



AdobeStock © sdecoret

Organisatorisches/Anmeldung

Ort: Zoom und Präsenz: Helios Universitätsklinikum Wuppertal, Heusnerstraße 40, 42283 Wuppertal, Haus 4a, Raum 101, Bibliothek

Zeit: Jeweils mittwochs von 13:30 bis 14:15 Uhr

Sie erhalten für die mit „CME“ markierten Vorträge Fortbildungspunkte der Ärztekammer Nordrhein.

Anmeldung:

Schicken Sie uns einfach Ihre E-Mail-Adresse, Sie erhalten dann zu jeder Fortbildung automatisch eine Einladung per E-Mail.

Ihr Ansprechpartner: Sekretariat der Klinik für Neurologie und klinische Neurophysiologie
WUP-Sekretariat-Neurologie@helios-gesundheit.de



Für weitere Informationen oder zur Anmeldung wenden Sie sich bitte an das Sekretariat der Klinik für Neurologie und klinische Neurophysiologie:

Telefon (0202) 896-26 41

Helios Universitätsklinikum Wuppertal
Universität Witten/Herdecke
Heusnerstraße 40, 42283 Wuppertal

Klinik für Neurologie und klinische Neurophysiologie
Leitung: Prof. Dr. med. Juraj Kukolja

Auskunft: Sekretariat der Klinik für Neurologie und klinische Neurophysiologie
Telefon (0202) 896-26 41
Telefax (0202) 896-21 03
elfi.gamenick@helios-gesundheit.de
www.helios-gesundheit.de/wuppertal

IMPRESSUM

Verleger: Helios Klinikum Wuppertal GmbH,
Heusnerstraße 40, 42283 Wuppertal
Druckerei: print24, Friedrich-List-Straße 3, 01445 Radebeul



 **Helios**

Neurologische Fortbildungskolloquien 1. Halbjahr 2024

Klinik für Neurologie und klinische Neurophysiologie am
Helios Universitätsklinikum Wuppertal



© AdobeStock # 423058343

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir möchten Sie wieder herzlich zu unseren Fortbildungen in der 1. Jahreshälfte 2024 einladen.

Wieder haben wir eine Reihe spannender Vorträge zusammengestellt. Die Fortbildungen werden weiterhin im Hybrid-Format stattfinden (Zoom und vor Ort in unserer Klinik), was sich gut bewährt hat.

Gerne können Sie Ihre E-Mail-Adresse an das Sekretariat der Neurologie senden, um automatisch eine Einladung für die Zoom-Seminare zu erhalten.

Sekretariat:

WUP-Sekretariat-Neurologie@helios-gesundheit.de

T (0202) 896-26 41

F (0202) 896-21 03

Die Veranstaltungen werden durch die Ärztekammer Nordrhein CME-zertifiziert.

Wir wünschen Ihnen und uns einen lebhaften Austausch und freuen uns auf Ihre Teilnahme!

Mit herzlichen Grüßen

Prof. Dr. med. J. Kukolja

Direktor der Klinik für Neurologie
und klinische Neurophysiologie
Lehrstuhlinhaber für Neurologie,
Universität Witten/Herdecke

10. April 2024

Einfluss der Mikroangiopathie auf Late onset Epilepsie, CME

Dr. med. Adrian Nasca, Klinik für Neurologie und klinische Neurophysiologie, Helios Universitätsklinikum Wuppertal

17. April 2024

Update Akuttherapie der intracerebralen Blutungen

Dr. med. Nils Brune, Klinik für Neurologie und klinische Neurophysiologie, Helios Universitätsklinikum Wuppertal

24. April 2024

Autonome Diagnostik

Dr. med. Toma Tomov, Klinik für Neurologie und klinische Neurophysiologie, Helios Universitätsklinikum Wuppertal

15. Mai 2024

Der interessante Fall

Peter Faber, Klinik für Neurologie und klinische Neurophysiologie, Helios Universitätsklinikum Wuppertal

22. Mai 2024

Der interessante Fall

Professor Dr. Juraj Kukolja, Chefarzt Klinik für Neurologie und klinische Neurophysiologie, Helios Universitätsklinikum Wuppertal

29. Mai 2024

Vorstellung der S2k Leitlinie Tremor

Franziska Neu, Klinik für Neurologie und klinische Neurophysiologie, Helios Universitätsklinikum Wuppertal

5. Juni 2024

Einführung in verschiedene EMG-Muster

Dr. med. Christian Wolter, Klinik für Neurologie und klinische Neurophysiologie, Helios Universitätsklinikum Wuppertal

12. Juni 2024

Der interessante Fall

Dr. med. Pia Jouvenal, Klinik für Neurologie und klinische Neurophysiologie, Helios Universitätsklinikum Wuppertal

19. Juni 2024

Embolisation der A. meningea media bei chronischem Subduralhämatom: wann und wie?

Dr. med. Thorsten Schmidt, Klinik für diagnostische und interventionelle Neuroradiologie, Helios Universitätsklinikum Wuppertal

26. Juni 2024

Umwelteinflüsse auf neurologische Erkrankung mit Schwerpunkt Schlaganfall

Professor Dr. med. Michael Ertl, Klinik für Neurologie und klinische Neurophysiologie, Universitätsklinikum Augsburg

Alle Fortbildungen sind von
der Ärztekammer Nordrhein
mit 1 Punkt CME zertifiziert.