

# KURDEFINISJON

## KURDEFINISJON

**Kode:**  **Offisiell kode:**  **Skriv ut**

**Navn:**

**Info til apotek:**  **Tekst**

**Maks. overfl.:**  m<sup>2</sup>

**Strålebehandling:**  **Prosedyrekodeing ved rekvirering:**  **Prosedyrekodeing ved administrering:**

**Antall kurer:**  **Kurintervall:**  **Tidfesting av startdato - maks. avvik:**  **Maks. overlapp mellom kurer:**

**Fleksibelt antall kurer:**

**Versjon:**  (Godkjent 13-10-2022 10:56)  
 (2<sup>e</sup> godkjenning 13-10-2022 10:59)

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
																1   2   3   4   5   6   7   8   9   10   11   12   13   14   15   16
<input type="checkbox"/>	2	100166	KARFILZOMB	1	20 mg/m <sup>2</sup>	N	44 mg	IV Cyt	N	N		100 ml	Glukose 50 mg/ml			■ ■
<input type="checkbox"/>	3	100166	KARFILZOMB	1	56 mg/m <sup>2</sup>	N	123 mg	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

**Total emetogenisitet:**

blod 097	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	8	elmib 13-10-2022 10:56	mhell 13-10-2022 10:59
Administrasjon	0	tk 13-10-2022 10:34	mhell 13-10-2022 10:41

Velg en antiemetika-protokoll:

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 097	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	8	elmib 13-10-2022 10:56	mhell 13-10-2022 10:59
Administrasjon	0	tk 13-10-2022 10:34	mhell 13-10-2022 10:41

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

<b>blod 097</b>	<b>Versjon</b>	<b>Godkjent 1</b>	<b>Godkjent 2</b>
Kurdefinisjon	8	<b>elmib</b> 13-10-2022 10:56	<b>mhell</b> 13-10-2022 10:59
Administrasjon	0	<b>tk</b> 13-10-2022 10:34	<b>mhell</b> 13-10-2022 10:41

# DOSERING

## Produksjon

Virkestoff:	KARFILZOMB
Infusjonsvæske:	Glukose 50 mg/ml
Adm-måte:	IV Cyt
Tillat endring av grunnpose:	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="2"/>
Kategori:	Ingen
Doseberegning pr:	Overflate
Volum pr:	Fast
Standarddose:	<input type="text" value="20"/> mg/m <sup>2</sup>
Standardvolum:	<input type="text" value="100"/> ml
Metningsdose:	<input type="text" value="0"/> mg/m <sup>2</sup>
Maks. dose pr behandling:	<input type="text"/> mg

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

Dag 1	Dag 2	Dag 3	Dag 4	Dag 5	Dag 6	Dag 7
X	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 097	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	8	elmib 13-10-2022 10:56	mhell 13-10-2022 10:59
Administrasjon	0	tk 13-10-2022 10:34	mhell 13-10-2022 10:41

## Produksjon

Virkestoff: **KARFILZOMB**

Infusjonsvæske: **Glukose 50 mg/ml**

Adm-måte: **IV Cyt**

Tillat endring av grunndose: **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/m<sup>2</sup>

Metningsdose:  mg/m<sup>2</sup>

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

blod 097	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	8	elmib 13-10-2022 10:56	mhell 13-10-2022 10:59
Administrasjon	0	tk 13-10-2022 10:34	mhell 13-10-2022 10:41

# ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

## ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: blod 097 Deksametason/karfilzomib 1. kur

Kode: blod 097 Emetogent potensiale: 2

Navn: Deksametason/karfilzomib 1. kur

Dag	Nr	Virkestoff	x pr dag	Dose	Adm-måte	po	1 pose	Adm-tid
1;2;	2	KARFILZOMIB		1 20 mg/m <sup>2</sup>	IV Cyt	N	N	
8;9;15;16;	3	KARFILZOMIB		1 56 mg/m <sup>2</sup>	IV Cyt	N	N	

Spesielle hensyn:

Administrasjonsrapport:   Kontinuerlig protokoll (inneliggende):

(Godkjent 13-10-2022 10:34) (2<sup>e</sup> godkjenning 13-10-2022 10:41)

### 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, 15-16 minst 30 min før kur, samt dag 22-23		0:00		<input checked="" type="button" value="J"/>
<input type="checkbox"/>	2	Alle Skal i tillegg ha deksametason 20 mg po dag 1-2, 8-9, 15-16 minst 30 min før kur, samt dag 22-23		0:00	N	<input checked="" type="button" value="J"/>
<input type="checkbox"/>	8	Alle Skal i tillegg ha deksametason 20 mg po dag 1-2, 8-9, 15-16 minst 30 min før kur, samt dag 22-23		0:00		<input checked="" type="button" value="J"/>

blod 097	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	8	elmib 13-10-2022 10:56	mhell 13-10-2022 10:59
Administrasjon	0	tk 13-10-2022 10:34	mhell 13-10-2022 10:41

Dag	Kur	Info før behandlingsdag	Info etter behandlingsdag	Varighet	Avsluttende beh.dag	Adm-punkter
<input type="checkbox"/>	9 Alle	Skal i tillegg ha deksametason 20 mg po dag 1-2, 8-9, 15-16 minst 30 min før kur, samt dag 22-23		0:00	N	<input type="checkbox"/> J
<input type="checkbox"/>	15 Alle	Skal i tillegg ha deksametason 20 mg po dag 1-2, 8-9, 15-16 minst 30 min før kur, samt dag 22-23		0:00	N	<input type="checkbox"/> J
<input type="checkbox"/>	16 Alle	Skal i tillegg ha deksametason 20 mg po dag 1-2, 8-9, 15-16 minst 30 min før kur, samt dag 22-23		0:00	N	<input type="checkbox"/> J

blod 097	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	8	elmib 13-10-2022 10:56	mhell 13-10-2022 10:59
Administrasjon	0	tk 13-10-2022 10:34	mhell 13-10-2022 10:41

## 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 20 mg po dag 1-2, 8-9, 15-16 minst 30 min før kur, samt dag 22-23**

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					
00:02	Prehydrering			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		000:30 t					
00:05	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:30	Skann kuren	KARFILZOMB	20 mg/m <sup>2</sup>	100 ml Glukose 50 mg/ml	IV cyt	000:10 t					
00:31	Kontroll av infusjonshastighet					000:10 t					
00:40	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS  
versjon: 6.1.0..

blod 097	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	8	elmib 13-10-2022 10:56	mhell 13-10-2022 10:59
Administrasjon	0	tk 13-10-2022 10:34	mhell 13-10-2022 10:41



## Administrasjonsrapport

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

**Dag 2**

**Skal i tillegg ha deksametason 20 mg po dag 1-2, 8-9, 15-16 minst 30 min før kur, samt dag 22-23**

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					
00:02	Prehydrering			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		000:30 t					
00:05	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:30	Skann kuren	KARFILZOMB	20 mg/m <sup>2</sup>	100 ml Glukose 50 mg/ml	IV cyt	000:10 t					
00:31	Kontroll av infusjonshastighet					000:10 t					
00:40	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS  
versjon: 6.1.0..

blod 097	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	8	elmib 13-10-2022 10:56	mhell 13-10-2022 10:59
Administrasjon	0	tk 13-10-2022 10:34	mhell 13-10-2022 10:41

## 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 20 mg po dag 1-2, 8-9, 15-16 minst 30 min før kur, samt dag 22-23**

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 097	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	8	<b>elmib</b> 13-10-2022 10:56	<b>mhell</b> 13-10-2022 10:59
Administrasjon	0	<b>tk</b> 13-10-2022 10:34	<b>mhell</b> 13-10-2022 10:41

## Administrasjonsrapport

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

**Dag 9**

**Skal i tillegg ha deksametason 20 mg po dag 1-2, 8-9, 15-16 minst 30 min før kur, samt dag 22-23**

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 097	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	8	<b>elmib</b> 13-10-2022 10:56	<b>mhell</b> 13-10-2022 10:59
Administrasjon	0	<b>tk</b> 13-10-2022 10:34	<b>mhell</b> 13-10-2022 10:41

## 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 20 mg po dag 1-2, 8-9, 15-16 minst 30 min før kur, samt dag 22-23**

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 097	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	8	<b>elmib</b> 13-10-2022 10:56	<b>mhell</b> 13-10-2022 10:59
Administrasjon	0	<b>tk</b> 13-10-2022 10:34	<b>mhell</b> 13-10-2022 10:41

## Administrasjonsrapport

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

**Dag 16**

**Skal i tillegg ha deksametason 20 mg po dag 1-2, 8-9, 15-16 minst 30 min før kur, samt dag 22-23**

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 097	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	8	<b>elmib</b> 13-10-2022 10:56	<b>mhell</b> 13-10-2022 10:59
Administrasjon	0	<b>tk</b> 13-10-2022 10:34	<b>mhell</b> 13-10-2022 10:41