



Cefixim oralt

(ex Suprax licens) tabletter

INSTRUKTIONEN GÄLLER FÖR

Filmdragerad tablett 200 mg (ex Cefixim STADA, licens)

Filmdragerad tablett 400 mg (ex Suprax, licens)

Cefixim finns även som oral suspension 20 mg/mL (licens), se annan instruktion.

ARBETSMILJÖ

Allergisk, hantera enligt lokal rutin. Cefalosporiner kan vid inandning och hudkontakt ge allergiska reaktioner.

ADMINISTRERING

Oralt:

Tablett 400 mg har brytskåra och kan delas i två lika stora doser, gäller dock inte Suprax Astellas.

Enteralt:

Användning av oral suspension rekommenderas, se annan instruktion.

HÅLLBARHET OCH FÖRVARING

Cefixim (licensprodukt)

200 mg, Filmdragerad tablett

Förvaras i rumstemperatur. Gäller båda styrkorna och alla fabrikat.

VANLIG INDIKATION OCH DOS

Urinvägsinfektion, vid misstänkt njurengagemang eller oklar nivå

Nyfödda: 8 mg/kg x 1 alternativt 4 mg/kg x 2 (låg evidens, se Övrig information)

Barn 1 mån - 12 år, eller under 50 kg: 8 mg/kg x 1 alternativt 4 mg/kg x 2

Barn över 12 år, eller från 50 kg: 400 mg x 1 alternativt 200 mg x 2

Behandlingstid:

Nyfödda och barn under 2 år: 10 dagar

Barn från 2 år, utan njurengagemang: 5 dagar

Barn från 2 år, med njurengagemang: 10 dagar

ÖVRIG INFORMATION

Det finns inte mycket beskrivet i litteraturen angående användning av cefixim till nyfödda, men det finns heller inte något som talar emot då användning av andra cefalosporiner är väldokumenterad för denna patientgrupp.





Cefixim oralt

(ex Suprax licens) tabletter

REFERENS/LÄNK

Internetadress RAF, Referensgruppen för antibiotikafrågor – Övriga läkemedel, ej registrerade

<https://www.sls.se/raf/lakemedel/ovriga-ej-registrerade/>

Internetadress Strama - Brist på ceftibuten - cefixim alternativ terapi vid febril urinvägsinfektion

<https://strama.se/nyheter/brist-pa-ceftibuten/>

PubMed PMID Bocquet N et al. Randomized trial of oral versus sequential IV/oral antibiotic for acute pyelonephritis in children.

<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/22291112>

PubMed PMID Darmstadt GL et al. Oral antibiotics in the management of serious neonatal bacterial infections in developing country communities.

<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/19106761>

PubMed PMID Kresken M et al. Comparative in vitro activity of oral antimicrobial agents against Enterobacteriaceae from patients with community-acquired urinary tract infections in three European countries.

<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/26321667>

PubMed PMID Robinson JL et al. Urinary tract infections in infants and children: Diagnosis and management.

<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/25332662>

PubMed PMID Stein R et al. Urinary tract infections in children: EAU/ESPU guidelines

<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/25477258>

PubMed PMID Strohmeier Y et al. Antibiotics for acute pyelonephritis in children.

<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/25066627>

Rekommendation , (Grade 2B)

http://www.essentialevidenceplus.com/product/ebm_loe.cfm?show=grade

Summary of Product Characteristics (SPC) Cefixim STADA

https://www.stada.de/media/d10gapg5/cefixim_stada_200_400_mg_filmtabletten_202101_veroff20210315.pdf

Summary of Product Characteristics (SPC) Suprax (Odan Laboratories Ltd)

<https://www.janusinfo.se/nyheter/nyheter/2021/kommandebristpaceftibuten.html>

EPED CENTRAL

Handläggare/apotekare: Ingehla Rydén

ePedID: 5129

Fastställare/läkare: Charlotte Höglund

Versionsnummer, major: 2

Lokal kontakt: www.eped.se/kontakt

Giltig fr o m: 2022-08-30

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