

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

KONTAKT

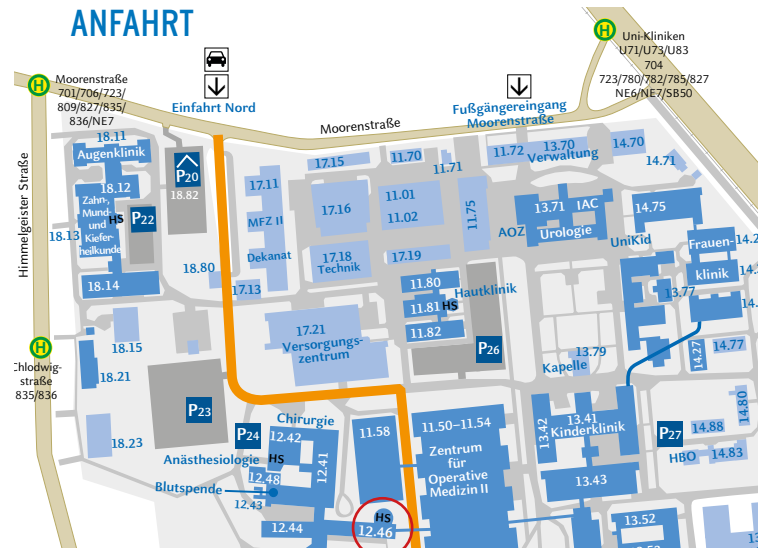
Wissenschaftliche Leitung

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

VORLÄUFIGES PROGRAMM

Stand: Februar 2024

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. Meneske 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)

11:30 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. J. 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