis disseminata – veränderte Untersuchungsstrategie, erweiterte Interpretation (Uhlenbrock/Dortmund)
- Blood Pool Kontraste (Fitzek/Brandenburg)
- Grenzen der MR-Angiografie (Petersen/Lübeck)
- Weg und Irrweg der bildgebenden Diagnostik des Plexus brachialis (Roesler/Augsburg)
- MRT-Befunde beim Schädel-Hirn-Trauma (Firsching; Skalej/Magdeburg)
- Bildgebende Diagnostik von Epilepsien im Kindesalter (Reul/Siegen)
- Wie riecht der Mensch? Funktionelle Bildgebung des olfaktorischen Systems (Wiesmann/München)
- MR-Expeditionen in den Thalamus und ins Mesenzephalon: Terra incognita? (Eloif/Göttingen)
- Das unterschätzte Kleinhirn – strukturelle und funktionelle Bildgebung (Grod/ Tübingen)
- Beiträge der modernen Neuroradiologie zur Erforschung und zum Verständnis der Hirnarchitektur (Valovani/Zürich)
- Stoffwechselstörungen mit MRT diagnostizieren leicht gemacht (Warmuth-Metz/Würzburg)
- Funktionelle MRT (Stoeter/Mainz)
- fMRI bei Suchterkrankungen (Northoff/Magdeburg)
- Einsatz von 3-Tesla in der Neuroradiologie (Lanfermann/Mainz)
- 1,5,3 und 7 Tesla: Ist das alles noch sinnvoll? (Skalej/Magdeburg)
- Molekulare Bildgebung: Möglichkeiten der quantitativen MRT (Bunke/Hamburg)
- PET-CT – Zukunftsaussichten aus neuroradiologischer Sicht (Weckesser/Münster)
- PET-MRT – Erweiterung des bildgebenden Spektrums durch technische Innovation (Herzog/Jülich)
- PET-MRT – Zukunftsaussichten aus neuroradiologischer Sicht (Seemann/Magdeburg)
- Radiofrequenzablation der Facettengelenke (Hofmann/Fulda)
- Bildgesteuerte Eingriffe – prä-, peri- und postprozeduraler Einsatz neuroradiologischer Verfahren (Ozdoba/Bern)
- Neuronavigation und intraoperative MRT: Warum die Augen der Neurochirurgen nicht ausreichen (Knauth/Göttingen)
- Neurointervention an der Grenze zur Neurochirurgie und Neurologie (Henkes/Stuttgart)
- Morphologische Befunde bei psychiatrischen Erkrankungen (Bogerts/Magdeburg)
- Management von inzidenten Befunden in wissenschaftlichen Studien mit bildgebenden Methoden. Wer braucht noch den (Neuro-)Radiologen? (Hentschel/Mannheim; Klitz/Weilheim)

Wissenschaftliche Leitung und Organisation:

Prof. Dr. med. habil. Reiner Kachel
 Chefarzt der Klinik für Diagnostische und Interventionelle Radiologie/
 Neuroradiologie und Nuklearmedizin
 Städtisches Klinikum Dessau, Auenweg 38, 06847 Dessau
 in Zusammenarbeit mit
 Prof. Dr. med. habil. Martin Skalej
 Leiter des Instituts für Neuroradiologie der Otto-v.-Guericke-
 Universität Magdeburg, Leipziger Str. 44, 39120 Magdeburg

Informationen und Anmeldung unter:

Tel.: 0340 501 1880, Fax: 0340 501 1885
 E-Mail: katrin.miertsch@klinikum-dessau.de
 Internet: <http://www.klinikum-dessau.de>