

Antitumoralt läkemedel

Vinflunin Intravenös infusion

Basfakta

Doseringsaspekter

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

Anvisningar

Anvisningar för läkemedelsadministration

Vinflunin ska ges som 20 minuters intravenös infusion och får INTE ges som snabb intravenös bolus.

Den spädda lösningen ska skyddas från ljus fram till administrering.

Övriga anvisningar för läkemedelsadministration

Spoldropp med 500 ml Natriumklorid 9 mg/ml används. Hälften av spoldroppet ska ges före infusionen med vinflunin och hälften efter, se FASS.

Spädningsinformation

Spädningsvätska

100 ml Glukos 50 mg/ml

100 ml Natriumklorid 9 mg/ml

Hållbarhet efter spädning

24 timmar

72 timmar

Förvaring

Rumstemperatur

Kallt

Spädningsanvisningar

Den volym av vinflunin (koncentrat) som motsvaras av beräknad dos ska blandas i en 100 ml påse med Natriumklorid 9 mg/ml infusionslösning. Glukos 50 mg/ml infusionslösning kan också användas.

Ljusskyddas!

Biverkningar

Observandum	Kontroll	Stödjande behandling
Gastrointestinal påverkan Förstoppning vanligt, ibland uttalad. Laxativ och dietåtgärder inklusive riklig tillförsel dryck rekommenderas, se FASS.		Hydrering
Hjärttoxicitet	Monitorering	
Vinfluninbehandlade patienter ska noggrant följas med avseende på hjärtbiverkningar. Det finns fall med ischemiska skador och även enstaka QT-förlängningar.		
Starkt vävnadsretande		
Hematologisk toxicitet	Blodvärden	Enligt lokala riktlinjer
Följ dosreduktionsinstruktioner och/eller skjut upp nästa dos enligt vårdprogram eller lokala instruktioner.		