

Glukos intravenös inf 120 mg/mL med tillsatser

Flera olika varianter på tillsatser finns.
OBS instruktioner finns nedan för spädning i 100 ml alternativt 500 ml.

Tillsatserna sker till Glukos 100 mg/mL och ger slutkoncentration 120 mg/mL

Tillgängliga beredningsformer och spädningar

- Tillsats till Glukos intravenös inf 120 mg/mL
SLL: <http://slleped01.ds.sll.se/eped/2115-597.pdf>
Sjunet: <http://eped.sll.sjunet.org/eped/2115-597.pdf>
- Tillsats till Glukos intravenös inf 120 mg/mL (+20 E heparin)/100 mL
SLL: <http://slleped01.ds.sll.se/eped/2115-598.pdf>
Sjunet: <http://eped.sll.sjunet.org/eped/2115-598.pdf>
- Tillsats till Glukos intravenös inf 120 mg/mL (+2 mmol Na +20 E heparin)/100 mL
SLL: <http://slleped01.ds.sll.se/eped/2115-599.pdf>
Sjunet: <http://eped.sll.sjunet.org/eped/2115-599.pdf>
- Tillsats till Glukos intravenös inf 120 mg/mL (+2 mmol Na +2 mmol K +20 E heparin)
SLL: <http://slleped01.ds.sll.se/eped/2115-600.pdf>
Sjunet: <http://eped.sll.sjunet.org/eped/2115-600.pdf>
- Tillsats till Glukos intravenös inf 120 mg/mL (+4 mmol Na +2 mmol K +20 E heparin)
SLL: <http://slleped01.ds.sll.se/eped/2115-601.pdf>
Sjunet: <http://eped.sll.sjunet.org/eped/2115-601.pdf>
- Tillsats till Glukos intravenös inf 120 mg/mL (+2 mmol Na)/100 mL
SLL: <http://slleped01.ds.sll.se/eped/2115-602.pdf>
Sjunet: <http://eped.sll.sjunet.org/eped/2115-602.pdf>
- Tillsats till Glukos intravenös inf 120 mg/mL (+2 mmol Na +2 mmol K)/100 mL
SLL: <http://slleped01.ds.sll.se/eped/2115-603.pdf>
Sjunet: <http://eped.sll.sjunet.org/eped/2115-603.pdf>
- Tillsats till Glukos intravenös inf 120 mg/mL (+4 mmol Na +2 mmol K)/100 mL
SLL: <http://slleped01.ds.sll.se/eped/2115-604.pdf>
Sjunet: <http://eped.sll.sjunet.org/eped/2115-604.pdf>

Administreringsätt

Intravenös kontinuerlig infusion (24 tim)

Vanlig indikation och dos

Handläggare/apotekare: Per Nydert 2014-12-19 14:31:52

Fastställare/läkare: Lars Naver 2014-12-19 14:31:53

Källa: www.eped.se

Kontakt: barnlakemedel@karolinska.se

Läkemedelsnummer: 2115

ID/spårnummer: 493

Giltig fr o m: 2014-12-19 14:31:53

Utskriftsdatum: 2015-11-05

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



Glukos intravenös inf 120 mg/mL med tillsatser

Flera olika varianter på tillsatser finns.
OBS instruktioner finns nedan för spädning i 100 ml alternativt 500 ml.

Tillsatserna sker till Glukos 100 mg/mL och ger slutkoncentration 120 mg/mL

Intravenös tillförsel av vätska, glukos och elektrolyter för täckning av basala behov när full enteral nutrition eller total parenteral nutrition inte är möjliga eller önskvärda.

Neo: Motsvarande 60-180 ml/kg/dygn sammanräknat med övrig vätsketillförsel, enteralt eller parenteralt.

Referens/Länk

FASS , Hämtat: 2014-12-19

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

Rekommendation ,(Grade 1B), Hämtat: 2014-12-19

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

Handläggare/apotekare: Per Nydert 2014-12-19 14:31:52

Fastställare/läkare: Lars Naver 2014-12-19 14:31:53

Källa: www.eped.se

Kontakt: barnlakemedel@karolinska.se

Läkemedelsnummer: 2115

ID/spårnummer: 493

Giltig fr o m: 2014-12-19 14:31:53

Utskriftsdatum: 2015-11-05

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

