

Die Teilnahme ist kostenfrei. Anmeldung bitte schriftlich per E-Mail an neurologie-sekretariat.iak-kmo@kbo.de oder Fax 089 4562-3227

Hiermit melde ich mich für verbindlich für die Teilnahme am 25. Münchner Stroke Unit Tag am 19. Oktober 2024 an.

Die Teilnahme erfolgt in Präsenz vor Ort
 per Livestream (MS-Teams®)

Name | Vorname

Klinik

Funktion

Straße

PLZ | Ort

Telefon

Telefax

E-Mail

Datum | Unterschrift

Die Zertifizierung der Veranstaltung mit 5 CME-Punkten ist beantragt.

Wir danken für die Unterstützung:

AstraZeneca GmbH.....1.500 €
Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co. KG.....1.500 €
Pfizer Pharma GmbH.....2.000 €

Rückfragen und Anmeldung

kbo-Isar-Amper-Klinikum Region München
Klinik für Neurologie | Haar
Zentrum für neurologische Intensivmedizin
Prof. Dr. Martin Marziniak
Ringstraße 56A | 85540 Haar
Web | kbo-iak.de



Kontakt:

Claudia Gellert,
Sekretariat Klinik für Neurologie
E-Mail | neurologie-sekretariat.iak-kmo@kbo.de
Fax | 089 4562-2543

Ärztlicher Direktor: Prof. Dr. Peter Brieger
Pflegedirektorin: Brigitta Wermuth

Sie erreichen uns:

Mit öffentlichen Verkehrsmitteln: • S4 Ebersberg-Geltendorf oder S6 Tutzing-Ebersberg bis Haltestelle „Haar“, anschließend Bus 243 (Richtung Baldham Realschule) bis Haltestelle „Haar, Klinikum Mitte“ • Bus 242 (Richtung Gronsdorf) oder Bus X202 (Richtung Unterschleißheim) oder Bus X203 (Richtung Heimstetten), Haltestelle „Haar, Klinikum“ • S2 Petershausen-Erding bis Haltestelle „Feldkirchen“, anschließend Bus X202 oder 230 (Richtung Haar), Haltestelle „Haar, Klinikum“.

Mit dem Auto: • Eingabe für Navigationsgeräte: Vockestraße 72, 85540 Haar. Dort befindet sich die Klinikeinfahrt. Folgen Sie dann der Beschilderung auf dem Gelände. • A99, Ausfahrt Haar, rechts abbiegen Richtung München auf die Wasserburger Landstraße (B 304), an der Kreuzung Wasserburger Landstraße (B 304)/Vockestraße (B 471) rechts abbiegen und der Ausschilderung kbo-Isar-Amper-Klinikum folgen. • A94, Ausfahrt Feldkirchen-Ost, dann auf B 471 Richtung Haar, durch Ottendichl. In Haar an der Ampel links ins kbo-Isar-Amper-Klinikum.

Ihre **Daten** werden nur zum Zweck der Abwicklung der Veranstaltung unter Einhaltung der Vorschriften der EU DSGVO gespeichert. Bei Fragen wenden Sie sich bitte an die kbo-Datenschutzbeauftragte, E-Mail: datenschutz.kbo@kbo.de oder Postanschrift: kbo-Datenschutzbeauftragte, Postfach 22 12 61, 80502 München. Die zuständige Aufsichtsbehörde ist der Bayerische Landesbeauftragte, Postanschrift: Bayerischer Landesbeauftragter für Datenschutz, Wagnmüllerstraße 18, 80538 München.

25. Münchner Stroke Unit Tag



Sa., 19. Oktober 2024, 9–13.30 Uhr
Hybrid-Veranstaltung

**Haus 4 auf dem Gelände des
kbo-Isar-Amper-Klinikums | Haar**

Zertifiziert nach DIN EN ISO 9001 in ihrer aktuellen Version

25. Münchner Stroke Unit Tag

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

im Namen der sechs Münchner Stroke Units möchten wir Sie gemeinschaftlich zum diesjährigen 25. Münchner Stroke Unit Tag einladen.

Das 25. Jubiläum des Münchner Stroke Unit Tages stellt gleichzeitig eine Premiere dar. Zum ersten Mal erfolgt die Organisation der Veranstaltung durch das kbo-Isar-Amper-Klinikum Region München in Haar. Die Behandlung akuter neurologischer Patienten hat eine lange Haarer Tradition. 1973 eröffnet, beherbergt unsere Klinik die allererste neurologische Intensivstation Münchens. 2013 kam zudem eine Stroke Unit hinzu, die zuletzt Ende 2023 rezertifiziert wurde nach den Kriterien der Deutschen Schlaganfall-Gesellschaft. Erweitert werden die Behandlungsoptionen für Schlaganfall-Patienten in Haar zukünftig durch die Anfang 2025 geplante Eröffnung einer Angiographie-Anlage, mit der auch Thrombektomien angeboten werden können, in Kooperation mit der Neuroradiologie des Klinikums rechts der Isar.

Das Programm des diesjährigen Münchner Stroke Unit Tages deckt große Bereiche der Schlaganfallversorgung ab. Es geht um Neues von der Präklinik bis zur Klinik, vom ischämischen über den hämorrhagischen bis zum juvenilen Schlaganfall und von der Akutbehandlung über die Sekundärprophylaxe bis hin zur künstlichen Intelligenz in der Schlaganfalltherapie. Die Sprecher kommen in guter Tradition aus allen sechs Münchner Stroke Units und haben langjährige Erfahrung in der Schlaganfall-Behandlung.

Die Veranstaltung wird im Hybrid-Format abgehalten. Sie können also sowohl in Präsenz vor Ort oder auch per Livestream (per MS-Teams®) an der Veranstaltung teilnehmen.

Wir würden uns freuen, Sie am 19. Oktober vor Ort oder über den Livestream willkommen zu heißen.

Prof. Dr. med. Martin Marziniak

Dr. med. Clemens Küpper

Programm

- 08.30 Uhr Registrierung der Teilnehmer
- 09.00 Uhr Begrüßung der Teilnehmer
- 09.10 Uhr **Intravenöse Lyse beim ischämischen Schlaganfall: Therapieoptionen 2024**
Dr. med. Gregor von Gleichenstein
- 09.35 Uhr **Endovaskuläre Schlaganfallbehandlung: Erfordern die neue Daten erweiterte Indikationsstellungen? Herausforderungen und Chancen**
PD Dr. med. Christian Maegerlein
- 10.00 Uhr **Sekundärprophylaxe des ischämischen Schlaganfalls**
Dr. med. univ. Philippe Sardag
- 10.25 Uhr Kaffee-Pause
- 11.00 Uhr **Neue Therapieoptionen bei ICB**
Prof. Dr. med. Lars Kellert
- 11.25 Uhr **Juveniler Schlaganfall – ein Update**
Dr. med. Silke Wunderlich
- 11.50 Uhr **Künstliche Intelligenz in der Schlaganfalltherapie**
Dr. med. Daniel Utpadel-Fischler
- 12.15 Uhr **Präklinische Aspekte der Schlaganfallversorgung**
Dr. med. Clemens Küpper
- 12.40 Uhr **Interessante Fälle aus den Kliniken**
- 13.10 Uhr **Abschlussdiskussion und Zusammenfassung**
- 13.30 Uhr Ausklang der Veranstaltung

Referenten

Dr. med. Gregor von Gleichenstein

Oberarzt der Klinik für Neurologie
Klinikum Bogenhausen

Prof. Dr. med. Lars Kellert

Oberarzt der Klinik für Neurologie
LMU Klinikum Großhadern

Dr. med. Clemens Küpper

Oberarzt der Klinik für Neurologie und Intensivmedizin
kbo Isar-Amper-Klinikum Region München/Haar

PD Dr. Christian Maegerlein

Leitender Oberarzt der Klinik für Neuroradiologie, Klinikum rechts der Isar der TU München
Radiologischer Standortleiter,
kbo Isar-Amper-Klinikum Region München/Haar

Dr. med. univ. Philippe Sardag

Oberarzt der Klinik für Neurologie
Klinikum Harlaching

Dr. med. Daniel Utpadel-Fischler

Oberarzt der Klinik für Neurologie
Helios Klinikum München West/Pasing

Dr. med. Silke Wunderlich

Oberärztin der Klinik für Neurologie
Klinikum rechts der Isar der TU München

Lageplan – Haus 4

kbo-Isar-Amper-Klinikum Region München | Haar

