

KURDEFINISJON

KURDEFINISJON

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

Navn:

Info til apotek: **Tekst**

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 22-03-2024 15:22)

(2^e 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 MAGNESTISMM-32	1	20 mg/m ²	N	44 mg	IV Cyt Stud MAGNESTISMM-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
<input type="checkbox"/>		2	345163	Karfilzomib MAGNESTISMM-32	1	56 mg/m ²	N	123 mg	IV Cyt Stud MAGNESTISMM-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

blod 473a	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 13:28	mhell 21-03-2024 13:54

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="Ja"/>
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="Ja"/>	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 473a	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 13:28	mhell 21-03-2024 13:54

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

blod 473a	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 13:28	mhell 21-03-2024 13:54

DOSERING

Produksjon

Virkestoff:	Karfizomib 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="20"/> mg/m ²
Standardvolum:	<input type="text" value="100"/> ml
Metningsdose:	<input type="text" value="0"/> mg/m ²
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

Matrise:

blod 473a	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 13:28	mhell 21-03-2024 13:54

Produksjon

Virkestoff: **Karfilzonib MAGNESTISM-32**

Infusjonsvæske: **Glukose 50 mg/ml**

Adm-måte: **IV Oyt Stud MAGNETISM-32**

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
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 473a	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 13:28	mhell 21-03-2024 13:54

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: blod 473a MagnetisMM-32 arm B Kd Karfilzomib C1

Kode: blod 473a Emetogent potensiale: 0

Navn: MagnetisMM-32 arm B Kd Karfilzomib C1

Dag	Nr	Virkestoff	x pr dag	Dose	Adm-måte	po	1 pose	Adm-tid
1;2;	1	Karfilzomib MAGNESTISMM-32		1 20 mg/m ²	IV Cyt Stud MAGNETISMM-32	N	N	
8;9;15;16;	2	Karfilzomib MAGNESTISMM-32		1 56 mg/m ²	IV Cyt Stud MAGNETISMM-32	N	N	

Spesielle hensyn:

Administrasjonsrapport: Kontinuerlig protokoll (inneliggende):

(Godkjent 21-03-2024 13:28) (2^e 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 type="button" value="J"/>
<input type="checkbox"/>	2	Alle Skal i tillegg ha deksametason, se støtteinfo		0:00	N	<input type="button" value="J"/>
<input type="checkbox"/>	8	Alle Skal i tillegg ha deksametason, se støtteinfo		0:00	N	<input type="button" value="J"/>
<input type="checkbox"/>	9	Alle Skal i tillegg ha deksametason, se støtteinfo		0:00	N	<input type="button" value="J"/>
<input type="checkbox"/>	15	Alle Skal i tillegg ha deksametason, se støtteinfo		0:00	N	<input type="button" value="J"/>

blod 473a	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 13:28	mhell 21-03-2024 13:54

	Dag	Kur	Info før behandlingsdag	Info etter behandlingsdag	Varighet	Avsluttende beh.dag	Adm-punkter
<input type="checkbox"/>	16	Alle	Skal i tillegg ha deksametason, se støtteinfo		0:00	N	J

blod 473a	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 13:28	mhell 21-03-2024 13:54

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

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					
00:02	Prehydrering			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		000:30 t					
00:05	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:30	Skann kuren	Karfilzomib MAGNESTISM-32	20 mg/m ²	100 ml Glukose 50 mg/ml	IV Cyt Stud MAGNETISM-32	000:30 t					
00:31	Kontroll av infusjonshastighet					000:30 t					
01:00	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0.

blod 473a	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 13:28	mhell 21-03-2024 13:54

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

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					
00:02	Prehydrering			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		000:30 t					
00:05	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:30	Skann kuren	Karfilzomib MAGNESTISM-32	20 mg/m ²	100 ml Glukose 50 mg/ml	IV Cyt Stud MAGNETISM-32	000:30 t					
00:31	Kontroll av infusjonshastighet					000:30 t					
00:40	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0.

blod 473a	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 13:28	mhell 21-03-2024 13:54

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

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 ²	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 473a	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 13:28	mhell 21-03-2024 13:54

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

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 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	Karfilzomib MAGNESTISMM-32	56 mg/m ²	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 473a	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 13:28	mhell 21-03-2024 13:54

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

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 ²	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 473a	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 13:28	mhell 21-03-2024 13:54

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

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 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	Karfilzomib MAGNESTISMM-32	56 mg/m ²	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 473a	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 13:28	mhell 21-03-2024 13:54