

Samstag, 13. Mai 2023

Vorträge vor Ort und online

9.00 Uhr

Begrüßung

A. Janzen, N.N., L. Timmermann

9.15 Uhr

Update Schlaganfall

G. Thomalla

9.45 Uhr

Update Epilepsie

S. Knake

10.15 Uhr

Update Demenz

T. Duning (digital)

10.45 Uhr

Pause

11.15 Uhr

Update Hirntumor

J. Steinbach

11.45 Uhr

Der interessante Fall mit Quiz

C. Jünemann, P. Guthoff

12.30 Uhr

Pause

13.30 Uhr

Update Neuroimmunologie (Multiple Sklerose)

M. Seipelt

14.00 Uhr

Update Parkinson

D. Pedrosa

14.30 Uhr

Abschlussworte, Ende der Veranstaltung

Information

34. Marburger Neurologentagung

12. - 13. Mai 2023 | Hybrid-Veranstaltung

Leitung der Veranstaltung:

Prof. Dr. Lars Timmermann

Tagungssekretäre:

Dr. Annette Janzen | Dr. Sven Fuest | N.N.

Tagungsort:

Klinik für Neurologie, Universitätsklinikum Marburg
Baldingerstraße, 35043 Marburg

Kontakt:

Jennifer Simon | Susanna Vago

☎ 06421-58 65348 und 06421-58 65299

✉ neurologentagung@med.uni-marburg.de

Bürozeiten montags bis donnerstags 8.00 bis 14.00 Uhr

Veranstalter und Kongressorganisation:

Conventus Congressmanagement & Marketing GmbH

Julian Unger | Projektleitung

Carl-Pulfrich-Straße 1 • 07745 Jena

☎ +49 3641 31 16-330

✉ julian.unger@conventus.de

www.conventus.de

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 31.03.2023**.

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



VORLÄUFIGES PROGRAMM

12. und 13. Mai 2023 | Hybrid-Veranstaltung



Leitung: Prof. Dr. Lars Timmermann
Organisation: N.N., Dr. Sven Fuest, Dr. Annette Janzen

CME zertifizierte Fortbildung für Ärzte

www.neurologentagung-marburg.de



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

wir freuen uns, Sie herzlich zur 34. Marburger Neurologentagung am 12. und 13. Mai 2023 einladen zu können.

Neben der Vermittlung von aktuellem Fachwissen sowie dessen Training und Anwendung in Fallstudien bietet die Marburger Neurologentagung Gelegenheit zu Austausch und Diskussion mit Fachkräften und Expert*innen aus dem Bereich Neurologie.

Am 12. Mai finden Weiterbildungskurse mit praktischen Übungen zu elektrophysiologischen und klinischen Methoden sowie weiteren alltagsrelevanten und praxisnahen Themen statt. Diese Kurse richten sich in erster Linie an Neurolog*innen und finden in den Räumen der Klinik für Neurologie Marburg statt.

Mit dem Vortragsprogramm am 13. Mai bieten wir nicht nur erfahrenen Neurolog*innen, sondern auch Assistenzärzt*innen in Weiterbildung sowie Fachärzt*innen anderer Fachdisziplinen Einblick in innovative und zukünftige Ansätze der Diagnostik und Therapie neurologischer Erkrankungen. Die Vorträge werden in der Klinik für Neurologie stattfinden – eine Zuschaltung online ist ebenfalls möglich. Die Teilnehmenden bekommen die Möglichkeit, Fragen an die Expert*innen aus den Bereichen Bewegungsstörungen, Neuroimmunologie, Schlaganfall, Demenz, Hirntumoren und Epilepsie 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
N.N.
Dr. Annette Janzen
Dr. Sven Fuest

Freitag, 12. Mai 2023

Kurse vor Ort

14.00 bis 16.30 Uhr

EEG-Kurs – Anfänger

M. Bergmann, K. Erffmeier, W. Hahn, K. Menzler, F. Zahnert

ENG/EMG-Kurs – Anfänger

J. Marczinski, L. Möller, H. Rindock

Tipps und Tricks der Pumpentherapie bei Parkinson

D. Pedrosa

Botox für Anfänger – Indikation, Durchführung und Problemmanagement

K. Steidel, A. Gerstner

17.00 bis 19.30 Uhr

EEG-Kurs – Fortgeschrittene

L. Habermehl, S. Knake, B. Neubauer, P. Tsalouchidou

ENG/EMG-Kurs – Fortgeschrittene

J. Marczinski, H. Krämer-Best, H. Rindock

Tipps und Tricks der tiefen Hirnstimulation

L. Timmermann

14.00 bis 20.30 Uhr

Doppler-Kurs – Anfänger

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

Doppler-Kurs – Fortgeschrittene

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

Geplante Referenten

Dr. Marc-Philipp Bergmann, *Marburg*
Prof. Dr. Thomas Duning, *Bremen*
Lisa Engelbach, *Marburg*
Dr. Karla Erffmeier, *Marburg*
Heidi Freiling, *Marburg*
Dr. Anja Gerstner, *Marburg*
Philipp Guthoff, *Marburg*
Dr. Lena Habermehl, *Marburg*
Dr. Wiebke Hahn, *Marburg*
Prof. Dr. Jan Marek Jauß, *Uelzen*
Clara Jünemann, *Marburg*
Prof. Dr. Susanne Knake, *Marburg*
Prof. Dr. Heidrun Krämer-Best, *Gießen*
Jasmin Marczinski, *Marburg*
PD Dr. Katja Menzler, *Marburg*
Dr. Leona Möller, *Marburg*
Prof. Dr. Bernd Neubauer, *Gießen*
Heidi Pape, *Marburg*
PD Dr. David Pedrosa, *Marburg*
PD Dr. Vincent Ries, *Offenburg*
Heike Rindock, *Marburg*
Dr. Maria Seipelt, *Marburg*
Dr. Kenan Steidel, *Marburg*
Prof. Dr. Joachim Steinbach, *Frankfurt*
Prof. Dr. Adam Strzelczyk, *Frankfurt*
Dr. Panagiota-Eleni Tsalouchidou, *Marburg*
Prof. Dr. Götz Thomalla, *Hamburg*
Prof. Dr. Lars Timmermann, *Marburg*
Dr. Natalie Winter, *Tübingen*
Karina Wulf, *Marburg*
Dr. Felix Zahnert, *Marburg*