

Aktuelle Neuerungen in der Neurologie 1/2025
Klinik für Neurologie am Vivantes Auguste-Viktoria-Klinikum

Datum	Referent	Arbeitgeber	Thema
08.01.2025	<i>Dr. H. Mayer</i>	Vivantes	Efgartigimod alpha in der Therapie der CIDP
22.01.2025	<i>M. Gavril</i>	Vivantes	Update Therapie der Migräne: Akutbehandlung und Prophylaxe
12.02.2025	<i>S. Kamal Eddin</i>	Vivantes	Therapie von psychischen Störungen bei M. Parkinson
26.02.2025	<i>Dr. N. Banthien</i>	Vivantes	Allgemeine Prinzipien der sensomotorischen Rehabilitation
12.03.2025	<i>PD Dr. Philip Dao Trong</i>	Vivantes	Vorstellung aktueller klinischer Studien des NOZ KNK
26.03.2025	<i>Dr. M. Scholz</i>	Vivantes	Funktionelle Störungen und deren Verbreitung über Social Media
09.04.2025	<i>P. Ehrlich</i>	Vivantes	Digitalisierung in der Neurologie
23.04.2025	<i>A. Beckord</i>	Vivantes	Wann lohnt sich genetische Diagnostik bei ALS?
14.05.2025	<i>Ch. Vletsis</i>	Vivantes	Biomarker in der Diagnostik des M. Parkinson
28.05.2025	<i>V. von Moltke</i>	Vivantes	Zusammenhang zwischen Malignomen und GBS
11.06.2025	<i>H. Knoth</i>	Vivantes	Epilepsierisiko bei akut-symptomatischen epileptischen Anfällen nach Schlaganfall – Konsequenzen für die Praxis
25.06.2025	<i>D. Dimova</i>	Vivantes	Palliativmedizin bei neurodegenerativen Erkrankungen

Zeit:

Jeweils 13:00 – 14:00 Uhr

Ort:

Kleiner Konferenzraum, Haus 35, 1.OG bzw. i.R. Infektionsschutz alternativ über Zoom

Veranstalter:

Prof. Dr. Bruno-Marcel Mackert
Klinik für Neurologie
Vivantes Auguste Viktoria Klinikum
Rubensstr. 125
12157 Berlin

Organisatorische Leitung:

Prof. Dr. Bruno-Marcel Mackert
Klinik für Neurologie
Vivantes Auguste Viktoria Klinikum
Rubensstr. 125
12157 Berlin

Wissenschaftliche Leitung:

Prof. Dr. Bruno-Marcel Mackert

Anmeldung (telefonisch oder per E-Mail):

Frau Jürst
Sekretariat der Klinik für Neurologie
Vivantes Auguste Viktoria Klinikum
Tel: 030-130 202153
Britta.juerst@vivantes.de

Teilnahmegebühren:

Keine

Sponsoring:

Kein Sponsoring

Zielgruppe:

Ärzt*innen in Weiterbildung zur*m Fachärzt*in für Neurologie, FÄ*innen für Neurologie