

# 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 23-02-2023 10:04)  
(2<sup>e</sup> godkjenning 23-02-2023 10:06)

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	100166	KARFILZOMB	1	56 mg/m <sup>2</sup>	N		IV Cyt	N	N		100 ml	Glukose 50 mg/ml			1  2  3  4  5  6  7  8  9 10 11 12 13 14 15 16
																1  2  3  4  5  6  7  8  9 10 11 12 13 14 15 16

Total emetogenisitet:

Velg en antiemetika-protokoll:

blod 420	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LIMOS 23-02-2023 10:04	mhell 23-02-2023 10:06
Administrasjon	0	tk 23-02-2023 10:13	mhell 23-02-2023 10:15

For nivå 2:

Blodprøver før:

P-ALAT:	Nei	B-Leukocytter:	Nei	B-Trombocytter:	Ja
P-Albumin:	Nei	P-Bilirubin:	Nei	P-Kreatinin:	Nei
Kalsium:	Nei	B-Nøytrofile granulocytter:	Ja	Kreatinin-clearance:	Nei

Vurdering av allmenntilstand før hver kur: Nei

Etter kur: Utfør:

Informasjon:  Tekst

Etter kur: Utfør:

Informasjon:  Tekst

Etter kur: Utfør:

Informasjon:  Tekst

blod 420	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LIMOS 23-02-2023 10:04	mhell 23-02-2023 10:06
Administrasjon	0	tk 23-02-2023 10:13	mhell 23-02-2023 10:15

**Diagnose****(3)** Ikke angitt Myelomatose og ondartede plasmacellesykdommer Myelomatose og ondartede plasmacellesykdommer 2

blod 420	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	<b>LIMOS</b> 23-02-2023 10:04	<b>mhell</b> 23-02-2023 10:06
Administrasjon	0	<b>tk</b> 23-02-2023 10:13	<b>mhell</b> 23-02-2023 10:15

# DOSERING

## Produksjon

Virkestoff:	KARFILZOMB	<b>X = Administrer</b>	<b>C = Legekonsultasjon</b>	<b>L = Nye lab-verdier</b>																																																																						
Infusjonsvæske:	Glukose 50 mg/ml	<b>Matrise:</b> <table border="1"><thead><tr><th>Dag 1</th><th>Dag 2</th><th>Dag 3</th><th>Dag 4</th><th>Dag 5</th><th>Dag 6</th><th>Dag 7</th></tr></thead><tbody><tr><td>X</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>Dag 8</td><td>Dag 9</td><td>Dag 10</td><td>Dag 11</td><td>Dag 12</td><td>Dag 13</td><td>Dag 14</td></tr><tr><td>X</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>Dag 15</td><td>Dag 16</td><td>Dag 17</td><td>Dag 18</td><td>Dag 19</td><td>Dag 20</td><td>Dag 21</td></tr><tr><td>X</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>Dag 22</td><td>Dag 23</td><td>Dag 24</td><td>Dag 25</td><td>Dag 26</td><td>Dag 27</td><td>Dag 28</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></tbody></table>			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																					
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																																																																	
Adm-måte:	IV 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																																																																									
Doseberegning pr:	Overflate	Volum pr:	Fast																																																																							
Standarddose:	56 mg/m <sup>2</sup>	Standardvolum:	100 ml																																																																							
Metningsdose:	0 mg/m <sup>2</sup>																																																																									
Maks. dose pr behandling:	mg																																																																									

blod 420	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LIMOS 23-02-2023 10:04	mhell 23-02-2023 10:06
Administrasjon	0	tk 23-02-2023 10:13	mhell 23-02-2023 10:15

# ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

## ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: blod 420 Karfilzomib 56 mg/m2 /deksa syklus 2+

Kode: blod 420 Emetogent potensiale: 2

Navn: Karfilzomib 56 mg/m2 /deksa syklus 2+

Dag	Nr	Virkestoff	x pr dag	Dose	Adm-måte	po	1 pose	Adm-tid
1;8;15;	1	KARFILZOMIB		1 56 mg/m <sup>2</sup>	IV Cyt	N	N	

Spesielle hensyn:

Administrasjonsrapport:   Kontinuerlig protokoll (inneliggende):

(Godkjent 23-02-2023 10:13) (2<sup>e</sup> godkjenning 23-02-2023 10:15)

### 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 po, se støtteinfo		0:00		<input checked="" type="checkbox"/> J
<input type="checkbox"/>	8	Alle Skal i tillegg ha deksametason po, se støtteinfo		0:00	N	<input checked="" type="checkbox"/> J
<input type="checkbox"/>	15	Alle Skal i tillegg ha deksametason po, se støtteinfo		0:00	N	<input checked="" type="checkbox"/> J

blod 420	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LIMOS 23-02-2023 10:04	mhell 23-02-2023 10:06
Administrasjon	0	tk 23-02-2023 10:13	mhell 23-02-2023 10:15

## Administrasjonsrapport

<b>Pasient</b>	<b>Dato</b>
	<b>Pasientdata</b>
	Høyde ..... cm
	Vekt ..... kg
	Overflate ..... m <sup>2</sup>

**Dag 1**

**Skal i tillegg ha deksametason po, se støtteinfo**

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:00	Brukes somskyll før og etter hvert medikament			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		000:00 t					
00:05	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:10	Skann kuren	KARFILZOMB	56 mg/m <sup>2</sup>	100 ml Glukose 50 mg/ml	IV Cyt	000:30 t					
00:11	Kontroll av infusjonshastighet					000:30 t					
00:40	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS  
versjon: 6.1.0.

blod 420	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	<b>LIMOS</b> 23-02-2023 10:04	<b>mhell</b> 23-02-2023 10:06
Administrasjon	0	<b>tk</b> 23-02-2023 10:13	<b>mhell</b> 23-02-2023 10:15

## Administrasjonsrapport

<b>Pasient</b>	<b>Dato</b>
	<b>Pasientdata</b>
	Høyde ..... cm
	Vekt ..... kg
	Overflate ..... m <sup>2</sup>

### Dag 8

Skal i tillegg ha deksametason po, se støtteinfo

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:00	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		000:00 t					
00:05	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:10	Skann kuren	KARFILZOMB	56 mg/m <sup>2</sup>	100 ml Glukose 50 mg/ml	IV Cyt	000:30 t					
00:11	Kontroll av infusjonshastighet					000:30 t					
00:40	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS  
versjon: 6.1.0.

blod 420	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	<b>LIMOS</b> 23-02-2023 10:04	<b>mhell</b> 23-02-2023 10:06
Administrasjon	0	<b>tk</b> 23-02-2023 10:13	<b>mhell</b> 23-02-2023 10:15

## Administrasjonsrapport

<b>Pasient</b>	<b>Dato</b>
	<b>Pasientdata</b>
	Høyde ..... cm
	Vekt ..... kg
	Overflate ..... m <sup>2</sup>

Dag 15

Skal i tillegg ha deksametason po, se støtteinfo

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:00	Brukes somskyll før og etter hvert medikament			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		000:00 t					
00:05	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:10	Skann kuren	KARFILZOMB	56 mg/m <sup>2</sup>	100 ml Glukose 50 mg/ml	IV Cyt	000:30 t					
00:11	Kontroll av infusjonshastighet					000:30 t					
00:40	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS  
versjon: 6.1.0.

blod 420	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	<b>LIMOS</b> 23-02-2023 10:04	<b>mhell</b> 23-02-2023 10:06
Administrasjon	0	<b>tk</b> 23-02-2023 10:13	<b>mhell</b> 23-02-2023 10:15