



Fenoximetylpenicillin oralt 50 mg/mL

(ex Kåvepenin) oral suspension

INSTRUKTIONEN GÄLLER FÖR

- Alt. 1: Färdigspädd oral suspension 50 mg/mL (Kåvepenin Frukt, Primve)
 Alt. 2 - 3: Granulat till oral suspension Kåvepenin Frukt 50 mg/mL, späds på vårdenhet
 Alt. 4 - 5: Pulver till oral suspension Primve 50 mg/mL, späds på vårdenhet

OBS! Rutin för hantering av orala antibiotikapulver ska finnas för vårdenheten om alt. 2 - 5 används.

EN-STEGSSPÄDNING

Alt. 2 Granulat till slutvolym 125 mL

Kåvepenin Frukt 50 mg/mL	Sterilt Vatten		ORAL SUSP
1 flaska			50 mg/mL
			125 mL
1 st	71 mL	=	

EN-STEGSSPÄDNING

Alt. 3 Granulat till slutvolym 200 mL

Kåvepenin Frukt 50 mg/mL	Sterilt Vatten		ORAL SUSP
1 flaska			50 mg/mL
			200 mL
1 st	113 mL	=	

EN-STEGSSPÄDNING

Alt. 4 Pulver till slutvolym 125 mL

Primve 50 mg/mL	Sterilt Vatten		ORAL SUSP
1 flaska			50 mg/mL
			125 mL
1 st	115 mL	=	

VANLIG INDIKATION OCH DOS

Infektion hos nyfödda

Doseringsintervall beror på postnatal ålder:

- 0 - 7 dagar: 25 mg/kg x 2
 8 - 21 dagar: 25 mg/kg x 3
 22 - 28 dagar: 25 mg/kg x 4

Behandlingstid: minst 7 - 10 dagar

Akut otitis media (AOM)

Vid säker AOM hos barn 1 - 12 år: aktiv expektans

Vid säker AOM hos barn under 1 år eller över 12 år: antibiotikabehandling
 25 mg/kg x 3, max 1,6 g x 3. Vid behov kan dosen ökas till max 2 g x 3.

Behandlingstid: 5 dagar, vid recidiv inom 4 veckor: 10 dagar

Pneumoni

Barn 1 mån - 4 år:

20 - 25 mg/kg x 3, max 1,6 g x 3. Vid behov kan dosen ökas till max 2 g x 3.

Behandlingstid: 5 - 7 dagar

Barn 5 - 18 år:

12,5 (- 25) mg/kg x 3, max 1,6 g x 3. Vid behov kan dosen ökas till max 2 g x 3.

Behandlingstid: 7 dagar

Akut sinusit

Expektans rekommenderas vid symtom färre än 10 dygn vid förkylning med purulent snuva och måttlig smärta över bihålorna.

Barn 1 mån - 18 år:

25 mg/kg x 3, max 1,6 g x 3. Vid behov kan dosen ökas till max 2 g x 3.

Behandlingstid: 7 - 10 dagar





Fenoximetylpenicillin oralt 50 mg/mL

(ex Kåvepenin) oral suspension

EN-STEGSSPÄDNING

Alt. 5 Pulver till slutvolym 200 mL

Primve 50 mg/mL		Sterilt Vatten		ORAL SUSP
1 flaska	+		=	50 mg/mL
1 st		184 mL		200 mL

Beredningsinstruktion:

Granulatet/pulvret bidrar med volym, därför blir slutvolymen betydligt större än den tillsatta volymen sterilt vatten.

ARBETSMILJÖ

Allergirisk, hantera enligt lokal rutin, långvarig eller upprepad inandning eller hudkontakt kan ge allergiska reaktioner.

ADMINISTRERINGSSÄTT

Skakas väl innan varje administrering.

Oralt

Enteralt i sond

RIMLIG DOS för Fenoximetylpenicillin oralt 50 mg/mL

	1 kg	5 kg	10 kg	50 kg
12,5 mg/kg	0,25 mL	1,25 mL	2,5 mL	12,5 mL
25 mg/kg	0,5 mL	2,5 mL	5 mL	25 mL
max 1 g	-	-	-	20 mL
max 1,6 g	-	-	-	32 mL
max 2 g	-	-	-	40 mL

VANLIG INDIKATION OCH DOS

Akut streptokocktonsillit

Barn 1 mån - 18 år: 12,5 mg/kg x 3, max 1 g x 3

Behandlingstid: 10 dagar

Infekterade kattbett eller som profylax vid djupt penetrerande bett

Barn 1 mån - 18 år: 25 mg/kg x 3, max 1 g x 3

Behandlingstid: 10 dagar

Borrelia med solitärt erytema migrans

Barn 1 mån - 18 år: 25 mg/kg x 3, max 1 g x 3

Behandlingstid: 10 dagar

Tandabscess

Barn 1 mån - 18 år: 25 mg/kg x 3, max 2 g x 3

Behandlingstid: 5 - 7 (- 10) dagar

Erysipelas (rosfeber)

Barn 1 mån - 18 år:
25 mg/kg x 3, max 1 g x 3. Kan vid behov ökas till max 2 g x 3.

Behandlingstid: 10 - 14 dagar

Intertriginös streptokockdermatit (ex stjärtfluss)

Barn 1 mån - 18 år: 25 mg/kg x 3, max 1 g x 3

Behandlingstid: 7 dagar

Penicillinprovokation

Engångdos 25 mg/kg i infektionsfritt intervall eller i samband med behandlingskrävande infektion.





Fenoximetylpenicillin oralt 50 mg/mL

(ex Kåvepenin) oral suspension

HÅLLBARHET OCH FÖRVARING

Kåvepenin Frukt 50 mg/mL (registrerad produkt)

50 mg/mL, Oral suspension

HÅLLBAR: Förvaras i kylskåp. Hållbar 14 dagar efter beredning.

1 flaska, Granulat till oral suspension

HÅLLBAR: Förvaras i rumstemperatur. Gäller båda flaskstorlekarna.

Primve 50 mg/mL (registrerad produkt)

50 mg/mL, Oral suspension

HÅLLBAR: Förvaras i kylskåp. Hållbar 14 dagar efter beredning.

1 flaska, Pulver till oral suspension

HÅLLBAR: Förvaras vid högst 30 °C. Gäller båda flaskstorlekarna.

VANLIG INDIKATION OCH DOS

Infektionsprofylax efter splenektomi

Barn 1 mån - 18 år: 12,5 mg/kg x 2, max 1 g x 2

Behandlingstid:

Barn yngre än 5 år: till minst 5 års ålder

Barn från 5 år: minst 2 år

ÖVRIG INFORMATION

Absorberas till ca 50 %, samtidigt födointag medför minskad absorptionsgrad.

Observera att det är stor variation i absorptionsgrad för prematurt nyfödda.

Vid kattbett ska första åtgärd alltid vara noggrann rengöring av såret genom ordentlig flushning med natriumklorid.

I funktionen Rimlighetskontrollen är doseringsgränserna för barn 1 mån - 18 år satta med hänsyn till doseringstabellen i FASS som har fast dosering för olika viktsintervall. Dosen per kg för de lägsta vikterna i intervallen blir där högre än högsta dosen per kg i denna instruktion (25 mg/kg).





Fenoximetylpenicillin oralt 50 mg/mL (ex Kåvepenin) oral suspension

REFERENS/LÄNK

FASS

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

Internetadress Folkhälsomyndigheten - Behandlingsrekommendationer för vanliga infektioner i öppenvård

<https://www.folkhalsomyndigheten.se/publicerat-material/publikationsarkiv/b/behandlingsrekommendationer-for-vanliga-infektioner-i-oppenvard/>

Internetadress Kloka Listan

<http://klokalistan2.janusinfo.se/20201/Infektioner/>

Internetadress RAF, Referensgruppen för antibiotikafrågor – Antibiotikakompendium

<https://www.sls.se/raf/lakemedel/antibiotikakompendium/>

janusinfo.org Strama Stockholm

<http://www.janusinfo.se/Behandling/Strama-Stockholm/>

Läkemedelsverket Behandlingsrekommendationer, Antibiotikaprofylax i tandvården

www.lakemedelsverket.se/profylax-tandvard

Läkemedelsverket Behandlingsrekommendationer, Läkemedelsbehandling av Borreliainfektion

<https://lv.se/borreliainfektion>

Neonatal Formulary

Rekommendation (Grade 1C)

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

Svenska Barnläkarföreningen Pediatrik hematologi och onkologi - Vårdprogram Splenektomi

<https://pho.barnlakarforeningen.se/vardplaneringsgrupper/vph-vardplaneringsgruppen-for-pediatrik-hematologi/vardprogram-vph/>

Svenska Barnläkarföreningen Svensk barninfektionsförening, Borreliainfektion hos barn

<https://inf.barnlakarforeningen.se/vardprogram/>

EPED CENTRALT

Handläggare/apotekare: Ingehla Rydén 2020-06-05

ePedID: 2943

Fastställare/läkare: Charlotte Höglund 2020-06-09

Versionsnummer, major: 6

Lokal kontakt: www.eped.se/kontakt

Giltig fr o m: 2020-06-09

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