

Cisplatin/Etoposid fosfat (lungcancer)

Etoposid fosfat	100 mg/m ²	iv bolus 5-10 min	Dag 1-3
Cisplatin	100 mg/m ²	iv inf 1 tim	Dag 1

*G-CSF kan övervägas om beh är kurativ.

*Inj G-CSF	300μ / 30 ME < 70 kg 480μ / 48 ME > 70 kg }	sc inj	Dag 4 tom 11 (= 8 dagar) 24 tim efter avslutat cyto.
-------------------	--	--------	---

OM patienten är diabetiker alternativt har predisponerande faktorer för försämrad njurfunktion, administrera Carboplatin/Etoposid istället

Inför kur 1: Audiometri.

Inför varje kur: Blodstatus, Neutr, Krea, Cystatin C.

Under kur: Vikt x 2. Om viktökning > 2 kg ge T/ Inj Furix 40 mg iv/po.

Premedicinering enligt cytostatikaschema.

Före behandlingsstart: Njurfunktionskontroll (P Cystatin C eller kreatininclearance eller Iohexolclearance). Om fullgod njurfunktion kan enbart kreatinin följas vid enstaka följande kurer, men om flertal kurer skall ges eller om nedsatt njurfunktion-alternativt vid signifikant kreatininstegring skall ny njurfunktionskontroll utföras. Vid nedsatt njurfunktion individuell dosering av Cisplatin. Kontroll av audiogram innan Cisplatinbeh. Cisplatin gives med forcerad diures. Aminoglykosid skall ej givas under eller inom en månad efter Cisplatin-behandling. Om njurfunktionen är normal kan det sedan användas vid behov.

Efter kur: Antiemetikaschema nr 6.

Cykelintervall 21 dagar.

Utvärderingsintervall efter 3 cykler.

Om GFR <60 byt till Carboplatin.

Dosreduktion:

B-LPK (x10⁹/L)	B-TPK (x10⁹/L)	Cisplatin	Etoposid
>3,0	>100	100%	100%
2,9-2,5	99-75	75%	75%
≤2,4	74-50	Beh uppskjutes 3-7 dagar	