kann ich leider nicht teilnehmen

Personen tei

An der Fortbildungsveranstaltung
Praktische Aspekte der Tiefen Hirnstimulation
am Samstag, 18.01.2025

Anmeldung bitte per Fax oder Mail bis 18.01. 2025 an Frau Holpp Fax: 06131 17-6495, Mail:

ursula.holpp@unimedizin-mainz.de

Lageplan Universitätsmedizin Mainz



Universitätsmedizin

der Johannes Gutenberg-Universität Mainz, Langenbeckstr. 1, 55131 Mainz

Bitte beachten Sie, dass die Veranstaltung in Präsenz stattfindet.

Auf unserer Homepage www.unimedizin-mainz.de finden Sie Anfahrtsskizzen sowie mögliche Busverbindungen.



Klinik und Poliklink für Neurologie Sektion Bewegungsstörungen und Neurostimulation

Praktische Aspekte der Tiefen Hirnstimulation

Samstag, 18. Januar 2025 09.00 - 12.35 Uhr

Unser Wissen für Ihre Gesundheit



Klinik und Poliklink für Neurologie Sektion Bewegungsstörungen und Neurostimulation

Praktische Aspekte der Tiefen Hirnstimulation

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

wir laden Sie ganz herzlich zu unserem Update Bewegungsstörungen gleich zu Beginn des neuen Jahres ein.

Die Tiefenhirnstimulation (THS) gilt seit über 25 Jahren als eine der effektivsten und verträglichsten Therapien im Bereich der Bewegungsstörungen. Sie ist mittlerweile der Goldstandard der Behandlung bei Therapie-refraktärem Tremor, Parkinson-Krankheit mit Wirkfluktuationen sowie bei generalisierter Dystonie.

Während unseres Symposiums wollen wir gemeinsam mit Ihnen wichtige Aspekte der THS im klinischen Alltag diskutieren. Ich freue mich besonders, dass uns Frau PD Dr. Monika Pötter-Nerger, Oberärztin und Leiterin der AG Bewegungsstörungen und THS am UKE Hamburg, die Bedeutung der THS für die Behandlung nicht-motorischer Symptome der Parkinson-Krankheit darstellen wird. Unser THS-Team an der UM Mainz wird Sie darüber hinaus über weitere wichtige und praktische Aspekte dieser einzigartigen Therapieform informieren.

Zu einzelnen Themen teilen wir uns in kleinere Workshops auf, um Ihnen einen direkten und interaktiven Austausch zu ermöglichen.

Wir freuen uns auf eine spannende Veranstaltung mit Ihnen und wünschen Ihnen eine besinnliche Weihnachtszeit und einen guten Start ins Neue Jahr!

PD. Dr. Christian Dresel (stellvertretend für das THS-Team der UM)

Programm

Zeit: Ort:	Sa.18.Jan. 2025, 09.00 - 12.35 Uhr Universitätsmedizin Mainz Langenbeckstr.1, 55131 Mainz Hörsaal 708 (Pathologie)
09.00 Uhr	Begrüßung PD Dr. C. Dresel
09.10 Uhr	Einführung in die THS und Team der UM PD. Dr. C. Dresel
09.40 Uhr	THS an der UM: Ablauf und Patientenführung E. B. Kirr
10.10 Uhr	THS-Effekte auf nicht-motorische Symptome bei Parkinson PD Dr. M. Pötter-Nerger
10.40 Uhr	Pause
10.50 Uhr	NeurolWorkshop: Fallbeispiele NeurochirWorkshop: OP-Planung Dr. J. Schiffer und Dr. M. Glaser
11.30 Uhr	NeurochirWorkshop: OP-Planung NeurolWorkshop: Fallbeispiele Dr. J. Schiffer und Dr. M. Glaser
12.10 Uhr	Take Home Messages aus den Workshops PD. Dr. C. Dresel
12.25 Uhr	Quiz + CME Dr. J. Schiffer und PD. Dr. C. Dresel
12.35 Uhr	Kleiner Imbiss

Universitätsmedizin Mainz Klinik und Poliklinik für Neurologie Frau Ursula Holpp Langenbeckstraße 1 55131 Mainz

Absender (Stemp