



Fortbildung für Ärzte

4th Interventional Workshop on Endovascular Aneurysm Therapy

16. – 17. Mai 2019
Uniklinik RWTH Aachen

CME-Punkte

*Die Anerkennung der Veranstaltung von der Ärztekammer
Nordrhein wurde beantragt.*

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

die endovaskuläre Behandlung von Erkrankungen der Hals- und Hirngefäße gehört in vielen Kliniken heute zum Standard.



Thema dieses praktischen Kurses ist die Embolisation intrakranieller Aneurysmen.

Am ersten Tag werden wir Ihnen einen Überblick über die aktuellen Behandlungsstrategien bei der endovaskulären Therapie intrakranieller Aneurysmen geben. Das Komplikationsmanagement wird anhand von Fallbeispielen diskutiert. Anhand einer ausführlichen Materialkunde bereiten wir Sie zusätzlich auf den zweiten Tag vor.

Am zweiten Tag werden Sie einen vollen Tag lang Gelegenheit haben, die vorgestellten Techniken unter realistischen Bedingungen zu trainieren. Hierfür stehen Ihnen Arbeitsplätze sowohl am Tiermodell als auch mit unterschiedlichen Simulatoren zur Verfügung. Auch fortgeschrittene Techniken (wie WEB-Device oder Flow-Diverter) können praktisch trainiert werden.

Dieser Hands-on Workshop richtet sich an Radiologen und Neuroradiologen aller Erfahrungsstufen (Einsteiger wie Fortgeschrittene). Wir werden den Kurs sowohl auf Deutsch wie auch auf Englisch anbieten.

Wir freuen uns, Sie vom 16. - 17. Mai 2019 zu unserem 3. Aneurysma-Workshop nach Aachen einladen zu dürfen.

Mit freundlichen Grüßen

Univ.-Prof. Dr. med. Martin Wiesmann

Kursprogramm

Donnerstag 16.05.2019

Uniklinik RWTH Aachen, Hörsaal der Neuroradiologie,
5.Etage, Aufzug C3, Raum 14

- | | |
|---|---|
| 14:00 - 14:15 Uhr | Begrüßung |
| 14:15 - 15:00 Uhr
<i>M. Wiesmann</i> | Grundlagen der Aneurysmathherapie |
| 15:00 - 15:45 Uhr
<i>A. Mpotsaris</i> | Stents und Flowdiverter zur Aneurysmabehandlung |
| 15:45 - 16:00 Uhr | Pause |
| 16:00 - 16:30 Uhr
<i>M. Wiesmann</i> | Neue Werkzeuge zur Aneurysma-
behandlung |
| 16:30 - 17:00 Uhr
<i>H. Ridwan</i> | Vasospasmusbehandlung |
| 17:00 - 17:30 Uhr
<i>M. Wiesmann</i> | Komplikationsmanagement |
| 17:30 - 17:45 Uhr | Pause |
| 17:45 - 19:30 Uhr
<i>A. Riabikin, B. Turowski</i> | Falldiskussionen & Tipps aus der Praxis |
| ab 20:00 Uhr | Gemeinsames Abendessen |

Freitag 17.05.2019

Uniklinik RWTH Aachen, Klinik für Neuroradiologie
Treffpunkt: Infotheke, Erdgeschoss

- | | |
|--------------------------|--|
| 08:30 - 12:30 Uhr | Praktisches Training im Tiermodell und
am Simulator |
| 12:30 - 13:30 Uhr | Pause |
| 13:30 - 16:30 Uhr | Praktisches Training im Tiermodell und
am Simulator |

Veranstaltungsort

Uniklinik RWTH Aachen
Pauwelsstraße 30
52074 Aachen

Wissenschaftliche Leitung

Univ.-Prof. Dr. med. Martin Wiesmann

Klinik für Diagnostische
und Interventionelle Neuroradiologie

Kontakt

Dr. Sarah Heringer

Tel.: 0241 80 - 37461

Fax: 0241 80 - 82440

sheringer@ukaachen.de

Unterbringung und Verpflegung

Während der Veranstaltung werden Speisen und Getränke zur Verfügung gestellt.

Anreise und Übernachtung organisieren Sie bitte selbst oder über Tourist Info Aachen, Tel.: +49 241 - 12 82 960

Anmeldung

Bitte mit dem angefügten Formular per Telefax an:

0241 80 - 82440

oder per E-Mail an:

sheringer@ukaachen.de

Teilnahmegebühr:

580,00 Euro (beide Tage inkl. Tierlabor)

Bitte vor der Veranstaltung auf folgendes Konto überweisen:

Uniklinik RWTH Aachen bei der Commerzbank AG

IBAN: DE79 3908 0005 0203 3094 00

BIC: DRESDEFF390

Verwendungszweck: 4. Aneurysmakurs /
DM-Fonds 389009 / Name des Teilnehmers

Teilnehmerzahl

Die Zahl der Teilnehmer ist begrenzt. Die Plätze werden in der Reihenfolge der Anmeldung vergeben.

Anmeldung

Hiermit melde ich mich verbindlich zu dem Workshop „4th Interventional Workshop on Endovascular Aneurysma Therapy“ vom 16. - 17. Mai 2019 in Aachen an.

Den Unkostenbeitrag in Höhe von 580,00 Euro werde ich vor Beginn des Kurses überweisen, sobald meine Anmeldung bestätigt wurde.

Titel / Vorname / Name

Abteilung / Klinik

Telefon

E-Mail

Ausbildungsgrad

Angiographische Erfahrungen (Anzahl supraaortaler Angiographien)

Interventionelle Erfahrungen (Anzahl neurorad. endovask. Interventionen)

Ich nehme am gemeinsamen Abendessen teil

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 Auskunftserteilung und gem. Art. 17 DSGVO vom Widerrufsrecht Gebrauch machen kann.*

Bitte faxen Sie Ihre Anmeldung an:

Klinik für Diagnostische und Interventionelle Neuroradiologie
Uniklinik RWTH Aachen

Fax: 0241 80 - 82440

Wie Sie uns erreichen

www.neuroradiologie.ukaachen.de

Veranstalter und Referenten

Priv.-Doz. Dr. med. Christoph Kabbasch

Sektion Neuroradiologie, Uniklinik Köln
Kerpener Str. 62, 50937 Köln

Univ.-Prof. Dr. med. Anastasios Mpotsaris

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

Dr. med. Alexander Riabikin

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

Dr. med. Hani Ridwan

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

Univ.-Prof. Dr. med. René H. Tolba

Institut für Versuchstierkunde, Uniklinik RWTH Aachen
Pauwelsstr. 30, 52074 Aachen

Prof. Dr. med. Bernd Turowski

Institut für Radiologie, Universitätsklinikum Düsseldorf
Moorenstr. 5, 40335 Düsseldorf

Univ.-Prof. Dr. med. Martin Wiesmann

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

Wir bedanken uns bei folgenden Sponsoren für die freundliche Unterstützung

(zur Kostendeckung von Referentenhonoraren, Raummiete
und Op-Materialien)

Acandis GmbH: 1000,- €

Medtronic GmbH: 1000,- €

phenox GmbH: 1000,-€

Stryker Neurovascular: 3000,- €