

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 18-10-2022 15:06)

(2^e godkjenning 18-10-2022 15:11)

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	000500	BORTEZOMB SUBCUTANT	1	1.6 mg/m ²	N		SC Cyt	N	N						1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17
<input type="checkbox"/>	2	044444	RITUKSIMAB (iv)	1	375 mg/m ²	N		IV	N	N			Natriumklorid 9 mg/ml			1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17

Total emetogenisitet:

blod 247	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	wk 18-10-2022 15:06	mhell 18-10-2022 15:11
Administrasjon	0	EVABH 17-01-2024 09:29	AG 17-01-2024 09:29

Velg en antiemetika-protokoll:

For nivå 1:

For nivå 2:

Blodprøver før:

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:

blod 247	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	wk 18-10-2022 15:06	mhell 18-10-2022 15:11
Administrasjon	0	EVABH 17-01-2024 09:29	AG 17-01-2024 09:29

Diagnose**(3)** Ikke angitt Waldenstrøms makroglobulinemi Waldenstrøms makroglobulinemi 2

blod 247	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	wk 18-10-2022 15:06	mhell 18-10-2022 15:11
Administrasjon	0	EVABH 17-01-2024 09:29	AG 17-01-2024 09:29

DOSERING

Produksjon

Virkestoff:	BORTEZOMB SUBCUTANT
Infusjonsvæske:	
Adm-måte:	SC Cyt
Tillat endring av grunn-dose:	Nei
po:	Nei
Alt i én pose:	Nei
x pr dag:	1daglig
Total infusjonstid:	0 t
Kurlinje nr:	1
Kategori:	Ingen
Doseberegning pr:	Overflate
Volum pr:	Fast
Standarddose:	1.6 mg/m ²
Standardvolum:	0 ml
Metningsdose:	0 mg/m ²
Maks. dose pr behandling:	mg

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
X						
Dag 15	Dag 16	Dag 17	Dag 18	Dag 19	Dag 20	Dag 21
X						
Dag 22	Dag 23	Dag 24	Dag 25	Dag 26	Dag 27	Dag 28

Matrise:

blod 247	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	wk 18-10-2022 15:06	mhell 18-10-2022 15:11
Administrasjon	0	EVABH 17-01-2024 09:29	AG 17-01-2024 09:29

Produksjon

Virkestoff: **RITUKSIMAB (iv)**

Infusjonsvæske: **Natriumklorid 9 mg/ml**

Adm-måte: **IV**

Tillat endring av grunnpose: **Nei**

po: **Nei**

Alt i én pose: **Nei**

x pr dag: **1daglig**

Total infusjonstid: t

Kurlinje nr:

Kategori: **Ingen**

Doseberegning pr: **Overflate**

Volum pr: **Fast**

Standarddose: mg/m²

Metningsdose: mg/m²

Maks. dose pr behandling: mg

Standardvolum: ml

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	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 247	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	wk 18-10-2022 15:06	mhell 18-10-2022 15:11
Administrasjon	0	EVABH 17-01-2024 09:29	AG 17-01-2024 09:29

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: blod 247 Waldenstrøm: Bortezom 1,6 sc/deksa/rituks postind.

Kode: blod 247 Emetogent potensiale: 2

Navn: Waldenstrøm: Bortezom 1,6 sc/deksa/rituks postind.

Dag	Nr	Virkestoff	x pr dag	Dose	Adm-måte	po	1 pose	Adm-tid
1;8;15;	1	BORTEZOMIB SUBCUTANT	1	1.6 mg/m ²	SC Cyt	N	N	
15;	2	RITUKSIMAB (iv)	1	375 mg/m ²	IV	N	N	

Spesielle hensyn:

Administrasjonsrapport: Kontinuerlig protokoll (inneliggende):

(Godkjent 17-01-2024 09:29) (2^e godkjenning 17-01-2024 09:29)

Administrasjonsdager

	Dag	Kur	Info før behandlingsdag	Info etter behandlingsdag	Varighet	Avsluttende beh.dag	Adm-punkter
<input type="checkbox"/>	1	Alle	Skal i tillegg ha deksametason 20 mg po dag 1-2, 8-9 og 15-16		0:00		<input checked="" type="checkbox"/> J
<input type="checkbox"/>	8	Alle	Skal i tillegg ha deksametason 20 mg po dag 1-2, 8-9 og 15-16		0:00	N	<input checked="" type="checkbox"/> J
<input type="checkbox"/>	15	Alle	Skal i tillegg ha deksametason 20 mg po dag 1-2, 8-9 og 15-16		0:00	N	<input checked="" type="checkbox"/> J

blod 247	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	wk 18-10-2022 15:06	mhell 18-10-2022 15:11
Administrasjon	0	EVABH 17-01-2024 09:29	AG 17-01-2024 09:29

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata Høyde cm Vekt kg Overflate m ²

Dag 1

Skal i tillegg ha deksametason 20 mg po dag 1-2, 8-9 og 15-16

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:00	Skann kuren	BORTEZOMB SUBCUTANT	1.6 mg/m ² 0 ml		SC Cyt	000:00 t					
00:05	Settes subkutant på magen eller låret					000:00 t					
00:08	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0..

blod 247	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	wk 18-10-2022 15:06	mhell 18-10-2022 15:11
Administrasjon	0	EVABH 17-01-2024 09:29	AG 17-01-2024 09:29

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata Høyde cm Vekt kg Overflate m ²

Dag 8

Skal i tillegg ha deksametason 20 mg po dag 1-2, 8-9 og 15-16

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:00	Skann kuren	BORTEZOMB SUBCUTANT	1.6 mg/m ² 0 ml		SC Cyt	000:00 t					
00:05	Settes subkutant på magen eller låret					000:00 t					
00:08	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0..

blod 247	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	wk 18-10-2022 15:06	mhell 18-10-2022 15:11
Administrasjon	0	EVABH 17-01-2024 09:29	AG 17-01-2024 09:29

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

Dag 15

Skal i tillegg ha deksametason 20 mg po dag 1-2, 8-9 og 15-16

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:00	Premedikasjon tas minst 30-60 min før rituksimab					000:00 t					
00:05	Skann kuren	BORTEZOMB SUBCUTANT	1.6 mg/m ²	0 ml	SC Oyt	000:00 t					
00:06	Settes subcutant i magen eller låret, kan ev. settes iv					000:00 t					
00:15	Brukes somskyll før og etter hvert medikament			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV	000:00 t					
00:16	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:17	1. kur: Puls og BT hvert 15 min 1. time, deretter hver time					000:00 t					
00:18	2. rituksimab og senere: Puls og BT før og etter infusjon					000:00 t					
00:19	Lege og anafylaksiberedskap tilgjengelig ved 1. kur					000:00 t					
00:20	Skann kuren	RTUKSIMAB (iv)	375 mg/m ²	0 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV	000:00 t					
00:21	1. kur: 25 ml/t i 1 time, øk med 25 ml/t hver 30 min til 200 ml/t					000:00 t					

blod 247	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	wk 18-10-2022 15:06	mhell 18-10-2022 15:11
Administrasjon	0	EVABH 17-01-2024 09:29	AG 17-01-2024 09:29

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:22	2. kur og senere (dersom ingen komplikasjoner ved forrige infusjon)					000:30 t					
00:23	Kontroll av infusjonshastighet					000:00 t					
03:10	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0.

blod 247	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	wk 18-10-2022 15:06	mhell 18-10-2022 15:11
Administrasjon	0	EVABH 17-01-2024 09:29	AG 17-01-2024 09:29