

EVENT-INFOS

Organisation: Prof. Dr. med S. Groppa
GFOÄ Dr. med. Fatma Merzou

Prof. Dr. med. Sergiu Groppa, Klinikdirektor
Dr. med. Fatma Merzou, Geschäftsführende Oberärztin
Prof. Dr. med. Yaroslav Winter, Leitender Oberarzt
Prof. Dr. med. Ulrich Dillmann, Oberarzt
Prof. Dr. med. Silke Walter, Oberärztin
Priv. Doz. Dr. med. Nils Schröter, Oberarzt
Dr. med. Matthias Fousse, Oberarzt
Priv. Doz. Dr. med. Piergiorgio Lochner, Oberarzt
Stefan Helwig, Funktionsoberarzt
Daniel Martens, Funktionsoberarzt
Universitätsklinikum des Saarlandes, 66421 Homburg/Saar
Klinik für Neurologie

Prof. Dr. med. Stefanie Behnke, Cheffärztin Klinik für Neurologie, Knappschaft Kliniken Sulzbach, 66280 Sulzbach
Prof. Dr. med. Andreas Binder, Chefarzt Klinik für Neurologie, Klinikum Saarbrücken, Der Winterberg, 66119 Saarbrücken
Priv. Doz. Dr. med. Erik Friedrich, Facharzt für Innere Medizin und Kardiologie, St. Annenstraße 10 a. 66606 St. Wendel
Fr. Dr. Sarah Gößling, Cheffärztin Klinik für Neurologie, DRK-Krankenhaus Saarlouis, 66740 Saarlouis
Prof. Dr. med. Stefan Jung, Marienhaus Klinikum Saarlouis-Dillingen, Kapuzinerstraße 4, 66740 Saarlouis
Dr. med. Robert Liszka, Chefarzt Marienhauskliniken Landkreis Neunkirchen GmbH, Marienhausklinikum St. Wendel-Ottweiler
Dr. med. Christoph Massing, Chefarzt Klinik für Neurologie, Caritasklinikum St. Theresia, 66113 Saarbrücken
Prof. Dr. med. Walter Schulz-Schaeffer, Leiter Institut für Neuropathologie, Universitätsklinikum des Saarlandes, 66421 Homburg/Saar
Prof. Dr. med. Matthias Strittmatter, Chefarzt Klinikum Merzig, Saarland-Heilstätten GmbH, 66663 Merzig
Prof. Dr. med J. Treib, Chefarzt Klinik für Neurologie, Westpfalz-klinikum Kaiserslautern, 67655 Kaiserslautern
Prof. Dr. med. Marcus Unger, Chefarzt Leiter ZENIA, Saarland Heilstätten GmbH, Sonnenberg, 66119 Saarbrücken

Zertifizierung: Die Veranstaltung wurde zur Zertifizierung bei der Ärztekammer des Saarlandes eingereicht.

KONTAKT

Universitätsklinikum des Saarlandes
Klinik für Neurologie, Gebäude 90
D - 66421 Homburg
www.uks.eu/neurologie
Sekretariat
Telefon 0 68 41 - 16 - 2 41 03
Telefon 0 68 41 - 16 - 2 41 04
Telefax 0 68 41 - 16 - 2 41 37

Gemäß den Richtlinien des FSA-Kodex legen wir hier die finanzielle Unterstützung der FSA Mitglieder offen.
Wir danken folgenden Ausstellern und Sponsoren für Ihre Unterstützung:

Abbott Medical GmbH	1.000 €
Abvie Deutschland GmbH & Co.KG	1.000 €
Angelini Pharma Deutschland GmbH	500 €
Alexion Pharma Germany GmbH	2.000 €
Argenx Germany GmbH	1.800 €
Astra Zeneca GmbH	1.700 €
Bial Deutschland GmbH	500 €
Biogen GmbH	1.500 €
Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co.KG	1.000 €
CSL Behring Marburg GmbH	1.000 €
Daiichi Sankyo Deutschland GmbH	850 €
DIAMED Medizintechnik GmbH	1.000 €
Eisai GmbH, Frankfurt/Main	750 €
Grifols Deutschland GmbH	850 €
Günenthal Pharma GmbH & Co. KG	1.000 €
Idorsia Pharmaceuticals Germany GmbH	1.000 €
Ipsen Pharma GmbH	750 €
ITF Pharma GmbH	500 €
Johnson&Johnson Innovative Medicin (ehem. Janssen-Cilag GmbH)	1.500 €
Kedrion Biopharma GmbH	1.000 €
Lundbeck GmbH	1.000 €
Medtronic GmbH	500 €
Merck Healthcare Germany GmbH	800 €
Natus Europe GmbH	500 €
Neuraxpharm, Arzneimittel GmbH	1.500 €
Novartis Pharma GmbH	1.500 €
Orbit Health GmbH	800 €
Pfizer Pharma GmbH	750 €
Roche Pharma	1.000 €
Sanofi Aventis	1.500 €
Takeda Pharma Vertrieb GmbH & Co. KG	750 €
TEVA GmbH	1.000 €
UCB Pharma GmbH	1.000 €
Zambon GmbH	1.000 €

Der Inhalt des Flyers wurde mit größter Sorgfalt erstellt. Für die Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität der Inhalte können wir jedoch keine Gewähr übernehmen. Als Herausgeber ist verantwortlich für den Inhalt: Klinik für Neurologie, UKS



Klinik für Neurologie

24. Saarländischer Neurologietag

ausgerichtet von den Neurologischen Kliniken
des Saarlandes und Rheinland-Pfalz

Samstag, 24. Januar 2026,
09:00 bis 13:00 Uhr

Großes Hörsaalgebäude, Gebäude 35

FORTBILDUNG





Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

sehr gerne laden wir Sie zu unserem 24. Saarländischen Neurologietag ein.

Im Mittelpunkt steht auch dieses Jahr der fachliche Austausch und der persönliche Kontakt unter den saarländischen und den im angrenzenden Rheinland-Pfalz tätigen Kolleginnen und Kollegen. Dank Ihrer Beiträge konnten wir ein ansprechendes und vielseitiges Programm gestalten, welches Themen behandelt, die sowohl in der Klinik als auch in den Praxen, von großem Interesse sind.

Wir freuen uns auf Ihr Kommen und wünschen Ihnen einen interessanten und schönen Tag hier in Homburg.

Mit freundlichen Grüßen

Univ.-Prof. Dr. med.
Dr. h.c. Sergiu Groppa,
MBA
Direktor der
Klinik für Neurologie

Dr. med.
Fatma Merzou
Geschäftsführende
Oberärztin der
Klinik für Neurologie

24. Saarländischer Neurologietag 2026

Veranstaltungsort: Hörsaal, Gebäude 35, Campus Homburg

Samstag, 24. Januar 2026, 09:00 bis 13:00 Uhr

PROGRAMM

09:00 Registrierung und
Begrüßung der Teilnehmer

Prof. Dr. med. Dr. h.c. Sergiu Groppa

09:10 Moderne neuropathologische Diagnostik

Prof. Dr. Schulz-Schaeffer

1. Neurovaskuläre Erkrankungen

Vorsitz: Dr. Liszka

09:30 Update Akuttherapie des Schlaganfalls
und der zerebralen Blutungen

Priv. Doz. Dr. Lochner

09:40 Prähospitale Notfallbehandlung neurologischer
Patienten - MSU und weitere Konzepte

Fr. Prof. Dr. Walter

09:50 Kardiologische Risiken, neurologische Folgen

Priv. Doz. Dr. Friedrich

10:00 Einfluss Klimawandel auf Schlaganfall

Prof. Dr. Treib

10:10 Diskussion

2. Periphere Neurologie

Vorsitz: Prof. Strittmatter

10:20 Neuropathische Schmerzen

Prof. Dr. Binder

10:30 Aktuelles zu Motoneuronenerkrankungen

Prof. Dr. Dillmann

10:40 Update: CIDP - Myasthenia gravis -
seltene Erkrankungen

Fr. GFOÄ Dr. Merzou

10:50 Fallvorstellung zur peripheren Neurologie

Dr. Massing

11:00 Kaffeepause

3. Entzündliche ZNS-Erkrankungen, Migräne und Epilepsie

Vorsitz: Fr. Prof. Behnke

11:30 Behandlung therapierefraktärer Epilepsien
im Epilepsie-Netzwerk Südwest

Prof. Dr. Winter

11:40 Frailty-Syndrom

Prof. Dr. Unger

11:50 Update zur Neuroinflammation: MS, NMOSD,
MOGAD und Co.

Dr. Fousse

12:00 Fallbeispiel Kopfschmerzen

Fr. Dr. Gößling

4. Neurodegenerative Erkrankungen

Vorsitz: Prof. Jung

12:10 Dystonie und DBS

Hr. Martens

12:20 Behandlung nicht motorischer Symptome
bei der Parkinson-Krankheit

Priv. Doz. Dr. Schröter

12:30 Einsatz von Botulinum-Neurotoxin bei Sialorrhoe

Hr. Helwig

12:40 Neue Entwicklungen zu Demenz, Bewegungs-
und neurodegenerativen Störungen

Prof. Dr. Groppa

12:50 Diskussion

13:00 Verabschiedung und gemeinsamer Imbiss