

PD Dr. med David Brenner

Oberarzt, Klinik für Neurologie,
Universitätsklinikum Ulm

Prof. Dr. med. Johannes Dorst

Geschäftsführender Oberarzt, Klinik für
Neurologie, Universitätsklinikum Ulm

PD Dr. med. Mona Laible

Oberärztin, Klinik für Neurologie,
Universitätsklinikum Ulm

Prof. Dr. med. G. B. Landwehrmeyer

Ärztlicher Direktor (kommissarisch), Klinik für
Neurologie, Universitätsklinikum Ulm

Dr. med. Christina Lang

Oberärztin, Klinik für Neurologie,
Universitätsklinikum Ulm

Prof. Dr. med. Jan Lewerenz

Oberarzt, Klinik für Neurologie,
Universitätsklinikum Ulm

Dr. med. Susanne Müller

Geschäftsführender Oberärztin, Klinik für
Neurologie, Universitätsklinikum Ulm

PD Dr. med. Makbule Senel

Oberärztin, Klinik für Neurologie,
Universitätsklinikum Ulm

Prof. Dr. med. Hayrettin Tumani

Leitender Oberarzt, Klinik für Neurologie, Uni-
versitätsklinikum Ulm

Dr. med. Veronika Teumer

Assistenzärztin, Klinik für Neurologie,
Universitätsklinikum Ulm

PD Dr. med. Jan Wagner

Oberarzt, Klinik für Neurologie,
Universitätsklinikum Ulm

**Adresse:**

RKU
Oberer Eselsberg 45
89081 Ulm



Anfahrtsbeschreibung (via Google):
(QR Code mit dem Smartphone scannen)

**Verbindliche Email Anmeldung:**

Mit Vor- und Nachname +
Teilnahme vor Ort / Online* an:

Monika Weber

E-Mail: monika.weber@rku.de
Telefonische Rückfragen: 0731 177 1206

*Die Online Einwahldaten werden Anfang KW47
via Email versandt.

Universitätsklinikum Ulm**Universitäts- und
Rehabilitationskliniken Ulm****Neurologische Klinik**

Aktuelle Themen der
Neurologie im Jahr 2024

Eine hybride Fortbildung

Samstag, 23. November 2024
9.00 - 13.00 Uhr

Die Veranstaltung ist von der Landesärztekammer
Baden-Württemberg mit **fünf CME-Punkten**
zertifiziert.

**Wir bedanken uns für die Unterstützung folgen-
der Firmen:**



Eine aktuelle Sponsorenliste finden Sie unter:
<https://www.uniklinik-ulm.de/neurologie/aktuelles-veranstaltungen/veranstaltungen.html>



Liebe Kolleginnen und Kollegen,

Wir möchten Sie auf diesem Wege ganz herzlich zum 26. Ulmer Novembersymposium der Neurologischen Klinik des Universitätsklinikum Ulm einladen, das am 23.11.2024 im Hybridformat stattfinden wird.

Das Ulmer Novembersymposium hat sich über die Jahre hinweg als kompaktes und vielseitiges Update zu klinisch relevanten Aspekten der Neurologie verstanden, das breiten Anklang gefunden hat, wie auch die Jubiläumsveranstaltung zum 25-jährigen Bestehen dieser Vortragsreihe im Vorjahr zeigte.

Wir fühlen uns dieser Tradition als designierte Ärztliche Direktoren der Klinik für Neurologie des Universitätsklinikums Ulm verpflichtet und freuen uns auf die in diesem Jahr von Herrn Prof. Dr. B. Landwehrmeyer in Zusammenarbeit mit den Oberärztinnen und Oberärzten der Klinik für Neurologie organisierte Veranstaltung. Wir würden uns sehr über Ihre Teilnahme am 26. Ulmer Novembersymposium freuen, zumal es uns die Möglichkeit geben würde uns wenige Tage nach dem geplanten Dienstantritt persönlich vorzustellen und mit Ihnen in den fachlichen Austausch zu treten.

Mit freundlichen Grüßen,

Prof. Dr. K.G. Häusler
Universitätsklinikum Würzburg

Prof. Dr. J. Weishaupt
Universitätsklinikum Mannheim

SAMSTAG, 23. November 2024

09:00 - 09:05	Begrüßung / Einführung Prof. Dr. med. G. B. Landwehrmeyer	11:00 - 11:15	Fallvorstellung II Dr. med. V. Teumer
09:05 - 09:25	Die neue Klinikleitung Prof. Dr. med. K.G. Häusler Prof. Dr. med. J. Weishaupt	11:15 - 11:35	Multiple Sklerose und NMOSD Prof. Dr. med. H. Tumani / PD Dr. med. M. Senel
09:25 - 09:40	Fallvorstellung I Dr. med. C. Lang	11:35 - 11:55	Stoffwechsel bei der ALS - neue therapeutische Ansätze? Prof. Dr. med. J. Dorst
09:40 - 10:00	Aktuelle Entwicklungen der klinischen Epileptologie PD Dr. med. J. Wagner	11:55 - 12:15	Autoimmunenenzephalitiden Prof. Dr. med. J. Lewerenz
10:00 - 10:20	Ischämischer Schlaganfall Dr. med. S. Müller	12:15 - 12:35	Update Genetische Ataxien PD Dr. med D. Brenner
10:20 - 10:40	Update: Intracerebrale Blutung. Was ist für die Praxis relevant? PD Dr. med. M. Laible	12:35 - 12:55	Was gibts Neues im Bereich der Bewegungsstörungen? Prof. Dr. med. G. B. Landwehrmeyer
10:40 - 11:00	Pause	12:55 - 13:00	Auflösung Fallbeispiele & Schlusswort