



### Unser Dank gilt unseren Sponsoren und Ausstellern:

GW Pharmaceuticals	3.000 €
Desitin	2.000 €
Eisai	2.000 €
Livanova	2.000 €
Bial	1.500 €

Das Sponsoring erfolgt durch Ausstellerstand.

Dem Verein zur Förderung der Epilepsieforschung e.V.  
danken wir für die Finanzierung der Reisekosten  
der auswärtigen Referenten.

## Evaluation

Wir bitten die Teilnehmer, die Veranstaltung gemäß der Richtlinien der Ärztekammer Nordrhein auf den ausgegebenen Evaluationsbögen zu bewerten.

## Anmeldung

Bitte melden Sie sich per Email an: [epi.event@ukbonn.de](mailto:epi.event@ukbonn.de)

## Parken

Wenn Sie mit dem Auto anreisen, empfehlen wir Ihnen die „Unigarage“

Adresse für Navi:  
53111 Bonn, Stockenstrasse

**Für diese Veranstaltung sind 6 Fortbildungspunkte der Kategorie A bei der Ärztekammer Nordrhein beantragt.**



- • • **Klinik und Poliklinik**
- • **für Epileptologie**
- • **Universität Bonn**

**Samstag,**  
**14. November 2020**  
**9:15 - 15:00 Uhr**

Universitätsclub Bonn e.V.  
Konviktstr. 9 • 53113 Bonn

[www.uniclub-bonn.de](http://www.uniclub-bonn.de)



**6 CME Punkte**



Prof. Dr. R. Surges

## Liebe Kolleginnen und Kollegen, liebe Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler,

nach dem gelungenen Auftakt im vergangenen Jahr freue ich mich, Sie zum 2. Otto-Löwenstein-Symposium einladen zu können, mit dem wir Sie über die neuesten Entwicklungen in der Epileptologie informieren möchten.

Wir haben wieder ein attraktives Programm mit hochkarätigen Referentinnen und Referenten zusammengestellt. Zusätzlich zu den Vorträgen bieten wir zwei Workshops an, bei denen Sie in kleinen Gruppen praxisnahe Tipps rund um „Fallstricke bei Anfallserkrankungen“ und „Kognitive Nebenwirkungen der medikamentösen Epilepsitherapie“ erhalten werden.

Wir freuen uns sehr auf Ihre Teilnahme und einen lebhaften Austausch!

Das Otto-Löwenstein-Symposium findet wieder im Bonner Universitätsclub statt, der uns mit seinem Hygienekonzept auch unter Corona-Bedingungen eine sichere Veranstaltung garantiert. Da wir aus den bekannten Gründen die Teilnehmerzahl begrenzen müssen, bitten wir Sie, sich bis zum 01.11.2020 per Mail unter [epi.event@ukbonn.de](mailto:epi.event@ukbonn.de) verbindlich anzumelden. Sie erhalten eine Anmeldebestätigung.

Es grüßt Sie herzlich, auch im Namen aller Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter der Bonner Klinik und Poliklinik für Epileptologie,

Univ.-Prof. Dr. med. Rainer Surges

[www.epileptologie-bonn.de](http://www.epileptologie-bonn.de)

## Programm

- 09:15 - 10:00 Uhr** Epilepsy in the elderly – tips and pitfalls  
Prof. Dr. Ley Sander  
University College Hospital, London, UK
- 10:00 - 10:30 Uhr** Funktionelle Neurochirurgie – Renaissance in der Epilepsiebehandlung  
Prof. Dr. Jaroslaw Maciaczyk  
Klinik und Poliklinik für Neurochirurgie, Bonn
- 11:45 - 12:00 Uhr** Pause
- 10:45 - 11:05 Uhr** Cannabidiol bei Epilepsien – bei wem hilfreich?  
Dr. Randi von Wrede  
Klinik und Poliklinik für Epileptologie, Bonn
- 11:05 - 11:25 Uhr** Neue Antikonvulsiva – wirklich gut verträglich?  
Prof. Dr. Christoph Helmstaedter  
Klinik und Poliklinik für Epileptologie, Bonn
- 11:25 - 11:45 Uhr** SUDEP – ist Aufklärung erforderlich?  
Prof. Dr. Rainer Surges  
Klinik und Poliklinik für Epileptologie, Bonn
- 11:45 - 12:00 Uhr** Pause
- 12:00 - 12:20 Uhr** Autoimmune Epilepsien – Fortschritte aus dem Labor  
Dr. Julika Pitsch  
Klinik und Poliklinik für Epileptologie, Bonn
- 12:20 - 12:40 Uhr** MRT-Bildgebung bei Epilepsien – mehr als nur Schnittbilder  
Dr. Theodor Rüber  
Klinik und Poliklinik für Epileptologie, Bonn
- 12:40 - 13:30 Uhr** Mittagspause

## Workshops

Fallstricke bei Anfallserkrankungen – erkennen und vermeiden  
Dr. Dr. Attila Rácz / Dr. Tobias Baumgartner  
Klinik und Poliklinik für Epileptologie, Bonn

- 13:30 - 14:15 Uhr Gruppe 1
- 14:15 - 15:00 Uhr Gruppe 2

Kognitive Nebenwirkungen der medikamentösen Epilepsitherapie  
PD Dr. Juri Witt  
Klinik und Poliklinik für Epileptologie, Bonn

- 13:30 - 14:15 Uhr Gruppe 2
- 14:15 - 15:00 Uhr Gruppe 1