

Sulfametoxazol + Trimetoprim oral vätska (Bactrim, Eusaprim)

Detta blad gäller för Bactrim resp. Eusaprim oral lösning (40 mg/mL sulfametoxazol + 8 mg/mL trimetoprim).

Administreringsätt

Oralt

Vanlig indikation och dos

Neonatalverksamheten: Pneumocystis carinii-pneumoni (PC) eller systemisk infektion med Stenotrophomonas maltophilia eller annan bakterie med resistensmönster uteslutande sedvanliga antibiotika för IV bruk.

0,5 mL/kg oral lösning med följande doseringsintervall:

0 - 7 dagar: x 1

Äldre än 7 dagar: x 2

Äldre än 4 veckor (om PC-infektion): x 4

Cave hyperbilirubinemi.

Cave grav njurfunktionsnedsättning (om inte monitorering av läkemedelskoncentration)

Övre urinvägsinfektion, nedre komplicerad urinvägsinfektion. Profylax mot och behandling av infektioner orsakade av Pneumocystis carinii.

Barn 6 veckor - 6 månader: 2,5 ml oral lösning x 2.

Barn 6 månader - 6 år: 5 ml oral lösning x 2.

Barn 6 - 12 år: 10 ml oral lösning x 2.

Barn över 12 år: 20 ml oral lösning x 2.

Hållbarhet preparat:

Bactrim (Registrerad Produkt)

1 mL, Oral lösning

Hållbar: Förvaras vid högst 30 C i originalförpackningen. Vid höga hygienkrav hållbar 1 mån efter första uttag, annars 6 mån.

Eusaprim (Registrerad Produkt)

Handläggare/apotekare: Åsa Andersson 2015-12-16 10:45:40

Fastställare/läkare: Synnöve Lindemalm 2015-12-16 10:53:40

Källa: www.eped.se

Kontakt: barnlakemedel@karolinska.se

Läkemedelsnummer: 2686

ID/spårnummer: 1029

Giltig fr o m: 2015-12-16 10:53:40

Utskriftsdatum: 2015-12-16

Kontrollera alltid att utskriften kopia är giltig. Ny version kan ha skapats sedan utskriften gjordes.



Sulfametoxazol + Trimetoprim oral vätska (Bactrim, Eusaprim)

1 mL, Oral suspension

Hållbar: Vid höga hygienkrav hållbar 1 mån efter första uttag, annars 6 mån

Övrig information

- Eusaprim och Bactrim oral vätska är inte utbytbara enligt Läke-medelsverkets utbytbarhetslista.
- Behandling med sulfapreparat är kontraindicerat till barn under 6 veckor på grund av risk för displacement av bilirubin. Bör endast användas om andra alternativ saknas.

Referens/Länk

FASS , Hämtat: 2012-09-15

<http://www.fass.se/LIF/substance?substance=76&userType=0&substanceId=>

Lokal instruktion, Astrid Lindgrens Barnsjukhus Urinvägsinfektion hos barn, Hämtat: 2015-10-23

[http://lis01.sll.se/prod/karolinska/lis/verksamhetshandbok/ALVhandbok.nsf/vvWebbLookup/39EBCF51A364A37DC1257C68002C1F07/\\$File/CEKG9FLBKV.pdf](http://lis01.sll.se/prod/karolinska/lis/verksamhetshandbok/ALVhandbok.nsf/vvWebbLookup/39EBCF51A364A37DC1257C68002C1F07/$File/CEKG9FLBKV.pdf)

Neonatal Formulary , Hämtat: 2015-11-03

Rekommendation ,(Grade 1C), Hämtat: 2015-10-23

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

Substansspecifika uppgifter

Sulfamethoxazole and trimethoprim, J01EE01

<http://www.fass.se/LIF/substance?substanceId=IDE4POCIU9JSTVERT1&UserTypeID=0>

Handläggare/apotekare: Åsa Andersson 2015-12-16 10:45:40

Fastställare/läkare: Synnöve Lindemalm 2015-12-16 10:53:40

Källa: www.eped.se

Kontakt: barnlakemedel@karolinska.se

Läkemedelsnummer: 2686

ID/spårnummer: 1029

Giltig fr o m: 2015-12-16 10:53:40

Utskriftsdatum: 2015-12-16

Kontrollera alltid att utskriften kopia är giltig. Ny version kan ha skapats sedan utskriften gjordes.

