

## Antitumoral regim - Äggstockscancer

**Topotekan iv**

Indikation: Epitelial cancer C56

Kurintervall: 21 dagar

Behandlingsavsikt: Palliativ

RegimID: NRB-2649

**Översikt****Läkemedel**

Substans	Admin-istrering	Spädning	Infusion- stid	Grunddos/ admtillfälle	Beräkn- ingssätt	Maxdos/ admtillfälle	Max ack. dos
1. Topotekan	Intravenös infusion	100 ml Natriumklorid 9 mg/ml infusion	30 min.	1,5 mg/m <sup>2</sup>	kroppsyta		

**Regimbeskrivning**

Dag	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	Ny kur dag 22
1. Topotekan Intravenös infusion 1,5 mg/m <sup>2</sup>	x1	x1	x1	x1	x1																	

Emetogenicitet: Låg

**Anvisningar för regimen****Villkor för start av regimen**

Kontroll av blod-, lever och elektrolytstatus med clearance (Cystatin C, lohexol, kreatininclearance eller motsvarande).  
GFR ska vara  $\geq 60$  ml/min.

**Anvisningar för ordination**

Kontroll av blodstaus inkl neutrofila och kreatinin. För behandlingsstart neutrofila  $>1,5$ , TPK  $>100$  och Hb  $> 90$ .  
Premedicinering med kortison och antiemetika, t.ex. peroral behandling med Betametason 3 mg eller Ondansetron 8 mg, 30 minuter innan Topotekan.

**Dosjustering rekommendation***Hematologisk toxicitet*

NADIR-värde för neutrofila  $< 1,0$  - ge nästa kur med 80 % av dosen.

Om NADIR-värden efter dosreduktion fortsatt är neutrofila  $< 1,0$  - dosreducera ytterligare 10-15 % eller byt regim.

Vid diarré av grad 3 eller 4 ska doserna minskas med 0,4 mg/m<sup>2</sup>/dygn.

**Biverkningar****Topotekan****Observandum****Kontroll****Stödjande behandling****Hematologisk toxicitet**

Blodvärden

Enligt lokala riktlinjer

Följ dosreduktionsinstruktioner och/eller skjut upp nästa dos.

**Gastrointestinal påverkan**

Biverkningskontroll

Loperamid

Illamående, kräkningar och diarré mkt vanligt, kan bli allvarliga. Symtomatisk behandling av diarré viktigt. Dessutom kan topotekaninducerad neutropeni orsaka neutropen kolit, se FASS.

**Andningsvägar**

Monitorering

Kan ge interstitiell lungsjukdom (ILD). Underliggande riskfaktorer är tidigare ILD, lungfibros, lungcancer, exponering av torax för strålning, lungtoxiska läkemedel och/eller kolonistimulerande faktorer (tillväxtfaktorer).

Fortsättning på nästa sida

**Topotekan (Fortsättning)****Observandum****Kontroll****Stödjande behandling****Extravasering (Gul)**

Kyla

Klassas som vävnadsretande, men ger sällan allvarlig skada (medelhög risk för vävnadsskada).

Följ instruktionen för kylbehandling, se stöddokument Extravasering.

**Versionsförändringar****Version 1.4**

Justerat information om premedicinering efter byte till lågemetogen regim.

**Version 1.3**

Ändrat till lågemetogen.

**Version 1.2**

Tagit bort avsnitt om graviditet under "Allmänna råd"

**Version 1.1**

lagt till patientinfo