

KURDEFINISJON

KURDEFINISJON

Kode: Offisiell kode:

Navn:

Info til apotek:

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 15-03-2023 13:39)
(2^e godkjenning 16-03-2023 08:15)

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	(3)
<input type="checkbox"/>	0	070300	KLADRIBIN	1	5 mg/m ²	N		IV Cyt	N	N		500 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			1 2 3 4 5 6 7	
																1 2 3 4 5 6 7	

Total emetogenisitet:

Velg en antiemetika-protokoll:

blod 062b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LIMOS 15-03-2023 13:39	mhell 16-03-2023 08:15
Administrasjon	0	tk 15-03-2023 13:02	mhell 16-03-2023 08:10

For nivå 1:

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 062b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LIMOS 15-03-2023 13:39	mhell 16-03-2023 08:15
Administrasjon	0	tk 15-03-2023 13:02	mhell 16-03-2023 08:10

Diagnose**(4)** Hårceleleukemi Ikke angitt Kronisk lymfatisk leukemi Systemisk mastocytose

blod 062b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LIMOS 15-03-2023 13:39	mhell 16-03-2023 08:15
Administrasjon	0	tk 15-03-2023 13:02	mhell 16-03-2023 08:10

DOSERING

Produksjon

Virkestoff:	KLADRIBIN	X = Administrer	C = Legekonsultasjon	L = Nye lab-verdier					
Infusjonsvæske:	Natriumklorid 9 mg/ml	Matrise:	Dag 1	Dag 2	Dag 3	Dag 4	Dag 5	Dag 6	Dag 7
Adm-måte:	IV Cyt		X	X	X	X	X		
Tillat endring av grunn dose:	Nei								
po:	Nei	Kategori:							
Alt i én pose:	Nei								
x pr dag:	1daglig								
Total infusjonstid:	0 t								
Kurlinje nr:	0								
Doseberegning pr:	Overflate	Volum pr:							
Standarddose:	5 mg/m ²	Standardvolum:	500 ml						
Metningsdose:	0 mg/m ²								
Maks. dose pr behandling:	mg								

blod 062b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LIMOS 15-03-2023 13:39	mhell 16-03-2023 08:15
Administrasjon	0	tk 15-03-2023 13:02	mhell 16-03-2023 08:10

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: blod 062b Kladribin hårcelleleukemi 5 mg/m² i 5 dager

Kode: blod 062b Emetogent potensiale: 1

Navn: Kladribin hårcelleleukemi 5 mg/m² i 5 dager

Dag	Nr	Virkestoff	x pr dag	Dose	Adm-måte	po	1 pose	Adm-tid
-----	----	------------	----------	------	----------	----	--------	---------

1;2;3;4;5;	0	KLADRIBIN		15 mg/m ²	IV Cyt	N	N	
------------	---	-----------	--	----------------------	--------	---	---	--

Spesielle hensyn:

Administrasjonsrapport: Kontinuerlig protokoll (inneliggende):

(Godkjent 15-03-2023 13:02) (2^e godkjenning 16-03-2023 08:10)

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"/>	2	Alle		0:00	N	<input checked="" type="checkbox"/> J
<input type="checkbox"/>	3	Alle		0:00	N	<input checked="" type="checkbox"/> J
<input type="checkbox"/>	4	Alle		0:00	N	<input checked="" type="checkbox"/> J
<input type="checkbox"/>	5	Alle		0:00	N	<input checked="" type="checkbox"/> J

blod 062b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LIMOS 15-03-2023 13:39	mhell 16-03-2023 08:15
Administrasjon	0	tk 15-03-2023 13:02	mhell 16-03-2023 08:10

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	Forutsetning for kur: Antiemetika er forordnet					000:00 t					
00:05	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV	000:00 t					
00:10	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:15	Skann kuren	KLADRIBIN	5 mg/m ²	500 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt	002:00 t					
00:16	Kontroll av infusjonshastighet					002:00 t					
02:15	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0.

blod 062b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LIMOS 15-03-2023 13:39	mhell 16-03-2023 08:15
Administrasjon	0	tk 15-03-2023 13:02	mhell 16-03-2023 08:10

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

Dag 2

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:05	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		000:00 t					
00:10	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:15	Skann kuren	KLADRIBIN	5 mg/m ²	500 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV Cyt		002:00 t					
00:16	Kontroll av infusjonshastighet					002:00 t					
02:15	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0.

blod 062b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LIMOS 15-03-2023 13:39	mhell 16-03-2023 08:15
Administrasjon	0	tk 15-03-2023 13:02	mhell 16-03-2023 08:10

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

Dag 3

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:05	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		000:00 t					
00:10	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:15	Skann kuren	KLADRIBIN	5 mg/m ²	500 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV Cyt		002:00 t					
00:16	Kontroll av infusjonshastighet					002:00 t					
02:15	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0.

blod 062b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LIMOS 15-03-2023 13:39	mhell 16-03-2023 08:15
Administrasjon	0	tk 15-03-2023 13:02	mhell 16-03-2023 08:10

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

Dag 4

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:05	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		000:00 t					
00:10	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:15	Skann kuren	KLADRIBIN	5 mg/m ²	500 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV Cyt		002:00 t					
00:16	Kontroll av infusjonshastighet					002:00 t					
02:15	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0.

blod 062b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LIMOS 15-03-2023 13:39	mhell 16-03-2023 08:15
Administrasjon	0	tk 15-03-2023 13:02	mhell 16-03-2023 08:10

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

Dag 5

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:05	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		000:00 t					
00:10	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:15	Skann kuren	KLADRIBIN	5 mg/m ²	500 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV Cyt		002:00 t					
00:16	Kontroll av infusjonshastighet					002:00 t					
02:15	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0..

blod 062b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LIMOS 15-03-2023 13:39	mhell 16-03-2023 08:15
Administrasjon	0	tk 15-03-2023 13:02	mhell 16-03-2023 08:10