

Adrenalin 0,1 mg/mL, OP/IVA Eksjö

Komposition för volympump

Adrenalin 1 mg/mL	10 mL
Glukos 50 mg/mL (infusionspåse)	100 mL

Beredning

1. Dra upp 10 mL Adrenalin 1 mg/mL i en 10 mL-spruta.
 2. Tillsätt till en 100 mL infusionspåse Glukos 50 mg/mL.
 3. Blanda noga. Koncentrationen Adrenalin i beredningen blir cirka 0,1 mg/mL.
- Infusionspåsen har en överfyllnadsgrad på max 10 %. Koncentrationen blir därför inte exakt.

Dosering

Vuxen

Standarddos: 0,02 - 0,5 mikrogram/kg/min.

För en person som väger 70 kg ordineras normalt 1,4 - 35 mikrogram/min (= 0,84 - 21 mL/h).

Standardbolus: 10 mikrogram (= 0,1 mL).

Observera

Adrenalin går även bra att blanda med Natriumklorid 9 mg/mL.

För sprutpump: se spädnings-och doseringskort för Adrenalin 0,1 mg/mL, Jönköping/Värnamo, OP/IVA och HIA, RJL.

Hållbarhet och förvaring

Förvara ampullerna i ytterkartongen. Ljuskänsligt.
Hållbarheten efter beredning: I rumstemperatur 24 timmar.

Om dokumentet

Dokumentet är utarbetat av läkare, sjuksköterskor och apotekare verksamma inom Region Jönköpings län.

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