Allgemeine Hinweise



Wiss. Leitung Univ.-Prof. Dr. med. Luisa Klotz

Univ.-Prof. Dr. med. Heinz Wiendl

Klinik für Neurologie mit Institut für Translationale Neurologie, UKM

Ort Lehrgebäude am Zentralklinikum Seminarraum B 1-4 Albert-Schweitzer-Campus 1, Gebäude A6

48149 Münster und online

Anmeldung Für die Teilnahme – online oder vor Ort –

melden Sie sich im Vorfeld bitte über die Website www.ukm-akademie.de zur Veranstaltung an. Mit Ihrer Anmeldung akzeptieren Sie unsere Datenschutzbestimmungen. Diese finden Sie auf

www.ukm-akademie.de

Online-Zugang Sollten Sie über "Zoom" teilnehmen,

erhalten Sie die Zugangsdaten zeitnah zur Veranstaltung per E-Mail. Bitte loggen Sie sich mit diesen Zugangsdaten in die Online-

Konferenz ein.

Gebühren Die Teilnahme ist kostenfrei.

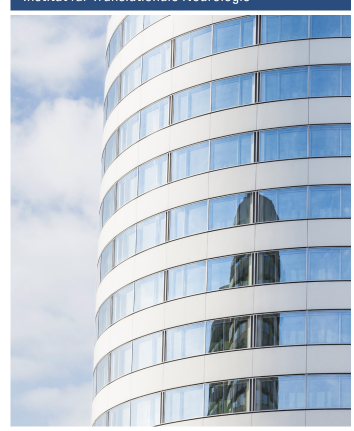








Klinik für Neurologie mit Institut für Translationale Neurologie



MS-Patiententag 2023

Freitag, 11. August 2023, 14.00 - 16.00 Uhr Lehrgebäude am Zentralklinikum HYBRID Fortbildung

Herzlich willkommen!

Programm, 11. August 2023

Liebe Patientinnen und Patienten, liebe Interessierte,

die ambulante spezialfachärztliche Versorgung (ASV) ist Schwerpunkt des diesjährigen Patiententages am 11. August 2023. Die Klinik für Neurologie lädt Sie von 14.00 bis 16.00 Uhr ganz herzlich zu abwechslungsreichen Kurzvorträgen ein.

Das Programm spannt thematisch den Bogen von der Diagnose über die oft schwierige Entscheidung für die richtige Therapie bis zu deren Überwachung. Dabei legen die Referent*innen einen besonderen Fokus auf die aktuellen und künftigen Möglichkeiten der interdisziplinären Patientenversorgung. Im Anschluss stehen Ihnen die Expert*innen für Ihre Fragen zur Verfügung.

Darüber hinaus freuen wir uns, Sie zu einer Besichtigung der neuen Klinikräume einzuladen, die die Neurologie Anfang des Jahres bezogen hat.

Univ.-Prof. Dr. med.

Univ.-Prof. Prof. h.c. Dr. med.

14.00 Uhr Begrüßung

Univ.-Prof. Prof. h.c. Dr. med. Heinz Wiendl

Zukünftige Maßnahmen in der MS-Versorgung

14.05 Uhr Frühe und sichere Diagnose

Univ.-Prof. Dr. med. Luisa Klotz

14.15 Uhr Frühe und effektive Therapie

Prof. Dr. med. Gerd Meyer zu Hörste

14.25 Uhr Erfassung und Behandlung von Symptomen

Dr. med. Catharina Korsukewitz

14.35 Uhr Monitoring und Behandlung von

Nebenwirkungen

Univ.-Prof. Dr. med. Jan Lünemann

14.45 Uhr Blasenfunktionsstörungen bei MS –

Wie kann sie interdisziplinär behandelt

werden?

Dr. med. Fabian Queißert

14.55 Uhr Versorgungsaspekte im Rahmen der

Physiotherapie

Romina Stenzel

ab ca. 15.15 Uhr Besichtigung der neuen Klinikräume, Klinik für Neurologie, Ebene 05 Catharina Groß, Anna Schoppe, Anke Schwabe