

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 12-08-2020 13:48)
(2^e godkjenning 12-08-2020 13:59)

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"/>	0	083542	CETUKSIMAB		1 400 mg/m ²			IV	N	N		500 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			■ _ _ _ _ _ _	
																1 2 3 4 5 6 7	

Total emetogenisitet:

Velg en antiemetika-protokoll:

ØNH 015	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	eImib 12-08-2020 13:48	ANGMA 12-08-2020 13:59
Administrasjon	0	EVABH 22-09-2021 14:12	ANGMA 22-09-2021 14:54

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

Blodprøver før:

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

ØNH 015	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	elmb 12-08-2020 13:48	ANGMA 12-08-2020 13:59
Administrasjon	0	EVABH 22-09-2021 14:12	ANGMA 22-09-2021 14:54

Diagnose**(2)** Ikke angitt Plateepitelkarsinom

ØNH 015	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	elmib 12-08-2020 13:48	ANGMA 12-08-2020 13:59
Administrasjon	0	EVABH 22-09-2021 14:12	ANGMA 22-09-2021 14:54

DOSERING

Produksjon

Virkestoff:	CETUKSIMAB	X = Administrer	C = Legekonsultasjon	L = Nye lab-verdier					
Infusjonsvæske:	Natriumklorid 9 mg/ml	Matrise:	Dag 1	Dag 2	Dag 3	Dag 4	Dag 5	Dag 6	Dag 7
Adm-måte:	IV		X						
Tillat endring av grunn-dose:	Nei								
po:	Nei	Kategori:							
Alt i én pose:	Nei								
x pr dag:	1daglig								
Total infusjonstid:	0 t								
Kurlinje nr:	0								
Doseberegning pr:	Overflate	Volum pr:							
Standarddose:	400 mg/m ²	Standardvolum:	500 ml						
Metningsdose:	0 mg/m ²								
Maks. dose pr behandling:	mg								

ØNH 015	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	eImib 12-08-2020 13:48	ANGMA 12-08-2020 13:59
Administrasjon	0	EVABH 22-09-2021 14:12	ANGMA 22-09-2021 14:54

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: ØNH 015 Cetuksimab 1. kur

Kode: ØNH 015 Emetogent potensiale: 2

Navn: Cetuksimab 1. kur

Dag	Nr	Virkestoff	x pr dag	Dose	Adm-måte	po	1 pose	Adm-tid
1;	0	CETUKSIMAB		1 400 mg/m ²	IV	N	N	

Spesielle hensyn:

Administrasjonsrapport: Kontinuerlig protokoll (inneliggende):

(Godkjent 22-09-2021 14:12) (2^e godkjenning 22-09-2021 14:54)

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"/>

ØNH 015	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	eImib 12-08-2020 13:48	ANGMA 12-08-2020 13:59
Administrasjon	0	EVABH 22-09-2021 14:12	ANGMA 22-09-2021 14:54

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	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 start, etter 10, 30, 60, 120 og 180 min					000:00 t					
00:09	Lege og anafylaksiberedskap tilgjengelig ved 1. og 2. kur					000:00 t					
00:10	Skann kuren	CETUKSIMAB	400 mg/m ²	500 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		002:00 t					
00:11	OBS Infusjonshastighet! Maks 300 mg cetuksimab per time					000:00 t					
00:12	Kontroll av infusjonshastighet					002:00 t					
02:10	Observasjonstid: 1 time etter avsluttet cetuksimab					000:00 t					
03:10	Avslutt kurdagen					000:00 t					

ØNH 015	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	elmib 12-08-2020 13:48	ANGMA 12-08-2020 13:59
Administrasjon	0	EVABH 22-09-2021 14:12	ANGMA 22-09-2021 14:54

ØNH 015	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	elmib 12-08-2020 13:48	ANGMA 12-08-2020 13:59
Administrasjon	0	EVABH 22-09-2021 14:12	ANGMA 22-09-2021 14:54