

## Carboplatin/Paclitaxel (lungcancer)

<b>Paclitaxel</b>	200 mg/m <sup>2</sup> (max 400mg)	iv inf 3 tim	Dag 1
<b>Carboplatin</b>	AUC 6	iv inf 30 min	Dag 1

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

För uträkning; se övr. dokument.

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

Inför varje kur: Blodstatus, Neutr, Krea.

Premedicinering enligt cytostatikaschema.

Kur 1-2: Pat övervakas avseende överkänslighetsreaktioner med upprepade kontroller av blodtryck, puls och AT. Läkare ska närvara de första 10 min av infusionstiden.

PVC fritt filter och aggregat.

Efter kur: Antiemetikaschema nr 4.

Cykelintervall 21 dagar.

Utvärderingsintervall efter 3 cykler.

Dosreduktion:

<b>B-LPK (x10<sup>9</sup>/L)</b>	<b>B-TPK (x10<sup>9</sup>/L)</b>	<b>Paclitaxel</b>	<b>Carboplatin</b>
>3,0	>100	100%	100%
2,9-2,5	99-75	75%	75%
≤2,4	74-50	Beh uppskjutes 3-7 dagar	