

Insulin lispro (Humalog) 1 E/mL, snabbverkande insulin, Barnkliniken, Region Jönköpings län

Komposition för sprutpump

Insulin lispro 100 E/mL injektionsvätska, lösning	0,5 mL (=50 E)
Natriumklorid 9 mg/mL för injektion	49,5 mL

Beredning

1. Dra upp 49,5 mL Natriumklorid 9 mg/mL i en spruta avsedd för sprutpump.
2. Tillsätt 0,5 mL (=50 E) av Insulin lispro, injektionsvätska, lösning 100 E/mL.
3. Blanda väl. Koncentrationen Insulin lispro i blandningen blir 1 E/mL.

Dosering

Ges intravenöst. Doseras efter P-glukos (mäts en gång per timma, eller oftare om så behövs).

Observera

Spola igenom slangsystemet med 10 mL av insulinlösningen, så att all plast mättas med insulin. P-glukos mäts i annan extremitet än den där infarten för insulin sitter.

Hållbarhet och förvaring

Hållbarhet efter beredning: i rumstemperatur 24 timmar

Hållbarheten för bruten injektionsflaskan 100 E/mL är 1 vecka i kylskåp.

Om dokumentet

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

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