

Carboplatin/Etoposid (lungcancer)

Carboplatin	AUC 6	iv inf 30 min	Dag 1
Etoposid fosfat	100 mg/m ²	iv bolus 5-10 min	Dag 1-3

CALVERTS formel: Totaldos Carboplatin i mg = (GFR+25) x AUC (area under the curve)

För uträkning; se övr. dokument.

*G-CSF kan övervägas om pat. har SCLC och Limited disease och 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.
-------------------	--	--------	---

Inför kur 1: Blodstatus, Neutr, Krea och P Cystatin C.

Inför varje kur: Blodstatus, Neutr, Krea.

Premedicinering enligt cytostatikaschema.

Efter kur: Antiemetikaschema nr 3.

Cykelintervall 21 dagar.

Utvärderingsintervall efter 3 cykler.

Dosreduktion:

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