

# 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 16-11-2022 12:35)  
(2<sup>e</sup> godkjenning 16-11-2022 12:36)

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
	1	221432	Belantamabmafodotin DREAMM-5	1	2.5 mg/kg	N		IV Cyt Studie DREAMM-5	N	N		250 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			1  2  3  4  5  6  7  8  9 10 11 12 13 14
																1  2  3  4  5  6  7  8  9 10 11 12 13 14

Velg en antiemetika-protokoll:

Blodprøver før:

blod 319b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	LIMOS 16-11-2022 12:35	AG 16-11-2022 12:36
Administrasjon	0	tk 16-11-2022 12:30	AG 16-11-2022 12:34

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

blod 319b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	LIMOS 16-11-2022 12:35	AG 16-11-2022 12:36
Administrasjon	0	tk 16-11-2022 12:30	AG 16-11-2022 12:34

**Diagnose****(2)**

Myelomatose og ondartede plasmacellesykdommer 2

<b>blod 319b</b>	<b>Versjon</b>	<b>Godkjent 1</b>	<b>Godkjent 2</b>
Kurdefinisjon	3	<b>LIMOS</b> 16-11-2022 12:35	<b>AG</b> 16-11-2022 12:36
Administrasjon	0	<b>tk</b> 16-11-2022 12:30	<b>AG</b> 16-11-2022 12:34

# DOSERING

## Produksjon

Virkestoff:	Belantamabmafodotin DREAMM-5
Infusjonsvæske:	Natriumklorid 9 mg/ml
Adm-måte:	IV Cyt Studie DREAMM-5
Tillat endring av grunn dose:	Nei
po:	Nei
Kategori:	Ingen
Alt i én pose:	Nei
x pr dag:	1daglig
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="2.5"/> mg/kg
Standardvolum:	<input type="text" value="250"/> ml
Metningsdose:	<input type="text" value="0"/> mg/kg
Maks. dose pr behandling:	<input type="text"/> mg

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

Matrise:

Dag 1	Dag 2	Dag 3	Dag 4	Dag 5	Dag 6	Dag 7	Dag 8	Dag 9	Dag 10	Dag 11	Dag 12
X											
Dag 15	Dag 16	Dag 17	Dag 18	Dag 19	Dag 20	Dag 21	Dag 22	Dag 23	Dag 24	Dag 25	Dag 26
Dag 29	Dag 30	Dag 31	Dag 32	Dag 33	Dag 34	Dag 35	Dag 36	Dag 37	Dag 38	Dag 39	Dag 40

blod 319b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	LIMOS 16-11-2022 12:35	AG 16-11-2022 12:36
Administrasjon	0	tk 16-11-2022 12:30	AG 16-11-2022 12:34

# ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

## ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: blod 319b DREAMM5 sub-stud. 3 Blenrep 2,5 mg/kg koh.3-42d

Kode: blod 319b Emetogent potensiale: 0

Navn: DREAMM5 sub-stud. 3 Blenrep 2,5 mg/kg koh.3-42d

Dag	Nr	Virkestoff	x pr dag	Dose	Adm-måte	po	1 pose	Adm-tid
1;	1	Belantamabmafodotin DREAMM-5		1 2.5 mg/kg IV Cyt Studie DREAMM-5	N	N		

Spesielle hensyn:

Administrasjonsrapport:   Kontinuerlig protokoll (inneliggende):

(Godkjent 16-11-2022 12:30) (2<sup>e</sup> godkjenning 16-11-2022 12:34)

### 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 319b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	LIMOS 16-11-2022 12:35	AG 16-11-2022 12:36
Administrasjon	0	tk 16-11-2022 12:30	AG 16-11-2022 12:34

## 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	Forutsetning for kur: Antiemetika er forordnet dersom behov					000:00 t					
00:02	Kur 1, syklus 1: Nirogacestat po skal tas 1 time før infusjonen starter					000:00 t					
00:03	Senere sykluser: Nirogacestat po tas når infusjonen starter					000:00 t					
00:05	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		000:00 t					
00:07	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:08	Anafylaksiberedskap tilgjengelig					000:00 t					
00:10	Skann kuren	Belantamabmafodotin	2.5 mg/kg	250 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV	Cyt Studie DREAMM-5 DREAMM-5	000:30 t					
00:11	Kontroll av infusjonshastighet					000:30 t					
01:00	Avslutt kurdagen					000:00 t					

blod 319b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	<b>LIMOS</b> 16-11-2022 12:35	<b>AG</b> 16-11-2022 12:36
Administrasjon	0	<b>tk</b> 16-11-2022 12:30	<b>AG</b> 16-11-2022 12:34

<b>blod 319b</b>	<b>Versjon</b>	<b>Godkjent 1</b>	<b>Godkjent 2</b>
Kurdefinisjon	3	<b>LIMOS</b> 16-11-2022 12:35	<b>AG</b> 16-11-2022 12:36
Administrasjon	0	<b>tk</b> 16-11-2022 12:30	<b>AG</b> 16-11-2022 12:34