

Fachsymposium für Ärzte und MTRAs



6. Aachener Wintersymposium Neuroradiologie

30. November 2019
Forum M Aachen

Wissenschaftliche Leitung
Univ.-Prof. Dr. med. Martin Wiesmann



Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

wir freuen uns sehr, Sie zu unserem 6. Aachener Winter-
symposium Neuroradiologie einladen zu dürfen!

Das Symposium richtet sich an MTRAs und Ärzte. Wir
haben für Sie wieder ein abwechslungsreiches Programm
neuroradiologischer Themen, die für den Alltag in Klinik
und Praxis relevant sind, zusammengestellt.

Nutzen Sie die Gelegenheit, sich von unseren Referenten
auf den neuesten Stand bringen zu lassen und genießen
Sie das angenehme Ambiente im Forum M.

Mit freundlichen Grüßen

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Wiesmann'.

Univ.-Prof. Dr. med. Martin Wiesmann
Klinikdirektor

Programm

ab 08:30 Uhr Registrierung

09:00 Uhr **M. Wiesmann**
Begrüßung

09:05 Uhr **E. Bültmann**
Babies und Kleinkinder in der
Neuroradiologie

09:50 Uhr **E. Bültmann**
Zerebrale Hypoxie: Diagnose und Prognose

10:20 Uhr *Kaffeepause*

10:35 Uhr **C. Taschner**
Endovaskuläre Behandlung chronischer
Subduralhämatome: Brauchen wir bald
keine Neurochirurgen mehr?

Special: Neuroradiologie früher und heute

11:05 Uhr **H. Brückmann**
Schlaganfallbehandlung - ein langer Weg

11:35 Uhr **L. Solymosi**
Neuroradiologische Untersuchungs-
verfahren - was haben wir alles verlernt?

12:20 Uhr *Mittagspause*

13:20 Uhr **A. Thron**
Spinale Diagnostik früher und heute

13:50 Uhr **D. Petersen**
Schütteltrauma

14:20 Uhr **M. Wiesmann**
Was gibt's Neues in der Neuroradiologie?

14:55 Uhr **M. Wiesmann**
Schlusswort

Referenten

Prof. em. Dr. med. Hartmut Brückmann

Institut für Neuroradiologie

Klinikum der Universität München - Campus Großhadern

Marchioninstr. 15, 81377 München

Priv.-Doz. Dr. med. Eva Bültmann

Institut für Neuroradiologie

Medizinische Hochschule Hannover

Carl-Neuberg-Str. 1, 30625 Hannover

Prof. em. Dr. med. Dirk Petersen

Institut für Neuroradiologie, Universitätsklinikum

Schleswig-Holstein - Campus Lübeck

Ratzeburger Allee 160, 23538 Lübeck

Prof. Dr. med. Solymosi

Neuroradiologie

Universitätsklinikum Bonn

Venusberg - Campus 1, 53127 Bonn

Prof. em. Dr. med. Armin Thron

Klinik für Neuroradiologie

Uniklinik RWTH Aachen

Pauwelsstr. 30, 52074 Aachen

Prof. Dr. med. Christian Taschner

Klinik für Neuroradiologie

Universitätsklinikum Freiburg

Breisacher Str. 64, 79106 Freiburg

Prof. Dr. med. Martin Wiesmann

Klinik für Neuroradiologie

Uniklinik RWTH Aachen

Pauwelsstr. 30, 52074 Aachen

Wie Sie uns erreichen

www.neuroradiologie.ukaachen.de

Organisatorische Hinweise

Veranstaltungsort

Forum M (Mayersche Buchhandlung)

Buchkreymerstr. 7

52062 Aachen

Tel.: 0241 - 4 777 145

Termin

Samstag, 30.11.2019, 09:00 - 15:00 Uhr

Registrierung ab 08:30 Uhr

Verbindliche Anmeldung

Bitte mit dem angefügten Formular

per Telefax an: 0241 - 80 82 440

oder per E-Mail an: astockero@ukaachen.de

Organisation und weitere Infos

Klinik für Diagnostische und Interventionelle Neuroradiologie

Uniklinik RWTH Aachen

Pauwelsstr. 30

52074 Aachen

Andrea Stockero

Tel.: 0241 - 80 37 461

Fax: 0241 - 80 82 440

astockero@ukaachen.de

Tagungsgebühren

Die Teilnahme an dem Symposium ist kostenfrei.

Zertifizierung

Die Anerkennung der Veranstaltung von der Ärztekammer Nordrhein und der DIW-MTA / DVTA ist beantragt.

Wir danken Bracco Imaging Deutschland für die freundliche finanzielle Unterstützung (4000,- €)

Anmeldung

Hiermit melde ich mich verbindlich zum
6. Aachener Wintersymposium Neuroradiologie
am Samstag, den 30. November 2019 in Aachen an.
(Bitte in Druckbuchstaben ausfüllen)

Titel / Vorname / Name

MTRA Arzt

Abteilung / Klinik

Adresse Klinik

Telefon

E-Mail

Datum

Unterschrift*

**Mit meiner Unterschrift stimme ich der Datenverarbeitung (gem. Art. 4 DSGVO) zum Zwecke (gem. Art. 5 DSGVO) der Veranstaltungsorganisation dieser und zukünftiger Veranstaltungen der Klinik für Neuroradiologie der Uniklinik RWTH Aachen zu; mir ist bekannt, dass ich jeder Zeit gem. Art. 15 DSGVO vom Recht auf Auskunfterteilung und gem. Art. 17 DSGVO vom Widerrufsrecht Gebrauch machen kann.*

Bitte faxen Sie Ihre Anmeldung an:

Klinik für für Diagnostische und
Interventionelle Neuroradiologie
Uniklinik RWTH Aachen

Fax: 0241 - 80 82 440

Oder melden Sie sich per Email an:

astockero@ukaachen.de