

# NEURO UPDATE 2023

Freitag	
<b>Begrüßung</b> (Registrierung ab 08:30)	09:45
<b>Bewegungsstörungen</b> Heinz Reichmann, Dresden	10:00
<b>Demenzen</b> Thomas Duning, Bremen	11:00
Speakers' Corner & Pause	12:00
<b>Intensivneurologie</b> Frank Erbguth, Nürnberg	12:30
<b>Neuroonkologie</b> Uwe Schlegel, Zürich	13:15
Speakers' Corner & Mittagspause	14:00
<b>Neuro meets: Psychosomatik</b> Claas Lahmann, Freiburg	15:00
<b>MS/Neuroimmunologie</b> Volker Limmroth, Köln	16:00
Speakers' Corner & Pause	17:00
<b>Neuroinfektiologie</b> Jörg R. Weber, Klagenfurt	17:30
<b>Round Table COVID-19</b> Kathrin Reetz, Aachen & Mathias Pletz, Jena & Gesprächspartner	18:15
Speakers' Corner & Update-Apéro	19:00

Samstag	
<b>Schlaganfall akut</b> Martin Köhrmann, Essen	09:00
<b>Schlaganfall: Sekundärprophylaxe</b> Dirk Sander, Tutzing	09:45
Speakers' Corner & Pause	10:45
<b>Epilepsie</b> Hajo Hamer, Erlangen	11:15
<b>Schwindel</b> Michael Strupp, München	12:00
Speakers' Corner & Mittagspause	12:45
<b>Neuromuskuläre Erkrankungen</b> Benedikt Schoser, München	13:30
<b>Schmerz/Kopfschmerz</b> Christian Maihöfner, Fürth	14:15
Speakers' Corner & Ende der Veranstaltung	15:00

## 15. Neurologie-Update-Seminar

24. und 25. März 2023, Berlin/Livestream

### Wissenschaftliche Leitung:

Gerhard Hamann, Günzburg  
Marianne Dieterich, München  
Volker Limmroth, Köln  
Heinz Reichmann, Dresden

### Seminarort:

H4 Hotel Berlin Alexanderplatz  
Karl-Liebknecht-Straße 32  
10178 Berlin

### Kongressorganisation:

wikonect GmbH  
Hagenauer Straße 53  
65203 Wiesbaden

### Konzeptentwicklung und Veranstalter:

med update GmbH  
Hagenauer Straße 53  
65203 Wiesbaden  
med-update.com  
Geschäftsführung: Siegmund Buss, Falk H. Miekley  
Amtsgericht Wiesbaden, HRB 21315

Weitere Informationen:

**neuro-update.com**

Die Inhalte des Seminars sind produkt- und dienstleistungsneutral. Es bestehen keine Interessenkonflikte von Seiten des Veranstalters. Wissenschaftliche Leitung und Referierende legen potentielle Interessenkonflikte gegenüber den Teilnehmenden offen.