

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 15-08-2023 10:43)

(2^e godkjenning 15-08-2023 10:54)

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	(5)
																1 2 3 4 5 6 7	
<input type="checkbox"/>	1	252548	TALQUETAMAB C.U.	1	0.01 mg/kg	N		SC Comp. Use 10/60 mcg/kg	N	N						█	
<input type="checkbox"/>	2	252548	TALQUETAMAB C.U.	1	0.06 mg/kg	N		SC Comp. Use 10/60 mcg/kg	N	N						█	
<input type="checkbox"/>	3	252548	TALQUETAMAB C.U.	1	0.4 mg/kg	N		SC Comp. Use 400/800mcg/kg	N	N						█	
																1 2 3 4 5 6 7	

blod 439	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LIMOS 15-08-2023 10:43	AG 15-08-2023 10:54
Administrasjon	0	tk 15-08-2023 10:41	AG 15-08-2023 10:50

Velg en antiemetika-protokoll:

Blodprøver før:

P-ALAT:	<input type="text" value="Nei"/>	B-Leukocytter:	<input type="text" value="Nei"/>	B-Trombocytter:	<input type="text" value="Nei"/>
P-Albumin:	<input type="text" value="Nei"/>	P-Bilirubin:	<input type="text" value="Nei"/>	P-Kreatinin:	<input type="text" value="Nei"/>
Kalsium:	<input type="text" value="Nei"/>	B-Nøytrofile granulocytter:	<input type="text" value="Nei"/>	Kreatinin-clearance:	<input type="text" value="Nei"/>

Vurdering av allmenntilstand før hver kur:

Etter kur: Utfør:

Informasjon:

Etter kur: Utfør:

Informasjon:

Etter kur: Utfør:

Informasjon:

blod 439	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LIMOS 15-08-2023 10:43	AG 15-08-2023 10:54
Administrasjon	0	tk 15-08-2023 10:41	AG 15-08-2023 10:50

Diagnose**(2)** Myelomatose og ondartede plasmacellesykdommer Myelomatose og ondartede plasmacellesykdommer 2

blod 439	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LIMOS 15-08-2023 10:43	AG 15-08-2023 10:54
Administrasjon	0	tk 15-08-2023 10:41	AG 15-08-2023 10:50

DOSERING

Produksjon

Virkestoff:	TALQUETAMAB C.U.	Matrise:	X = Administrer C = Legekonsultasjon L = Nye lab-verdier						
Infusjonsvæske:			Dag 1	Dag 2	Dag 3	Dag 4	Dag 5	Dag 6	Dag 7
Adm-måte:	SC Comp. Use 10/60 mcg/kg	X							
Tillat endring av grunn dose:	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"/>								
Doseberegning pr:	Vekt								
Standarddose:	<input type="text" value="0.01"/> 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="0"/> ml								

blod 439	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LIMOS 15-08-2023 10:43	AG 15-08-2023 10:54
Administrasjon	0	tk 15-08-2023 10:41	AG 15-08-2023 10:50

Produksjon

Virkestoff: TALQUETAMAB C.U.

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

Infusjonsvæske:

Matrise:

Dag 1	Dag 2	Dag 3	Dag 4	Dag 5	Dag 6	Dag 7
		X				

Adm-måte: SC Comp. Use 10/60 mcg/kg

Tillat endring av grunn dose: Nei

po: Nei

Kategori: Ingen

Alt i én pose: Nei

x pr dag: 1daglig

Total infusjonstid: 0 t

Kurlinje nr: 2

Doseberegning pr: Vekt

Volum pr: Fast

Standarddose: 0.06 mg/kg

Standardvolum: 0 ml

Metningsdose: 0 mg/kg

Maks. dose pr behandling: mg

blod 439	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LIMOS 15-08-2023 10:43	AG 15-08-2023 10:54
Administrasjon	0	tk 15-08-2023 10:41	AG 15-08-2023 10:50

Produksjon

Virkestoff: TALQUETAMAB C.U.

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

Infusjonsvæske:

Matrise:

Dag 1	Dag 2	Dag 3	Dag 4	Dag 5	Dag 6	Dag 7
				X		

Adm-måte:

SC Comp.Use 400/800mcg/kg

Tillat endring av
grunn dose:

Nei

po:

Nei

Kategori:

Ingen

Alt i én pose:

Nei

x pr dag:

1daglig

Total

infusjonstid:

0 t

Kurlinje nr:

3

Doseberegning pr:

Vekt

Volum pr:

Fast

Standarddose:

0.4 mg/kg

Standardvolum:

0 ml

Metningsdose:

0 mg/kg

Maks. dose pr
behandling:

mg

blod 439	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LIMOS 15-08-2023 10:43	AG 15-08-2023 10:54
Administrasjon	0	tk 15-08-2023 10:41	AG 15-08-2023 10:50

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: blod 439 Compassionate use Talquetamab opptrapping

Kode: blod 439 Emetogent potensiale: 0

Navn: Compassionate use Talquetamab opptrapping

Dag	Nr	Virkestoff	x pr dag	Dose	Adm-måte	po	1 pose	Adm-tid
1;	1	TALQUETAMAB C.U.	1	0.01 mg/kg	SC Comp. Use 10/60 mcg/kg	N	N	
3;	2	TALQUETAMAB C.U.	1	0.06 mg/kg	SC Comp. Use 10/60 mcg/kg	N	N	
5;	3	TALQUETAMAB C.U.	1	0.4 mg/kg	SC Comp. Use 400/800mcg/kg	N	N	

Spesielle hensyn:

Administrasjonsrapport: Kontinuerlig protokoll (inneliggende):

(Godkjent 15-08-2023 10:41) (2^e godkjenning 15-08-2023 10:50)

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="checkbox"/> J
<input type="checkbox"/>	3	Alle		0:00	N	<input checked="" type="checkbox"/> J
<input type="checkbox"/>	5	Alle		0:00	N	<input checked="" type="checkbox"/> J

blod 439	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LIMOS 15-08-2023 10:43	AG 15-08-2023 10:54
Administrasjon	0	tk 15-08-2023 10:41	AG 15-08-2023 10:50

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 1-3 timer før talquetamab, se støtteinfo					000:00 t					
00:03	Juster til volum som anført på etiketten før injeksjonen settes					000:00 t					
00:04	Anafylaksiberedskap tilgjengelig					000:00 t					
00:05	Skann kuren, settes subkutant	TALQUETAMAB C.U.	0.01 mg/kg	0 ml	SC Comp. Use 10/60 mcg/kg	000:00 t					
00:09	Observasjonstid/hospitalisering i 48 timer etter injeksjon					000:00 t					
00:10	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0..

blod 439	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LIMOS 15-08-2023 10:43	AG 15-08-2023 10:54
Administrasjon	0	tk 15-08-2023 10:41	AG 15-08-2023 10:50

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

Dag 3

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:00	Premedikasjon 1-3 timer før talquetamab, se støtteinfo					000:00 t					
00:03	Juster til volum som anført på etiketten før injeksjonen settes					000:00 t					
00:04	Anafylaksiberedskap tilgjengelig					000:00 t					
00:05	Skann kuren, settes subkutant	TALQUETAMAB C.U.	0.06 mg/kg	0 ml	SC Comp. Use 10/60 mcg/kg	000:00 t					
00:09	Observasjonstid/hospitalisering i 48 timer etter injeksjon					000:00 t					
00:10	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0..

blod 439	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LIMOS 15-08-2023 10:43	AG 15-08-2023 10:54
Administrasjon	0	tk 15-08-2023 10:41	AG 15-08-2023 10:50

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

Dag 5

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:00	Premedikasjon 1-3 timer før talquetamab, se støtteinfo					000:00 t					
00:03	Juster til volum som anført på etiketten før injeksjonen settes					000:00 t					
00:04	Anafylaksiberedskap tilgjengelig					000:00 t					
00:05	Skann kuren, settes subkutant	TALQUETAMAB C.U.	0.4 mg/kg	0 ml	SC Comp. Use 400/800mcg/kg	000:00 t					
00:09	Observasjonstid/hospitalisering i 48 timer etter injeksjon					000:00 t					
00:10	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0..

blod 439	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LIMOS 15-08-2023 10:43	AG 15-08-2023 10:54
Administrasjon	0	tk 15-08-2023 10:41	AG 15-08-2023 10:50