



Uniklinikum
Würzburg



Neues aus der Neurologie 2025

Eine Fortbildungsveranstaltung der
Neurologischen Universitätsklinik Würzburg

Samstag, 11. Oktober 2025 · 9.30 – 15.30 Uhr

B. Neumann Residenzgaststätten

Programm

09.30 – 09.40 **Begrüßung**
Prof. Dr. Jens Volkmann

I. Akut-Neurologie

09.40 – 10.00 **Neues aus der Neurologischen
Intensivmedizin**
PD Dr. Philipp Capetian

10.00 – 10.30 **Neues aus der vaskulären
Neuro(radio)logie**
**Neurologie: Update medikamentöse
Schlaganfalltherapie**
Dr. Christian Hametner
**Neuroradiologie: Update Schlaganfall /
ARIA unter Demenztherapie**
Prof. Dr. Mirko Pham

II. Neuroimmunologie & Neuromuskuläre Erkrankungen

10.30 – 10.50 **Update Motoneuronerkrankungen:
SMA & ALS**
Prof. Dr. Daniel Zeller

10.50 – 11.10 **Behandelbare Muskelerkrankungen:
Myositis & M. Pompe**
Prof. Dr. Kathrin Doppler

11.10 – 11.40 *Kaffeepause*

11.40 – 12.00 **Therapie-Update Neuroimmunologie:
Myasthenie & MS**
Dr. Axel Haarmann

12.00 – 12.20 **Muskuloskelettale und neurologische
Manifestationen der Sarkoidose**
PD Dr. Marc Schmalzing
(Rheumatologie)

III. Neurodegenerative Erkrankungen

- 12.20 – 13.05 **Neue Entwicklungen in der Parkinsontherapie**
Biologische Definition und Biomarker
Prof. Dr. Jens Volkmann
Neues bei THS
Prof. Dr. Martin Reich
Neues bei der Pharmakotherapie
Dr. Christine Daniels
- 13.05 – 13.35 *gemeinsames Mittagessen*
(Buffet in der Industrieausstellung)

IV. Aktuelles in Diagnostik und Therapie

- 13.35 – 13.50 **Rückenmarkstimulation (SCS) bei chronisch-neuropathischen Schmerzen nach Wirbelsäulen-OP**
Dr. Robert Nickl (Neurochirurgie)
- 13.50 – 14.05 **Neurogenetik: Friedreich-Ataxie**
Dr. Thomas Musacchio
- 14.05 – 14.20 **Migräne: neue Therapieoptionen**
Prof. Dr. Nurcan Üçeyler
- 14.20 – 14.35 **Botox**
Dr. Thorsten Odorferz.B.

V. Klinische Visite

14.35 – 15.15 **Fallvorstellungen aus der neurologischen Klinik zum Mitdiskutieren**
(incl. Videofallvorstellungen)

Prof. Volkmann und Mitarbeiter der Neurologischen Klinik

1) Amyloidose – ein Chamäleon der Neurologie

Dr. Luisa Kreß

2) Diagnose im Schlaf – Langzeit-EEG im klinischen Alltag

Dr. Dominik Lehrieder

3) Inside the Wall: Seltene Schlaganfallursache im Fokus

Dr. Christoph Vollmuth

4) Videofall Bewegungsstörung

Dr. Florian Lange

Ende der Veranstaltung gegen 15.30 Uhr