

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 373	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	LIMOS 23-02-2023 09:39	mhell 23-02-2023 09:43
Administrasjon	0	tk 23-02-2023 09:32	mhell 23-02-2023 09:33

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

blod 373	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	LIMOS 23-02-2023 09:39	mhell 23-02-2023 09:43
Administrasjon	0	tk 23-02-2023 09:32	mhell 23-02-2023 09:33

DOSERING

Produksjon

Virkestoff:	KARFILZOMB	X = Administrer	C = Legekonsultasjon	L = Nye lab-verdier				
Infusjonsvæske:	Glukose 50 mg/ml	Dag 1	Dag 2	Dag 3	Dag 4	Dag 5	Dag 6	Dag 7
Adm-måte:	IV Cyt	X						
Tillat endring av grunn-dose:	Nei	Dag 8	Dag 9	Dag 10	Dag 11	Dag 12	Dag 13	Dag 14
po:	Nei							
Alt i én pose:	Nei	Dag 15	Dag 16	Dag 17	Dag 18	Dag 19	Dag 20	Dag 21
x pr dag:	1daglig	Dag 22	Dag 23	Dag 24	Dag 25	Dag 26	Dag 27	Dag 28
Total infusjonstid:	0 t							
Kurlinje nr:	1							
Doseberegning pr:	Overflate							
Standarddose:	20 mg/m ²							
Metningsdose:	0 mg/m ²							
Maks. dose pr behandling:								
Volum pr:	Fast							
Standardvolum:	100 ml							

blod 373	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	LIMOS 23-02-2023 09:39	mhell 23-02-2023 09:43
Administrasjon	0	tk 23-02-2023 09:32	mhell 23-02-2023 09:33

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: 0 t

Kurlinje nr: 2

Kategori: Ingen

Doseberegning pr: Overflate

Volum pr: Fast

Standarddose: 56 mg/m²

Standardvolum: 100 ml

Metningsdose: 0 mg/m²

Maks. dose pr behandling: mg

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						
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

blod 373	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	LIMOS 23-02-2023 09:39	mhell 23-02-2023 09:43
Administrasjon	0	tk 23-02-2023 09:32	mhell 23-02-2023 09:33

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: blod 373 Karfilzomib 20/56 mg/m2 /deksa syklus 1

Kode: blod 373 Emetogent potensiale: 2

Navn: Karfilzomib 20/56 mg/m2 /deksa syklus 1

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

Spesielle hensyn:

Administrasjonsrapport: Kontinuerlig protokoll (inneliggende):

(Godkjent 23-02-2023 09:32) (2^e godkjenning 23-02-2023 09:33)

Administrasjonsdager

	Dag	Kur	Info før behandlingsdag	Info etter behandlingsdag	Varighet	Avsluttende beh.dag	Adm-punkter
<input type="checkbox"/>	1	Alle			0:00		<input checked="" type="checkbox"/> J
<input type="checkbox"/>	8	Alle			0:00	N	<input checked="" type="checkbox"/> J
<input type="checkbox"/>	15	Alle			0:00	N	<input checked="" type="checkbox"/> J

blod 373	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	LIMOS 23-02-2023 09:39	mhell 23-02-2023 09:43
Administrasjon	0	tk 23-02-2023 09:32	mhell 23-02-2023 09:33

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

Dag 1

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					
00:02	1. kur: 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 ²	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 373	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	LIMOS 23-02-2023 09:39	mhell 23-02-2023 09:43
Administrasjon	0	tk 23-02-2023 09:32	mhell 23-02-2023 09:33

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

Dag 8

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 ²	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 373	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	LIMOS 23-02-2023 09:39	mhell 23-02-2023 09:43
Administrasjon	0	tk 23-02-2023 09:32	mhell 23-02-2023 09:33

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

Dag 15

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 ²	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 373	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	LIMOS 23-02-2023 09:39	mhell 23-02-2023 09:43
Administrasjon	0	tk 23-02-2023 09:32	mhell 23-02-2023 09:33