

Glycophos 0,12 mmol/mL IV infusion

Sodium glycerophosphate

OBS Kontrollera natriumintaget.**Ger förutom 0,12 mmol fosfat/mL även 0,24 mmol Na/mL (=24 mmol Na/100 mL).**

En-stegsspädning:	Glycophos 1 mmol/mL 1,5 mL	+	Glukos 50 mg/ml 11 mL	=	INF 0,12 mmol/mL 12,5 mL
--------------------------	----------------------------------	---	--------------------------	---	--------------------------------

En-stegsspädning:	Glycophos 1 mmol/mL 14 mL	+	Glukos 50 mg/ml 100 mL	=	INF 0,12 mmol/mL 114 mL
--------------------------	---------------------------------	---	---------------------------	---	-------------------------------

Beredningsinstruktion

Då 100 mL infusionspåsar är något överfyllda ger spädning i 100 mL en ungefärlig koncentration om 0,11-0,12 mmol/mL.

Hållbarhet preparat:

Glycophos (Registrerad Produkt)

- 1 mmol/mL, Koncentrat till infusionsvätska, lösning, Hållbar: Får ej sparas pga förväxlingsrisk
- 0,12 mmol/mL, Infusionsvätska, lösning, Hållbar: Byt dropp 12 tim efter iordningställande. Vid användning av in-line filter 0,22 um kan byte ske 24 tim efter iordningställande.

Administreringsätt

Intravenös infusion: 0,06 mmol/kg/tim (ca 8 tim för en dos på 0,5 mmol/kg).
Infundera INTE tillsammans med lösningar innehållande KALCIUM/CALCIUM då kombinationen kan bilda fällning.

Vanlig indikation och dos

Neonatal hypofosfatemi

Dos beror på sjukdom, samtidig användning av TPN och allvarlighetsgrad.
För dosförslag läs om Sodium Phosphate i Pediatric & Neonatal Dosage Handbook.

Ketoacidosis

Handläggare/apotekare: Per Nydert 2015-01-16 15:56:43
Fastställare/läkare: Synnöve Lindemalm 2015-01-20 11:52:54
Källa: www.eped.se
Kontakt: barnlakemedel@karolinska.se

Läkemedelsnummer: 3228
ID/spårnummer: 508
Giltig fr o m: 2015-01-20 11:52:54
Utskriftsdatum: 2015-01-20

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



Glycophos 0,12 mmol/mL IV infusion

Sodium glycerophosphate

OBS Kontrollera natriumintaget.**Ger förutom 0,12 mmol fosfat/mL även 0,24 mmol Na/mL (=24 mmol Na/100 mL).**

Barn: Om P-fosfat under 0,7 mmol/L: ge infusion 0,075 mmol/kg under 4 tim = 0,3 mmol/kg/4 tim.

Rimlig dos för barn	1 kg	5 kg	10 kg	50 kg
Högdos: 0,5 mmol/kg	4,17 mL	20,8 mL	41,7 mL	208 mL
Ketoaci.: 0,3 mmol/kg	2,5 mL	12,5 mL	25 mL	125 mL
Lågdos: 0,08 mmol/kg	0,67 ml	3,3 ml	6,7 ml	33,3 ml

Referens/Länk

FASS , Hämtat: 2015-01-16

<http://www.fass.se/LIF/substance76&userType=0&substancelid=>

Pediatric Dosage Handbook Sodium Phosphate, Hämtat: 2013-06-18

http://online.lexi.com/crsql/servlet/crlonline?a=doc&bc=ndh_f&mn=&id=

Rekommendation ,(Grade 2A), Hämtat: 2015-01-16

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

Handläggare/apotekare: Per Nydert 2015-01-16 15:56:43
Fastställare/läkare: Synnöve Lindemalm 2015-01-20 11:52:54
Källa: www.eped.se
Kontakt: barnlakemedel@karolinska.se

Läkemedelsnummer: 3228
ID/spårnummer: 508
Giltig fr o m: 2015-01-20 11:52:54
Utskriftsdatum: 2015-01-20

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

