

# Antitumoralt läkemedel

## Bleomycin Intravenös infusion

Basfakta

### Doseringsaspekter

<b>Beräkningssätt:</b>	Kroppsyta	<b>Maxdos per administrationstillfälle:</b>	30 000 IE
<b>Enhet för grunddos:</b>	IE/m <sup>2</sup>	<b>Max ackumulerad dos:</b>	300 000 IE
<b>Administreringsväg:</b>	Intravenös		

### Spädningsinformation

#### Spädningsvätska

250 ml Natriumklorid 9 mg/ml

500 ml Natriumklorid 9 mg/ml

**Hållbarhet efter spädning**  
72 timmar**Förvaring**  
Rumstemperatur

#### Spädningsanvisningar

Bleomycin löses i isoton natriumklorid 5 ml per 15 000 IE, ger stamlösning 3 000 IE/ml. Späds sedan vidare.

Spädning i glukos ska undvikas, ger sämre stabilitet.

### Biverkningar

Observandum	Kontroll	Stödjande behandling
-------------	----------	----------------------

#### Akut infusionsreaktion/anafylaxi

Feber och frossa infusionsdagen är vanligt, oftast endast symtomatiskt.

#### CAVE syrgas

Ökar risk för lungtoxicitet. Reducering av syrgasbehandling vid operation.

#### Andningsvägar

Interstitiell pneumoni. Dos- och åldersrelaterad när totaldosen överstiger 300 000 IE. Andningsbesvär eller auskultatoriska biljud bör föranleda utredning och paus i behandlingen tills orsak klarlagd. Bredspektrumantibiotika och kortikosteroider ges frikostigt vid misstanke. Ökad risk även vid lägre doser vid hög ålder, strålbehandling av thorax, nedsatt njurfunktion, andra lungsjukdomar, hög syrgastillförsel (exempelvis vid operation), thoraxkirurgi.

#### Hypotension

Blodtryck

Ortostatisk hypotension, överväg adekvat behandling.

#### Hudtoxicitet

Kan ge övergående, långvarig hyperpigmentering/missfärgning av huden.