

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 18-10-2023 12:09)
(2^e godkjenning 18-10-2023 12:22)

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	221432	Belantamabmafodotin DREAMM-5	1	0.5 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 :

Velg en antiemetika-protokoll:

Blodprøver før:

blod 443	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LIMOS 18-10-2023 12:09	AG 18-10-2023 12:22
Administrasjon	0	EVABH 13-10-2023 09:35	AG 18-10-2023 12:25

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 443	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LIMOS 18-10-2023 12:09	AG 18-10-2023 12:22
Administrasjon	0	EVABH 13-10-2023 09:35	AG 18-10-2023 12:25

DOSERING

Produksjon

Virkestoff:	Belantamabmafodotin DREAMM-5
Infusjonsvæske:	Natriumklorid 9 mg/ml
Adm-måte:	IV Cyt Studie DREAMM-5
Tillat endring av grunndose:	Nei
po:	Nei
Alt i én pose:	Nei
x pr dag:	1daglig
Total infusjonstid:	<input type="text" value="0"/> t
Kurlinje nr:	<input type="text" value="1"/>
Kategori:	Ingen
Doseberegning pr:	Vekt
Standarddose:	<input type="text" value="0.5"/> mg/kg
Metningsdose:	<input type="text" value="0"/> mg/kg
Maks. dose pr behandling:	<input type="text"/> mg
Volum pr:	Fast
Standardvolum:	<input type="text" value="250"/> ml

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

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
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 27	Dag 28

blod 443	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LIMOS 18-10-2023 12:09	AG 18-10-2023 12:22
Administrasjon	0	EVABH 13-10-2023 09:35	AG 18-10-2023 12:25

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: blod 443 DREAMM5 sub-stud. 7 Blenrep 0,5 mg/kg koh.1 -28d

Kode: blod 443 Emetogent potensiale: 0

Navn: DREAMM5 sub-stud. 7 Blenrep 0,5 mg/kg koh.1 -28d

Dag	Nr	Virkestoff	x pr dag	Dose	Adm-måte	po	1 pose	Adm-tid
1;	1	Belantamabmafodotin DREAMM-5		1 0.5 mg/kg IV Cyt Studie DREAMM-5	N	N		

Spesielle hensyn: **Tekst**

Administrasjonsrapport: **Forside** Kontinuerlig protokoll (inneliggende):

(Godkjent 13-10-2023 09:35) (2^e godkjenning 18-10-2023 12:25)

Administrasjonsdager

Dag	Kur	Info før behandlingsdag	Info etter behandlingsdag	Varighet	Avsluttende beh.dag	Adm-punkter
<input type="checkbox"/>	1	Alle Skal i tillegg ha pomalidomid po dag 1-21.		0:00		J

blod 443	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LIMOS 18-10-2023 12:09	AG 18-10-2023 12:22
Administrasjon	0	EVABH 13-10-2023 09:35	AG 18-10-2023 12:25

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

Dag 1

Skal i tillegg ha pomalidomid po dag 1-21.

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					
00:01	Forutsetning for 1. kur: Nrogacestat er startet 2 dager tidligere					000:00 t					
00:02	Deksametason po/iv på dag 1 i hver syklus, se støtteinfo					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	0.5 mg/kg	250 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV	Cyt Studie DREAMM-5	000:30 t					
00:11	Kontroll av infusjonshastighet					000:30 t					
01:00	Avslutt kurdagen					000:00 t					

blod 443	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LIMOS 18-10-2023 12:09	AG 18-10-2023 12:22
Administrasjon	0	EVABH 13-10-2023 09:35	AG 18-10-2023 12:25

blod 443	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LIMOS 18-10-2023 12:09	AG 18-10-2023 12:22
Administrasjon	0	EVABH 13-10-2023 09:35	AG 18-10-2023 12:25