

Antitumoralt läkemedel Vindesin Intravenös infusion

Licenspreparat

ATC-kod: L01CA03

Basfakta

Doseringsspekter

| | |
|---------------------|-------------------|
| Beräkningssätt: | Kroppsyta |
| Enhet för grunddos: | mg/m ² |
| Administreringsväg: | Intravenös |

Anvisningar

Anvisningar för läkemedelsadministration

Licenspreparat Eldisine finns.

Övriga anvisningar för läkemedelsadministration

Handhavande

Cytostatika, läkemedel som kräver skyddsutrustning vid hantering, se rekommenderade instruktioner i tabell 1 (röd) <https://cancercentrum.se/contentassets/59704405fb4645a7918481e5c9976e7c/handhavande-cancerlakemedel-riskanalys-1701.pdf>

Spädningsinformation

Spädningstätska

100 ml Natriumklorid 9 mg/ml
250 ml Natriumklorid 9 mg/ml

Hållbarhet efter spädning
72 timmar

Förvaring
Rumstemperatur

Spädningasanvisningar

Innehållet i en injektionsflaska löses genom tillsats av 5 ml steril natriumkloridlösning 9 mg/ml eller vatten för injektionsvätskor, vilket ger en koncentration av 1 mg/ml. Späds sedan vidare. Förvaras mörkt.

Referensen undersökte Vindesin (och Vinkristin, Vinblastin) spädd i Natriumklorid 9 mg/mL, Glukos 50 mg/mL och RingerLaktat. Resultatet visar för alla lösningarna en hållbarhet på tre veckor både kallt och i rumstemperatur.

Biverkningar

| Observandum | Kontroll | Stödjande behandling |
|--|------------|----------------------------|
| Akut infusionsreaktion/anafylaxi Akut bronkospasm och/eller andnöd, ovanligt, risk störst vid kombination med mitomycinadministrering, då även omnämnd födröjd reaktion. | | Akutberedskap |
| Hematologisk toxicitet Följ dosreduktionsinstruktioner och/eller skjut upp nästa dos. | Blodvärden | Enligt lokala riktlinjer |
| Gastrointestinal påverkan Förstopning vanligt. Överväg profylaktiska åtgärder. | | |
| Starkt vävnadsretande Endast intravenös administrering. Inratekal administrering kan vara fatal. | | Fortsättning på nästa sida |

| Observandum | Kontroll | Stödjande behandling |
|---|-----------------|-----------------------------|
| Extravasering (Röd) | | Värme Hyaluronidas |
| Vävnadstoxisk, risk för nekros (hög risk för vävnadsskada). | | |
| Central infart rekommenderas. | | |
| Räknas som vesicant non DNA binding. Tillhör vinkaalkaloider. | | |
| Följ instruktionen för värmebehandling, se stöddokument Extravasering. | | |
| Överväg lokal behandling med Hyaluronidas. | | |
| Interaktionsbenägen substans | | |
| Metaboliseras via CYP3A. | | |
| Samtidig administrering av andra läkemedel som hämmar CYP3A kan öka koncentration av vinkaalkaloiden och därmed ge allvarligare biverkningar och snabbare uppträdande av dem. | | |
| Samtidig administrering av mitomycin kan ge ökade biverkningar, framför allt andnöd/bronkospasm. | | |