

# KURDEFINISJON

## KURDEFINISJON

Kode:  Offisiell kode:

Navn:

Info til apotek:

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

Strålebehandling:  Prosedyrekoding ved rekvirering:  Prosedyrekoding ved administrering:

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

Fleksibelt antall kurer:

Versjon:  (Godkjent 08-03-2022 13:05)

(2<sup>e</sup> godkjenning 08-03-2022 13:06)

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
<input type="checkbox"/>	1	083542	CETUKSIMAB	1	250 mg/m <sup>2</sup>	N		IV	N	N		500 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			1  2  3  4  5  6  7  8  9 10 11 12 13 14 15 16 1
<input type="checkbox"/>	2	073881	IRINOTEKAN	1	350 mg/m <sup>2</sup>	N		IV Cyt	N	N		250 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			1  2  3  4  5  6  7  8  9 10 11 12 13 14 15 16 1

Total emetogenisitet: **3**

mage-tarm 088	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	4	<b>JONAN</b> 08-03-2022 13:05	<b>AG</b> 08-03-2022 13:06
Administrasjon	0	<b>anvat</b> 27-02-2024 09:39	<b>AG</b> 27-02-2024 09:42

Velg en antiemetika-protokoll:

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

For nivå 3: ▼

Blodprøver før:

P-ALAT: Nei ▼ B-Leukocytter: Nei ▼ B-Trombocytter: Ja ▼

P-Albumin: Nei ▼ P-Bilirubin: Nei ▼ 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**

mage-tarm 088	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	4	JONAN 08-03-2022 13:05	AG 08-03-2022 13:06
Administrasjon	0	anvat 27-02-2024 09:39	AG 27-02-2024 09:42

**Diagnose** (7)

- Ikke angitt
- Kref i analkanal
- Kref i analkanal 2
- Kref i endetarm
- Kref i endetarm 2
- Kref i tykktarm
- Kref i tykktarm 2

mage-tarm 088	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	4	<b>JONAN</b> 08-03-2022 13:05	<b>AG</b> 08-03-2022 13:06
Administrasjon	0	<b>anvat</b> 27-02-2024 09:39	<b>AG</b> 27-02-2024 09:42

# DOSERING

## Produksjon

Virkestoff:	CETUKSIMAB	<b>X = Administrer</b>	<b>C = Legekonsultasjon</b>	<b>L = Nye lab-verdier</b>				
Infusjonsvæske:	Natriumklorid 9 mg/ml	Dag 1	Dag 2	Dag 3	Dag 4	Dag 5	Dag 6	Dag 7
Adm-måte:	IV	X						
Tillat endring av grunn dose:	Nei	Dag 8	Dag 9	Dag 10	Dag 11	Dag 12	Dag 13	Dag 14
po:	Nei	X						
Alt i én pose:	Nei	Dag 15	Dag 16	Dag 17	Dag 18	Dag 19	Dag 20	Dag 21
x pr dag:	1daglig	X						
Total infusjonstid:	0 t							
Kurlinje nr:	1							
Doseberegning pr:	Overflate							
Standarddose:	250 mg/m <sup>2</sup>							
Metningsdose:	0 mg/m <sup>2</sup>							
Maks. dose pr behandling:	mg							
Volum pr:	Fast							
Standardvolum:	500 ml							

mage-tarm 088	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	4	JONAN 08-03-2022 13:05	AG 08-03-2022 13:06
Administrasjon	0	anvat 27-02-2024 09:39	AG 27-02-2024 09:42

# Produksjon

Virkestoff: **IRINOTEKAN**

Infusjonsvæske: **Natriumklorid 9 mg/ml**

Adm-måte: **IV Cyt**

Tillat endring av grunnpose: **Nei**

po: **Nei**

Alt i én pose: **Nei**

x pr dag: **1daglig**

Total infusjonstid:  t

Kurlinje nr:

Kategori: **Ingen**

Doseberegning pr: **Overflate**

Volum pr: **Fast**

Standarddose:  mg/m<sup>2</sup>

Standardvolum:  ml

Metningsdose:  mg/m<sup>2</sup>

Maks. dose pr behandling:  mg

**X = Administrer C = Legekonsultasjon L = Nye lab-verdier**

Matrise:

Dag 1	Dag 2	Dag 3	Dag 4	Dag 5	Dag 6	Dag 7
<b>X</b>						
Dag 8	Dag 9	Dag 10	Dag 11	Dag 12	Dag 13	Dag 14
Dag 15	Dag 16	Dag 17	Dag 18	Dag 19	Dag 20	Dag 21

mage-tarm 088	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	4	<b>JONAN</b> 08-03-2022 13:05	<b>AG</b> 08-03-2022 13:06
Administrasjon	0	<b>anvat</b> 27-02-2024 09:39	<b>AG</b> 27-02-2024 09:42

# ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

## ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: mage-tarm 088 Cetuksimab/irinotekan -21, 2. kur og senere

Kode: mage-tarm 088 Emetogent potensiale: 3

Navn: Cetuksimab/irinotekan -21, 2. kur og senere

Dag	Nr	Virkestoff	x pr dag	Dose	Adm-måte	po	1 pose	Adm-tid
1;8;15;	1	CETUKSIMAB	1	250 mg/m <sup>2</sup>	IV	N	N	
1;	2	IRINOTEKAN	1	350 mg/m <sup>2</sup>	IV Cyt	N	N	

Spesielle hensyn:

Administrasjonsrapport:   Kontinuerlig protokoll (inneliggende):

(Godkjent 27-02-2024 09:39) (2<sup>e</sup> godkjenning 27-02-2024 09:42)

### Administrasjonsdager

	Dag	Kur	Info før behandlingsdag	Info etter behandlingsdag	Varighet	Avsluttende beh.dag	Adm-punkter
<input type="checkbox"/>	1	Alle	Premedikasjon tas minst 1 time før kur		0:00		<input checked="" type="checkbox"/> J
<input type="checkbox"/>	8	Alle	Premedikasjon tas minst 1 time før kur		0:00		<input checked="" type="checkbox"/> J
<input type="checkbox"/>	15	Alle	Premedikasjon tas minst 1 time før kur		0:00	N	<input checked="" type="checkbox"/> J

mage-tarm 088	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	4	JONAN 08-03-2022 13:05	AG 08-03-2022 13:06
Administrasjon	0	anvat 27-02-2024 09:39	AG 27-02-2024 09:42

## Administrasjonsrapport

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

### Dag 1

**Premedikasjon tas minst 1 time før kur**

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:00	Forutsetning for kur: Antiemetika er forordnet					000:00 t					
00:01	Premedikasjon tas minst 1 time før kur, se støtteinfo					000:00 t					
00:03	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		000:00 t					
00:04	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:08	Puls, BT og temp før og etter cetuximab					000:00 t					
00:10	Skann kuren	CETUKSIMAB	250 mg/m <sup>2</sup>	500 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		001:00 t					
00:11	Kontroll av infusjonshastighet					001:00 t					
01:00	Dosekontroll av atropin					000:00 t					
01:05	Atropin 0,25 mg sc 5 min før irinotekan					000:00 t					
01:10	Skann kuren	IRINOTEKAN	350 mg/m <sup>2</sup>	250 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV Cyt		000:30 t					
01:11	1. dose 1 time, senere doser 30 min, dersom ingen reaksjon tidligere					000:00 t					

mage-tarm 088	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	4	<b>JONAN</b> 08-03-2022 13:05	<b>AG</b> 08-03-2022 13:06
Administrasjon	0	<b>anvat</b> 27-02-2024 09:39	<b>AG</b> 27-02-2024 09:42

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
01:12	Kontroll av infusjonshastighet					000:30 t					
02:40	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS  
versjon: 6.1.0.

mage-tarm 088	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	4	<b>JONAN</b> 08-03-2022 13:05	<b>AG</b> 08-03-2022 13:06
Administrasjon	0	<b>anvat</b> 27-02-2024 09:39	<b>AG</b> 27-02-2024 09:42



## Administrasjonsrapport

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

### Dag 8

#### Premedikasjon tas minst 1 time før kur

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:00	Premedikasjon tas minst 1 time før kur, se støtteinfo					000:00 t					
00:02	Brukes som skyll før og etter hvert medikament			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		000:00 t					
00:05	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:07	Puls, BT og temp før og etter cetuximab					000:00 t					
00:10	Skann kuren	CETUXIMAB	250 mg/m <sup>2</sup>	500 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		001:00 t					
00:11	Kontroll av infusjonshastighet					001:00 t					
01:40	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS  
versjon: 6.1.0..

mage-tarm 088	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	4	JONAN 08-03-2022 13:05	AG 08-03-2022 13:06
Administrasjon	0	anvat 27-02-2024 09:39	AG 27-02-2024 09:42

## Administrasjonsrapport

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

Dag 15

Premedikasjon tas minst 1 time før kur

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:00	Premedikasjon tas minst 1 time før kur, se støtteinfo					000:00 t					
00:02	Brukes som skyll før og etter hvert medikament			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		000:00 t					
00:05	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:07	Puls, BT og temp før og etter cetuximab					000:00 t					
00:10	Skann kuren	CETUXIMAB	250 mg/m <sup>2</sup>	500 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		001:00 t					
00:11	Kontroll av infusjonshastighet					001:00 t					
01:40	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS  
versjon: 6.1.0..

mage-tarm 088	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	4	JONAN 08-03-2022 13:05	AG 08-03-2022 13:06
Administrasjon	0	anvat 27-02-2024 09:39	AG 27-02-2024 09:42