



Programm



4. Masterclass Kinder-Epilepsie

Herausforderung Säuglingsmedizin zwischen Differentialdiagnosen, Therapien, Genetik und Präzisionsmedizin



¹ Fintepla® Fachinformation, Stand März 2025.

AT-FA-2500020, 10/2025

Fachkurzinformation: F intepla® 2,2 mg/ml Lösung zum Einnehmen. ▼ Dieses Arzneimittel unterliegt einer zusätzlichen Überwachung. Dies ermöglicht eine schnelle Identifizierung neuer Erkenntnisse über die Sicherheit. Angehörige von Gesundheitsberufen sind aufgefordert, jeden Verdachtsfall einer Nebenwirkung zu melden. Hinweise zur Meldung von Nebenwirkungen an das Bundesamt für Sicherheit im Gesundheitswesen: Traisengasse 5, 1200 WIEN, Fax: + 43 (0) 50 555 36207. Website: http://www.basg.gv.at/. Zusammensetzung: Ein ml enthält 2,2 mg Fenfluramin (als Fenfluraminhydrochlorid). Sonstige Bestandteile mit bekannter Wirkung: 0,627 mg/ml Glucose (aus Mais), 0,23 mg/ml Natriummethyl-4-hydroxybenzoat (E 215), 2,3 mg/ml Natriummethyl-4-hydroxybenzoat (E 219), 0,00000 mg/ml Schwefeldioxid (E 220). Sonstige Bestandteile: Natriumethyl-4-hydroxybenzoat (E 215), 2,3 mg/ml Natriummethyl-4-hydroxybenzoat (E 219), 0,00000 mg/ml Schwefeldioxid (E 220). Sonstige Bestandteile: Natriumethyl-4-hydroxybenzoat (E 215), 2,3 mg/ml Natriummethyl-4-hydroxybenzoat (E 219), 0,00000 mg/ml Schwefeldioxid (E 220). Sonstige Bestandteile: Natriumethyl-4-hydroxybenzoat (E 215), 2,3 mg/ml Natriummethyl-4-hydroxybenzoat (E 219), 0,00000 mg/ml Schwefeldioxid (E 220). Salikundingdogenphosphat 7 H2O (E 339). Dinatriumhydrogenphosphat 7 H2O (E 339), Kirschanona, Pulver, enthält: Arabisches Gummi (E 414), Glucose (aus Mais), Ethylbenzoat, Natürliche Aromazubereitungen, Natürliche Aromastoffe, Aromastoffe, Maltodextrin (aus Mais), Schwefeldioxid (E 220); Kalikuncitrat (E 332), Citronensäure-Monohydrat (E 330), Wasser für Injektionszwecke. Anwendungsgebiete: Fintepla wird angewende bei Patienten ab einem Alter von 2 Jahren zur Behandlung von Krampfanfällen im Zusammenhang mit dem Dravet-Syndrom und dem Lennox-Gastaut-Syndrom als Zusatztherapie zu anderen Antiepileptika. Gegenanzeigen: Überempfindlichkeit gegen den Wirkstoff oder einen der genannten sonstigen Bestandteile. Aoren-oder Mittalkappenvittum. Pulmonale arterielle Hypertonie. Einnahme innerhalb vo

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

EC Representative LIVANOVA BELGIUM NV

Ikaroslaan 83 B-1930 Zaventem, BELGIUM

Tel: +3227209593 Fax: +3227206053 www.vnstherapy.co.uk

C€₀₃₄

LivaNova Epilepsy



Gold Sponsoren





Herzlich willkommen!



Wir freuen uns, Sie zur 4. Masterclass Kinder-Epilepsie im Hotel Pitter begrüßen zu dürfen.

Das spannende Thema heuer sind Epilepsien im Säuglings- und Kleinkindalter mit dem Fokus auf Differentialdiagnosen, genetische Ursachen und Präzisionsmedizin, sowie auf Therapien inklusive neurochirurgischer Intervention.

Diese Fortbildung bietet Ihnen die ideale Gelegenheit, Ihr Wissen zu vertiefen, aktuelle Forschungsergebnisse zu erfahren und sich mit Kolleginnen und Kollegen auszutauschen. Der Kurs soll Ihnen wertvolle Einblicke und praktische Kenntnisse vermitteln, die Ihre tägliche Arbeit im Bereich der Epilepsie im Kindesalter bereichern.

Wie jedes Jahr möchten wir Sie ermutigen, Fälle aus Ihrem klinischen Alltag mitzubringen, um diese in der Gruppe zu diskutieren.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!

Klin.-Prof. Priv.-Doz. Dr. Gudrun Gröppel, MSc Klinik für Kinder- und Jugendheilkunde

Universitätsklinik für Neurologie Kepler Universitätsklinikum

Die Geschäftsführung und Kollegiale Führung

Mag. Dr. Franz Harnoncourt – Geschäftsführer

Mag. Günther Dorfinger, MBA – Kaufmännischer Direktor

Simone Pammer, MBA – Pflegedirektorin

Priv.-Doz. Dr. Karl-Heinz Stadlbauer – Ärztlicher Direktor



Wann

Samstag, 13.12.2025

Beginn: 10.00 Uhr Ende: 15.00 Uhr

Wo

IMLAUER HOTEL PITTER Salzburg

Tel: +43 (662) 88 97 80 Fax: +43 (662) 87 88 93

E-Mail: pitter@imlauer.com

Rainerstraße 6, 5020 Salzburg, Österreich

Vortragende

Dr.in Birgit Stark

Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde, KUK Linz <u>Vortrag:</u> Semiologie und Differentialdiagnosen

Dr.in Sharon Samueli

Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde, KUK Linz <u>Vortrag:</u> Fallstricke im EEG

Klin.-Prof. Priv.-Doz. Dr. Gudrun Gröppel, MSc

Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde

Dr. Christian Auer

Universitätsklinik für Neurochirurgie, KUK Linz

 $\underline{Vortrag:}\ The rapiere frakt \"{a} re\ Epilepsien\ im\ S\"{a} uglings alter:$

Grenzen und andere Perspektiven der Therapie

Programm

- 10.00 <u>Begrüßung und Gruppeneinteilung in 3 Gruppen</u> (jede Gruppe hört jeden der 3 Vorträge inkl. Diskussionen in Rotation)
- 10.10 Vortrag 1 Gruppenräume
- 11.00 Pause
- 11.10 <u>Vortrag 2 Gruppenräume</u>
- 12.00 Mittagspause
- 13.00 <u>Vortrag 3 Gruppenräume</u>
- 13.50 Pause
- 14.00 <u>Diskussion von Patientenfällen (gesamte Gruppen)</u>

- Hauptraum

14.50 Verabschiedung



Anmeldung

Sekretariat der Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde

kjk.veranstaltungen@kepleruniklinikum.at

<u>Für den Inhalt</u> verantwortlich:

Klin.-Prof. Priv.-Doz. Dr. Gudrun Gröppel, MSc Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Universitätsklinik für Neurologie Kepler Universitätsklinikum

Info

keine Teilnahmegebühr

DFP-Punkte

Die Tagung wurde im Fortbildungsprogramm der Österreichischen Akademie der Ärzte mit 4 DFP-Punkten approbiert



SILBER Sponsoren





BRONZE Sponsoren



GL®Pharma







LGS. DS und TSC

GEGNEN SIE DER KOMPLEXITÄT UND ENTDECKEN SIE IHREN PATIENTEN NEU: MIT EPIDYOLEX®



EPIDYOLEX® kann die Anfallsfrequenz signifikant senken bei multiplen Anfallstypen und Altersgruppen.1

EPIDYOLEX® konnte die Lebensqualität verbessern bei Kognition, Verhalten, Schlaf und Kommunikation.^{2,3}

EPIDYOLEX® zeigte ein gutes Verträglichkeitsprofil über 3 Jahre.4-6

LGS, DS und TSC in der gelben Box

DS, Dravet-Syndrom; LGS, Lennox-Gastaut-Syndrom; TSC, Tuberöse Sklerose.

1. Fachinformation Epidyolex®, aktueller Stand. 2. Berg AT, et al. Caregiver-reported outcomes with real-world use of cannabidiol in Lennox-Gastaut syndrome and Dravet syndrome from the BECOME survey. Epilepsy Research. 2024;200:107280. 3. Wilson SML, et al. Caregiver-Reported Nonseizure Outcomes With Real-World Use of Cannabidiol (CBD) in Tuberous Sclerosis Complex (TSC): Results From the BECOME-TSC Survey. 2024. Abstract 1.433. https://www.aesnet.org/abstractslisting/caregiver-reported-nonseizure-outcomes-with-real-world-use-of-cannabidiol-cbd-in-tuberous-sclerosis-complex-tsc-results-from-the-becometsc-survey. 4. Scheffer IE, et al. Add-on cannabidiol in patients with Dravet syndrome: Results of a long-term open-label extension tsc-survey. 4. Scherrer IE, et al. Add-on cannabian in patients with bravet syndrome. Results of a long-term open-mode extension trial. Epilepsia. 2021;62(0):2505–2517. 5. Patel AD, et al. Long-term safety and efficacy of add-on cannabidol in patients with Lennox-Gastaut syndrome: Results of a long-term open-label extension trial. Epilepsia. 2021;62(9):2228–2239. 6. Thiele EA, et al. Long-Term Safety and Efficacy of Add-on Cannabidol (CBD) for Seizures Associated with Tuberous Sclerosis Complex (TSC): 3-Year Results from GWPCARE6 Open-Label Extension (OLE) (P14-1.004). Neurology. 2023;100(17_supplement_2):2500.



Frfahren Sie mehr auf www.epidyolex.at

Bezeichnung des Arzneimittels: Epidyolex 100 mg/ml Lösung zum Einnehmen.
Qualitative und quantitative Zusammensetzung: Jeder ml der andere Antiepileptika, ATC-Code: N03AX24. Inhaber der Zulassung: Jazz Lösung zum Einnehmen enthält 100 mg Cannabidiol. Sonstiger Be-Pharmaceuticals Ireland Ltd, 5th Floor, Waterloo Exchange, Waterloo standteil mit bekannter Wirkung: Jeder ml Lösung enthält: 79 mg Road, Dublin 4, D04 ES5W7, Irland. Rezetpficitnt/Apothekenpflicht: Ethanol, 736 mg raffiniertes Sesamöl, 0,0003 mg Benzylalkohol. Liste Rezet- und apothekenpflichtig, wiederholte Abgabe verboten. Weitere der sonstigen Bestandteile: Raffiniertes Sesamöl, Ethanol, Sucralose Informationen zu den Abschnitten Warnhinweise und Vorsichtsmaß-(E955), Erdbeer-Aroma (enthält Benzylalkohol). Anwendungsgebiete: nahmen für die Anwendung, Wechselwirkungen mit anderen Arznei-Epidyolex wird als Zusatztherapie von Krampfanfällen im Zusammenmitteln und sonstige Wechselwirkungen, Nebenwirkungen und Gehang mit dem Lennox-Gastaut-Syndrom (LGS) oder dem Dravet- wöhnungseffekte sowie zu Fertillität, Schwangerschaft und Stillzeit Syndrom (DS) in Verbindung mit Clobazam bei Patienten ab 2 Jahren enthemen sie bitte der veröffentlichten Fachinformation. angewendet. Epidyolex wird als Zusatztherapie von Krampfanfällen Darreichungsform: Eine 100-ml-Flasche; jeder ml der Lösung zum Einlich Wirkstoff oder einen der sonstigen Bestandteile. Patienten mit er- nehmen und zwei Flaschenadaptern verpackt. Die 5-ml-Spritzen sind in den Wirkstoff oder einen der sonstigen Bestandteile. Patienten mit er- nehmen und zwei Flaschenadaptern verpackt. Die 5-ml-Spritzen sind in höhten Transaminasewerten, die das Dreifache der oberen Norm- Schritten von 0,1 ml und die 1-ml-Spritzen in Sch grenze (ULN) übersteigen, und deren Bilirubinwerte das Zweifache der Für mehr Information kontaktieren Sie bitte: ULN übersteigen. Pharmakotherapeutische Gruppe: Antiepileptika, medinfo-int@jazzpharma.com

Schritten von 0,1 ml und die 1-ml-Spritzen in Schritten von 0,05 ml unterteilt.

AT-EPX-2300018 V3.0

Anreise

IMLAUER HOTEL PITTER Salzburg

Tel: +43 (662) 88 97 80 Fax: +43 (662) 87 88 93 E-Mail: pitter@imlauer.com Rainerstraße 6 5020 Salzburg, Österreich

Anreise mit dem Auto:

Nehmen Sie die Abfahrt "Salzburg Nord" Richtung Salzburg/ Zentrum. Fahren Sie auf der Vogelweiderstraße / B150 ca. 2 km, anschließend biegen Sie nach rechts auf die Sterneckstraße/B1 ab und folgen dem Straßenverlauf. Die Sterneckstraße macht nach ca. 400m eine leichte Rechtskurve und mündet in die Gabelsbergerstraße. Nach 150m auf der Gabelsbergerstraße biegen Sie links ab auf die Paracelsusstraße. Nach 250m biegen Sie nach rechts auf die Franz-Josef-Straße ab und folgen ihr 350m. Danach noch einmal nach rechts abbiegen auf die Rainerstraße.

Falls Sie Ihr Auto selbst parken, belaufen sich die Kosten auf € 22,00 pro Tag. Mit Parkservice auf € 28,00 pro Tag. Der Parkservice kann täglich zwischen 6.30 Uhr und 23.00 Uhr genutzt werden. Direkt in die Tiefgarage (Adresse für Ihr Navi: Markus-Sittikus-Straße 8): Nehmen Sie die vierte Ausfahrt auf die Markus-Sittikus-Straße. Nach 150m finden Sie auf der linken Seite die Einfahrt zu unserer Tiefgarage.

Anreise mit öffentlichen Verkehrsmitteln:

Die nächstgelegene Haltestelle heißt "Kongresshaus". Dort halten die Linien # 1, 2, 3, 5, 6 und 25. Vom Flughafen: Fahren Sie mit der Linie # 2 Richtung "Salzburg Obergnigl". Ihre Haltestelle heißt "Kongresshaus", Dauer ca. 26 min. 15 Haltestellen.

Impressum:

Eine Information der Kepler Universitätsklinikum GmbH Krankenhausstraße 9 4020 Linz / Austria kepleruniklinikum.at