



13. DREILÄNDERTAGUNG 2025 | SALZBURG

Gemeinsame Jahrestagung der Deutschen
und Österreichischen Gesellschaften für
Epileptologie und der Schweizerischen
Epilepsie-Liga

26.–29. März 2025 | Salzburg

www.epilepsie-tagung.de

POCKETPLANER

© 306664914 | Sergey Nivens | Shutterstock.com,psd

VNS Therapy™ *is a Life-changer*

Seit mehr als 30
Jahren engagieren
wir uns dafür, das
Leben von Patienten
mit refraktärer
Epilepsie zu verbessern.



Mehr als 135.000 Patienten,
darunter 40.000 Kinder wurden bereits
mit der VNSTherapy™ behandelt.

Wichtige Sicherheitsinformationen finden Sie unter www.vnstherapy.de/safety-information

Manufacturer
LIVANOVA USA, INC.
100 Cyberonics Boulevard
Houston, Texas 77058, USA
Tel: +1 (281) 228-7200 /
+1 (800) 332-1375
Fax: +1 (281) 218-9332
www.livanova.com

EC Representative
LIVANOVA BELGIUM NV
Ikaroslaan 83
B-1930 Zaventem,
BELGIUM
Tel: +3227209593
Fax: +3227206053
www.vnstherapy.co.uk




©2024 LivaNova USA, Inc, a wholly-owned
subsidiary of LivaNova PLC. All rights reserved.
LivaNova™ and VNS Therapy™ are registered
trademarks of LivaNova USA, Inc. EPI-2400773



Programmübersichten	4
Allgemeine Informationen	8
Rahmenprogramm	12
Lunch-Symposien	
Donnerstag, 27. März	14
Freitag, 28. März	16
Sponsoren	18
Raumplan 1. Obergeschoss	20
Ausstellerverzeichnis	22
Raumplan 2. Obergeschoss	24
Öffentlichkeitstag	26


Europa Saal	Mozart Saal 1–3	Mozart Saal 4–5	Wolf-Dietrich Saal	Paracelsus Saal
12:30–14:30 Videoforum	12:30–14:00 Nonkonvulsiven Status epilepticus (NCSE)	12:30–14:00 Contribution of EEG, MEG and TES 	12:30–14:00 Aktuelles zu Seltenen und komplexen Epilepsien	12:30–15:30 Halbtagskurs 1
14:30–15:00 Eröffnung				
15:00–16:30 Haupt-Symposium 1 				16:00–19:00 Halbtagskurs 2
17:00–18:30 Mythen der Epileptologie	17:00–18:30 Behandlung des refraktären Status epilepticus	17:00–18:30 Epilepsiechirurgische Eingriffe	17:00–18:30 Neuropsychologisches Symposium	
19:00–20:00 Paracelsus, Salzburg und Epilepsie	19:00–20:00 Schlaf und dessen Wirkung	19:00–20:00 Die wichtigsten Arbeiten	19:00–20:00 Erwachsen werden mit Epilepsie	

Europa Saal	Mozart Saal 1–3	Mozart Saal 4–5	Wolf-Dietrich Saal	Paracelsus Saal
09:00–10:30 Epileptic networks from now to the future 	09:00–10:30 Autoimmunvermittelte Anfälle und Epilepsie	09:00–10:30 Epileptogene Pathologien und MRT	09:00–10:30 Seminar 1	09:00–10:30 Seminar 2


11:00–13:00
Präsidentensymposium


13:15–14:45 UCB Pharma GmbH (DE)	13:15–14:45 Angelini Pharma GmbH	13:15–14:45 Seminar 3	13:15–14:45 Seminar 4
--	--	---------------------------------	---------------------------------

15:00–16:30 Freie Vorträge 1	15:00–16:30 Freie Vorträge 2	15:00–16:30 Freie Vorträge 3	15:15–18:15 Halbtagskurs 3	15:15–18:15 Halbtagskurs 4
--	--	--	--------------------------------------	--------------------------------------

17:00–18:30 Anfallsfreiheit durch Ablation	17:00–18:30 Neonatale Anfälle und Epilepsien	17:00–18:30 Deep phenotyping in epilepsy 
--	--	--

Europa Saal	Mozart Saal 1-3	Mozart Saal 4-5	Trakl Saal	Wolf-Dietrich Saal	Paracelsus Saal
09:00-10:30 ILAE-Symposium 	09:00-10:30 Epilepsie und Intensivmedizin	09:00-10:30 Ambulante Epileptologie	09:00-10:30 Update Neurostimulationsverfahren	08:15-11:15 Halbtagskurs 5	08:15-11:15 Halbtagskurs 6
11:00-12:30 Worst Case	11:00-12:30 Dissoziative Anfälle	11:00-12:30 Pädiatrische Epilepsiechirurgie	11:00-12:30 Ultraschallfeld-MRT	11:30-12:30 Zertifikat Epilepsie	
12:45-14:15 Jazz Pharmaceuticals Germany GmbH	12:45-13:45 UCB Pharma GmbH (AT) 14:00-14:15 Precisis GmbH	12:45-14:15 Nutricia Metabolics, Danone Deutschland GmbH		13:00-14:30 Seminar 5	13:00-14:30 Seminar 6
14:30-15:30 EURAP-Symposium	14:30-15:30 Non-Seizure Targets	14:30-15:30 Lifestyle und Epilepsie	14:30-17:30 Medizinische Technologien für Funktionsdiagnostik in der Epileptologie	15:00-18:00 Halbtagskurs 7	15:00-18:00 Halbtagskurs 8
16:00-17:30 Poster-session	16:00-17:30 Poster-session	16:00-17:30 Poster-session			
18:00-19:30 Akut-symptomatische Anfälle	18:00-19:30 Ketogene Ernährungstherapie	17:45-19:30 Symposium der Jungen Epileptologen	18:00-19:30 Jahrestagung Epilepsiechirurgie		

Europa Saal	Mozart Saal 1–3	Mozart Saal 4–5	Wolf-Dietrich Saal	Paracelsus Saal
09:00–10:00 Psychotherapeutische Konzepte	09:00–10:00 MOSES- FAMOSSES- Symposium	09:00–10:00 Globale Herausforderungen	09:00–12:00 Halbtags- kurs 9	09:00–12:00 Halbtags- kurs 10
10:30–12:00 Haupt- Symposium 2	10:30–12:00 Seminar 7	10:30–12:00 Seminar 8		
12:30–14:00 Anfalls- klassifikationssitzung	12:30–14:00 State of the Art	12:30–14:00 New horizons 	12:30–14:00 Seminar 9	12:30–14:00 Seminar 10
14:00–14:15 Abschied				

Sonderveranstaltung

Fortbildungsprogramm

Wissenschaftliche Session

Freie Vorträge

Postersession

Lunchsymposien

Tagungsort

Salzburg Congress
Auerspergstraße 6 | 5020 Salzburg | Österreich

Tagungshomepage

www.epilepsie-tagung.de



Wissenschaftliche Leitung

Österreichische Gesellschaft für Epileptologie (ÖGfE)

Tagungspräsidentin

Ao. Univ.-Prof. Dr. Ekaterina Patarai
Universitätsklinik für Neurologie | Medizinische Universität Wien

Tagungsekretärin

Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr. Silvia Bonelli-Nauer
Universitätsklinik für Neurologie | Medizinische Universität Wien

Leiter der Fortbildungsakademie

Prof. Dr. med. Martin Holtkamp
Klinik für Neurologie mit Experimenteller Neurologie | Charité
Universitätsmedizin Berlin

Lokaler Organisator

Univ.-Prof. Mag. Dr. Eugen Trinka
Universitätsklinik für Neurologie | Christian-Doppler-Klinik Salzburg

Tagungsorganisation und Veranstalter

Conventus Congressmanagement & Marketing GmbH
Juliane Meißner
Telefon +49 3641 31 16-141 | Fax +49 3641 31 16-243
epilepsie@conventus.de | www.conventus.de

Internet/Wlan-Zugang

Für alle Kongressteilnehmer steht kostenfreies WLAN zur Verfügung.

Netzwerk: Jazz_Pharmaceuticals

Passwort: Epidyolex



Jazz Pharmaceuticals

Öffnungszeiten

	Check-In	Vortrags- annahme	ePoster	Industrie- ausstellung
Mittwoch	11:30–19:00	11:30–19:00	12:30–20:00	12:00–21:00 (inkl. Get Together)
Donnerstag	08:00–17:00	08:00–17:00	09:00–18:30	09:00–18:00
Freitag	07:45–18:00	07:45–18:00	09:00–19:30	09:00–18:00
Samstag	08:30–14:30	08:30–12:30	09:00–12:30	09:30–14:00

Fortbildungspunkte

DGfE e.V.:

Ganze Tagung	10 Punkte
Ein Tag	4 Punkte
Halbtagskurs	2 Punkte
Seminar	1 Punkt

Diplomfortbildungsprogramm der österreichischen Ärztekammer:

Mittwoch, 26. März	9 Punkte
Donnerstag, 27. März	9 Punkte
Freitag, 28. März	10 Punkte
Samstag, 29. März	6 Punkte
Halbtagskurs	4 Punkte
Seminar	2 Punkte

Bitte denken Sie daran, sich täglich mit Ihrem Barcode (auf dem Badge) an den Zertifizierungscouthern vor Ort einzuscannen. Ihre Teilnahmebescheinigung(en) erhalten Sie nach der Tagung per E-Mail zugesendet. Deutsche sowie schweizerische ÄrztInnen müssen mit dieser Bescheinigung die Fortbildungspunkte bei Ihrer zuständigen Ärztekammer eigenständig melden. Die Punkte der österreichischen ÄrztInnen werden automatisch gemeldet.

Evaluation

Gestalten Sie die Jahrestagung der DGfE 2026 in Würzburg sowie die Dreiländertagung 2027 in Basel heute schon mit und geben uns eine Bewertung. Scannen Sie hierzu den QR-Code.



Cateringkonzept

Die gastronomische Versorgung der Tagungsteilnehmer ist wie folgt geplant:

- ✓ Ganztägige Versorgung der Teilnehmer am Selbstzahler-Bistro
- ✓ Bereitstellung von kostenfreiem Wasser an alle Teilnehmer über Wasserspender
- ✓ Kostenfreies Mittagsangebot innerhalb der Lunchsymposien (Lunchpakete)
- ✓ Etwaiges kostenloses Zusatzangebot an den Industrieständen

Abstractband

Die Abstracts sind in der Online-Ausgabe der „Clinical Epileptology“ vom Springer Verlag veröffentlicht.



Am Industriestand von der Firma LivaNova Deutschland GmbH (Stand 10) erhalten Sie den QR-Code zum Abstractband.

Kongress-App

Das Programm und vieles mehr immer griffbereit auf Ihrem Smartphone! Scannen Sie den QR-Code und speichern Sie die sich öffnende Website als Lesezeichen auf Ihrem Smartphone Hintergrund. Apple User müssen die Website über Safari öffnen.



Informationen zur Epilepsie

Als Bundesverband stellt die *Deutsche Epilepsievereinigung e.V. (DE)* kostenlos qualitätsgeprüfte Informationsmaterialien zur Verfügung – sowohl gedruckt (ggf. gegen Erstattung der Versandkosten) als auch als Download von der Webseite der DE.

- Informationsfaltblätter
- Broschüren
- Kinderbücher
- Anfallskalender/Notfallausweise



Get-Together

Wir freuen uns, Sie zum Get-Together in der Industrieausstellung begrüßen zu dürfen. Lassen Sie den ersten Tagungstag gemeinsam mit Ihren Kollegen ausklingen.

Datum	Mittwoch, 26. März 2025
Beginn	20:00 Uhr
Ort	Salzburg Congress Auerspergstraße 6 5020 Salzburg Industrieausstellung im 1. Obergeschoss
Gebühr	kostenfrei



Kongressparty

Die unverwechselbare Eventlocation Kavalierhaus Klessheim am Stadtrand von Salzburg bietet für unsere Kongressparty die ideale Kulisse und das richtige Event- Catering. Das Kavalierhaus Klessheim, ein Ort voller Charakter und Flair, hat im Laufe der Jahrhunderte königliche und adelige Gäste aus Österreich und der ganzen Welt beherbergt und bewirtet. Heute ist es nach wie vor eine der begehrtesten Eventlocations in Salzburg, welche sich für außergewöhnliche Veranstaltungen aller Art eignet.

Datum	Donnerstag, 27. März 2025	
Beginn	20:00 Uhr	
Ort	Kavalierhaus Klessheim bei Salzburg Klessheim 2 5071 Wals-Siezenheim	
Shuttle	Hinfahrt:	19:30 Uhr, ab Salzburg Congress
	Rückfahrt:	ab 22:00 Uhr (alle 45 min) zum Salzburg Congress & Hotel Wyndham/Hauptbahnhof
	Letzte Rückfahrt:	01:00 Uhr

Die Kongressparty ist ausgebucht.



© Kavalierhaus Klessheim

Mozart Saal 1–3
13:15–14:45



Industriesymposium 1
UCB Pharma GmbH
Deutschland

Das Lennox-Gastaut-Syndrom bei Kindern und Erwachsenen



Inspired by patients.
Driven by science.

Mozart Saal 4–5
13:15–14:45



Industriesymposium 2
Angelini Pharma GmbH

Frühere Behandlung, bessere
Ergebnisse?



Angelini
Pharma

TECHNISCHE INNOVATION

bei pharmakoresistenten
fokalen Epilepsien

EASEE®

Einladung zum Symposium am
28.03.2025 von 14:00-14:15 Uhr
im Saal Mozart 1-3
mit Prof. Schulze-Bonhage &
Prof. Schmitz

QR Code
scannen
für mehr
Informationen
zu EASEE®:



7. EPI Campus

FORTBILDUNG + AUSTAUSCH

Der Mensch im Fokus – Umfassende Behandlung von Patienten mit DEEs

CME
Zertifizierung
beantragt

SAVE THE DATE

FR 27.06. und
SA 28.06.2025

HYBRID In Bielefeld und online
Ort Steigenberger Hotel Bielefelder Hof

Wissenschaftliche Leitung
Univ.-Prof. Dr. med. Christian Brandt



Lust auf Fortbildung und Austausch mit Kollegen?

Nehmen Sie teil an unserem **7. EPI Campus**, einer CME-zertifizierten Fortbildung. Am **27. und 28. Juni 2025** dreht sich alles um „**Der Mensch im Fokus – Umfassende Behandlung von Patienten mit DEEs**“. Exklusiv vor Ort bieten wir Ihnen in diesem Jahr bereits am Freitag ein spannendes **Programm mit Keynote Lecture und EEG-Kurs**.



Am Samstag findet die Veranstaltung mit abwechslungsreichen Vorträgen, interessanten Neuigkeiten und hochkarätigen Referenten im gewohnten Hybridformat statt (online und vor Ort).

Mehr Informationen und ein detailliertes Programm unter www.epi-campus-2025.de

Europa Saal
12:45 – 14:15



Industriesymposium 3
Jazz Pharmaceuticals
Germany GmbH



Bekommen DEE-Patienten die optimale Therapie?

Mozart Saal 1-3
12:45 – 13:45



Industriesymposium 4
UCB Pharma GmbH
Österreich



Rapid and Early Seizure Termination (REST)

Mozart Saal 1-3
14:00 – 14:15

Industriesymposium 5
Precisis GmbH

PRECISIS

Update zu EASEE – Neue Daten
und Perspektiven

Mozart Saal 4-5
12:45 – 14:15



Industriesymposium 6
Nutricia Metabolics,
Danone Deutschland GmbH



Ketogene Ernährungstherapie bei Jugendlichen
und Erwachsenen – Chancen und Herausforderungen

EPILEPSIE?

Sprechen Sie uns an!

www.epilepsiebayern.de und
www.epilepsie-elternverband.de



Initiative auf dem *Weg*
Landesverband Epilepsie Bayern e.V.



epilepsie bundes-elternverband
gemeinsam meistern

SPONSOREN

UCB Pharma GmbH



Angelini Pharma GmbH



Jazz Pharmaceuticals Germany GmbH



DESITIN Arzneimittel GmbH



LivaNova Deutschland GmbH



Nutricia Metabolics, Danone Deutschland GmbH



Sponsor der Lanyards sowie des WLAN

Jazz Pharmaceuticals Germany GmbH



Sponsor Abstractband

LivaNova Deutschland GmbH



Sponsor ePoster-Stationen

Eisai GmbH



Die Welt von BrainMag:

Gut. Schön. Anders.

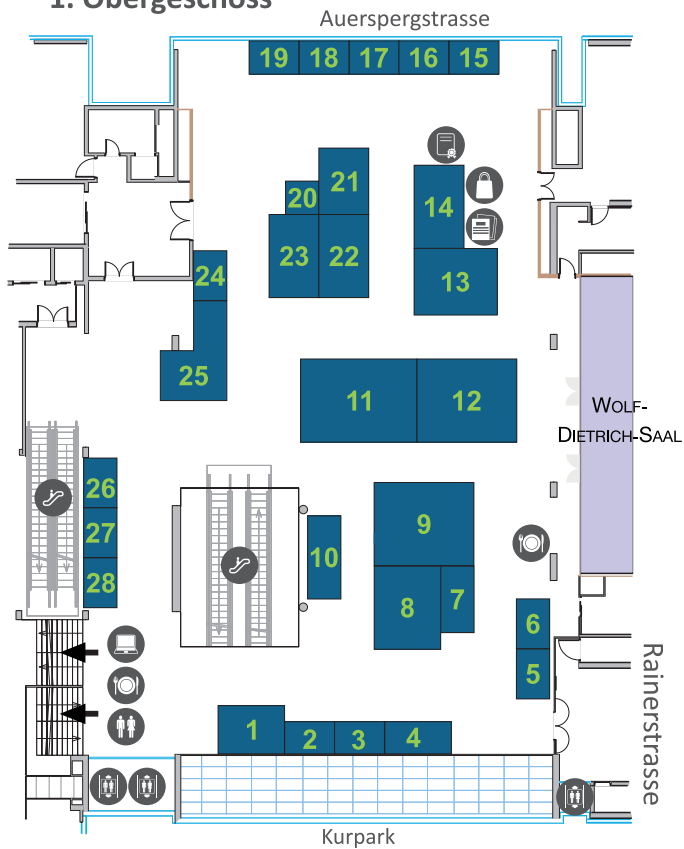
Sowohl im Magazin- als auch im Videoformat



medEdition

mededition.ch

1. Obergeschoss



Legende



Auslagen



Bistro, Catering



Fahrstuhl



Kongresstaschen



Rolltreppe



Vortragsannahme



WC



Zertifizierung



Industrieaussteller

AD-TECH/ did medical GmbH	Stand Nr. 17
Angelini Pharma GmbH	Stand Nr. 9
Bioprojet Deutschland GmbH	Stand Nr. 15
Compumedics Europe GmbH	Stand Nr. 7
DESITIN Arzneimittel GmbH	Stand Nr. 12
Dixi medical	Stand Nr. 6
Eisai GmbH	Stand Nr. 25
encevis	Stand Nr. 19
epitech GmbH	Stand Nr. 2
GVB-geliMed GmbH	Stand Nr. 4
Jazz Pharmaceuticals GmbH	Stand Nr. 11
Kanso	Stand Nr. 3
LivaNova Deutschland GmbH	Stand Nr. 10
MGZ – Medizinisch Genetisches Zentrum	Stand Nr. 24
Natus Europe GmbH	Stand Nr. 1
neja GmbH & Co. KG	Stand Nr. 26
Neuraxpharm Arzneimittel GmbH	Stand Nr. 8
NightWatch	Stand Nr. 22
Nutricia Metabolics, Danone Deutschland GmbH	Stand Nr. 28
Persyst Development	Stand Nr. 27
Plusultra pharma GmbH	Stand Nr. 20
Precisis GmbH	Stand Nr. 23
Proveca (Germany) GmbH	Stand Nr. 18
PTC Therapeutics GmbH	Stand Nr. 16
Status EEG EMS Biomedical GmbH	Stand Nr. 14
UCB Pharma GmbH	Stand Nr. 13
UNEEG medical DE GmbH	Stand Nr. 21
Vitaflo Deutschland GmbH	Stand Nr. 5

Das Forum einer aktiven Nervenarztgeneration

Das Fachmagazin von Ärzten für Ärzte im Bereich Neurologie & Psychiatrie!

- fundierte Informationen über neueste Erkenntnisse, Standards und Trends
- kompetente Kongress-berichterstattung
- Zertifizierte Online-Fortbildungsmöglichkeit auf cme.mgo-fachverlage.de
- digitales Archiv zur Zeitschrift in der E-Paper-Datenbank med-search.info

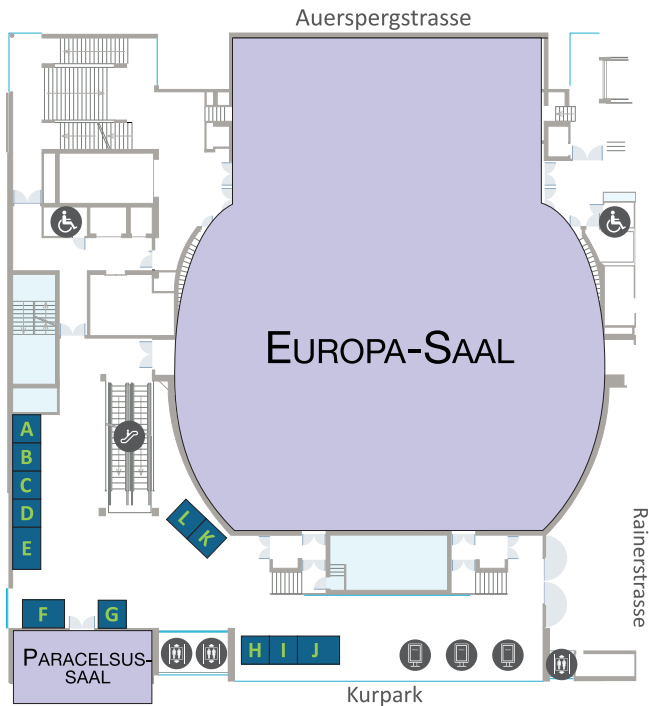


Sichern Sie sich neuro aktuell im Abonnement unter shop.mgo-fachverlage.de oder per Mail an kundenservice@mgo-fachverlage.de



**Bleiben Sie zugleich bestens informiert
auf unserer Website neuroaktuell.de**

neuro aktuell



Legende



Behinderten-WC



Fahrstuhl



ePoster-Stationen



Rolltreppe



Selbsthilfegruppen

Deutsche Epilepsievereinigung Landesverband Hessen e.V.	Stand J
Deutsche Epilepsievereinigung e.V.	Stand F
Deutsche Gesellschaft für Epileptologie e.V.	Stand K
Dravet-Syndrom	Stand L
e.b.e. epilepsie bundes-elternverband e.V.	Stand B
EURAP	Stand G
Institut für Epilepsie	Stand I
Interessengemeinschaft Epilepsie Österreich	Stand H
Landesverband Epilepsie Bayern e.V.	Stand C
Oskar Killinger Stiftung gUG	Stand A
Sozialarbeit bei Epilepsie e.V.	Stand D
Stiftung Michael	Stand E

Wir freuen uns, Sie zum Öffentlichkeitstag am 29.. März 2029 im Papagenosaal des Sheraton Grand Salzburg (Auerspergstraße 4 | 5020 Salzburg) einladen zu dürfen. Dieser findet wie folgt statt:

- 9:00–10:15 Uhr Begrüßung
E. Patarai (Wien/AT), E. Pless (Graz/AT)
- Epilepsie von der Diagnose zum Alltag bei Erwachsenen
E. M. Sauseng (Bruck/AT)
- Epilepsie von der Diagnose zum Alltag bei Kindern
M. Preisel (Salzburg/AT)
- Fragen
- 10:15–10:45 Uhr Pause
- 10:45–12:00 Uhr Diagnose Epilepsie – das Patient-Arzt-Gespräch
J. Höfler (Salzburg/AT)
- Kleines ABC der Patientenrechte
I.-M. Killinger (Hamburg/DE)
- Epilepsie - Challenge in der Schule
T. Doritsch (Graz/AT)
- Fragen
- 12:00–12:45 Uhr Pause
- 12:45–14:00 Uhr Arbeiten trotz Epilepsie - neuer Ansatz
M. Leitinger (Salzburg/AT)
- Arbeiten trotz Epilepsie - heute
E. Pless (Graz/AT)
- Round Table (Diskussion mit allen Vortragenden)
Moderation M. Feichtinger (Bruck/AT)
- 14:00-14:30 Uhr Pause
- 14:30- 16:00 Uhr Epilepsie-Elterntreff für Familien mit Kindern mit Epilepsie
L. Florineth (Graz/AT)



THINK ZERO.
*In Richtung anfallsfreies Leben.**

* Sperling MR, Abou-Khali B, Aboumatar S, et al. Efficacy of cenobamate for uncontrolled focal seizures: Post hoc analysis of a Phase 3, multicenter, open-label study. *Epilepsia*. 2021; 62 (12): 3005–3015. doi:10.1111/epi.17091

FACHKURZINFORMATION: Ontozry 12,5 mg Tabletten, Ontozry 25 mg, 50 mg, 100 mg, 150 mg, 200 mg Filmtabletten Qualitative und quantitative Zusammensetzung: Wirkstoffe: Jede Tablette enthält 12,5 mg, 25 mg, 50 mg, 100 mg, 150 mg, 200 mg Cenobamat. Liste der sonstigen Bestandteile: Tablette und Kern der Filmtablette: Lactose-Monohydrat, Magnesiumstearat (Ph.Eur.) (pflanzlich) [E470b], Mikrokristalline Cellulose [E460], Hochdisperses Siliciumdioxid [E551], Carboxymethylstärke-Natrium (Typ A) [Ph.Eur.], Filmüberzug: 25 mg und 100 mg Filmtabletten: Indigocarmin-Aluminiumsulfat [E132], Eisen(III)-oxid [E172], Eisen(III)-hydroxid-oxid x H₂O [E172], Macrogol 4000, Poly(vinylalkohol) [E1203], Talkum [E553b], Titandioxid [E171]; 50 mg Filmtabletten: Eisen(III)-hydroxid-oxid x H₂O [E172]; Macrogol 4000, Poly(vinylalkohol) [E1203], Talkum [E553b], Titandioxid [E171]; 150 mg und 200 mg Filmtabletten: Eisen(III)-oxid [E172], Eisen(III)-hydroxid-oxid x H₂O [E172], Macrogol 4000, Poly(vinylalkohol) [E1203], Talkum [E553b], Titandioxid [E171]. **Anwendungsgebiete:** Ontozry wird angewendet zur adjunktiven Behandlung fokaler Anfälle mit oder ohne sekundäre Generalisierung bei erwachsenen Patienten mit Epilepsie, die trotz einer vorangegangenen Behandlung mit mindestens 2 antiepileptischen Arzneimitteln nicht ausreichend kontrolliert sind **Gegenanzeigen:** Überempfindlichkeit gegen den Wirkstoff oder einen der in Abschnitt 6.1 genannten sonstigen Bestandteile; familiäres Short-QT-Syndrom (siehe Abschnitt 4.4). **Pharmakotherapeutische Gruppe:** Antiepileptika, andere Antiepileptika. ATC-Code: N03AX25. **Inhaber der Zulassung:** Angelini Pharma S.p.A., Viale Amelia 70, 00181, Rom – Italien. **Stand der Information:** Oktober 2021. **Verschreibungspflicht/Apothekenpflicht:** Rezept- und apothekenpflichtig. **Angaben zu besonderen Warnhinweisen und Vorsichtsmaßnahmen für die Anwendung, Wechselwirkungen mit anderen Arzneimitteln und sonstigen Wechselwirkungen, Fertilität, Schwangerschaft und Stillzeit und Nebenwirkungen entnehmen Sie bitte der veröffentlichten Fachinformation.** ON_25367_03102024

BEKOMMEN DEE-PATIENTEN DIE OPTIMALE THERAPIE? – ERKENNTNISSE AUS DER VERSORGUNGSREALITÄT

 **FREITAG 28.03.2025** | **12:45-14:15 UHR**  **RAUM EUROPASAAL**

➤ **Diagnose von DEE in der klinischen Praxis: Herausforderungen, Perspektiven und neue praktische Erfahrungen**

› Prof. Eugen Trinka (Salzburg)

➤ **Primäre Endpunkte und ihre klinische Relevanz**

› Prof. Bernhard Steinhoff (Kehl-Kork)

➤ **Neue Perspektiven: ILAE-Leitlinien und Therapieansätze für eine bessere Lebensqualität bei DEE**

› Dr. Eva Breuer (Berlin)

➤ **Die Versorgungsstudie EpiDial: Komplexen Krankheitsbildern auf der Spur**

› Dr. Frank Kerling (Rummelsberg)

Chair: Prof. Bernhard Steinhoff



Bezeichnung des Arzneimittels: Epidyolex 100 mg/ml Lösung zum Einnehmen.

Qualitative und quantitative Zusammensetzung: Jeder ml der Lösung zum Einnehmen enthält 100 mg Cannabidiol. Sonstiger Bestandteil mit bekannter Wirkung: Jeder ml Lösung enthält: 79 mg Ethanol, 736 mg raffiniertes Sesamöl, 0,0003 mg Benzylalkohol. **Liste der sonstigen Bestandteile:** Raffiniertes Sesamöl, Ethanol, Sucralose (E955), Erdbeer-Aroma (enthält Benzylalkohol). **Anwendungsgebiete:** Epidyolex wird als Zusatztherapie von Krampfanfällen im Zusammenhang mit dem Lennox-Gastaut-Syndrom (LGS) oder dem Dravet-Syndrom (DS) in Verbindung mit Clobazam bei Patienten ab 2 Jahren angewendet. Epidyolex wird als Zusatztherapie von Krampfanfällen im Zusammenhang mit Tuberöser Sklerose (TSC) bei Patienten ab 2 Jahren angewendet. **Gegenanzeigen:** Überempfindlichkeit gegen den Wirkstoff oder einen der sonstigen Bestandteile. Patienten mit erhöhten Transaminasewerten, die das Dreifache der oberen Normgrenze (ULN) übersteigen, und deren Bilirubinwerte das Zweifache der ULN übersteigen. **Pharmakotherapeutische Gruppe:** Antiepileptika, andere Antiepileptika, ATC-Code: N03AX24. **Inhaber der Zulassung:** Jazz Pharmaceuticals Ireland Ltd, 5th Floor, Waterloo Exchange, Waterloo Road, Dublin 4, D04 E5W7, Irland. **Rezeptpflicht/ Apothekenpflicht:** Rezept- und apothekenpflichtig, wiederholte Abgabe verboten. **Weitere Informationen zu den Abschnitten Warnhinweise und Vorsichtsmaßnahmen für die Anwendung, Wechselwirkungen mit anderen Arzneimitteln und sonstige Wechselwirkungen, Nebenwirkungen und Gewöhnungseffekte sowie zu Fertilität, Schwangerschaft und Stillzeit entnehmen Sie bitte der veröffentlichten Fachinformation.**

Darreichungsform: Eine 100-ml-Flasche; jeder ml der Lösung zum Einnehmen enthält 100 mg Cannabidiol. Die Flasche ist in einem Karton mit zwei 5-ml- und zwei 1-ml- Applikationsspritzen für Zubereitungen zum Einnehmen und zwei Flaschenadaptern verpackt. Die 5-ml-Spritzen sind in Schritten von 0,1 ml und die 1-ml-Spritzen in Schritten von 0,05 ml unterteilt.

Für mehr Informationen kontaktieren Sie bitte: medinfo-int@jazzpharma.com

AT-EPX-2300018 V3.0