

# 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 22-03-2024 15:22)  
(2<sup>e</sup> godkjenning 02-04-2024 14:59)

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
<input type="checkbox"/>	1	345163	Karfilzomib MAGNESTISM-32	1	56 mg/m <sup>2</sup>	N	123 mg	IV Cyt Stud MAGNETISM-32	N	N		100 ml	Glukose 50 mg/ml			1  2  3  4  5  6  7  8  9 10 11 12 13 14 15 1
																1  2  3  4  5  6  7  8  9 10 11 12 13 14 15 1

Velg en antiemetika-protokoll:

Blodprøver før:

blod 473b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LILST 22-03-2024 15:22	mhell 02-04-2024 14:59
Administrasjon	0	tk 21-03-2024 13:30	mhell 21-03-2024 13:54

**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 473b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LILST 22-03-2024 15:22	mhell 02-04-2024 14:59
Administrasjon	0	tk 21-03-2024 13:30	mhell 21-03-2024 13:54

# DOSERING

## Produksjon

Virkestoff:	Karfilzomib MAGNESTISM-32
Infusjonsvæske:	Glukose 50 mg/ml
Adm-måte:	IV Cyt Stud MAGNETISM-32
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"/>
Kategori:	Ingen
Doseberegning pr:	Overflate
Volum pr:	Fast
Standarddose:	<input type="text" value="56"/> 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
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 473b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LILST 22-03-2024 15:22	mhell 02-04-2024 14:59
Administrasjon	0	tk 21-03-2024 13:30	mhell 21-03-2024 13:54

# ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

## ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: blod 473b MagnetisMM-32 arm B Kd Karfilzomib C2+

Kode: blod 473b Emetogent potensiale: 0

Navn: MagnetisMM-32 arm B Kd Karfilzomib C2+

Dag	Nr	Virkestoff	x pr dag	Dose	Adm-måte	po	1 pose	Adm-tid
1;2;8;9;15;16;	1	Karfilzomib MAGNETISMM-32		1 56 mg/m <sup>2</sup>	IV Cyt Stud	MAGNETISMM-32	N	N

Spesielle hensyn:  **Tekst**

Administrasjonsrapport: **Forside**  Kontinuerlig protokoll (inneliggende):

(Godkjent 21-03-2024 13:30) (2<sup>e</sup> godkjenning 21-03-2024 13:54)

### 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, se støtteinfo		0:00		<input checked="" type="checkbox"/> J
<input type="checkbox"/>	2	Alle Skal i tillegg ha deksametason, se støtteinfo		0:00	N	<input checked="" type="checkbox"/> J
<input type="checkbox"/>	8	Alle Skal i tillegg ha deksametason, se støtteinfo		0:00	N	<input checked="" type="checkbox"/> J
<input type="checkbox"/>	9	Alle Skal i tillegg ha deksametason, se støtteinfo		0:00	N	<input checked="" type="checkbox"/> J
<input type="checkbox"/>	15	Alle Skal i tillegg ha deksametason, se støtteinfo		0:00	N	<input checked="" type="checkbox"/> J
<input type="checkbox"/>	16	Alle Skal i tillegg ha deksametason, se støtteinfo		0:00	N	<input checked="" type="checkbox"/> J

blod 473b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LILST 22-03-2024 15:22	mhell 02-04-2024 14:59
Administrasjon	0	tk 21-03-2024 13:30	mhell 21-03-2024 13:54

## 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, 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	Karfilzomib MAGNESTISMM-32	56 mg/m <sup>2</sup>	100 ml Glukose 50 mg/ml	IV Cyt Stud MAGNETISMM-32	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 473b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LILST 22-03-2024 15:22	mhell 02-04-2024 14:59
Administrasjon	0	tk 21-03-2024 13:30	mhell 21-03-2024 13:54

## 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, 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	Karfilzomib MAGNESTISMM-32	56 mg/m <sup>2</sup>	100 ml Glukose 50 mg/ml	IV Cyt Stud MAGNETISMM-32	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 473b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LILST 22-03-2024 15:22	mhell 02-04-2024 14:59
Administrasjon	0	tk 21-03-2024 13:30	mhell 21-03-2024 13:54

## 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, 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	Karfilzomib MAGNESTISMM-32	56 mg/m <sup>2</sup>	100 ml Glukose 50 mg/ml	IV Cyt Stud MAGNETISMM-32	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 473b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LILST 22-03-2024 15:22	mhell 02-04-2024 14:59
Administrasjon	0	tk 21-03-2024 13:30	mhell 21-03-2024 13:54

## 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, 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	Karfilzomib MAGNESTISMM-32	56 mg/m <sup>2</sup>	100 ml Glukose 50 mg/ml	IV Cyt Stud MAGNETISMM-32	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 473b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LILST 22-03-2024 15:22	mhell 02-04-2024 14:59
Administrasjon	0	tk 21-03-2024 13:30	mhell 21-03-2024 13:54



## 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, 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	Karfilzomib MAGNETISMM-32	56 mg/m <sup>2</sup>	100 ml Glukose 50 mg/ml	IV Cyt Stud MAGNETISMM-32	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 473b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LILST 22-03-2024 15:22	mhell 02-04-2024 14:59
Administrasjon	0	tk 21-03-2024 13:30	mhell 21-03-2024 13:54

## 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, 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	Karfilzomib MAGNESTISMM-32	56 mg/m <sup>2</sup>	100 ml Glukose 50 mg/ml	IV Cyt Stud MAGNETISMM-32	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 473b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LILST 22-03-2024 15:22	mhell 02-04-2024 14:59
Administrasjon	0	tk 21-03-2024 13:30	mhell 21-03-2024 13:54