

Bröst Karboplatin AUC 2 7 d

Cytodose= "Karboplatin2, 7d" kurintervall 7 dagar

Indikation bröstcancer

Behandling

	Substans (preparat)	Dos/administrerings-tillfälle	Antal administrerings-tillfällen/dygn	Doser/cykel/kur	Adm	Dag
A	Karboplatin (Paraplatin)	AUC=2*	1	1	i.v	1

* Calverts formel Dos (mg)=(planerad AUC) x (GFR ml/min + 25). [För uträkning](#)

	Substans/dag	1	Paus dag 2-7	Dag 8 ny cykel/kur
A	Karboplatin	A	-	

Övrigt

[Antiemetika.Medelemetogent](#)

Iohexolclearance. Använd det okorrigerade värdet=absolut för dosering av karboplatin.

GCSF utifrån individuell bedömning

[Rutinmässig provtagning Bröst](#)

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	Behandlingsuppehåll

*Individuell bedömning kan behövas utifrån situation.

[Patientinformation](#)

Körschema Karboplatin

	Att göra	Infusionstid	Var ordinerat
1	Kontrollera att patienten tagit antiemetika		Cytodose
2	Sätt spoldropp 250 ml Natriumklorid för spolning före och efter		
3	Ge Karboplatin spädd i 500 ml Glukos 50 mg/ml intravenöst	30 minuter	