

Antitumoralt läkemedel

Cyklofosfamid (monohydrat) Intravenös infusion

Basfakta

Doseringsaspekter

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

Spädningsinformation

Spädningsvätska

100 ml Glukos 50 mg/ml

250 ml Glukos 50 mg/ml

500 ml Glukos 50 mg/ml

1000 ml Glukos 50 mg/ml

100 ml Natriumklorid 9 mg/ml

250 ml Natriumklorid 9 mg/ml

500 ml Natriumklorid 9 mg/ml

1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml

Hållbarhet efter spädning
72 timmar**Förvaring**
Rumstemperatur

Spädningsanvisningar

Cyklofosfamid löses i isoton natriumklorid 5 ml per 100 mg, ger stamlösning 20 mg/ml. Späds sedan vidare.

Ljusskyddas.

Biverkningar

Observandum	Kontroll	Stödjande behandling
Cystit Vid högre doser, mer än 1000 mg/m ² .	Monitorering	Hydrering Mesna
Hög emetogenicitet Vid doser mer än 1500 mg. Antiemetika enligt lokala protokoll.		Antiemetika
Tumörlyssyndrom Hyperurikemi kan uppstå till följd av snabb lys av tumörceller vid vissa sjukdomar under vissa förutsättningar (exempelvis vanligast i uppstartsbehandling). Viktigt att patient är väl hydrerad och har god diures. Som skydd ges eventuellt Allopurinol under behandlingstiden. Vid behov kan antidoten rasburikas (Fasturtec) ges.	Urat	Allopurinol Hydrering
Hematologisk toxicitet Följ dosreduktionsinstruktioner och/eller skjut upp nästa dos.		