

# KURDEFINISJON

## KURDEFINISJON

Kode: felles 067b      Offisiell kode:      

Navn: CAN04 15 mg/kg 2. kur og senere           

Info til apotek:      

Maks. overfl.:  m<sup>2</sup>

Strålebehandling: Nei ▼      Prosedyrekoding ved rekvirering:       Prosedyrekoding ved administrering:

Antall kurer:       Kurintervall:       Tidfesting av startdato - maks. avvik: 3 ▼      Maks. overlapp mellom kurer:

Fleksibelt antall kurer: Nei ▼

Versjon:  (Godkjent 14-01-2020 13:32)

(2<sup>e</sup> godkjenning 14-01-2020 14:16)

Matrise	Undersøkelser	PO-komponenter	Diagnoser
---------	---------------	----------------	-----------

T	Nr	SNC	Virkestoff	x pr dag	Dose	Endre gr.dose	Maks. dose	Adm-måte	po	1 pose	Inf-tid	Vol.	Infusjonsvæske	Legekonsultasjon	Lab	Matrise	(3)
																1   2   3   4   5   6   7	
<input type="checkbox"/>	1	743251	CAN04 CANFOUR	1	15 mg/kg		N	IV Studie CAN04CLIN001	N	N		100 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			█   _   _   _   _   _   _	
																1   2   3   4   5   6   7	

Total emetogenisitet: 2

Velg en antiemetika-protokoll:

felles 067b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	wk 14-01-2020 13:32	AG 14-01-2020 14:16
Administrasjon	0	tk 15-01-2020 09:32	henk 15-01-2020 15:43

For nivå 2: 2|Ved behov|Husk å gi pasienten adekvat kvalmebehandling

Blodprøver før:

P-ALAT: Ja    B-Leukocytter: Nei    B-Trombocytter: Ja  
P-Albumin: Nei    P-Bilirubin: Ja    P-Kreatinin: Nei  
Kalsium: Nei    B-Nøytrofile granulocytter: Ja    Kreatinin-clearance: Nei

Vurdering av allmenntilstand før hver kur: Nei

Etter kur:    Utfør:

Informasjon:    Tekst

Etter kur:    Utfør:

Informasjon:    Tekst

Etter kur:    Utfør:

Informasjon:    Tekst

felles 067b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	wk 14-01-2020 13:32	AG 14-01-2020 14:16
Administrasjon	0	tk 15-01-2020 09:32	henk 15-01-2020 15:43

**Diagnose****(4)** Ikke-småcellet lungekreft Ikke-småcellet lungekreft 2 Kreft i bukspyttkjertel Kreft i bukspyttkjertel 2

<b>felles 067b</b>	<b>Versjon</b>	<b>Godkjent 1</b>	<b>Godkjent 2</b>
Kurdefinisjon	1	<b>wk</b> 14-01-2020 13:32	<b>AG</b> 14-01-2020 14:16
Administrasjon	0	<b>tk</b> 15-01-2020 09:32	<b>henk</b> 15-01-2020 15:43

# DOSERING

## Produksjon

Virkestoff:	CAN04 CANFOUR															
Infusjonsvæske:	Natriumklorid 9 mg/ml	Matrise: <table border="1"> <tr> <td>Dag 1</td> <td>Dag 2</td> <td>Dag 3</td> <td>Dag 4</td> <td>Dag 5</td> <td>Dag 6</td> <td>Dag 7</td> </tr> <tr> <td>X</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Dag 1	Dag 2	Dag 3	Dag 4	Dag 5	Dag 6	Dag 7	X						
Dag 1	Dag 2	Dag 3	Dag 4	Dag 5	Dag 6	Dag 7										
X																
Adm-måte:	IV Studie CAN04CLIN001															
Tillat endring av grunn-dose:	Nei															
po:	Nei															
Alt i én pose:	Nei															
x pr dag:	1daglig															
Kategori:	Ingen															
Total infusjonstid:	<input type="text" value="0"/> t															
Kurlinje nr:	<input type="text" value="1"/>															
Doseberegning pr:	Vekt	Volum pr: Fast														
Standarddose:	<input type="text" value="15"/> mg/kg	Standardvolum: <input type="text" value="100"/> ml														
Metningsdose:	<input type="text" value="0"/> mg/kg															
Maks. dose pr behandling:	<input type="text"/>	mg														

felles 067b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	wk 14-01-2020 13:32	AG 14-01-2020 14:16
Administrasjon	0	tk 15-01-2020 09:32	henk 15-01-2020 15:43

# ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

## ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: felles 067b CAN04 15 mg/kg 2. kur og senere

Kode: felles 067b Emetogent potensiale: 2

Navn: CAN04 15 mg/kg 2. kur og senere

Dag	Nr	Virkestoff	x pr dag	Dose	Adm-måte	po	1 pose	Adm-tid
1;	1	CAN04 CANFOUR		1 15 mg/kg	IV Studie	CAN04CLIN001	N	N

Spesielle hensyn:

Administrasjonsrapport:   Kontinuerlig protokoll (inneliggende):

(Godkjent 15-01-2020 09:32) (2<sup>e</sup> godkjenning 15-01-2020 15:43)

### Administrasjonsdager

Dag	Kur	Info før behandlingsdag	Info etter behandlingsdag	Varighet	Avsluttende beh.dag	Adm-punkter
<input type="checkbox"/>	1	Alle	Ved 1. kombinasjonsbeh med kjemoterapi skal kjemo startes minst 4 timer etter avsluttet CAN04	0:00		<input checked="" type="button" value="J"/>

felles 067b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	wk 14-01-2020 13:32	AG 14-01-2020 14:16
Administrasjon	0	tk 15-01-2020 09:32	henk 15-01-2020 15:43

## Administrasjonsrapport

<b>Pasient</b>	<b>Dato</b>
<b>Pasientdata</b>	
Høyde	..... cm
Vekt	..... kg
Overflate	..... m <sup>2</sup>

### Dag 1

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:00	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		000:00 t					
00:02	Bruk infusjonssett med 0,2 µm filter					000:00 t					
00:05	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:08	Puls og BT før start, og etter avsluttet infusjon					000:00 t					
00:10	Skann kuren	CAN04 CANFOUR	15 mg/kg	100 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV Studie CAN04CLIN001		001:00 t					
00:11	Kontroll av infusjonshastighet, dokumenter totalvolum i infusjonsposen					001:00 t					
01:10	Avslutt kurdagen					000:00 t					

**Ved 1. kombinasjonsbeh med kjemoterapi skal kjemo startes minst 4 timer etter avsluttet CAN04**

felles 067b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	<b>wk</b> 14-01-2020 13:32	<b>AG</b> 14-01-2020 14:16
Administrasjon	0	<b>tk</b> 15-01-2020 09:32	<b>henk</b> 15-01-2020 15:43

<b>felles 067b</b>	<b>Versjon</b>	<b>Godkjent 1</b>	<b>Godkjent 2</b>
Kurdefinisjon	1	<b>wk</b> 14-01-2020 13:32	<b>AG</b> 14-01-2020 14:16
Administrasjon	0	<b>tk</b> 15-01-2020 09:32	<b>henk</b> 15-01-2020 15:43