

## Uro Karboplatin AUC5 21 d

Cytodose: "Uro Karboplatin AUC5 21 d"

Kurintervall: 21 dagar

Indikation: Prostatacancer palliativ

### Behandling

	Substans (preparat)	Dos/administrerings-tillfälle, mg/m <sup>2</sup>	Antal administrerings-tillfällen/dygn	Doser/cykel/kur	Adm	Dag
A	Karboplatin	AUC=5*	1	1	i.v	1

\* Calverts formel Dos (mg)=(planerad AUC) x (GFR ml/min + 25).

Substans/dag															Da g 22 ny kur					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		15				
A Karboplatin	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

### Övrigt

- [Antiemetika: Högemetogent](#) (Akynzeo delas ut av sjuksköterska, ej på recept).
- Iohexolclearance. Använd det okorrigerade = absolut värde för dosering av karboplatin
- [Provtagning](#)

### Dosreduktion icke-hematologisk toxicitet enligt NCIC -gradering

Substans	1:a gången	2:a gången	3:e gången	4:e gången
Grad I	Fortsätt behandlingen	Fortsätt behandlingen	Fortsätt behandlingen	Fortsätt behandlingen
Grad II	Återuppta (fulldos) vid tox 0-1	Återuppta (75 % av fulldos) vid tox 0-1	Återuppta (50 % av fulldos) vid tox 0-1	Avsluta behandlingen
Grad III	Återuppta (75 % av fulldos) vid tox 0-1	Återuppta (50 % av fulldos) vid tox 0-1	Avsluta behandlingen	

Grad IV	Avsluta behandlingen			
---------	----------------------	--	--	--

### Dosreduktion hematologi

Substans	Neutrofila	TPK
	< 1,5	<100
Karboplatin	Behandlingsuppehåll i en vecka	Behandlingsuppehåll i en vecka

[Patientinformation \(stryk gynekologisk cancer\)](#)

[Antiemetikaschema högemetogent](#)

### Körschema dag 1

	Att göra	Infusionstid	Var ordinerat
1	Kontrollera att patienten tagit antiemetika		Cytodos
1	Sätt spoldropp 250 ml Natriumklorid 9 mg/ml		
4	Ge Karboplatin spädd i 500 ml Glukos 50 mg/ml intravenöst	30 min	Cytodos