

# Antitumoral regim - Urinblåse- och urinvägscancer

RegimID: NRB-1320

## Mitomycin intravesikal endosinstillation

Diagnoskod: C67

## Översikt

### Läkemedel

Substans	Administrering	Spädning	Infusionstid	Grunddos/admtillfälle	Beräkningssätt	Maxdos/admtillfälle	Max ack. dos
1. Mitomycin	Intravesikal instillation			40 mg	standarddos		

### Regimbeskrivning

Dag	1
1. Mitomycin Intravesikal instillation 40 mg	x1

**Emetogenicitet:** Minimal**Behandlingsöversikt**

Instillationsbehandling utförs direkt efter TURB (transuretral resektion), optimalt inom 6 timmar.

### Anvisningar för regimen

**Villkor för start av regimen**

OBSERVERA att perforation i samband med TURB utgör en kontraindikation för postoperativ intravesikal endosinstillation.

**Antiemetika**

Ingen rutinmässig behandling

**Övrig information**

Se basfakta.

### Biverkningar

**Mitomycin****Observandum****Kontroll****Stödjande behandling****Cystit**

Biverkningskontroll

Lokala oftast reversibla reaktioner som brännande känsla vid miktion och frekvent urinering vanligt. Enstaka fall av cystit (kemisk eller bakteriell). Nekros i urinblåseväggen.

**Hudtoxicitet**

Biverkningskontroll

Antihistamin

Allergiska hudutslag, klåda, kontaktdermatit förekommer. Motverka genom sköljning av underliv alternativ tvätt med olja efter första miktion. Eventuellt behov symtomatisk behandling antihistamin, kortison.

**Graviditetsvarning**

Preventivmedel måste användas under och 6 mån efter avslutad behandling. Primärt syfte förhindra graviditet, då mitomycin kan medföra fosterskador. Risk för irreversibel infertilitet hos män. Överväg kontakt med fertilitetslaboratoriet.

**Övrigt**

Mitomycin är starkt basiskt. Ur miljöhänsyn bör därför neutralisering med syra ske efter första miktion i toalett i hemmet. Angiven mängd 5 ml ättika 24%, dvs om 1 msk 24% ättika används är det med råge uppfyllt. I sjukvården hantering enligt farligt avfall/spill, se vårdhandboken.

## Versionsförändringar

### Version 1.1

antieemtika Ingen rutinmässig behandling