



Legemidler - Blandekort, Dobutamin

D48711

Utgave:
2.01Gjelder fra:
16.03.2023

Side 1 av 1

C01C A07	Intensiv				
	DOBUTAMIN Dobutamin (Hameln) [®]				
Styrke	Stamløsning	Videre fortynning	Administrasjon	Holdbarhet K= Kjøleskap RT= Romtemperatur	Merknader
12,5 mg/ml Infusjons- konsentrat, ampulle		<p>Må fortynnes videre</p> <p><u>Fortynningsvæske:</u> NaCl 9 mg/ml eller Glukose 50 mg/ml</p> <p><u>Sprøyteteppe:</u> Konsentrasjon 2mg/ml: 100 mg (8ml) fortynnes med 42 ml fortynningsvæske</p> <p><u>Volumpumpe:</u> Konsentrasjon 2 mg/ml: 500 mg (40 ml) fortynnes i 210 ml fortynningsvæske</p>	<p><u>IV kontinuerlig infusjon:</u> Skal administreres med volum- eller sprøyteteppe Gis i SVK*</p> <p><u>Infusjonshastighet:</u> Gis etter legens ordinering.</p> <p>Anbefalt dosering er vanligvis mellom 2,5 mcg/kg/min til 15 mcg/kg/min**</p>	<p>Holdbarhet er inkludert brukstid!</p> <p><u>Ampuller:</u> Engangsbruk</p> <p><u>Fortynnet løsning/ kontinuerlig infusjon:</u> 24 timer i RT</p>	<p>Ekstravasasjon kan gi vevsskade</p> <p>Svakt rosa oppløsning kan fortsatt brukes.</p> <p>*kan unntaksvis gis i en stor perifer vene dersom pasienten ikke har SVK, i konsentrasjon på 2 mg/ml eller lavere.</p> <p>**Infusjonshastighet opp mot 40 mcg/kg/min kan være nødvendig i enkelte tilfeller</p> <p>Finnes også i ferdig infusjonsløsning 2mg/ml, 250 ml</p>
<p><u>Kilder:</u> Statens Legemiddelverk, norsk preparatomtale (SPC) – www.legemiddelverket.no mars 2021 Injectable Medicines Administration Guide, 3rd ed.2010</p>					