

## Einladung zum Hotspot Neurologie 2023

Beginn: Freitag, 23. Juni 2023, 18.30 Uhr  
Ende: Samstag, 24. Juni 2023, 16.15 Uhr  
Ort: Berlin, Estrel Convention Center

Alternativ Live-Webcast:  
Samstag, 24. Juni 2023, 8.45 bis 16.15 Uhr

Melden Sie sich per **E-Mail**,  
über nachstehenden **Link**  
oder **QR-Code** an!



DP-Medsystems AG  
Katharina Rebl  
[info@hotspot-neurologie.de](mailto:info@hotspot-neurologie.de)

[www.hotspot-neurologie.de](http://www.hotspot-neurologie.de)

**ALEXION**<sup>®</sup>  
AstraZeneca Rare Disease

 **HOTSPOT  
neurologie**  
Wissen. Schafft. Verbindung.

## Einladung

# HOTSPOT NEUROLOGIE 2023

Chair: Prof. Dr. med. Andreas Meisel  
Klinik für Neurologie mit Experimenteller Neurologie,  
Charité – Universitätsmedizin Berlin

CME-  
ZERTIFIZIERUNG  
BEANTRAGT

**BERLIN**  
**23.-24.**  
**JUNI**

**ALEXION**<sup>®</sup>  
AstraZeneca Rare Disease

Sehr geehrte Damen und Herren,

die moderne Neurologie entwickelt sich rasant weiter. Zunehmende pathophysiologische Erkenntnisse, neue zielgerichtete Therapieoptionen sowie indikationsübergreifende Therapiekonzepte schaffen ein breites Feld an Behandlungsmöglichkeiten. Um Einblicke in die verschiedenen Indikationen zu ermöglichen, bringen wir auch dieses Jahr wieder renommierte Expert:innen zusammen und veranstalten gemeinsam den „**Hotspot Neurologie 2023**“.

**Hiermit laden wir Sie herzlich zu dieser hochkarätig besetzten, medizinisch-wissenschaftlichen Fortbildungsveranstaltung am 23. und 24. Juni in Berlin ein. Alternativ ist eine digitale Teilnahme am 24. Juni möglich.**

Beim **interaktiven „Hotspot Neurologie 2023“** bieten wir Ihnen vielfältige Möglichkeiten, sich mit Expert:innen verschiedener Fachbereiche auszutauschen. Schauen Sie gemeinsam mit Ihren Kolleg:innen über den Tellerrand der Indikationen und erfahren Sie mehr über das Potenzial der interdisziplinären Zusammenarbeit. Denn Wissen. Schafft. Verbindung.

**Werfen Sie einen Blick in das detaillierte Programm und melden Sie sich noch heute an.**

Wir freuen uns, Sie persönlich in Berlin oder digital beim Live-Webcast begrüßen zu dürfen.

Viele Grüße

**Dr. Janna Arnold**

Leitung Medical Affairs, Alexion Pharma Germany GmbH

### Tag 1 – 23. Juni 2023

|               |  |
|---------------|--|
| 18.30 – 19.00 | Get together                                   |
| 19.00 – 19.15 | Begrüßung und Eröffnung / Prof. Andreas Meisel |
| 19.15 – 20.00 | <b>Keynote Lecture</b> / Prof. Heiner Fangerau |
| Ab 20 Uhr     | Gemeinsames Abendessen                         |

### Tag 2 – 24. Juni 2023

|               |  |
|---------------|--|
| 08.45 – 09.00 | Begrüßung und Eröffnung / Prof. Andreas Meisel   |
| 09.00 – 09.45 | <b>Neurologie – Quo vadis?</b><br>Aktuelle Errungenschaften und Blick in die Zukunft / Prof. Hans-Christoph Diener   |
| 09.45 – 11.00 | <b>Spotlight Sessions</b><br>Spotlight Neuroimaging / Prof. Mike Wattjes<br>Spotlight Biomarker / Prof. Jan Lünemann<br>Spotlight Morbus Wilson / PD Dr. Christian Hartmann  |
| 11.00 – 11.10 | Pause  |
| 11.10 – 12.30 | <b>Komplement im Fokus</b><br>Komplement & Myasthenia gravis / Prof. Andreas Meisel<br>Komplement & Schlaganfall / Prof. Tim Magnus<br>Komplement & NMOSD / Prof. Christoph Kleinschnitz   |
| 12.30 – 13.30 | Mittagessen  |
| 13.30 – 14.50 | <b>Round Tables</b><br>Immunvermittelte Muskelerkrankungen – Kliniker trifft Neuropathologen / Prof. Tobias Ruck, Prof. Werner Stenzel<br>Myasthenia gravis im Kontext von Schwangerschaft und Familienplanung / Dr. med. Sarah Hoffmann, Prof. Stefan Verlohren |
| 14.50 – 15.00 | Pause  |
| 15.00 – 16.10 | <b>Neurology meets Rheumatology</b> (MG & RA, NMOSD & SLE, MS & Sjögren)<br>Paneldiskussion zu neurologisch-rheumatologischen Synergien / Prof. Michael Schroeter, Prof. Orhan Aktas, Dr. med. Stefan Gingele, Dr. med. Udo Schneider, Prof. Torsten Witte       |
| 16.10 – 16.15 | Zusammenfassung und Verabschiedung / Prof. Andreas Meisel  |