

ANMELDUNG

Wir freuen uns über Anmeldungen per Mail/Telefon/Fax.

- ✉ neuroradiologie@med.ovgu.de
- ☎ 0391 67-21395
- 📠 0391 67-290346



MIT UNTERSTÜTZUNG VON:



stryker



wallaby
phenox

IN ZUSAMMENARBEIT MIT:



Universitätsklinikum Magdeburg A. ö .R.
Leipziger Str. 44
39120 Magdeburg

www.med.uni-magdeburg.de

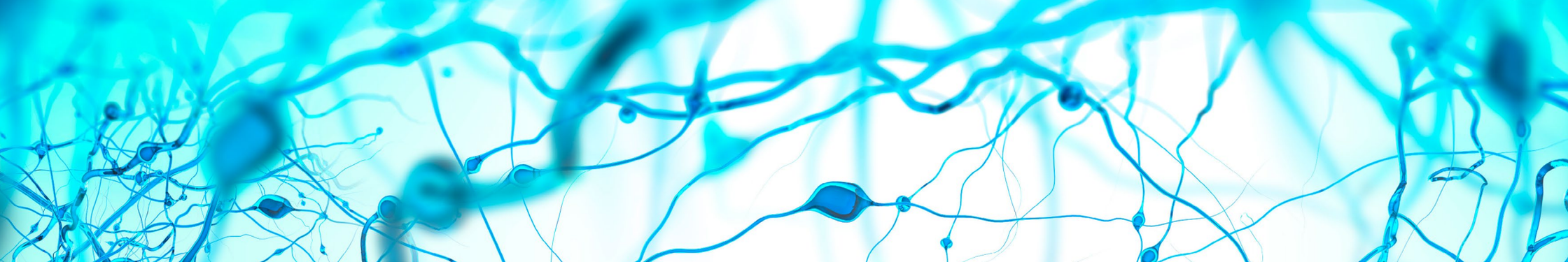


NEUROVASKULÄRES NETZWERK
Sachsen Anhalt Nord

NeuroConnect MJC – Mitteldeutscher Neurovaskulärer Dialog (Magdeburg • Jena • Chemnitz)

- 📅 17. September 2025
- 🕒 17:00 s.t.
- 📍 Universitätsklinik Magdeburg
ZENIT Haus 65,
Seminarräume 1. OG
Leipziger Str. 44
39120 Magdeburg

UNIVERSITÄTSMEDIZIN
MAGDEBURG



SEHR GEEHRTE KOLLEGINNEN
UND KOLLEGEN,

SEHR GEEHRTE PATIENTINNEN
UND PATIENTEN,

wir laden Sie herzlich zu unserer interdisziplinären Fortbildungsveranstaltung zur neurovaskulären Medizin ein – dieses Jahr erneut mit einem besonderen Fokus auf den Dialog zwischen medizinischem Fachpersonal und Betroffenen.

In kompakten, verständlich aufbereiteten Vorträgen informieren wir über moderne, minimal-invasive Behandlungsverfahren bei neurovaskulären Erkrankungen. Dabei stellen wir neueste wissenschaftliche Erkenntnisse und aktuelle Leitlinien vor – aus Sicht der Neuroradiologie, Neurologie und ergänzt durch persönliche Erfahrungen von Patientinnen unserer Klinik, die ihre Behandlungswege offen und authentisch schildern.

Der persönliche Austausch liegt uns besonders am Herzen. Ob Fachpublikum oder Interessierte: Wir freuen uns auf offene Gespräche, individuelle Fragen und gemeinsame Diskussionen.

Für Ihr leibliches Wohl ist mit einem kleinen Imbiss im Anschluss an die Veranstaltung gesorgt.

ABLAUF

- 17:00 **Begrüßung**
Prof. Dr. D. Behme
- 17:10 – 17:25 **Therapie von intrakraniellen Aneurysmen mit flussleitenden Stents**
Prof. Dr. M. Gawlitza
- 17:30 – 17:45 **Therapie von intrakraniellen Aneurysmen mit intra-sakkulären Devices**
PD Dr. D. Lobsien
- 17:50 – 18:15 **Wie läuft so eine minimal-invasive Aneurysmabehandlung ab? Berichtet aus der Sicht zweier Patientinnen der UMMD.**
- 18:15 – 18:30 **Was ist intrakranielle Hypertension?**
PD Dr. M. Pawlitzki/Dr. J. Neumann
- 18:35 – 18:50 **Venöses Stenting bei intrakranieller Hypertension**
Dr. R. Schwab
- Ab ca. 19:00 **Gemeinsamer Imbiss, Diskussion und Austausch**

VERANSTALTER UND WISSENSCHAFTLICHE LEITUNG:

Prof. Dr. D. Behme
Klinik für Neuroradiologie UMMD

REFERENTEN

Prof. Dr. M. Gawlitza
Sektion Neuroradiologie UKJ

PD Dr. D. Lobsien
Radiologie und Neuroradiologie, Klinikum Chemnitz

Dr. J. Neumann
Klinik für Neurologie, UMMD

PD Dr. M. Pawlitzki
Reine-Praxissache Magdeburg, Unikliniken Düsseldorf und Magdeburg

Dr. R. Schwab
Klinik für Neuroradiologie UMMD