

Organisation & Anmeldung

Eine vorherige Anmeldung ist nicht erforderlich!

Teilnahmegebühren (vor Ort zu entrichten)

- Mitglieder der Akademie: kostenfrei
- Nichtmitglieder der Akademie: € 20,00
- Klinikmitarbeiter/innen: € 10,00
(kostenfrei, wenn der Veranstaltungsleiter Mitglied der Akademie ist)
- arbeitslos | Elternzeit: kostenfrei
(unter Vorlage einer aktuellen Bescheinigung von der Agentur für Arbeit)
- Studenten/innen: kostenfrei
(unter Vorlage des Studentenausweises)

Teilnahmebescheinigungen erhalten Sie im Tagungsbüro.

Fortbildungspunkte

Die Veranstaltung ist im Rahmen der Zertifizierung der ärztlichen Fortbildung der ÄKWL mit 3 Punkten (Kategorie: A) anrechenbar.

Elektronische Erfassung von Fortbildungspunkten:
Bitte denken Sie bei allen Fortbildungsveranstaltungen an Ihren eArztausweis-light oder die Barcode-Etiketten!

Wir danken für die freundliche Unterstützung!



zertifiziert nach
DIN EN ISO 9001:2015
inkl. pCC KH



Anfahrt

Adresse des Tagungsortes

Heinrich-von-Kleist-Forum
Gerd-Bucerius-Saal
Platz der Deutschen Einheit 1
59065 Hamm

Anreise mit der Bahn

Es empfiehlt sich die Anreise mit öffentlichen Verkehrsmitteln.

Das Heinrich-von-Kleist-Forum liegt dem Hauptbahnhof (Ausgang City) direkt gegenüber.

Anreise mit dem PKW

A1: Ausfahrt Hamm/Bergkamen. Richtung Hamm der Beschilderung „Heinrich-von-Kleist-Forum“ folgen.

A2: Ausfahrt Hamm, Richtung Hamm der Beschilderung „Heinrich-von-Kleist-Forum“ folgen.

Parkmöglichkeiten

Tiefgarage Heinrich-von-Kleist-Forum
(Hbf./Willy-Brandt-Platz)

Kontakt & Informationen

Akademie für medizinische Fortbildung der ÄKWL und der KVWL

Postfach 40 67, 48022 Münster
Tel.: 0251 929-2208/-2224
akademie@aekwl.de | www.aekwl.de/fortbildung

St. Barbara-Klinik Hamm-GmbH

Klinik für Radiologie und Neuroradiologie
Am Heessener Wald 1
59073 Hamm
Tel. 02381/681-1601
radiologie@barbaraklinik.de

EINLADUNG ÄRZTEFORTBILDUNG

Update Neuroradiologie
Hirntumore / Degenerative
Erkrankungen der Wirbelsäule

18. März 2020, 17.00-19.30 Uhr
Heinrich-von-Kleist-Forum

ST. BARBARA-KLINIK
HAMM-HEESSEN
ST. JOSEF-KRANKENHAUS
HAMM-BOCKUM-HÖVEL



Akademisches Lehrkrankenhaus der
Westf. Wilhelms-Universität Münster

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

die neuroradiologische Diagnostik nimmt in unserer täglichen klinischen Arbeit einen bedeutenden Stellenwert ein. Auch wenn viele diagnostische Pfade routiniert und standardisiert zu sein scheinen, gibt es ständige Innovationen und aktuelle wissenschaftliche Erkenntnisse in unserem Fachgebiet sowie sich ändernde Anforderungen unserer klinischen Fachkollegen.

In diesem Sinne laden wir Sie zusammen mit unserem klinischen Partner und geschätzten neurochirurgischen Kollegen, Herrn PD Dr. Ewelt, zu dem diesjährigen Update Neuroradiologie ein.

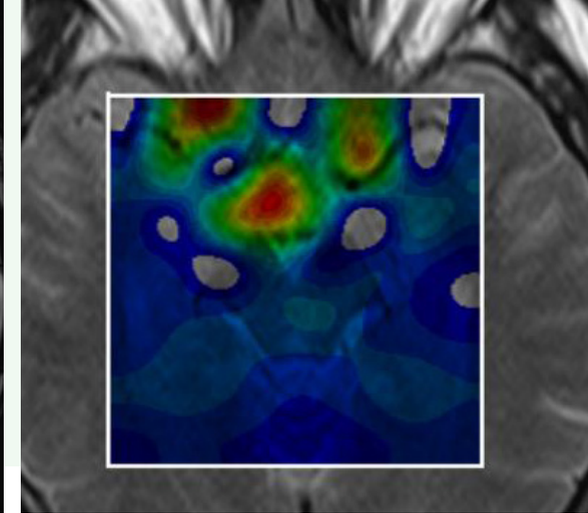
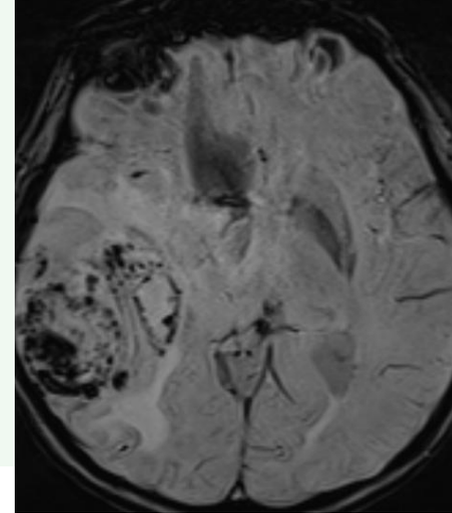
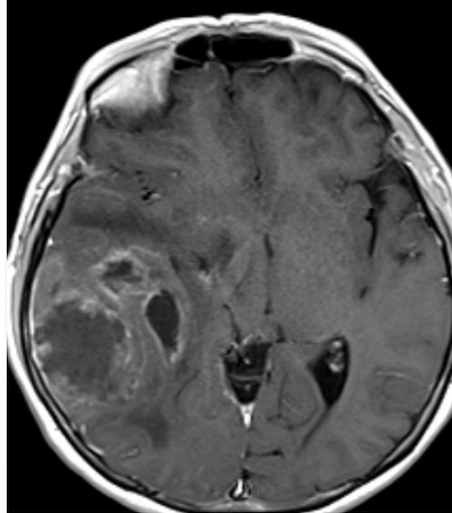
Die Hälfte der hirneigenen intrakraniellen Tumore sind Gliome, die malignen Formen machen hierbei den größten Teil aus. Die moderne bildgebende Diagnostik ist die Grundlage für Therapieentscheidungen, operative Taktiken und Verlaufsbeurteilungen unter Therapie. Dabei ist es von essentieller Bedeutung, die Differentialdiagnosen maligner Tumore im Blick zu haben und die relevanten Pitfalls zu kennen, um diagnostische Probleme zielsicher lösen zu können.

Im zweiten Teil der Fortbildung gönnen wir uns ein Update zu den anatomischen Grundlagen, zur korrekten Befundbeschreibung und zu wichtigen Differentialdiagnosen degenerativer Erkrankungen der Wirbelsäule. Abschließend werden wir auf die modernen operativen Verfahren und deren Differentialindikation schauen, um so die klinische Relevanz unserer Diagnostik besser einzuordnen.

Wir freuen uns auf ein interessantes Programm und lebhaft Diskussionen mit Ihnen – für das leibliche Wohl wird ebenfalls gesorgt sein.

Prof. Dr. Christoph Bremer
Leiter Westf. Zentrum für
Radiologie

Dr. med. Michael Oelerich
Leitender Arzt Radiologie
und Neuroradiologie



Programm

- 17.00 Uhr **Begrüßung**
Priv.-Doz. Dr. med. C. Ewelt
Dr. med. M. Oelerich
Prof. Dr. med. C. Bremer
- 17.10 Uhr **Bildgebung maligner hirneigener Tumore**
Priv.-Doz. Dr. med. C. Kabbash, Köln
- 17.40 Uhr **Intrakranielle Tumore und tumorähnliche Läsionen: Differentialdiagnosen und Pitfalls**
Priv.-Doz. Dr. med. J.-H. Buhk, Hamburg
- 18.15 Uhr **Pause**
- 18.30 Uhr **Rückenschmerz: Bildgebung**
Dr. med. V. Vieth, Ibbenbüren
- 19.00 Uhr **Moderne operative Verfahren bei degenerativen Erkrankungen der Wirbelsäule**
Priv.-Doz. Dr. med. C. Ewelt, Hamm
- 19.30 Uhr **Abschlussdiskussion**

Wissenschaftliche Leitung und Organisation

Prof. Dr. med. Christoph Bremer
Leiter des Westfälischen Zentrums für Radiologie
(Hamm und Münster) der St. Franziskus-Stiftung Münster

Priv.-Doz. Dr. med. Christian Ewelt,
Chefarzt Klinik für Neurochirurgie der St. Barbara-Klinik
Hamm-Heessen

Dr. med. Michael Oelerich
Leitender Arzt Klinik für Radiologie und Neuroradiologie
der St. Barbara-Klinik Hamm-Heessen und des
St. Josef-Krankenhauses Hamm-Bockum-Hövel

In Zusammenarbeit mit der


akademie
für medizinische Fortbildung

Ärztammer Westfalen-Lippe
Kassenärztliche Vereinigung Westfalen-Lippe