

Drotrecogin alfa (geactiveerd)

(Xigris®)

Afleveringsvorm

Flacon met 5 mg of 20 mg poeder voor oplossing voor intraveneuze infusie.

Bereiden

Gebruik voor de bereiding de “gebruikstabel” van de firma beschikbaar op de diensten Intensieve Zorgen. Gebruik enkel de aangegeven flacons (d.w.z. gebruik b.v. geen flacons van 20 mg als er 5 mg aangegeven staat).

De flacon van 5 mg wordt eerst gereconstitueerd met 2.5 ml steriel water voor injectie (eindconcentratie 2 mg/ml). Bij het toevoegen van het water niet krachtig schudden maar omzwenken.

De flacon van 20 mg wordt eerst gereconstitueerd met 10 ml steriel water voor injectie (eindconcentratie 2 mg/ml). Bij het toevoegen van het water niet krachtig schudden maar omzwenken.

Bovenstaande oplossingen van Xigris moeten verder worden verdund met een steriele 0.9% natriumchlorideoplossing voor injectie aangegeven op de tabel. Verplaats na de bereiding de infuuszak nooit via mechanisch transport (buizenpost).

Toedienen

Via continue intraveneuze infusie (aparte lijn) voor een totale duur van 96 uur. Deze periode kan onderbroken worden op advies van een intensivist maar dient daarna volledig te worden afgewerkt tot een totaalduur van 96 uur bereikt is. Wanneer een onderbreking wordt gedaan om één van de onderstaande redenen, dient volgend tijdschema gerespecteerd te worden.

	<u>Before</u> procedure Hold infusion	<u>After</u> procedure Restart infusion
Minor procedures ■ <i>Arterial line</i> ■ <i>Gastroscopy</i> ■ <i>Difficult intubation</i>	2	Immediate (if no signs of bleedings)
More invasive procedures ■ <i>Central venous catheter</i> ■ <i>Nephrostomy</i> ■ <i>Lumbar puncture</i> ■ <i>Percutaneous drainage</i>	2	2 (if no signs of bleedings)
Major procedures <i>Surgery</i>	2	12 (if no signs of bleedings)

Wanneer met een intraveneuze infuuspomp wordt gewerkt (gebruik geen volumetrische pomp): verdun tot een uiteindelijke concentratie tussen 100 microgram/ml en 200 microgram/ml. Bij dergelijke lage concentraties aan een lage infusiesnelheid (<5 ml/uur) wordt een proefdraai geadviseerd gedurende 15 minuten op 5 ml/uur. Vermijd blootstelling aan extreme lichtinval of hitte.

Houdbaarheid

Het is een **koelkastproduct** en het **moet in de buitenverpakking** gedurende de hele tijd in de koelkast bewaard worden. Bij problemen, contacteer onmiddellijk de apotheek.

Na reconstitutie (2 mg/ml; zie hierboven) moet de flacon onmiddellijk gebruikt worden. Maximaal kan deze oplossing 3 uur bij kamertemperatuur (15-30°C) bewaard worden. In ieder geval moet de flacon na reconstitutie op kamertemperatuur bewaard worden.

<p>Na het klaarmaken van de oplossing voor effectieve infusie, kan deze worden gebruikt bij kamertemperatuur voor een periode van maximaal 14 uur.</p>

Verenigbaarheid

Enkel 0.9% natriumchlorideoplossing is toegestaan. De enige andere oplossingen die kunnen worden toegediend met behulp van dezelfde intraveneuze lijn zijn 0.9% natriumchlorideoplossing, Ringerlactaat, dextrose of mengsels van dextrose en zoutoplossing zonder toevoeging van extra elektrolyten.

Contra-indicaties en bijwerkingen

Het betreft hier een zodanig complexe materie dat het advies van een expert-intensivist voor het starten moet ingewonnen worden.

De bijwerking waarvoor men beducht moet zijn, is het verhoogd risico op bloedingen.

Datum opmaak en bron

12 september 2003, Wetenschappelijke brochure Xigris.