

Neuroradiologie in Bayern

44. „Hands-on“-Workshop

in Zusammenarbeit mit der Bayerischen Röntgengesellschaft

26.11. bis 28.11.2018

Leitung:

Prof. Dr. Ansgar Berlis, Augsburg - Prof. Dr. Thomas Hagen, Augsburg

Dr. B. Bison, Würzburg
Dr. L. Ertl, Augsburg
PD Dr. G. Fesl, Augsburg
Dr. H. Janssen, Ingolstadt
Dr. Ch. Maurer, Augsburg
Prof. Dr. M. Pham, Würzburg
Dr. S. Prothmann, München
Dr. F. Runck, Augsburg
Prof. Dr. G. Schuierer, Regensburg

Zielgruppe:

Ärztinnen/Ärzte mit fortgeschrittenen
Kenntnissen in der radiologischen Weiterbildung

Anzahl:

maximal 30 Teilnehmer

Ort:

Vortragssaal im Haus Tobias, Stenglinstr.7
86156 Augsburg

- **Vortrag und Intensivierung der Themen in der Kleingruppe**
- **kursbegleitend erhält jeder Teilnehmer ein Skript**

Wert: ca. 30 Fortbildungspunkte Kat. C

Referenten:

- Prof. Dr. A. Berlis** Chefarzt der Klinik für Diagnostische und Interventionelle Radiologie und Neuroradiologie, Klinikum Augsburg, Stenglinstr. 2, 86156 Augsburg
- Dr. B. Bison** Funktionsoberärztin, Institut für Interventionelle und Diagnostische Neuroradiologie, Universitätsklinikum Würzburg, Josef-Schneider-Str. 11, 97080 Würzburg
- Dr. Lorenz Ertl** Praxis Radiologie Augsburg – Hessingstr. 17, 86199 Augsburg
- PD. Dr. G. Fesl** Praxis Radiologie Augsburg – Hessingstr. 17, 86199 Augsburg
- Prof. Dr. Th. Hagen** Praxis Radiologie Augsburg – Hessingstr. 17, 86199 Augsburg
- Dr. H. Janssen** Direktor des Instituts für Neuroradiologie, Klinikum Ingolstadt, Krumenauerstr. 25, 85049 Ingolstadt
- Dr. Ch. Maurer** Oberarzt der Klinik für Diagnostische und Interventionelle Radiologie und Neuroradiologie, Klinikum Augsburg, Stenglinstr. 2, 86156 Augsburg
- Prof. Dr. M. Pham** Ärztlicher Direktor, Institut für Röntgendiagnostik, Universitätsklinikum Würzburg, Josef-Schneider-Str. 2, 97080 Würzburg
- Dr. S. Prothmann** Chefarzt Institut für diagnostische und interventionelle Neuroradiologie, Helios Klinikum West, Schmidbauerstr. 44, 81 7373 München
- Dr. F. Runck** Funktionsoberarzt der Klinik für Diagnostische und Interventionelle Radiologie und Neuroradiologie, Klinikum Augsburg, Stenglinstr. 2, 86156 Augsburg
- Prof. Dr. G. Schuierer** Chefarzt des Neuroradiologischen Instituts des Bezirksklinikums Universitätsstr. 84, 93053 Regensburg

Montag, 26.11.18

Schwerpunkt Tumore

08:30 Begrüßung und Gruppeneinteilung

08.30 – 10:30 Uhr Übersichtsreferat I – II - III

1. Tumorklassifikation nach WHO

G. Fesl

2. Tumore der Schädelbasis und Meningen

Ch. Maurer

3. Spinale Tumore

A. Berlis

10:30 bis 11:00 Uhr

Kaffeepause

11:00 bis 13:00 Uhr Rotierende Kleingruppen

zu Thema 1

G. Fesl

zu Thema 2

Ch. Maurer

zu Thema 3

A. Berlis

13:00 bis 13:45 Uhr

Mittagspause

13:45 – 15:45 Uhr Übersichtsreferat I – II - III

4. Tumor bei Kindern

B. Bison

5. Tumore der Sella

H. Janssen

6. Periphere Neuropathien: Tumore und ihre DD

M. Pham

15:45 bis 16:15 Uhr

Kaffeepause

16:15 bis 18:15 Uhr Rotierende Kleingruppen

zu Thema 4

B. Bison

zu Thema 5

H. Janssen

zu Thema 6

M. Pham

Dienstag, 27.11.18
Schwerpunkt: Venen und Arterien

08.30 – 10:30 Uhr Übersichtsreferat I – II – III

- | | |
|--|--------------|
| 1. Anatomie und Pathologie der Hirnvenen und Sinus | G. Schuierer |
| 2. Phakomatosen | Th. Hagen |
| 3. Topographische Hirngefäßanatomie in der Schnittbilddiagnostik | S. Prothmann |

10:30 bis 11:00 Uhr

Kaffeepause

11:00 bis 13:00 Uhr Rotierende Kleingruppen

- | | |
|------------|--------------|
| zu Thema 1 | G. Schuierer |
| zu Thema 2 | Th. Hagen |
| zu Thema 3 | S. Prothmann |

13:00 bis 13:45 Uhr

Mittagspause

13:45 – 15:45 Uhr Übersichtsreferat I – II - III

- | | |
|--|--------------|
| 4. Anatomie und Pathologie der Hirnnerven | G. Schuierer |
| 5. Gefäßfehlbildungen (venös/arteriell) | Th. Hagen |
| 6. Schlaganfalldiagnostik und Therapie Time is brain | S. Prothmann |

15:45 bis 16:15 Uhr

Kaffeepause

16:15 bis 18:15 Uhr Rotierende Kleingruppe

- | | |
|------------|--------------|
| zu Thema 4 | G. Schuierer |
| zu Thema 5 | Th. Hagen |
| zu Thema 6 | S. Prothmann |

Mittwoch, 28.11.18
Schwerpunkt: Mixtum

08.30 – 10:30 Uhr Übersichtsreferat I –II – III

- | | |
|--|------------|
| 1. Atypische Blutungen, Lobulär- und Mikroblutungen | F. Runck |
| 2. Entzündliche Hirnerkrankungen | Ch. Maurer |
| 3. Bildgebende Verlaufskontrolle bei intrakranieller TU-Therapie | L. Ertl |

10:30 bis 11:00 Uhr

Kaffeepause

11:00 bis 13:00 Uhr Rotierende Kleingruppen

- | | |
|------------|-------------|
| zu Thema 1 | M. F. Runck |
| zu Thema 2 | Ch. Maurer |
| zu Thema 3 | L. Ertl |

13:00 bis 13:45 Uhr

Mittagspause

13:45 Uhr Abschlussreferat: AVM und AVF

A. Berlis

Schlusswort

A. Berlis

Kursgebühren

Mitglieder der Bayer. Röntgengesellschaft:

Assistenzärzte*: 360,00 €

Fachärzte nach Abschluss der Weiterbildung: 410,00 €

Chefärzte, niedergelassene Kollegen: 490,00 €

Nicht-Mitglieder der Bayer. Röntgengesellschaft:

Assistenzärzte*: 390,00 €

Fachärzte nach Abschluss der Weiterbildung: 490,00 €

Chefärzte, niedergelassenen Kollegen: 590,00 €

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

► NUR Online-Anmeldung über die Homepage der BRG
unter

www.bayroe.de

Deadline ist der 19.11.2018

Überweisung der Kursgebühr bitte an:
Bayer. Röntgengesellschaft e. V.
Kennwort: Neuroradiologie Herbst 2018

Bank: Raiffeisenbank Neumarkt
IBAN: DE84 7606 9553 0001 011855
BIC: GENODEF1NM1

Übernachtungsmöglichkeiten bitte selbst buchen!

**Übernachtungsmöglichkeiten für Augsburg und Umgebung
können Sie gerne telefonisch erfragen bei
Frau Sabine Hanisch, Chefarztsekretariat Neuroradiologie,
Klinikum Augsburg unter der
Telefonnummer 0821 400 2468**