

Fachsymposium für Ärzte und MTRAs



## 5. Aachener Wintersymposium Neuroradiologie

17. November 2018  
Forum M Aachen

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



**Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,**

wir freuen uns sehr, Sie zu unserem 5. 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

# Organisatorische Hinweise

## Veranstaltungsort

### **Forum M (Mayersche Buchhandlung)**

Buchkremmerstr. 7

52062 Aachen

Tel.: 0241 - 4 777 145

## Termin

**Samstag, 17.11.2018, 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: [sheringer@ukaachen.de](mailto:sheringer@ukaachen.de)

## Organisation und weitere Infos

### **Klinik für Diagnostische und Interventionelle Neuroradiologie**

Uniklinik RWTH Aachen

Pauwelsstr. 30

52074 Aachen

**Dr. rer. medic. Sarah Heringer**

Tel.: 0241 - 80 37 461

Fax: 0241 - 80 82 440

[sheringer@ukaachen.de](mailto:sheringer@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,- €)***

# Programm

*ab 08:30 Uhr Registrierung*

- 09:00 Uhr**     **M. Wiesmann**  
Begrüßung
- 09:05 Uhr**     **M. Wiesmann**  
MR-Kontrastmittel:  
Neue Sicherheitsaspekte
- 09:30 Uhr**     **R. Surges**  
Diagnostik und Therapie epileptischer  
Erkrankungen
- 10:00 Uhr**     **Kaffeepause**
- 10:15 Uhr**     **M. Mull**  
MRT zur Ursachensuche bei  
Krampfanfällen
- 11:00 Uhr**     **H. Clusmann.**  
Neue Operationsverfahren bei der Epilepsie
- 11:30 Uhr**     **S. Dekeyzer**  
CT- und MRT-Befunde bei Krampfanfällen
- 12:00 Uhr**     **Mittagspause**
- 12:45 Uhr**     **M. Dafotakis**  
Was gibt's Neues in der Neurologie?  
Neue neurologische Erkrankungen
- 13:30 Uhr**     **M. Wiesmann**  
Nebenbefunde bei Wirbelsäulen-  
untersuchungen
- 14:15 Uhr**     **A. Riabikin**  
Ophthalmikalyse: Zeit für ein Revival?
- 14:45 Uhr**     **M. Wiesmann**  
Schlusswort

# Referenten

**Prof. Dr. med. Hans Clusmann**

Klinik für Neurochirurgie  
Uniklinik RWTH Aachen  
Pauwelsstr. 30, 52074 Aachen

**Priv.-Doz. Dr. med. Manuel Dafotakis**

Klinik für Neurologie  
Uniklinik RWTH Aachen  
Pauwelsstr. 30, 52074 Aachen

**Dr. med. Sven Dekeyzer**

Department of medical imaging  
University Hospital Antwerp  
Wilrijkstraat 10, 2650 Edegem

**Priv.-Doz. Dr. med. Michael Mull**

Klinik für Neuroradiologie  
Uniklinik RWTH Aachen  
Pauwelsstr. 30, 52074 Aachen

**Dr. med. Alexander Riabikin**

Klinik für Neuroradiologie  
Uniklinik RWTH Aachen  
Pauwelsstr. 30, 52074 Aachen

**Priv.-Doz. Dr. med. Rainer Surges**

Klinik für Neurologie  
Uniklinik RWTH Aachen  
Pauwelsstr. 30, 52074 Aachen

**Prof. Dr. med. Martin Wiesmann**

Klinik für Neuroradiologie  
Uniklinik RWTH Aachen  
Pauwelsstr. 30, 52074 Aachen

**Wie Sie uns erreichen**

[www.neuroradiologie.ukaachen.de](http://www.neuroradiologie.ukaachen.de)

# Anmeldung

Hiermit melde ich mich verbindlich zum  
5. Aachener Wintersymposium Neuroradiologie  
am Samstag, den 17. November 2018 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:

sheringer@ukaachen.de