

16.01.2020-
25.06.2020

Einladung



Fortbildungsreihe
Neurologischer Donnerstag

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen!



Die Veranstaltungsreihe des Neurologischen Donnerstags beginnt in diesem Semester nach Weihnachten und zieht sich wie üblich bis in den Sommer hinein. Auch dieses Mal haben wir Ihnen ein vielfältiges Programm mit Referentinnen bzw. Referenten, die Expertinnen bzw. Experten auf diesem Gebiet sind, zusammen gestellt. Hier sollen wie immer die neuesten klinischen Daten, aber auch wissenschaftliche Ausblicke dargeboten werden.

Priv.-Doz. Dr. Christian Eggers hat mich gebeten die Organisation dieses Semesters zu übernehmen. Es werden in diesem Semester alle Veranstaltungen innerhalb des Kepler Universitätsklinikums stattfinden, auch die von Priv.-Doz. Eggers organisierten Vorträge.

Wir hoffen Sie zahlreich zu diesem Programm begrüßen zu dürfen und verbleiben mit freundlichen Grüßen!

Prim. Priv.-Doz. Dr. Tim J. von Oertzen, FRCP
Klinik für Neurologie 1

Prim. Univ.-Prof. Dr. Gerhard Ransmayr
Klinik für Neurologie 2

Univ.-Doz. Dr. Christian Eggers
Neurologe

GF Mag. Dr. Franz Harnoncourt
Kaufmännischer Direktor
Kepler Universitätsklinikum

GF Dr. Heinz Brock, MBA, MPH, MAS
Ärztlicher Direktor
Kepler Universitätsklinikum

Simone Pollhammer, MBA
Pflegedirektorin
Kepler Universitätsklinikum



Wann/Wo

Termine und Veranstaltungsorte entnehmen Sie bitte dem Programm.
Beginn: jeweils 18.30 Uhr
Ende: jeweils 20.00 Uhr

Info

Jede Veranstaltung ist mit 2 DFP-Fortbildungspunkten für Neurologie anrechenbar.

Programm

- 16.01.2020 Neuropathologische Demenzerkrankungen – neueste Entwicklungen
Dr. Ellen Gelpi-Mantius, Klinisches Institut für Neurologie, Medizinische Universität Wien
Ort: Kepler Uniklinikum, Ausbildungszentrum Med Campus VI., Paula-Scherleitner-Weg 3, Hörsaal 3ab
- 23.01.2020 Vaskuläre Leukenzephalopathie und deren klinische Manifestationen
Priv.-Doz. Dr. Marco Düring, Neurologie, Klinikum der Universität München
Ort: Kepler Uniklinikum, Ausbildungszentrum Med Campus VI., Paula-Scherleitner-Weg 3, Hörsaal 1
- 27.02.2020 Status Epilepticus – Update Klassifikation und Therapie
Prof. Mag. Dr. Eugen Trinka, Vorstand der Universitätsklinik für Neurologie, Salzburg
Ort: Kepler Uniklinikum, Ausbildungszentrum Med Campus VI., Paula-Scherleitner-Weg 3, Hörsaal 3ab



Programm

- 12.03.2020 Neue Entwicklungen der Biomarkerforschung bei entzündlich-demyelinisierenden und degenerativen ZNS-Erkrankungen
Prof. Michael Khalil, Neurologische Universitätsklinik Graz
Ort: Kepler Uniklinikum, Neuromed Campus, Besprechungsraum der Neuroradiologie Bau K, Erdgeschoß
- 28.05.2020 PML – Neues aus Diagnose und Therapie
Univ.-Prof. Dr. Thomas Berger, Vorstand der Neurologischen Universitätsklinik, Wien
Ort: Kepler Uniklinikum, Neuromed Campus, Besprechungsraum der Neuroradiologie Bau K, Erdgeschoß
- 25.06.2020 Atherosklerose – von Basics zu Bedside
Univ.-Prof. Dr. Stefan Kiechl, Universitätsklinik für Neurologie, Innsbruck
Ort: Kepler Uniklinikum, Neuromed Campus, Besprechungsraum der Neuroradiologie Bau K, Erdgeschoß



Mit freundlicher Unterstützung:



So können Sie uns erreichen:

Kepler Universitätsklinikum
Klinik für Neurologie 1

Neuromed Campus
Wagner-Jauregg-Weg 15
4020 Linz / Austria

T +43 (0)5 7680 87 - 25701

Kepler Universitätsklinikum
Klinik für Neurologie 2

Med Campus III.
Krankenhausstraße 9
4021 Linz / Austria

T +43 (0)5 7680 83 - 6811

Für den Inhalt verantwortlich:

Prim. Priv.-Doz. Dr. Tim J. von OERTZEN, FRCP
Klinik für Neurologie 1

Prim. Univ.-Prof. Dr. Gerhard RANSMAYR
Klinik für Neurologie 2

Univ.-Doz. Dr. Christian EGGERS
Hagenstraße 33 b, 4040 Linz

Anfragen bitte unter:

T +43 (0)5 7680 87 - 25701
neurologiesekr.nmc@kepleruniklinikum.at

Impressum:

Eine Information der
[Kepler Universitätsklinikum GmbH](#)

Med Campus II.
Krankenhausstraße 7a
4020 Linz / Austria

T +43 (0)5 7680 82 - 0
www.kepleruniklinikum.at