

# Hotspot Neurologie 2025

## Referenten:

**Prof. Dr. Tim Magnus**, Leitender Direktor, Klinik und Poliklinik für Neurologie, Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf

**Prof. Dr. Andreas Meisel**, Leiter des Integrated Myasthenia Gravis Center und Direktor des Zentrums für Schlaganfallforschung, Charité, Berlin

**Prof. Dr. Thomas Duning**, Chefarzt der Klinik für Neurologie und Neurologische Frührehabilitation am Klinikum Bremen-Ost

**Prof. Dr. Martin Kerschensteiner**, Leitender Direktor, Institut für Klinische Neuroimmunologie, LMU München

**PD Dr. Nico Melzer**, Leitender Oberarzt, Klinik für Neurologie, Universitätsklinikum Düsseldorf

**Prof. Dr. Refik Pul**, Oberarzt und Leiter Schwerpunkt MS, Klinik für Neurologie, Universitätsklinikum Essen

**Prof. Priv.-Doz. Mag. Dr. Paulus Rommer**, Leitender Oberarzt, Klinik für Neurologie, Medizinische Universität Wien

**Prof. Dr. Tobias Ruck**, Stellvertretender Direktor Neurologie, Klinik für Neurologie, Universitätsklinikum Düsseldorf

**Prof. Dr. Björn Schumacher**, Leiter des Instituts für Genomstabilität in Alterung und Erkrankung am CECAD Exzellenzcluster für Altersforschung der Universität Köln und Präsident der Deutschen Gesellschaft für Altersforschung (DGfA)

**Prof. Dr. Jörn Sieb**, Chefarzt, Klinik für Neurologie, Helios Hansekllinikum Stralsund

**PD Dr. Patrick Weydt**, Oberarzt und Leiter der Motoneuronambulanz, Universitätsklinikum Bonn

**Beginn:** Freitag, 21. Februar 2025, 17.00 Uhr

**Ende:** Samstag, 22. Februar 2025, 16.00 Uhr

**Ort:** Radisson Blu Schwarzer Bock Hotel, Kranzplatz 12, 65183 Wiesbaden

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



**DP-Medsystems AG**

Sabine Loschko

[alexion@dpmed.de](mailto:alexion@dpmed.de)

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

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

Sehr geehrte Damen und Herren,

da sich insbesondere die Neurowissenschaften aufgrund intensiver Forschung in den letzten Jahren rasant weiterentwickeln, ergeben sich für Sie und Ihre Patient:innen immer mehr neue diagnostische und therapeutische Möglichkeiten. Bei unserem **«Hotspot Neurologie» 2025** stellen wir Ihnen die aktuellen Erkenntnisse aus den Bereichen Neurogeriatrie, Neuroimmunologie und neuromuskuläre Erkrankungen vor, so dass Sie Ihr Wissen in diesen spezifischen Themen weiter vertiefen können. Darüber hinaus laden wir Sie ein, einem weltweit bekannten Altersforscher zu lauschen, der aus biologisch-wissenschaftlicher Sicht über das Geheimnis des Alterns referieren wird. Seien Sie dabei und diskutieren Sie mit uns die Relevanz dieser neuen Erkenntnisse für Ihren Praxisalltag und lassen Sie sich von spannenden Inhalten inspirieren.

**Werfen Sie einen Blick in das Programm und melden Sie sich frühzeitig an.**

Viele Grüße

**Prof. Dr. Tim Magnus** und **Prof. Dr. Andreas Meisel** (Chairs)

**PROGRAMM  
TAG 1**

## Freitag, 21. Februar 2025

17.00 – 17.45	Get together
17.45 – 18.00	Begrüßung   Prof. Tim Magnus, Hamburg & Prof. Andreas Meisel, Berlin
18.00 – 18.45	<b>Das menschliche Altern: Neue Einblicke aus der Biologie &amp; Ausblicke auf gesundes Altern</b>   Prof. Björn Schumacher, Köln
18.45 – 19.30	<b>Altern im neurologischen Kontext: Pitfalls &amp; Chancen</b> <i>Podiumsdiskussion</i>   Moderation: Prof. Andreas Meisel, Berlin
19.30 – 19.45	<b>Zusammenfassung und Verabschiedung</b>   Prof. Tim Magnus, Hamburg & Prof. Andreas Meisel, Berlin
Ab 19.45	Gemeinsames Abendessen