

Samstag 17. Mai 2025

9.00 Uhr Begrüßung

C. Warnke, A. Janzen, L. Timmermann

9.15 Uhr Update Schlaganfall

H. Huttner

9.45 Uhr Update Epilepsie

S. Knake

10.15 Uhr Update Parkinson

D. Pedrosa

Pause 10:45 Uhr – 11:15 Uhr

11.15 Uhr Update Demenzen

Ö. Onur

11.45 Uhr Der interessante Fall

NN

Early Bird. Bei Anmeldung und Bezahlung bis 31.3.2025

Die Vorträge am Samstag sind kostenfrei

Pause 12:00 Uhr – 13:00 Uhr

13.00 Uhr

Update MS – ein Dialog

M. Seipelt und C. Warnke

13:30 Uhr Update NMOSD

F. Paul

14:00 Uhr Podiumsdiskussion

14.30 Uhr Abschlussworte

Ende der Veranstaltung

Information

36 Marburger Neurologentagung

16 - 17. Mai 2025

Leitung und Organisation der Veranstaltung:

Prof. Dr. Lars Timmermann

Prof. Dr. Clemens Warnke

Tagungsort:

Klinik für Neurologie, Universitätsklinikum Marburg
Baldingerstraße, 35043 Marburg

Kontakt:

Aysun Tan Celik

☎ 06421-58 65226

✉ tancelik@med.uni-marburg.de

✉ neurologentagung@med.uni-marburg.de

Veranstalter:

Asklepios Akademie für Ärztliche Fortbildung Ärzteakademie

Adrian Juric

Veranstaltungsmanagement

Lochmühlenstr. 5, Haus W * 20099 Hamburg

Phone +49 40 1818-85 2580

a.juric@asklepios.com

www.asklepios.com

Kongressorganisation:

Otto Loewi Stiftung e. V.

Klinik für Neurologie/ Universitätsklinikum Marburg

Baldingerstraße, 35043 Marburg

Kursgebühren:

DEGUM-Kurse: 250,00 € pro Kurs | Early-Bird: 225,00 €

DGN-Mitglieder: 200,00 €

Alle weiteren Kurse: 100,00 € | Early-Bird: 80,00 €

DGN-Mitglieder: 70,00 €

Early Bird. Bei Anmeldung und Bezahlung bis 31.3.2025

Die Vorträge am Samstag sind kostenfrei

Weitere Informationen zu den Kursen, der maximalen Teilnehmeranzahl sowie die Möglichkeit zur Registrierung finden Sie unter: www.neurologentagung-marburg.de

VORPROGRAMM 16. und 17. Mai 2025



MARBURGER NEUROLOGIE TAGUNG

Leitung: Prof. Dr. Lars Timmermann
Konzept und Organisation: Prof. Dr. Clemens Warnke,
Dr. Annette Janzen, Aysun Tan Celik

www.neurologentagung-marburg.de
CME Zertifizierung ist beantragt

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen, sehr geehrte Damen und Herren,

wir freuen uns, Sie herzlich zur 35. Marburger Neurologietagung am 16. und 17. Mai 2025 einladen zu können.

Ziel der Marburger Neurologietagung ist es, neben der Vermittlung von aktuellem Fachwissen sowie dessen Training und Anwendung die Gelegenheit zu Austausch und Diskussion mit Fachkräften und Expertinnen und Experten aus der Neurologie und angrenzenden Fachgebieten zu bieten.

Am 16. Mai finden Weiterbildungskurse mit praktischen Übungen zu elektrophysiologischen und klinischen Methoden sowie weiteren alltagsrelevanten und praxisnahen Themen statt. Diese Kurse richten sich an Neurologinnen und Neurologen sowie Assistenzärztinnen und -ärzte in Weiterbildung im Fach Neurologie und finden in den Räumen der Klinik für Neurologie Marburg statt.

Mit dem Vortragsprogramm am 17. Mai bieten wir nicht nur erfahrenen Neurologinnen und Neurologen, sondern auch Assistenzärztinnen und -ärzten in Weiterbildung sowie Fachärztinnen und -ärzten anderer Fachdisziplinen Einblick in innovative und zukünftige Ansätze der Diagnostik und Therapie neurologischer Erkrankungen. Die Vorträge werden in der Klinik für Neurologie stattfinden – Die Teilnehmenden bekommen die Möglichkeit, Fragen an die Expertinnen und Experten aus den Bereichen Bewegungsstörungen, Demenzen, Epilepsie, Multiple Sklerose, NMOSD und Schlaganfall und zu stellen.

Wir wünschen Ihnen und uns einen lebhaften und praxisrelevanten Erfahrungsaustausch und freuen uns sehr, Sie in Marburg begrüßen zu dürfen.

Ihre
Prof. Dr. Lars Timmermann
Prof. Dr. Clemens Warnke
Dr. Annette Janzen

Freitag, 16. Mai 2025

14.00 bis 16.30 Uhr

EEG-Kurs – Anfänger

M. Bergmann, W. Hahn, S. Knake

ENG/EMG-Kurs – Anfänger

JL. Möller, H. Rindock

Bewegungsstörung-Kurs Parkinson

D. Pedrosa

Botulinumtoxin-Kurs – Indikation, Durchführung und Problemmanagement

N. Kurka, K. Steidel,

Pause 16:30 Uhr – 17:00 Uhr

17.00 bis 19.30 Uhr

EEG-Kurs – Fortgeschrittene

S. Knake, B. Neubauer

ENG/EMG-Kurs – Fortgeschrittene

J. Marczinski, H. Krämer-Best

Basics Liquordiagnostik

*A. Hehenkamp, I. Beaupain, M. Seipelt,
C. Warnke*

14.00 bis 20.30 Uhr

DEGUM Refresher Kurs – Anfänger

*L. Engelbach, H. Freiling, M. Jauß, H. Pape,
V. Ries, A. Strzelczyk, N. Winter, K. Wulf*

DEGUM Refresher Kurs – Fortgeschrittene

*L. Engelbach, H. Freiling, M. Jauß, H. Pape,
V. Ries, A. Strzelczyk, N. Winter, K. Wulf*

Kursleiter: Dr. Natalie Winter, Prof. Jan Marek Jauß (Wiss. Leitung)

Zertifizierung

Die Inhalte dieser Veranstaltung wurden folgendermaßen zertifiziert:

- DGKN- und DGfE-Zertifizierung der EEG-Kurse
- DGKN-Zertifizierung der ENG-/EMG-Kurse
- DEGUM-Zertifizierung der Doppler-Kurse
- Zertifizierung der Veranstaltung durch die Landesärztekammer Hessen

Alle Kurse wurden als DGN Skills Lab anerkannt.

Geplante Referenten

Prof. Dr. Sebastian Adeberg, Marburg
Dr. Marc-Philipp Bergmann, Marburg
Lisa Engelbach, Marburg
Dr. med. Karla Erffmeier, Marburg
Heidi Freiling, Marburg
Dr. Anja Gerstner, Marburg
Dr. Wiebke Hahn, Marburg
Prof. Dr. Johannes Huber, Marburg
Prof. Dr. Hagen B. Huttner, Dresden
Prof. Dr. Jan Marek Jauß, Uelzen
Clara Jünemann, Marburg
Prof. Dr. Susanne Knake, Marburg
Prof. Dr. Heidrun Krämer-Best, Gießen
Jasmin Marczinski, Marburg
Dr. Leona Möller, Marburg
Dr. Felicitas Mügge, Marburg
Prof. Dr. Özgür Onur, Köln
Prof. Dr. Friedemann Paul, Berlin
Heidi Pape, Marburg
PD Dr. David Pedrosa, Marburg
Prof. Dr. Waltraud Pfeilschifter, Lüneburg
PD Dr. Vincent Ries, Offenburg
Dr. Maria Seipelt, Marburg
Dr. Kenan Steidel, Marburg
Prof. Dr. Adam Strzelczyk, Frankfurt
Dr. Panagiota-Eleni Tsalouchidou, Marburg
Prof. Dr. Lars Timmermann, Marburg
Dr. Natalie Winter, Tübingen
Prof. Dr. Clemens Warnke
Karina Wulf, Marburg

Transparenz

Die Inhalte dieser Veranstaltung werden produkt- und dienstleistungsneutral gestaltet.

Wir bestätigen, dass die wissenschaftliche Leitung und die Referenten potentielle Interessenkonflikte gegenüber den Teilnehmern offenlegen.

Folgende Firmen treten als Sponsoren auf:

Die Gesamtaufwendungen der Veranstaltung belaufen sich auf ca. 35 000€

Doppler-/Duplexsonographie- Kurs

Freitag, 16.05.2025, 14:00 - 19:30 Uhr

Gruppe 1: Wenig Vorerfahrung

Gruppe 2: Fortgeschrittene

	Raum A		Raum B, C und D
	Vorträge - Gruppe 1		Kleingruppen an den Geräten Gruppe 2
14:00 - 14:15	Begrüßung - Einführung	V. Ries	(3 Duplexgeräte)
14:15 - 15:00	Funktionsweise des US-Geräts	M. Jauss	Praktische Übung an Doppler- und Duplexgerät; 3 Patienten stellen sich zur Verfügung
15:00 - 15:45	Geräteeinstellungen und Artefakte	M. Jauss	B. Riechstein , H. Freiling, M. Jauß, H. Pape, D. Vadasz V. Ries, A. Strzelczyk, N. Winter, K. Wulf, K. Erfmeier
15:45 - 16:15	Wechsel der Gruppen		Wechsel der Gruppen
	Vorträge - Gruppe 2		Kleingruppen an den Geräten Gruppe 1
16:15 - 17:00	TCD: Normalbefund und Pathologika	A. Strzelczyk	Praktische Übung an Doppler- u. Duplexgerät; Üben an Teilnehmern
17:00 - 17:45	Nerven- und Muskelerkrankungen - was trägt der Ultraschall zur Diagnostik bei?	N. Winter	B. Riechstein , H. Freiling, M. Jauß, H. Pape, D. Vadasz V. Ries, A. Strzelczyk, N. Winter, K. Wulf, K. Erfmeier
17:45 - 18:15	Vorträge - Gruppe 1		Kleingruppen an den Geräten Gruppe 2
18:15 - 19:15	Fallvorstellungen	M. Jauss	Praktische Übung am Duplexgerät (an Gesunden); 2 Geräte
19:15 - 19:30	Abschlussdiskussion	Alle Referenten	Nerven- und Muskelsonographie, Parenchymschall, ungewöhnliche Schnittebenen N. Winter, H. Pape
	Ausgabe der Zertifikate		