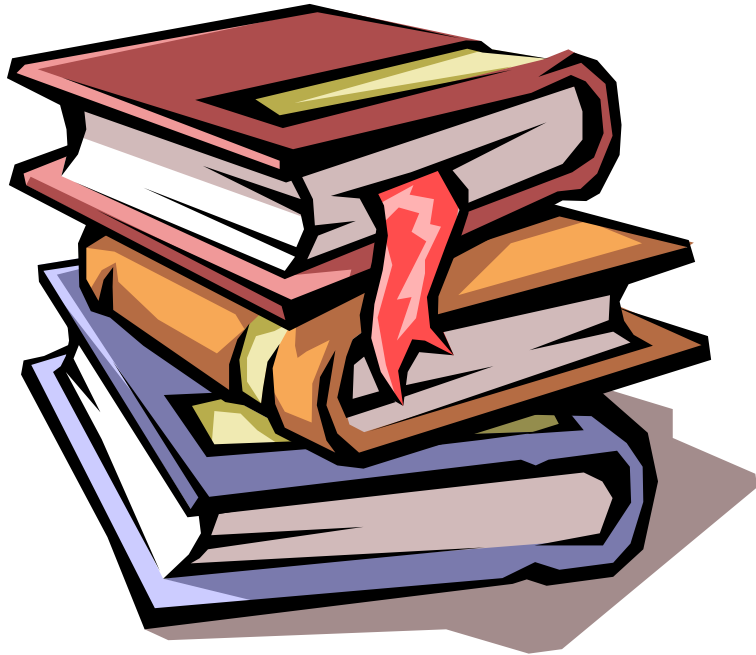


Neuroradiologie in Bayern

28. „Hands-on“-workshop

in Zusammenarbeit mit der Bayerischen Röntgengesellschaft

08. November – 10. November 2010



Neuroradiologie in Bayern

CME-1 Punkte sind beantragt

Leitung:

Dr. Ingrid Bär, Nürnberg

PD Dr. A. Berlis, Dr. A. Roesler, Dr. R. Fessl, PD Dr. Th. Hagen, Augsburg

Prof. Dr. M. Strotzer, Bayreuth

Dr. D. Brechtelsbauer, Darmstadt

Prof. Dr. E. Hofmann, Fulda

Prof. Dr. G. Schuierer, Regensburg

PD Dr. B. Ertl-Wagner, Dr. S. Rodiek, München

Dr. T. Guenther-Lengsfeld, Würzburg

Zielgruppe:

Assistenzärzte/ -ärztinnen mit fortgeschrittenen Kenntnissen in der radiologischen Weiterbildung (evtl. auch der neurologischen Weiterbildung)

Anzahl:

Maximal 28 Teilnehmer

Ort: Vortragssaal der Firma Siemens AG, Henkestraße 127
91052 Erlangen

Referenten:

Dr. I. Bär	Ltd. Ärztin des Institutes für diagnostische und interventionelle Radiologie, Klinikum Süd, Breslauer Str. 201, 90471 Nürnberg
PD Dr. A. Berlis	Chefarzt der Neuroradiologie, Zentralklinikum Augsburg, Stenglinstraße 2, 86156 Augsburg
Dr. D. Brechtelsbauer	Radiol. Gemeinschaftspraxis, Eschollbrücker Str. 26, 64295 Darmstadt
PD Dr. B. Ertl-Wagner München	Oberärztin, Radiologisches Institut, Uni- Klinikum Großhadern,
Dr. R. Fessl	OA der Klinik für Diagnostische Radiologie/Neuroradiologie, Zentralklinikum Augsburg, Stenglinstraße 2, 86156 Augsburg
PD Dr. Th. Hagen	Radiolog. Gemeinschaftspraxis , Ulmer Str. 160a, 86156 Augsburg
Dr. T. Guenther-Lengsfeld	Oberarzt der Abteilung für Neuroradiologie, Julius-Maximilians- Uni Würzburg, Josef-Schneider-Straße 11, 97080 Würzburg
Prof. Dr. E. Hofmann	Ltd. Arzt d. Klinik für Diagnostische und Interventionelle Neuro-Radiologie, Klinikum Fulda, Pacelliallee 4, 36043 Fulda
Dr. S. Rodiek	Oberarzt der Abteilung für Röntgendiagnostik, Städtisches Kh. München Bogenhausen, Engelschalkinger Str. 77, 81925 München
Dr. A. Roesler	Ltd. Oberarzt der Klinik für Diagnostische Radiologie/Neuro-radiologie, Zentralklinikum Augsburg, Stenglinstraße 2, 86156 Augsburg
Prof. Dr. G. Schuierer	Ltd. Arzt des Neuroradiologischen Instituts des Bezirksklinikums Univeritätsstr. 84, 93053 Regensburg
Prof. Dr. M. Strotzer -	Chefarzt der Abt. für Radiologie, Klinik Hohe Warte Bayreuth, 95407 Bayreuth

Montag, 08.11.2010 Intracranielle und spinale Tumoren

Begrüßung und Gruppeneinteilung

8:30 – 9:15 Uhr Übersichtsreferat:

Dr. D. Brechtelsbauer, Darmstadt
Extraaxiale Tumore

9.15 – 12:45 Uhr Übungen an Fallbeispielen:

Dr. R. Fessl, Augsburg
A1. Nicht-tumoröse cerebraler Raumforderungen

Dr. D. Brechtelsbauer, Darmstadt
A2. Tumore der Schädelbasis und der Nasennebenhöhlen

Dr. T. Guenther-Lengsfeld, Würzburg
A3. Tumore des Großhirns

Prof. Dr. E. Hofmann, Fulda
A4. Anatomie und Pathologie der Hirnnerven

Mittagspause

14.00 – 14.30 Uhr Übersichtsreferat:

Dr. T. Guenther-Lengsfeld, Würzburg
Intraaxiale Tumore des Gehirns

14.30 - 17.45 Uhr Übungen an Fallbeispielen:

Dr. S. Rodiek, München
B1. Spinale Tumore im Erwachsenenalter

Prof. Dr. E. Hofmann, Fulda
B2. Angiome, durale Fisteln, cerebral u. spinal

Dr. R. Fessl, Augsburg
B4. Diff. diag. cerebraler Raumforderungen

Dr. T. Guenther-Lengsfeld, Würzburg
B5. Tumore der hinteren Schädelgrube

Dienstag, 09.11.2010

Blutungen / Thrombosen

8.30 - 9.15 Uhr Übersichtsreferat:

Dr. A. Roesler, Augsburg
Intracerebrale Blutungen (Diagnostik, Ursachen, Verlauf)

9.15 – 12.45 Uhr Übungen an Fallbeispielen:

PD Dr. Th. Hagen, Augsburg
C1. Topographische Anatomie (Angiographie)

Dr. A. Roesler, Augsburg
C2. Weitere Ursachen intracranieller Blutungen

PD Dr. B. Ertl-Wagner, München
C3. (hypoxische) Schädigungen und Defekte im Kindesalter

Dr. I. Bär, Nürnberg
C4. Aneurysmata und SAB

Mittagspause

Cerebrale Ischämie

14.00 - 14.30 Uhr Übersichtsreferat:

PD Dr. Th. Hagen, Augsburg
Infarktdiagnostik – „state of the art“
(klin. Aspekte, Ursachen für Infarkte, Diagnostik in CT u. MRT)

14.30 – 17:45 Uhr Übungen an Fallbeispielen:

Dr. A. Roesler, Augsburg
D1. Mikroangiopathien – white matter lesions

PD Dr. Th. Hagen, Augsburg
D2. Makroangiopathien – Möglichkeiten d. MR-Bildgebung

Prof. Dr. G. Schuierer, Regensburg
**D3. Hirnvenen- und Sinus-Thrombosen -
Hirnstamminfarkte und Diff. diagnosen**

Dr. I. Bär, Nürnberg
D4. Tumore der Sella-Region

Mittwoch, 10.11.2010

Spinale Erkrankungen

8.30 - 9.15 Uhr Übersichtsreferat:

PD Dr. A. Berlis, Augsburg
Anatomie und Pathologie spinaler Gefäße

9.15 – 12.45 Uhr Übungen an Fallbeispielen

PD Dr. A. Berlis, Augsburg
E1. Spinaler Notfall

Prof. Dr. G. Schuierer, Regensburg
E2. Kindliche cerebrale und spinale Tumore

Dr. I. Bär, Nürnberg
E3. Metastasen u. meningeale Tumore

Prof. Dr. M. Strotzer, Bayreuth
E4. Hypertone Blutung und hämorrhagischer Infarkt

Mittagspause

14:00 – 14:45 Übersichtsreferat:

PD Dr. A. Berlis, Augsburg
**Interventionelle Neuroradiologie -
Etablierte endovaskuläre Behandlungen**

Ca. 15:00 Uhr Verteilung der Bescheinigungen
Ca. 15:15 Uhr Ende der Veranstaltung

Vorgesehene Thematik:

Montag, 08.11.2010 Intracranielle und spinale Tumore
Dienstag, 09.11.2010 Blutungen / Thrombosen
Mittwoch, 10.11.2010 Spinale Erkrankungen, Interventionen

Zeiteinteilung:

08.30 - 09.15 Uhr	Übersichtsreferat	
09.15 - 10.00 Uhr		Fallbeispiele u. Übungen*
10.00 - 10.45 Uhr		
Kaffeepause		
11.15 - 12.00 Uhr		Fallbeispiele u. Übungen*
12.00 - 12.45 Uhr		
Mittagspause		
14.00 - 14.30 Uhr	Übersichtsreferat	
14.30 - 15.15 Uhr		Fallbeispiele u. Übungen*
15.15 - 16.00 Uhr		
Kaffeepause		
16.15 - 17.00 Uhr		Fallbeispiele u. Übungen*
17.00 - 17.45 Uhr	Ende	

*Gruppen 1 bis 4 rotierend

Kursgebühren:

Mitglieder der Bayer. Röntgengesellschaft:

<u>Assistenzärzte*:</u>	Euro	260,-
<u>Fachärzte nach Abschluss der Weiterbildung:</u>	Euro	360,-
<u>Chefärzte, Niedergelassenen Kollegen:</u>	Euro	460,-

Nicht-Mitglieder der Bayer. Röntgengesellschaft:

<u>Assistenzärzte*:</u>	Euro	360,-
<u>Fachärzte nach Abschluss der Weiterbildung:</u>	Euro	460,-
<u>Chefärzte, Niedergelassenen Kollegen:</u>	Euro	560,-

***Gültig nur bei Vorlage einer Bestätigung durch den Ausbildungsleiter!**

Hiermit melde ich mich verbindlich für die

**Neuroradiologische Fortbildungsveranstaltung
vom 08.11. - 10.11.2010**

Institut für Diagnostische und Interventionelle Radiologie,
Klinikum Nürnberg Süd, an.

Titel, Name, Vorname:

Straße:

PLZ, Ort:

Telefon-Nr.:

Institut:

e-mail:

Anmeldung bis 5.11.2010

Schicken Sie diese Anmeldung
per Post an Frau A. Henger
Institut für Diagnostische und Interventionelle Radiologie,
Klinikum Nürnberg Süd, Breslauer Str. 201
90471 Nürnberg

per Fax an 0911 / 398-5233 oder
per mail an baer.ingrid@klinikum-nuernberg.de

Die Registrierung erfolgt in der Reihenfolge des Zahlungseingangs!!

Überweisung an
MAZ - Med. Ausbildungszentrum
Konto-Nr.: 20 710 5118
Raiffeisenbank Neumarkt BLZ 760 695 53
Stichwort: „**Neuro-Kurs November 2010**“