

IKE (Lymfom)

Etoposid fosfat	100 mg/m ² *	iv inj 5-10 min	Dag 1-3
Ifosfamid	5000 mg/m ²	iv inf 24 tim	Dag 2
Uromitexan	1250 mg/m ² + 2500 mg/m ² + 1250 mg/m ²	iv inf	Dag 2-3
Uromitexan	2400 mg x 2 totaldos	tabl	Dag 3
Carboplatin	5 AUC Maxdos 800 mg	iv inf 30 min	Dag 2
Inj G-CSF	300 µ /30 ME < 70 kg 480 µ /48 ME > 70 kg	sc inj	Dag 4 tom 11 (= 8 dagar)
Alt inj Neulasta	6 mg	sc inj	Dag 4, 24 tim efter avslutat cyto

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

***Vid lågt S-albumin <30 g/L reduceras Etoposiddosen till 75%**

För uträkning: se övriga dokument.

Inför första kuren: P Cystatin C, Krea.

Inför varje kur: Blodstatus, Neutr, Krea.

Premedicinering enligt cytostatikaschema.

Cykelintervall 21 dagar.

Efter kur: Antiemetikaschema nr 3.

OBS!! Dosreduktion får ej ske om provsvar äldre än 24 timmar.

Dosreduktion etoposid, ifosfamid, carboplatin:

Neutrofiler (x10⁹/L)	B-TPK (x10⁹/L)	
≥ 0.5	≥ 75	100%
≥ 0.2 men < 0.5	50 till < 75	75%
< 0.2	< 50	Beh uppskjutes 3-7 dagar