

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 11-05-2023 13:40)
(2^e godkjenning 11-05-2023 13:54)

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	487721	Cevostamab GO43980	1	0.3 mg	N		IV sp Stud GO43980 0.3 mg	N	N			Natriumklorid 9 mg/ml			1 2 3 4 5 6 7	

Velg en antiemetika-protokoll:

Blodprøver før:

blod 388a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LILST 11-05-2023 13:40	mhell 11-05-2023 13:54
Administrasjon	0	tremo 16-04-2024 14:04	AG 16-04-2024 14:31

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 388a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LILST 11-05-2023 13:40	mhell 11-05-2023 13:54
Administrasjon	0	tremo 16-04-2024 14:04	AG 16-04-2024 14:31

DOSERING

Produksjon

Virkestoff:	Cevostamab GO43980	X = Administrer	C = Legekonsultasjon	L = Nye lab-verdier
Infusjonsvæske:	Natriumklorid 9 mg/ml	Matrise:	Dag 1 X	
Adm-måte:	IV sp Stud GO43980 0.3 mg			
Tillat endring av grunnpose:	Nei	Kategori:	Ingen	
po:	Nei			
Alt i én pose:	Nei			
x pr dag:	1daglig			
Total infusjonstid:	0 t			
Kurlinje nr:	1			
Doseberegning pr:	Fast dose	Volum pr:	Fast	
Fast dose:	0.3 mg	Standardvolum:	0 ml	
Maks. dose pr behandling:				

blod 388a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LILST 11-05-2023 13:40	mhell 11-05-2023 13:54
Administrasjon	0	tremo 16-04-2024 14:04	AG 16-04-2024 14:31

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: blod 388a GO43980 Cevostamab prefase dag 1, 0,3 mg

Kode: blod 388a Emetogent potensiale: 0

Navn: GO43980 Cevostamab prefase dag 1, 0,3 mg

Dag	Nr	Virkestoff	x pr dag	Dose	Adm-måte	po	1 pose	Adm-tid
1;	1	Cevostamab GO43980		1 0.3 mg	IV sp Stud GO43980	0.3 mg	N	N

Spesielle hensyn:

Administrasjonsrapport: Kontinuerlig protokoll (inneliggende):

(Godkjent 16-04-2024 14:04) (2^e godkjenning 16-04-2024 14:31)

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 388a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LILST 11-05-2023 13:40	mhell 11-05-2023 13:54
Administrasjon	0	tremo 16-04-2024 14:04	AG 16-04-2024 14:31

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

Dag 1

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					
00:01	Pas skal være godt hydrert før kurstart					000:00 t					
00:06	Bruk infusjonssett med 0,2 µm filter					000:00 t					
00:08	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:09	Anafylaksiberedskap tilgjengelig					000:00 t					
00:10	Skann kuren	Cevostamab GO43980	0.3 mg	0 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV sp Stud GO43980 0.3 mg	004:00 t					
00:11	Kontroll av infusjonshastighet					004:00 t					
04:10	OBS: CRS, ICANS, IRR Pasienten må hospitaliseres i 48 timer					000:00 t					
05:00	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0..

blod 388a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LILST 11-05-2023 13:40	mhell 11-05-2023 13:54
Administrasjon	0	tremo 16-04-2024 14:04	AG 16-04-2024 14:31

blod 388a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LILST 11-05-2023 13:40	mhell 11-05-2023 13:54
Administrasjon	0	tremo 16-04-2024 14:04	AG 16-04-2024 14:31