

# bonner epilepsie seminar

Wintersemester 2024 / 2025

Mittwoch, 30. Oktober 2024, 16:00 - 17:30 Uhr:

## Role of intrinsic plasticity in epilepsy

Dominique Debanne UNIS, INSERM,  
Aix-Marseille Université, Marseille, France

Mittwoch, 20. November 2024, 16:00 - 17:30 Uhr:

## Cracking the KCNQ2 Code: Deciphering Neuronal Dysfunction and Clinical Diversity

Prof. Dr. Sarah Weckhuysen  
Applied&Translational Neurogenomics Group, VIB-UAntwerp Center for Molecular Neurology, Antwerpen, Belgium

Mittwoch, 27. November 2024, 16:00 - 17:30 Uhr:

## Electrical stimulation and seizure control in a model of temporal lobe epilepsy

Priv.-Doz. Dr. Ute Häussler  
Universitätsklinikum Freiburg, Klinik für Neurochirurgie,  
Translational Neurosurgical Epilepsy Research, Experimental Epilepsy Research

Mittwoch, 15. Januar 2025, 16:00 - 17:30 Uhr:

## How to delineate the seizure-generating networks using stereo-EEG?

Prof. Philippe Kahane  
Neurology Department, CHU Grenoble Alpes, University Grenoble Alpes, Grenoble Institute Neuroscience, Grenoble, France

Mittwoch, 29. Januar 2025, 16:00 - 17:30 Uhr:

## Enzephalitis oder Epilepsie? Klassifikation und Therapie autoimmun bedingter Anfälle

Univ.-Prof. Dr. Christian G. Bien  
Direktor der Universitätsklinik für Epileptologie, Krankenhaus Mara, Epilepsie-Zentrum Bethel, Universitätsklinikum OWL der Universität Bielefeld

Für jede Veranstaltung sind 2 CME Fortbildungspunkte bei der Ärztekammer Nordrhein und Fortbildungspunkte bei der DGfE beantragt.

Veranstaltungsort:

**Universitätsklinikum Bonn**  
**Klinik und Poliklinik für Epileptologie**  
**Prof. Dr. Rainer Surges, MHBA**

Gebäude C83 // Seminarraum Penin (C83.EG-266)  
Venusberg-Campus 1 // 53127 Bonn

Freundlich unterstützt von:

**Verein zur Förderung  
der Epilepsieforschung e.V.**

für Reisekosten und Unterkunft  
der Referent\*innen in Höhe von  
insgesamt ca. 2.500 €.

**HYBRIDVERANSTALTUNG**

Die Termine finden in Präsenz & Online statt.

Anmelden unter:  
[epi.event@ukbonn.de](mailto:epi.event@ukbonn.de)

Kontakt bei Fragen:  
[rosemarie.luster@ukbonn.de](mailto:rosemarie.luster@ukbonn.de)