



Diklofenak rektalt

(ex Voltaren) suppositorier

Försiktighet vid nedsatt njur- eller leverfunktion, gastroenterit och långvarig feber.

Rektal administrering ska INTE ske till immunosupprimerade patienter.

Diklofenak är miljöbelastande. Överväg annat NSAID-preparat.

Ökad blödningsbenägenhet, se Övrig information.

INSTRUKTIONEN GÄLLER FÖR

Suppositorier 25 och 50 mg (ex Voltaren)
Suppositorium 12,5 mg (Voltaren licens)

ADMINISTRERING

Rektalt: Suppositorier ska inte delas.

HÅLLBARHET OCH FÖRVARING

Diklofenak (registrerad produkt)

Suppositorium

Förvaras vid högst 25 °C. Gäller båda styrkorna.

Diklofenak. (licensprodukt)

Suppositorium

Förvaras vid högst 25 °C.

VANLIG INDIKATION OCH DOS

Postoperativ smärta, akut smärta, inflammation

Barn från 3 mån: 1 - 2 mg/kg x 2 - 3, max 50 mg/DOS, max 150 mg/DYGN

Fast dosering:

Barn 8 - 12 kg: 12,5 mg x 2

Barn 13 - 25 kg: 25 mg x 2

Barn 26 - 50 kg: 50 mg x 2

Barn över 50 kg: 50 mg x 3

Behandlingstid max 4 dygn vid postoperativ smärta.

Smärta och inflammation vid reumatisk sjukdom

Barn från 6 mån: 1,5 - 2,5 mg/kg x 2 - 3, max 75 mg/DOS, max 150 mg/DYGN

ÖVRIG INFORMATION

Diklofenak kan ge ökad blödningsbenägenhet, efter intag av diklofenak bör det därför gå minst 12 timmar innan procedur, som ryggstick, utförs.

Allvarliga akuta astmaanfall kan förvärras av diklofenak. Astmadiagnos i sig är dock inget hinder för att ordinera diklofenak.





Diklofenak rektalt (ex Voltaren) suppositorier

REFERENS/LÄNK

BNF-C

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

FASS

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

Internetadress ePed - Referenser, Riktlinjer för smärtbehandling vid Astrid Lindgrens Barnsjukhus

<http://eped.se/referenser/>

Internetadress Kortfattad översikt över antikoagulantia och ryggbedövning

https://sfai.se/wp-content/uploads/files/21-5b_Kortfattad_oversikt_över_antikoagulantia_och_ryggbedovning_110328.pdf

Internetadress Ryggbedövning och antikoagulantia

https://sfai.se/riktlinje/medicinska-rad-och-riktlinjer/anestesi/ryggbedovning-och-antikoagulantia/Pediatric_Dosage_Handbook

PubMed PMID Breivik H et al. Nordic guidelines for neuraxial blocks in disturbed haemostasis from the Scandinavian Society of Anaesthesiology and Intensive Care Medicine. Acta Anaesthesiol Scand. 2010 Jan;54(1)

<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/19839941>

PubMed PMID Kanabar D, Dale S, Rawat M. A review of ibuprofen and acetaminophen use in febrile children and the occurrence of asthma-related symptoms. Clin Ther. 2007 Dec;29(12):2716-23.

<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/18201589>

PubMed PMID Kauffman RE, Lieh-Lai M. Ibuprofen and increased morbidity in children with asthma: fact or fiction? Paediatr Drugs. 2004;6(5):267-72.

<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/15449966>

Rekommendation , (Grade 2B)

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

LOKAL LÄNK

Lokal instruktion, begränsad åtkomst

http://eped.sll.sjunet.org/eped_extra/lokalreferens.html#3403

EPED CENTRALT

Handläggare/apotekare: Jennie Ekman

ePedID: 3403

Fastställare/läkare: Charlotte Höglund

Versionsnummer, major: 3

Lokal kontakt: www.eped.se/kontakt

Giltig fr o m: 2023-10-24

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