

Sehr verehrte, liebe Kolleginnen und Kollegen!

Im Fokus Neuroradiologie werden gezielt Themengebiete präsentiert, die entweder eine besondere Expertise erfordern oder sich rasch entwickeln. Damit wird auch erfahrenen diagnostisch und interventionell Tätigen die Möglichkeit gegeben, sich bestmöglich zu informieren. Die Diagnostik entzündlicher Hirnerkrankungen, aber auch die Differenzialdiagnose neuro-onkologischer Pathologien stellen für jeden Neurologen, Neurochirurgen und insbesondere Neuroradiologen eine tägliche Herausforderung dar; denken Sie nur an die neue WHO-Klassifikation der Hirntumoren.

Besondere Kenntnisse und langjährige Erfahrung erfordert auch die Beurteilung kindlicher Pathologien des ZNS. Experten auf diesem Gebiet werden die wesentlichen bildmorphologischen Kriterien vorstellen. Bereits Tradition ist das Update zu den aktuell wichtigsten Entwicklungen auf dem Gebiet der Neurointerventionen am Samstagvormittag.

Da wir Ihnen die Möglichkeit geben möchten, ihr Wissen fortlaufend zu überprüfen, werden wir erstmals an beiden Kongresstagen TED-Umfragen durchführen. In Gesprächen mit Teilnehmern und Industrievertretern unserer früheren Kongresse wurde der Wunsch geäußert, die Vorträge auf zwei Tage zu konzentrieren. Dies haben wir nun umgesetzt und hoffen, dass Ihnen dieses neue Konzept - und natürlich unser Programm - gefällt und wir Sie im Juni in Hannover zu unserem neuen Fokus Neuroradiologie begrüßen können!

Heiner Lanfermann

Martin Skalej

Werner Weber

Wissenschaftliches Programm:

Freitag, 03.06.2016

Fokus Neuroinflammation

09.00 - 12.10 Uhr

- Neuroinflammation in der Klinik
- Bildgebung MS/NMOSD
- Bildgebung bakterieller und viraler Entzündungen
- DD spinale Entzündungen
- Fortgeschrittene MR-Bildgebung zum Nachweis entzündlicher Hirnveränderungen
- **Quiz: Hätten Sie es gewusst?**

Fokus Neuropädiatrie

13.30 - 17.00 Uhr

- Klinische Neuropädiatrie
- Differenzialdiagnose der Hirnfehlbildungen
- Erfassung nicht akzidenteller Hirnverletzungen
- DD der Stoffwechselstörungen/Hirnreifungsstörungen
- Bildgebung bei Hörstörungen
- Differenzialdiagnose der Ursachen der kindlichen Epilepsie?
- Differenzialdiagnose kindlicher Gefäßfehlbildungen
- **Gesellschaftsabend im Alten Rathaus**

Samstag, 04.06.2016

Update Neurointerventionen

09.00 - 12.30 Uhr

- Aktuelle Herausforderungen in der Schlaganfalltherapie
- Entwicklung der interventionellen Schlaganfalltherapie
- Wann sollte keine Intervention beim Schlaganfall erfolgen?

- Neue Devices für die Aneurysmabehandlung
- Aktuelle Konzepte zur Behandlung duraler AV-Fisteln
- Indikation für Flow Diverter

Fokus Neuro-Onkologie

13.30 - 16.35 Uhr

- Neue WHO-Klassifikation der Hirntumoren
- Moderne MR-Verfahren: DD intraaxialer Tumoren
- Differenzialdiagnose extraaxialer Tumoren
- MR-Diagnostik kindlicher Tumoren – Update
- Bedeutung des MR-PET für die Neuro-Onkologie
- DD Rezidiv versus Pseudoprogression
- Ausblick auf zukünftige onkolog. MR-Methoden

Tagungsort: Forum Niedersachsen

Medical Park, Feodor-Lynen-Straße 27
30625 Hannover



Quelle: medcon & more GmbH

Wegbeschreibung:

Anfahrt vom Hauptbahnhof: U9 Richtung „Fasanenkrug“ bis Haltestelle „Spannhagengarten“. Dort Umstieg in Bus 137 mit Richtung „Pferdeturm“ bis Haltestelle „Neue-Land-Straße“, von dort 5 Minuten Fußweg bis zum „Forum Niedersachsen“.

Parkplätze: Auf dem Parkplatz des Clinical Research Centers (CRC), Feodor-Lynen-Straße 15; von dort direkter Zugang (Hinterseite) zum „Forum Niedersachsen“.

Organisation:

Frau Ferah Özanadolu

Institut für Neuroradiologie,
Carl-Neuberg-Straße 1, 30625 Hannover

Telefon: 0511-532 6654

Telefax: 0511-532 9609

E-Mail: neuroradiologie@mh-hannover.de

Tagungsgebühren:

Die Tagungsgebühren beinhalten Mittagessen und alkoholfreie Getränke und betragen:

Gesamter Kongress:	200,00 €
Tageskarte Freitag, 03.06.2016:	120,00 €
Tageskarte Samstag, 04.06.2016:	120,00 €

Gesellschaftsabend am 03.06.2016 um 19:30 Uhr im Alten Rathaus, Karmarschstraße 42, 30159 Hannover, **für alle Kongressteilnehmer frei!**

Für Medizinstudenten ist bei Vorlage des Studentenausweises die Teilnahme an der wissenschaftlichen Veranstaltung kostenfrei!

Mit freundlicher Unterstützung durch:
Hauptsponsoren:



SIEMENS

Weitere Sponsoren:



B | BRAUN



stryker®



Fokus Neuroradiologie*

Neuropädiatrie

Neuroinflammation

Neuro-Onkologie

Update Neurointerventionen

Hannover, 03. und 04. Juni 2016
Forum Niedersachsen, Hannover

Gemeinsame Fortbildungsveranstaltung:
Institut für Diagnostische und Interventionelle
Neuroradiologie,
Medizinische Hochschule Hannover

Institut für Neuroradiologie,
Otto-von-Guericke Universität Magdeburg

Klinik für Radiologie, Neuroradiologie und
Nuklearmedizin,
Universitätsklinikum Knappschaftskrankenhaus
Bochum

**14 CME-Punkte bei der Ärztekammer Niedersachsen
beantragt**

* Fortsetzung des von Prof. Kachel und Prof. Kohlmeier 1992 in Erfurt gegründeten „Interdisziplinären neurowissenschaftlichen Symposiums“