

ANMELDUNG

Verbindliche Anmeldung für die Veranstaltung
„Neurologische Fortbildung der Universitätskliniken - ABCD“ unter:

Online-Registrierung

Anmeldeschluss: 11. Mai 2024

Ansprechpartnerin Registrierung

Inken Kienzle
jottkaa Projekt.Konzept GmbH (Kongress Organisation)
Tel.: 0221 570 85 54 0
E-Mail: i.kienzle@kongress-welt.de

SPONSOREN

Alexion Pharma Germany GmbH (2.000€) • Alnylam Germany GmbH (1.000€) • Angelini Pharma Deutschland GmbH (500€) • argenx Germany GmbH (1.500€) • Bial Deutschland GmbH (750€) • Biogen GmbH (1.000€) • Bristol Myers Squibb GmbH & Co. KGaA (2.000€) • CSL Behring GmbH (1.500€) • DESITIN Arzneimittel GmbH (1.000€) • DIAMED Medizintechnik GmbH (800€) • Eisai GmbH (1.000€) • Grifols Deutschland GmbH (800€) • Hexal AG (1.500€) • Horizon Therapeutics GmbH (2.000€) • Janssen-Cilag GmbH (1.000€) • Jazz Pharmaceuticals Germany GmbH (1.000€) • Lilly Deutschland GmbH (500€) • Merck Healthcare Germany GmbH (2.000€) • Merz Therapeutics GmbH (1.500€) • Mylan Germany GmbH (a Viatris Company) (1.000€) • neuraxpharm Arzneimittel GmbH (1.500€) • Novartis Pharma Vertriebs GmbH (1.000€) • Perfood GmbH (1.000€) • Roche Pharma AG (2.000€) • Sanofi-Aventis Deutschland GmbH (1.000€) • Takeda Pharma Vertrieb GmbH & Co. KG (500€) • Teva GmbH (800€) • UCB Pharma GmbH (800€)

KONTAKT

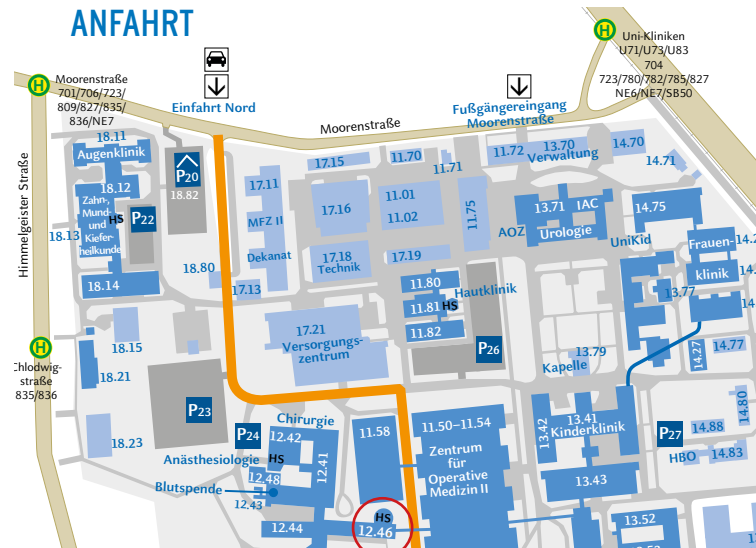
Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. med. Dr. rer. nat. Dr. h.c. Sven Meuth
Prof. Dr. med. Tobias Ruck, Klinik für Neurologie
Universitätsklinikum Düsseldorf
Moorenstraße 5
40225 Düsseldorf

Ansprechpartnerin

Lena Forster
Tel.: 0173 2764377
E-Mail: Lena.Forster@med.uni-duesseldorf.de

ANFAHRT



Universitätsklinikum Düsseldorf
Großer Hörsaal Chirurgie, ZOM I, Geb. 12.46, Ebene 0
Moorenstraße 5
40225 Düsseldorf

Der Zugang erfolgt über den Haupteingang der Chirurgie in Gebäude 12.41.

Informationen zu Parkmöglichkeiten finden Sie [hier](#).



ABCD Symposium 2024

Neurologische Fortbildung

der Neurologischen Universitätskliniken
▪ Aachen ▪ Bonn ▪ Köln ▪ Düsseldorf

Samstag, 25. Mai 2024

09:00-14:45 Uhr

Universitätsklinikum Düsseldorf
Hörsaal Chirurgie

LIEBE KOLLEGINNEN UND KOLLEGEN,

Mit großer Freude laden wir Sie zur neurologischen Fortbildung am **25. Mai 2024** ein, präsentiert von den Neurologischen Universitätskliniken Aachen, Bonn, Köln und Düsseldorf.

Wir in Düsseldorf sind stolz darauf, in diesem Jahr Gastgeber dieser bedeutenden Veranstaltung zu sein.

Diese Fortbildung stellt ein herausragendes Forum für den Austausch von Wissen und Erfahrungen in der Neurologie dar. Wir bringen führende Expertinnen und Experten zusammen, um die neuesten Entwicklungen und Forschungsergebnisse in diesem dynamischen Feld zu diskutieren.

Unser Programm umfasst eine breite Palette von Vorträgen die auf die Bedürfnisse und Interessen von Klinikern, Forschern und Praktikern zugeschnitten sind. Ziel ist es, praxisnahe Kenntnisse zu vermitteln und einen lebendigen Dialog innerhalb der neurologischen Gemeinschaft zu fördern.

Wir freuen uns darauf, Sie in Düsseldorf willkommen zu heißen und sind überzeugt, dass diese Veranstaltung für alle Teilnehmenden sowohl beruflich als auch persönlich von großem Wert sein wird.

Mit freundlichen Grüßen,



Prof. Dr. Sven Meuth
Direktor der Klinik für Neurologie
Universitätsklinikum Düsseldorf



Prof. Dr. Tobias Ruck
Stellv. Direktor der Klinik für Neurologie
Universitätsklinikum Düsseldorf

PROGRAMM

08:00 Uhr Registrierung
09:00 Uhr Begrüßung
Prof. Sven Meuth

Block 1: Schnittstelle Neuroimmunologie

Moderation: Prof. Gabor Petzold (Bonn)

09:10 Uhr Update Multiple Sklerose/NMOSD
Prof. Clemens Warnke (Köln)
09:30 Uhr Update PNS
Dr. Christopher Nelke (Düsseldorf)
09:50 Uhr Update Autoimmunenzephalitis
PD Dr. Nico Melzer (Düsseldorf)
10:10 Uhr Nachwuchswissenschaftler/in Projektpräsentation
„CIDP entziffern: Proteinsignaturen als Wegbereiter für neue Biomarker“
Dr. Menekse Öztürk (Düsseldorf)

Block 2: Kasuistiken

Moderation: Prof. Sven G. Meuth (Düsseldorf)

10:25 Uhr Aachen
Dr. Julia Czech
10:35 Uhr Bonn
Dr. Thomas Zeyen
10:45 Uhr Köln
Herr Manuel Kraft
10:55 Uhr Düsseldorf
Dr. Bendix Labeit

11:05-11:20 Uhr Kaffeepause

Block 3: Schnittstelle Neurovaskuläre Medizin / Epilepsie

Moderation: Prof. Gereon Fink (Köln)

11:20 Uhr „Akuttherapie und Sekundärprophylaxe von Hirnblutungen - was gibt es neues?“
Dr. Felix Bode (Bonn)
11:40 Uhr Update Epilepsie
Prof. Yvonne Weber (Aachen)
12:00 Uhr Nachwuchswissenschaftler/in Projektpräsentation
„Clearance bei zerebraler Amyloidangiopathie“
Dr. Julia Nordsiek (Bonn)
12:15 - 13:00 Uhr Mittagessen

Block 4 Schnittstelle Neurodegeneration

Moderation: Prof. Jörg B. Schulz (Aachen)

13:00 Uhr Update Demenzen
Prof. Kathrin Reetz (Aachen)
13:20 Uhr Update Parkinson
Prof. Michael Barbe (Köln)
13:40 Uhr Nachwuchswissenschaftler/in Projektpräsentation
„Ataxien und KI“
Dr. Stella Glasmacher (Aachen)
13:55 Uhr Nachwuchswissenschaftler/in Projektpräsentation
„Concussion“
Dr. Stefan Balschke (Köln)

Keynote Lecture

14:10 Uhr Geschichte und Ethik klinischer Studien
Prof. Heiner Fangerau (Düsseldorf)

14:40 Uhr Zusammenfassung & Verabschiedung
Prof. Tobias Ruck