

# 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 04-12-2023 12:27)  
(2<sup>e</sup> godkjenning 04-12-2023 12:47)

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)
<input type="checkbox"/>	1	744446	XmAb24306 GO43980	1	0.08 mg/kg	N		IV GO43980 0.08- 0.09mg/kg	N	N			Natriumklorid 9 mg/ml			1   2   3   4   5   6   7	

Velg en antiemetika-protokoll:

Blodprøver før:

blod 389c	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LIMOS 04-12-2023 12:27	chram 04-12-2023 12:47
Administrasjon	0	tremo 16-04-2024 14:11	AG 16-04-2024 14:33

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

Vurdering av allmenntilstand før hver kur:

Etter kur:  Utfør:

Informasjon:

Etter kur:  Utfør:

Informasjon:

Etter kur:  Utfør:

Informasjon:

**Diagnose** (2)

- Myelomatose og ondartede plasmacellesykdommer
- Myelomatose og ondartede plasmacellesykdommer 2

blod 389c	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LIMOS 04-12-2023 12:27	chram 04-12-2023 12:47
Administrasjon	0	tremo 16-04-2024 14:11	AG 16-04-2024 14:33

# DOSERING

## Produksjon

Virkestoff:	XmAb24306 GO43980	X = Administrer	C = Legekonsultasjon	L = Nye lab-verdier
Infusjonsvæske:	Natriumklorid 9 mg/ml	Matrise:	Dag 1 X	
Adm-måte:	IV GO43980 0.08-0.09mg/kg	Kategori:	Ingen	
Tillat endring av grunndose:	Nei	po:	Nei	
Alt i én pose:	Nei	x pr dag:	1daglig	
Total infusjonstid:	0 t			
Kurlinje nr:	1			
Doseberegning pr:	Vekt	Volum pr:	Fast	
Standarddose:	0.08 mg/kg	Standardvolum:	0 ml	
Metningsdose:	0 mg/kg			
Maks. dose pr behandling:	mg			

blod 389c	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LIMOS 04-12-2023 12:27	chram 04-12-2023 12:47
Administrasjon	0	tremo 16-04-2024 14:11	AG 16-04-2024 14:33

# ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

## ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: blod 389c GO43980 XmAb24306 0,08 mg/kg enkeltdose

Kode: blod 389c Emetogent potensiale: 0

Navn: GO43980 XmAb24306 0,08 mg/kg enkeltdose

Dag	Nr	Virkestoff	x pr dag	Dose	Adm-måte	po	1 pose	Adm-tid
1;	1	XmAb24306 GO43980		1 0.08 mg/kg	IV GO43980 0.08-0.09mg/kg	N	N	

Spesielle hensyn:

Administrasjonsrapport:   Kontinuerlig protokoll (inneliggende):

(Godkjent 16-04-2024 14:11) (2<sup>e</sup> godkjenning 16-04-2024 14:33)

### Administrasjonsdager

Dag	Kur	Info før behandlingsdag	Info etter behandlingsdag	Varighet	Avsluttende beh.dag	Adm-punkter
<input type="checkbox"/>	1	Alle		0:00		<input checked="" type="button" value="J"/>

blod 389c	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LIMOS 04-12-2023 12:27	chram 04-12-2023 12:47
Administrasjon	0	tremo 16-04-2024 14:11	AG 16-04-2024 14:33

## 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	OBS: XmAb har kort holdbarhet					000:00 t					
00:01	1. dose XmAb24306 skal gis minimum 20 timer etter cevostamab					000:00 t					
00:02	Senere doser XmAb24306 starter 90 min etter cevostamab					000:00 t					
00:04	Premed før XmAb24306 dersom dette ikke allerede er tatt, se støtteinfo					000:00 t					
00:05	Pas skal være godt hydrert, gi ev. 500 ml NaCl om nødvendig					000:00 t					
00:06	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml		000:00 t					
00:07	Bruk infusjonssett med 0,2 µm filter					000:00 t					
00:08	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					

blod 389c	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	<b>LIMOS</b> 04-12-2023 12:27	<b>chram</b> 04-12-2023 12:47
Administrasjon	0	<b>tremo</b> 16-04-2024 14:11	<b>AG</b> 16-04-2024 14:33

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:09	Anafylaksiberedskap tilgjengelig					000:00 t					
00:10	Skann kuren, gis på sprøytepumpe	XmAb24306 GO43980	0.08 mg/kg	0 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV GO43980 0.08-0.09mg/kg	000:00 t					
00:11	Infusjonstid 1. dose: 90 min, 2. dose: 60 min, senere doser: 30 min					000:00 t					
00:12	Kontroll av infusjonshastighet					000:00 t					
01:40	OBS: CRS, ICANS, IRR. Pas må hospitaliseres i 24 timer					000:00 t					
01:41	2.-3. syklus: 4 timer observasjonstid, senere sykluser: 90min etter infu					000:00 t					
03:00	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS  
versjon: 6.1.0.

blod 389c	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	<b>LIMOS</b> 04-12-2023 12:27	<b>chram</b> 04-12-2023 12:47
Administrasjon	0	<b>tremo</b> 16-04-2024 14:11	<b>AG</b> 16-04-2024 14:33