

KURDEFINISJON

KURDEFINISJON

Kode: Offisiell kode:

Navn:

Info til apotek:

Maks. overfl.: m²

Strålebehandling: Prosedyrekoding ved rekvirering: Prosedyrekoding ved administrering:

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

Fleksibelt antall kurer:

Versjon: (Godkjent 27-04-2022 15:38)

(2^e godkjenning 27-04-2022 15:43)

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	(4)
<input type="checkbox"/>	1	083542	CETUKSIMAB	1	500 mg/m ²	N		IV	N	N		500 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	
<input type="checkbox"/>	2	073881	IRINOTEKAN	1	180 mg/m ²	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	

Total emetogenisitet: **3**

mage-tarm 086	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	7	LIMOS 27-04-2022 15:38	ANGMA 27-04-2022 15:43
Administrasjon	0	anvat 27-02-2024 14:54	AG 27-02-2024 15:06

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 086	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	7	LIMOS 27-04-2022 15:38	ANGMA 27-04-2022 15:43
Administrasjon	0	anvat 27-02-2024 14:54	AG 27-02-2024 15:06

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 086	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	7	LIMOS 27-04-2022 15:38	ANGMA 27-04-2022 15:43
Administrasjon	0	anvat 27-02-2024 14:54	AG 27-02-2024 15:06

DOSERING

Produksjon

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

mage-tarm 086	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	7	LIMOS 27-04-2022 15:38	ANGMA 27-04-2022 15:43
Administrasjon	0	anvat 27-02-2024 14:54	AG 27-02-2024 15:06

Produksjon

Virkestoff: **IRINOTEKAN**

Infusjonsvæske: **Natriumklorid 9 mg/ml**

Adm-måte: **IV Cyt**

Tillat endring av grunndose: **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/m²

Metningsdose: mg/m²

Maks. dose pr behandling: mg

Standardvolum: ml

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

Matrise:

Dag 1	Dag 2	Dag 3	Dag 4	Dag 5	Dag 6	Dag 7
X						
Dag 8	Dag 9	Dag 10	Dag 11	Dag 12	Dag 13	Dag 14

mage-tarm 086	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	7	LIMOS 27-04-2022 15:38	ANGMA 27-04-2022 15:43
Administrasjon	0	anvat 27-02-2024 14:54	AG 27-02-2024 15:06

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: mage-tarm 086 Cetuksimab 500 mg/m2 /irinotekan

Kode: mage-tarm 086 Emetogent potensiale: 3

Navn: Cetuksimab 500 mg/m2 /irinotekan

Dag	Nr	Virkestoff	x pr dag	Dose	Adm-måte	po	1 pose	Adm-tid
1;	1	CETUKSIMAB	1	500 mg/m ²	IV	N	N	
1;	2	IRINOTEKAN	1	180 mg/m ²	IV Cyt	N	N	

Spesielle hensyn:

Administrasjonsrapport: Kontinuerlig protokoll (inneliggende):

(Godkjent 27-02-2024 14:54) (2^e godkjenning 27-02-2024 15:06)

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="button" value="J"/>

mage-tarm 086	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	7	LIMOS 27-04-2022 15:38	ANGMA 27-04-2022 15:43
Administrasjon	0	anvat 27-02-2024 14:54	AG 27-02-2024 15:06

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

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					00:00 t					
00:01	Premedikasjon tas minst 1 time før kur, se støtteinfo					00:00 t					
00:03	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		00:00 t					
00:04	Kontroll av intravenøs tilgang					00:00 t					
00:07	1. kur: Puls, BT og temp før start, etter 10, 30, 60, 120 og 180 min					00:00 t					
00:08	Senere kurer: Puls, BT og temp før og etter cetuksimab					00:00 t					
00:10	Skann kuren	CETUKSIMAB	500 mg/m ²	500 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		00:00 t					
00:11	OBS Infusjonshastighet! Maks 300 mg cetuksimab per time 1. kur					00:00 t					
00:12	OBS Infusjonshastighet! Maks 600 mg cetuksimab per time ved senere kurer					00:00 t					

mage-tarm 086	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	7	LIMOS 27-04-2022 15:38	ANGMA 27-04-2022 15:43
Administrasjon	0	anvat 27-02-2024 14:54	AG 27-02-2024 15:06

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:12	Obs.tid før irinotekan: 1 t ved 1. dose og 30 min ved 2.dose, se støtteinfo					000:00 t					
00:13	Kontroll av infusjonshastighet					001:00 t					
01:04	Dosekontroll av atropin					000:00 t					
01:06	Atropin 0,25 mg sc 5 min før irinotekan					000:00 t					
01:10	Skann kuren	IRINOTEKAN	180 mg/m ²	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					
01:12	Kontroll av infusjonshastighet					000:30 t					
02:10	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0.

mage-tarm 086	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	7	LIMOS 27-04-2022 15:38	ANGMA 27-04-2022 15:43
Administrasjon	0	anvat 27-02-2024 14:54	AG 27-02-2024 15:06