

# VERANSTALTUNGSDATEN

Die Veranstaltung ist im Rahmen der Zertifizierung der ärztlichen Fortbildung der Ärztekammer Westfalen-Lippe beantragt.

KLINIKUMDO

Klinikum Dortmund gGmbH  
Klinikum der Universität  
Witten/Herdecke

## Termin

Samstag, 31. Januar 2026  
Vorträge ab 09:00 Uhr  
Registrierung ab 08:30 Uhr

## Veranstaltungsort

Universität Witten/Herdecke,  
Neubau, Raum NB-DEGE.001  
Alfred-Herrhausen-Straße 50,  
58455 Witten



## Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. Gisa Ellrichmann-Wilms, Direktorin der Klinik für Neurologie, Klinikum Dortmund gGmbH

Prof. Dr. Juraj Kukolja,  
Direktor der Klinik für Neurologie und klinische Neurophysiologie, Helios Universitätsklinikum Wuppertal

## Wir danken folgenden Firmen für ihre Unterstützung

|                                  |        |
|----------------------------------|--------|
| Alexion Pharma Germany GmbH      | 1000 € |
| Merck Healthcare Germany GmbH    | 1000 € |
| neuraxpharm Arzneimittel GmbH    | 1000 € |
| Novartis Pharma GmbH             | 1000 € |
| Roche Pharma AG                  | 1000 € |
| Biogen GmbH                      | 800 €  |
| UCB Pharma                       | 800 €  |
| Eisai Deutschland GmbH           | 750 €  |
| Bayer Vital GmbH Pharmaceuticals | 500 €  |

Stand: 16.12.2025

# 2. DW<sup>2</sup> DORTMUND-WUPPERTAL- WITTEN NEUROLOGIE SYMPOSIUM



In Kooperation mit der  
Universität Witten/Herdecke und  
der Helios Klinik Wuppertal  
Samstag, 31. Januar 2026  
Beginn: 09:00 Uhr  
Ort: Universität Witten/Herdecke,  
Raum NB-DEGE.001

# PROGRAMM

**Samstag, 31.01.2026**

**Universität Witten/Herdecke,  
Neubau, Raum NB-DEGE.001**

|           |  |
|-----------|--|
| 08.30 Uhr | <b>Kaffee, Tee, Frühstückssnack</b>  |
| 09.00 Uhr | <b>Begrüßung</b>   |
| 09.05 Uhr | <b>Multiple Sklerose/Neuroimmunologie:<br/>neue Diagnosekriterien Biomarker: richtig<br/>angewandt? G. Ellrichmann-Wilms</b>   |
| 09.35 Uhr | <b>Cerebrale Mikroangiopathie und Amyloid-<br/>Angiopathie: was muss ich beachten?<br/>J. Kukolja</b>  |
| 10.00 Uhr | <b>Epilepsie: Richtig erkannt? Richtig<br/>therapiert? V. Behrens</b>  |
| 10.30 Uhr | <b>Pause</b>   |
| 10.55 Uhr | <b>Künstliche Intelligenz in der Neurologie –<br/>was ist möglich? A. Nasca</b>  |
| 11.20 Uhr | <b>CIDP? MMN? MADSAM? richtig erkannt?<br/>richtig therapiert? A. L. Fisse</b>   |
| 11.45 Uhr | <b>Mittagspause</b>  |
| 12.30 Uhr | <b>Optikusneuropathien aus augenärztlicher<br/>Perspektive J. Biermann</b>   |
| 13.00 Uhr | <b>Update Neueinführungen 2024/25 (je 5<br/>Min.): Auszug neuer Medikamente in der<br/>Neurologie: Lecanemab, Gepante (Rimege-<br/>pant, Atogepant), Eplontersen, Tofersen,<br/>Zilucoplan, Rozanolixizumab, Ublituximab<br/>Assistent Wuppertal, Assistent Dortmund</b> |
| 13.45 Uhr | <b>Diskussion, Verabschiedung</b>  |
| 14.00 Uhr | <b>Ende der Veranstaltung</b>  |

# REFERENT:INNEN

**Dr. Vanessa Behrens**

Oberärztin der Neurologie/Epilep-  
tologie, Knappschaft Kliniken, Uni-  
versitätsklinikum Bochum GmbH

**Prof. Dr. Juraj Kukolja**

Direktor der Klinik für Neurologie  
und klinische Neurophysiologie,  
Helios Universitätsklinikum  
Wuppertal

**Prof. Dr. med. Julia Biermann**

Augenärztin im Kreuzviertel,  
Praxis Dr. Simone Lücking-  
Lenkisch, Münster

**Dr. Adrian Nasca**

Oberarzt, Klinik für Neurologie und  
klinische Neurophysiologie,  
Helios Universitätsklinikum  
Wuppertal

**Prof. Dr. Gisa Ellrichmann-Wilms**

Direktorin der Klinik für Neurologie,  
Klinikum Dortmund gGmbH

**PD Dr. Anna Lena Fisse**

Funktionsoberärztin, Klinik für  
Neurologie, Katholisches Klinikum  
Bochum

**Dieser Veranstaltung findet in Kooperation mit der Universität  
Witten /Herdecke und der Helios Klinik Wuppertal statt.**



Universitätsklinikum  
Wuppertal



## ANMELDUNG

**Für die organisatorische Planung bitten wir um Anmeldung  
bis zum 16.01.2025:**

Anmeldung über

<https://www.klinikumdo.de/fortbildung/2-dw2-dortmund-wuppertal-witten-neurologie-symposium/>

**Klinikum Dortmund gGmbH**

**AkademieDO**

Frau Jutta Brockmann-Kursch  
Beurhausstr. 40

44137 Dortmund

**Mail** [jutta.brockmann-kursch@klinikumdo.de](mailto:jutta.brockmann-kursch@klinikumdo.de)  
**Telefon** +49 (0) 231 953 20527 (Di–Fr 11–13 Uhr)

