Samstag. 20. April 2024

Vorträge vor Ort und online

9.00 Uhr Begrüßung

A. Janzen, L. Habermehl, L. Timmermann

9.15 Uhr

Update Schlaganfall

W. Pfeilschifter

Schlaganfall: Innovationen in der Intervention

A. Kemmling

10.00 Uhr

Strahlentherapie in der Neuroonkologie: State of the art und was bringt das MIT?

S. Adeberg

Schwindel: Was müssen Neurologen wissen und können? M. Strupp

10.45 Uhr Pause

11.15 Uhr

MS-Therapie - State of the Art und was wird kommen? H. Wiendl

MS: Overlap zu anderen neuroimmunologischen Erkrankun-

M. Seipelt

12.00 Uhr

Der interessante Fall mit Quiz

N.N., N.N.

12.30 Uhr Pause

13.15 Uhr

Update Epilepsie

S. Knake, N.N.

Urologische Probleme: was muss man in der Neurologie wissen?

J. Huber

Update Parkinson

D. Pedrosa

14.30 Uhr Abschlussworte, Ende der Veranstaltung

Information

35. Marburger Neurologietagung

19. - 20. April 2024 | Hybrid-Veranstaltung

Leitung der Veranstaltung:

Prof. Dr. Lars Timmermann

Tagungssekretärinnen:

Dr. Lena Habermehl | Dr. Annette Janzen

Tagungsort:

Klinik für Neurologie, Universitätsklinikum Marburg Baldingerstraße, 35043 Marburg

Kontakt:

Jennifer Simon | Susanna Vago ① 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 Phone +49 3641 31 16-330 iulian.unger@conventus.de

www.conventus.de

Otto Loewi Stiftung e.V. Verein zur Förderung von Forschung,
Therapie und Aushildung in der Neurologie

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 €

Schwindel-Kurs: 50,00 € | Early-Bird: 40,00 €

DGN-Mitglieder: 35,00 €

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

DGN-Mitglieder: 70,00 €

Early-Bird: Bei Anmeldung und Bezahlung bis 15.03.2024.

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

19. und 20. April 2024 | Hybrid-Veranstaltung



Leitung: Prof. Dr. Lars Timmermann

Organisation: Dr. Lena Habermehl Dr. Annette Janzen

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 19. und 20. April 2024 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 19. April 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 20. April 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 – eine Zuschaltung online ist ebenfalls möglich. Die Teilnehmenden bekommen die Möglichkeit, Fragen an die Expertinnen und Experten aus den Bereichen Bewegungsstörungen, Neuroimmunologie, Schlaganfall 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 Dr. Lena Habermehl Dr. Annette Janzen

Freitag, 19. April 2024

Kurse vor Ort

14.00 bis 16.30 Uhr

EEG-Kurs - Anfänger

M. Bergmann, W. Hahn, S. Knake

Therapiekurs Schlaganfall

A. Gerstner, F. Mügge

Das fortgeschrittene Parkinsonsyndrom

D. Pedrosa

Botox für Anfänger – Indikation, Durchführung und Problemmanagement

N. Kurka, K. Steidel

17.00 bis 19.30 Uhr

EEG-Kurs - Fortgeschrittene

S. Knake, B. Neubauer, P. Tsalouchidou

ENG/EMG-Kurs – Fortgeschrittene

J. Marczinski, H. Krämer-Best

Palliativversorgung bei neurodegenerativen Erkrankungen

A. Pedrosa

17.00 bis 17:45 Uhr & 18.00-18:45 Uhr

Workshop Schwindel und Okulomotorik-Störungen

M. Strupp

14.00 bis 20.30 Uhr

Doppler-Kurs - Anfänger

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

Doppler-Kurs – Fortgeschrittene

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

Zertifizierung

Zertifizierung beantragt bei

- DGKN
- DGfE
- DEGUM
- DGN
- Zertifizierung der Veranstaltung durch die Landesärztekammer Hessen ist beantragt

Geplante Referenten

Prof. Dr. Sebastian Adeberg, Marburg

Dr. Marc-Philipp Bergmann, Marburg

Lisa Engelbach, Marburg

Heidi Freiling, Marburg

Dr. Anja Gerstner, Marburg

Dr. Lena Habermehl, Marburg

Dr. Wiebke Hahn, Marburg

Prof. Dr. Johannes Huber, Marburg

Prof. Dr. Jan Marek Jauß, Uelzen

Clara Jünemann, Marburg

Prof. Dr. Andre Kemmling, 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. Bernd Neubauer, Gießen

Heidi Pape, Marburg

Dr. Anna Pedrosa, Marburg

PD Dr. David Pedrosa, Marburg

Prof. Dr. Waltraud Pfeilschifter, Lüneburg

PD Dr. Vincent Ries, Offenburg

Heike Rindock, Marburg

Dr. Maria Seipelt, Marburg

Dr. Kenan Steidel, Marburg

Prof. Dr. Michael Strupp, München

Prof. Dr. Adam Strzelczyk, Frankfurt

Dr. Panagiota-Eleni Tsalouchidou, Marburg

Prof. Dr. Lars Timmermann, Marburg

Prof. Dr. Heinz Wiendl, Münster

Dr. Natalie Winter, Tübingen

Karina Wulf, Marburg

Dr. Felix Zahnert, 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: to be named. Die Gesamtaufwendungen belaufen sich auf ca.28.000 €.

<u>Doppler-/Duplexsonographie-Kurs</u> Freitag, 19.04.2024, 14:00 - 19:30 Uhr

Gruppe 1: Wenig Vorerfahrung Gruppe 2: Fortgeschrittene

	Raum A		Raum B, C und D	
	Vorträge - Gruppe 1		Kleingruppen - Gruppe 2	
	ğ II		<u> </u>	
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		
			M. Jauss, V. Ries, A. Strzelczyk, N. Winter	
			H. Pape, H. Freiling, K. Wulf, L. Engelbach	
15:45 - 16:15	Wechsel der Gruppen		Wechsel der Gruppen	
	V		141:	
	Vorträge - Gruppe 2		Kleingruppen - Gruppe 1	
40.45 47.00	TOD Manager of the Lord of the Control of the Contr	A O(1- 1	(3 Duplexgeräte)	
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 -	N. Winter	M. Jauss, V. Ries, A. Strzelczyk, N. Winter	
	was trägt der Ultraschall zur Diagnostik bei?		H. Pape, H. Freiling, K. Wulf, L Engelbach	
17:45 - 18:15	Vorträge - Gruppe 1		Kleingruppen - 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			