



Klindamycin intravenös inf 10 mg/mL

(ex Dalacin)

Alla nedanstående alternativ ger klindamycin 10 mg/mL. Välj lämplig slutvolym och iordningställ enligt instruktionerna.

EN-STEGBÄDNING Alt. 1

Klindamycin 150 mg/mL 1 mL	NaCl 9 mg/mL alt Glukos 50 + mg/mL 14 mL	INF = 10 mg/mL 15 mL
----------------------------------	--	-----------------------------------

EN-STEGBÄDNING Alt. 2

Klindamycin 150 mg/mL 3 mL	NaCl 9 mg/mL alt Glukos 50 + mg/mL 42 mL	INF = 10 mg/mL 45 mL
----------------------------------	--	-----------------------------------

EN-STEGBÄDNING Alt. 3

Klindamycin 150 mg/mL 8 mL	NaCl 9 mg/mL alt Glukos 50 + mg/mL 112 mL	INF = 10 mg/mL 120 mL
----------------------------------	---	------------------------------------

Beredningsinstruktion:

Infusionspåsar/flaskor i plast är överfyllda. Överfyllnadsvolymen skiljer sig mellan olika tillverkare och förpackningar. Koncentrationen klindamycin i en 100 mL påse, efter tillsats av 12 mL NaCl, blir ca 9 - 10 mg/mL (alt. 3).

ARBETSMILJÖ

Allergirisk, hantera enligt lokal rutin, långvarig eller upprepad kontakt kan i sällsynta fall ge upphov till allergiska reaktioner.

ADMINISTRERINGSSÄTT

Intravenös infusion: Minst 10 - 20 min för doser på 5 mg/kg
Minst 20 - 40 min för doser på 10 mg/kg
OBS - ge ej över 30 mg/min = 3 mL/min

VANLIG INDIKATION OCH DOS

Systemisk bakteriell infektion med bakterier känsliga för klindamycin

Nyfödda:

Läs kompletterande information under Övrig information.

Doseringsintervall beror på gestationsålder och postnatal ålder:

Dag 0 - 7:

Oavsett gestationsålder vid födsel: 5 mg/kg x 3

Dag 8 - 28:

Gestationsålder vid födsel mindre än vecka 33: 5 mg/kg x 3

Gestationsålder vid födsel från vecka 33: 5 mg/kg x 4

Barn 1 mån - 18 år:

7 mg/kg x 3 alt 5 mg/kg x 4, max 1,8 g/dygn

Vid allvarlig infektion kan dosen ökas till 13 mg/kg x 3 alt 10 mg/kg x 4, max 2,7 g/dygn. Vid livshotande infektioner kan dosen ökas till max 1,2 g x 4 för patienter över 60 kg.

Infektionsprofylax och behandling vid ortopedisk kirurgi och öppna frakturer, alternativ vid penicillinallergi

Barn 1 mån - 18 år:

Profylax: engångsdos 15 mg/kg, max 600 mg

Behandling under 1 - 3 dygn: 10 mg/kg x 3, max 1,8 g/dygn

Endokarditprofylax, alternativ vid penicillinallergi

Barn 1 mån - 18 år:

15 mg/kg x 1 - 3, max 600 mg/dos. Ges under högst ett dygn.





Klindamycin intravenös inf 10 mg/mL

(ex Dalacin)

RIMLIG DOS för Klindamycin intravenös inf 10 mg/mL

	1 kg	5 kg	10 kg	50 kg
5 mg/kg	0,5 mL	2,5 mL	5 mL	25 mL
15 mg/kg	-	7,5 mL	15 mL	-
max 600 mg	-	-	-	60 mL

HÅLLBARHET OCH FÖRVARING

Klindamycin (registrerad produkt)

150 mg/mL, Injektions-/infusionsvätska, lösning

HÅLLBAR: Förvaras i rumstemperatur. Sparas ej efter första uttag.

10 mg/mL, Infusionsvätska, lösning

HÅLLBAR: 12 tim i rumstemp, 24 tim i kylskåp.

VANLIG INDIKATION OCH DOS

Skelettinfektioner så som osteomyelit, septisk artrit och spondylodiskit, alternativ vid penicillinallergi

Barn 1 mån - 18 år:

Initial behandling innan provsvar: 10 mg/kg x 3, max 1,8 g/dygn

Total behandlingstid, inkl. uppföljande peroral behandling: minst 4 veckor

Klindamycin har ingen effekt mot Kingella kingae.

ÖVRIG INFORMATION

Innehåller bensylalkohol 9,45 mg/mL i injektionskoncentratet. I den färdigspädda lösningen är koncentrationen 0,6 mg/mL. Detta motsvarar bensylalkohol/dos:

5 mg/kg clindamycin = 0,3 mg/kg bensylalkohol.

10 mg/kg clindamycin = 0,6 mg/kg bensylalkohol.

Det är oklart vilka mängder som är fatalt toxiska, men doser över 99 mg/kg/dag har gett "gasping syndrome" hos nyfödda.

Till patient med vätskerestriktion kan klindamycin spädas till maximalt 18 mg/mL.





Klindamycin intravenös inf 10 mg/mL (ex Dalacin)

REFERENS/LÄNK

BNF-C

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

FASS

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

Läkemedelsverket Behandlingsrekommendationer, Antibiotikaprofylax i tandvården

<https://lv.se/antibiotikaprofylax-tandvard>

Läkemedelsverket Behandlingsrekommendationer, Neonatal Sepsis

<https://lv.se/neonatal-sepsis>

NeoFax

Pediatric Dosage Handbook

Rekommendation ,(Grade 2B)

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

SBU (Statens beredning för medicinsk utvärdering) Antibiotikaprofylax vid kirurgiska
ingrepp. En systematisk litteraturöversikt 2010

<http://www.sbu.se/contentassets/bfd8f676b4ed409898523fabecefab19/antibiotikaprofylax.pdf>

LOKAL LÄNK

Lokal instruktion, begränsad åtkomst

http://eped.sll.sjunit.org/eped_extra/lokalreferens.html#3418

EPED CENTRALT

Handläggare/apotekare: Ingehla Rydén 2019-04-29

ePedID: 3418

Fastställare/läkare: Synnöve Lindemalm 2019-04-29

Versionsnummer, major: 3

Lokal kontakt: www.eped.se/kontakt

Giltig fr o m: 2019-04-29

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