



Lakosamid oralt

(ex Vimpat) tabletter

INSTRUKTIONEN GÄLLER FÖR

Filmdragerad tablett 50, 100, 150 och 200 mg (ex Vimpat)

Lakosamid finns även som sirap 10 mg/mL, se annan instruktion.

ADMINISTRERING

Oralt:

Vid sväljsvårigheter kan tabletterna krossas och slammas upp i vatten eller blandas med mjuk mat i direkt anslutning till administreringen.

Enteralt:

Sirap rekommenderas i första hand, se annan instruktion.

Tabletterna kan dock krossas och slammas upp i vatten i direkt anslutning till administreringen.

OBS - vid ofullständig krossning kan bitar av drageringen orsaka stopp i tunn sond.

HÅLLBARHET OCH FÖRVARING

Lakosamid (registrerad produkt)

Filmdragerad tablett

Förvaras i rumstemperatur. Gäller alla styrkor och fabrikat.

VANLIG INDIKATION OCH DOS

Bör ordineras i samråd med barnneurolog.

Monoterapi eller tilläggsbehandling vid fokala anfall med eller utan bilateralt tonisk-kloniskt anfall

Tilläggsbehandling vid primärt generaliserade tonisk-kloniska anfall

Barn 2 - 18 år:

Initial dos: 1 mg/kg x 2, max 100 mg/DOS

Därefter upptitrering av dosen 1 gång/VECKA med 1 - 2 mg/kg/DYGN till klinisk effekt.

Underhållsdosen bestäms utifrån effekt, eventuella biverkningar samt, vid behov, serumkoncentration. Vanlig underhållsdos: 2,5 - 5 mg/kg x 2.

Maxdos vanligen 10 - 12 mg/kg/DYGN, dock max 400 - 600 mg/DYGN

ÖVRIG INFORMATION

Vid receptförskrivning är de olika fabrikaten av tabletter inte utbytbara med varandra enligt Läke medelsverkets beslut.

Vid övergång mellan oral och intravenös behandling ges samma dos.



Lacosamid oralt

(ex Vimpat) tabletter



REFERENS/LÄNK

BNF-C

<http://www.medicinescomplete.com/mc/bnfc/current/>

FASS

<http://www.fass.se/LIF/startpage?userType=0>

Micromedex

PubMed PMID Yang et al. Efficacy and safety of lacosamide in pediatric patients with epilepsy: A systematic review and meta-analysis. *Epilepsy Behav.* 2022

<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/35914435>

PubMed PMID Yang et al. Efficacy, safety, and tolerability of adjunctive Lacosamide therapy for focal seizures in young children aged ≥ 1 month to ≤ 4 years: A real-world study. *CNS Neurosci Ther.* 2024

<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/39123302>

Rekommendation , (Grade 2B)

<https://www.gradeworkinggroup.org/>

UpToDate

<http://www.uptodate.com>

EPED CENTRALT

Handläggare/apotekare: Ingehla Rydén

ePedID: 4649

Fastställare/läkare: Christiane Garnemark

Versionsnummer, major: 1

Lokal kontakt: www.eped.se/kontakt

Giltig fr o m: 2025-03-11

KONTROLLERA ATT UTSKRIVEN KOPIA ÄR GILTIG. NY VERSION KAN HA SKAPATS SEDAN UTSKRIFT