

Antitumoralt läkemedel

Streptozocin Intravenös infusion

ATC-kod: L01AD04

BASFakta

Doseringsaspekter

Beräkningsätt:	Kroppsyta
Enhet för grunddos:	mg/m ²
Administreringsväg:	Intravenös

Anvisningar

Övriga anvisningar för läkemedelsadministration

Handhavande

Cytostatika, läkemedel som kräver skyddsutrustning vid hantering, se rekommenderade instruktioner i tabell 1 (röd)<https://cancercentrum.se/download/18.4b2c14a019545e36ca725099/1742298635703/handhavande-cancerlakemedel-riskanalys-1701.pdf>

Spädningsinformation

Spädningsvätska

100 ml Natriumklorid 9 mg/ml

500 ml Natriumklorid 9 mg/ml

Hållbarhet efter spädning

24 timmar (Natriumklorid 9 mg/ml)

Förvaring

Rumstemperatur

Spädningsanvisningar

Streptozocin 1 g (1000 mg) löses med 9,5 ml Natriumklorid 9 mg/ml, vilket ger en stamlösning med koncentrationen 100 mg/ml. Denna späds därefter vidare. Hållbarhet enligt FASS.

Biverkningar

Observandum	Kontroll	Stödjande behandling
Hög emetogenicitet Antiemetika enligt lokala protokoll.		Antiemetika
Njurtoxicitet Toxicitet dosrelaterad och kumulativ, risk ökar om tidigare njursjukdom eller kombination med andra nefrotoxiska läkemedel. Mild proteinuri är ett tidigt tecken på njurtoxicitet.	Njurfunktion	
Gastrointestinal påverkan Diarre vanligt.		
Endokrinologi Hyper/hypoglykemi förekommer.		
Extravasering Gul Klassas som vävnadsretande, men ger sällan allvarlig skada (medelhög risk för vävnadsskada). Följ instruktionen för kylbehandling, se stöddokument Extravasering. Brännande känsla, svullnad, erytem och ömhet finns beskrivet, oftast övergående på några dagar.		Kyla

Versionsförändringar

Version 1.4

Lagt till handhavandeinfo.

Version 1.3

extravasering gul, korr kontroll.

Version 1.2

Hållbarheten har uppdaterats enligt FASS.

Version 1.1

spädning 500 ml tillagd, för att senare justera regimer

Version 1.0

Basfaktan fastställdes.