

Datum: \_\_\_\_\_

Patientdata (namn och personnr)

Läkare: \_\_\_\_\_

Kur nr: \_\_\_\_\_

Längd (cm): \_\_\_\_\_

Vikt (kg): \_\_\_\_\_

Yta (m<sup>2</sup>): \_\_\_\_\_

Aktuellt GFR: \_\_\_\_\_

Beställande enhet, sjukhus, tel. &amp; fax, kundnr

Antitumoral regim - Huvud- och halscancer

Behandlingsavsikt: Palliativ

RegimID: NRB-709

**Cetuximab-Cisplatin-Fluorouracil 4-dygn (kur 2 osv,  
underhållsdos)**

Kurintervall: 21 dagar

**Ordination/Administrering**

Dag	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	Ny kur dag 22
Cetuximab Intravenös infusion 250 mg/m <sup>2</sup>	x1							x1							x1							
Cisplatin Intravenös infusion 100 mg/m <sup>2</sup>	x1																					
Fluorouracil Bärbar infusionspump Intravenös infusion 4000 mg/m <sup>2</sup>	→	→	→	→	*																	

\* Pumpen kopplas bort.

Högemetogen.

Antiemetika enligt lokal instruktion. \_\_\_\_\_

**Villkor och kontroller för administration***Cetuximab* - Ökad beredskap för anafylaktisk reaktion. Blodtryck och puls.*Cisplatin* - Vikt eller diureskontroll.**Anvisningar för ordination**

Kontroll av blodstatus inkl. neutrofila och elektrolytstatus inklusive kreatinin. Kontroll av neurotoxicitet inklusive hörselnedsättning.

Om S-kreatinin över normalvärde görs kontroll av njurfunktion med clearancebestämning enligt lokal metod (Cystatin C, Iohexol, kreatininclearance eller motsvarande).

*Cetuximab* - premedicinering med Betapred 8 mg (intravenöst eller peroralt) och Klemastin 2 mg intravenöst.*Cisplatin* - under behandlingsdygnet ges minst 4 liter vätska. Intravenös posthydrering kan bytas mot dryck.**Antiemetika**

Förslag enligt stöddokument:

[https://kunskapsbanken.cancercentrum.se/stoddokument/antiemetika-vuxen/#chapter-Antiemetikaregim-1-dag- \(dag1\),](https://kunskapsbanken.cancercentrum.se/stoddokument/antiemetika-vuxen/#chapter-Antiemetikaregim-1-dag- (dag1),)  
[https://kunskapsbanken.cancercentrum.se/stoddokument/antiemetika-vuxen/#chapter-Antiemetikaregim-1-dag- \(dag8+15\)](https://kunskapsbanken.cancercentrum.se/stoddokument/antiemetika-vuxen/#chapter-Antiemetikaregim-1-dag- (dag8+15))

Obs! Undvik dubbel dos kortison. Om flera kortisondoser ingår (som premedicinering, antiemetikaregim eller ingående i regimen på annat sätt) välj den högsta av de olika doserna.

**DAG 1** Datum\_\_\_\_\_ Beställs till kl\_\_\_\_\_ Avvakta ja nej **Inf. tid** **Klockan** **Ssk. sign** **Läk. sign**

1. 250 ml Natriumklorid 9 mg/ml  
*Spoldropp att fördelas mellan och efter sista läkemedlet* \_\_\_\_\_ .....
2. Tablett/Injektion Antiemetika  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_
3. Premedicinering för Cetuximab  
*(Kontroll av blodtryck och puls)* \_\_\_\_\_ .....
4. **Cetuximab** \_\_\_\_\_ **mg**  
i 250 ml Natriumklorid 9 mg/ml  
Ges intravenöst under 1 tim. 1 tim. \_\_\_\_\_ .....
5. 1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml  
*Intravenös infusion - prehydrering* 2 tim. \_\_\_\_\_ .....
6. **Cisplatin** \_\_\_\_\_ **mg**  
i 1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml  
Ges intravenöst under 1 tim. 1 tim. \_\_\_\_\_ .....
7. 1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml  
*Intravenös infusion - posthydrering* 1 tim. \_\_\_\_\_ .....
8. Vikt eller diureskontroll .....  
.....
9. **Fluorouracil** **Bärbar infusionspump** \_\_\_\_\_ **mg**  
Ges intravenöst via Bärbar infusionspump  
*(Efter 4 dygn kopplas pumpen bort.)* 4 dygn \_\_\_\_\_ .....

**DAG 8** Datum\_\_\_\_\_ Beställs till kl\_\_\_\_\_ Avvakta ja nej **Inf. tid** **Klockan** **Ssk. sign** **Läk. sign**

1. 250 ml Natriumklorid 9 mg/ml  
*Spoldropp att fördelas mellan och efter sista läkemedlet* \_\_\_\_\_ .....
2. Premedicinering för Cetuximab \_\_\_\_\_ .....
3. **Cetuximab** \_\_\_\_\_ **mg**  
i 250 ml Natriumklorid 9 mg/ml  
Ges intravenöst under 1 tim.  
*(Kontroll av blodtryck och puls)* 1 tim. \_\_\_\_\_ .....

**DAG 15** Datum\_\_\_\_\_ Beställs till kl\_\_\_\_\_ Avvakta ja nej **Inf. tid** **Klockan** **Ssk. sign** **Läk. sign**

1. 250 ml Natriumklorid 9 mg/ml  
*Spoldropp att fördelas mellan och efter sista läkemedlet* \_\_\_\_\_ .....
2. Premedicinering för Cetuximab \_\_\_\_\_ .....
3. **Cetuximab** \_\_\_\_\_ **mg**  
i 250 ml Natriumklorid 9 mg/ml  
Ges intravenöst under 1 tim.  
*(Kontroll av blodtryck och puls)* 1 tim. \_\_\_\_\_ .....