

Glukosinfusion 150 mg/mL

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

Tillgängliga beredningsformer och spädningar

- Tillsats till Glukosinfusion 150 mg/mL (+20 E heparin)/100 mL
<http://slleped01.ds.sll.se/LM/SLL/Barn/3041-605.pdf>
- Tillsats till Glukosinfusion 150 mg/mL (+2 mmol Na +20 E heparin)/100 mL
<http://slleped01.ds.sll.se/LM/SLL/Barn/3041-606.pdf>
- Tillsats till Glukosinfusion 150 mg/mL (+2 mmol Na +2 mmol K +20 E heparin)/100 mL
<http://slleped01.ds.sll.se/LM/SLL/Barn/3041-607.pdf>
- Tillsats till Glukosinfusion 150 mg/mL (+4 mmol Na +2 mmol K +20 E heparin)/100 mL
<http://slleped01.ds.sll.se/LM/SLL/Barn/3041-608.pdf>
- Tillsats till Glukosinfusion 150 mg/mL (+2 mmol Na)/100 mL
<http://slleped01.ds.sll.se/LM/SLL/Barn/3041-609.pdf>
- Tillsats till Glukosinfusion 150 mg/mL (+2 mmol Na +2 mmol K)/100 mL
<http://slleped01.ds.sll.se/LM/SLL/Barn/3041-610.pdf>
- Tillsats till Glukosinfusion 150 mg/mL (+4 mmol Na +2 mmol K)/100 mL
<http://slleped01.ds.sll.se/LM/SLL/Barn/3041-611.pdf>
- Tillsats till Glukosinfusion 150 mg/mL
<http://slleped01.ds.sll.se/LM/SLL/Barn/3041-619.pdf>

Administreringsätt

Intravenös kontinuerlig infusion (24 tim)

Vanlig indikation och dos

Intravenös tillförsel av vätska, glukos när full enteral nutrition och 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/substance?6&userType=0&substancelid=>

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

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

Handläggare/apotekare: Per Nydert 2014-12-19 16:06:50

Fastställare/läkare: Lars Naver 2014-12-19 16:06:53

Källa: www.eped.se

Kontakt: barnlakemedel@karolinska.se

Läkemedelsnummer: 3041

ID/spårnummer: 495

Giltig fr o m: 2014-12-19 16:06:53

Utskriftsdatum: 2014-12-19

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

