



Esmolol intravenös inf 10 mg/mL

(Brevibloc)

Ordineras i samråd med barnkardiolog.

INSTRUKTIONEN GÄLLER FÖR

Esmolol 10 mg/mL

Ordinerad dos kan spädas vidare med Glukos 50 mg/mL och NaCl 9 mg/mL

ADMINISTRERING

Bör ges i central venkateter (CVK).

Intravenös bolus: laddningsdos ges som injektion 1 min

Intravenös infusion (kontinuerlig)

RIMLIG DOS för Esmolol intravenös inf 10 mg/mL

	1 kg	5 kg	10 kg	50 kg
100 mikrog/kg	-	-	0,1 mL	0,5 mL
50 mikrog/kg/min	0,3 mL/tim	1,5 mL/tim	3 mL/tim	15 mL/tim
200 mikrog/kg/min	1,2 mL/tim	6 mL/tim	12 mL/tim	60 mL/tim

50 mikrog/kg/min motsvarar 0,3 mL/kg/tim

200 mikrog/kg/min motsvarar 1,2 mL/kg/tim

HÅLLBARHET OCH FÖRVARING

Brevibloc (registrerad produkt)

10 mg/mL, Injektions-/infusionsvätska, lösning

Förvaras vid högst 25 °C. Får ej frysas. Brutan förpackning: Hållbar 24 tim i kylskåp.

Infusionsvätska, lösning

Efter iordningsställande och vidare spädning från 10 mg/mL: Hållbar 24 tim i kylskåp, 12 tim i rumstemperatur. Alternativt kan infusion pågå 24 tim efter iordningsställande om bedömning utförts enligt SLS, se referens Hållbarhetsinformation.

VANLIG INDIKATION OCH DOS

Postoperativ hypertoni och supraventrikulär takykardi (SVT)

Ordineras i samråd med barnkardiolog.

Nyfödda (låg evidens)

Laddningsdos: 50 (- 100) mikrog/kg

Dosen titreras upp var 20:e min tills önskvärd effekt.

Vanligt dosintervall: 50 - 200 mikrog/kg/min

Barn 1 mån - 18 år

Laddningsdos: 100 - 500 mikrog/kg

Därefter 50 mikrog/kg/min. Titrera upp dosen vid behov tills önskvärd effekt.

Vanligt dosintervall: 50 - 200 (- 300) mikrog/kg/min

Infusionen bör avslutas inom 36 timmar.

Infusionen ska trappas ned succesivt för att undvika "rebound" takykardi.

ÖVRIG INFORMATION

Kontraindikationer: Sinusbradykardi, AV-block II och III (utan pacemaker), kardiogen chock, hjärtinsufficiens samt obstruktiv lungsjukdom. Samtidig behandling med kalciumantagonist t.ex verapamil kan påverka sammandragningsförmågan och AV-fördelningen negativt.



Esmolol intravenös inf 10 mg/mL

(Brevibloc)



REFERENS/LÄNK

FASS

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

Internetadress ePed - Hållbarhetsinformation

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

NeoFax

Pediatric Dosage Handbook

Pediatric Injectable Drugs

PubMed PMID Chao. T et al. Optimizing Pediatric Esmolol Dosing Using Computerized Practitioner Order Entry

<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/25762876>

PubMed PMID Tabbutt S. et al. The safety, efficacy, and pharmacokinetics of esmolol for blood pressure control immediately after repair of coarctation of the aorta in infants and children: a multicenter, double-blind, randomized trial.

<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/18692637>

Rekommendation , (Grade 2D)

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

EPED CENTRALT

Handläggare/apotekare: Tamara Alani

ePedID: 4926

Fastställare/läkare: Charlotte Höglund

Versionsnummer, major: 1

Lokal kontakt: www.eped.se/kontakt

Giltig fr o m: 2022-11-16

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