

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 14-05-2024 11:16)
(2^e godkjenning 14-05-2024 11:25)

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"/>	1	100166	KARFILZOMB	1	56 mg/m ²	N	123 mg	IV Cyt	N	N			Glukose 50 mg/ml			1 2 3 4 5 6 7	

Total emetogenisitet:

Velg en antiemetika-protokoll:

ped ALL 152b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LIMOS 14-05-2024 11:16	mhell 14-05-2024 11:25
Administrasjon	0	tk 13-05-2024 11:08	mhell 14-05-2024 09:09

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:

ped ALL 152b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LIMOS 14-05-2024 11:16	mhell 14-05-2024 11:25
Administrasjon	0	tk 13-05-2024 11:08	mhell 14-05-2024 09:09

Diagnose**(3)**

- Akutt lymfoblastisk leukemi
- Akutt lymfoblastisk leukemi 2
- Ikke angitt

ped ALL 152b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LIMOS 14-05-2024 11:16	mhell 14-05-2024 11:25
Administrasjon	0	tk 13-05-2024 11:08	mhell 14-05-2024 09:09

DOSERING

Produksjon

Virkestoff:	KARFILZOMB	Matrise:	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	X						
Tillat endring av grunn dose:	Nei								
po:	Nei								
Kategori:	Ingen								
Alt i én pose:	Nei								
x pr dag:	1daglig								
Total infusjonstid:	<input type="text" value="0"/> t								
Kurlinje nr:	<input type="text" value="1"/>								
Doseberegning pr:	Overflate								
Volum pr:	Fast								
Standarddose:	<input type="text" value="56"/> mg/m ²								
Standardvolum:	<input type="text" value="0"/> ml								
Metningsdose:	<input type="text" value="0"/> mg/m ²								
Maks. dose pr behandling:	<input type="text"/> mg								

ped ALL 152b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LIMOS 14-05-2024 11:16	mhell 14-05-2024 11:25
Administrasjon	0	tk 13-05-2024 11:08	mhell 14-05-2024 09:09

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: ped ALL 152b Karfilzomib alene IKKE STUDIE, senere doser

Kode: ped ALL 152b Emetogent potensiale: 2

Navn: Karfilzomib alene IKKE STUDIE, senere doser

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

1;2;	1	KARFILZOMIB		1 56 mg/m ²	IV Cyt	N	N	
------	---	-------------	--	------------------------	--------	---	---	--

Spesielle hensyn: **Tekst**

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

(Godkjent 13-05-2024 11:08) (2^e godkjenning 14-05-2024 09:09)

Administrasjonsdager

Dag	Kur	Info før behandlingsdag	Info etter behandlingsdag	Varighet	Avsluttende beh.dag	Adm-punkter
<input type="checkbox"/>	1	Alle Hydrering startes senest 1 time før karfilzomib		0:00		<input checked="" type="checkbox"/> J
<input type="checkbox"/>	2	Alle Hydrering startes senest 1 time før karfilzomib		0:00		<input checked="" type="checkbox"/> J

ped ALL 152b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LIMOS 14-05-2024 11:16	mhell 14-05-2024 11:25
Administrasjon	0	tk 13-05-2024 11:08	mhell 14-05-2024 09:09

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

Dag 1

Hydrering startes senest 1 time før karfilzomib

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:05	Kontroll av tilsetninger til hydreringsvæske					000:00 t					
00:06	Hydrering, tilsett NaCl 70 mmol og KCl 20 mmol per 1000 ml			Glukose 50 mg/ml	IV	000:00 t					
00:07	Individuell infusjonshastighet: 125 ml/m ² /time					000:00 t					
00:08	Kontroll av infusjonshastighet					000:00 t					
00:30	Premed gis 30 min før karfilzomib, doseres i MetaVision					000:00 t					
01:03	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			100 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV	000:00 t					
01:08	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
01:09	Hydrering stanses under infusjon med karfilzomib					000:00 t					
01:10	Skann kuren	KARFILZOMB	56 mg/m ²	0 ml Glukose 50 mg/ml	IV Cyt	000:30 t					
01:11	Kontroll av infusjonshastighet					000:30 t					

ped ALL 152b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LIMOS 14-05-2024 11:16	mhell 14-05-2024 11:25
Administrasjon	0	tk 13-05-2024 11:08	mhell 14-05-2024 09:09

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
01:40	Hydrering gjenopptas og skal pågå til en time etter avsluttet karfilzomib					000:00 t					
01:40	Individuell infusjonshastighet: 125 ml/m ² /time					000:00 t					
01:42	Kontroll av infusjonshastighet					000:00 t					
02:40	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0.

ped ALL 152b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LIMOS 14-05-2024 11:16	mhell 14-05-2024 11:25
Administrasjon	0	tk 13-05-2024 11:08	mhell 14-05-2024 09:09

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

Dag 2

Hydrering startes senest 1 time før karfilzomib

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:05	Kontroll av tilsetninger til hydreringsvæske					000:00 t					
00:05	Hydrering, tilsett NaCl 70 mmol og KCl 20 mmol per 1000 ml			Glukose 50 mg/ml	IV	000:00 t					
00:07	Individuell infusjonshastighet: 125 ml/m ² /time					000:00 t					
00:08	Kontroll av infusjonshastighet					000:00 t					
00:30	Premed gis 30 min før karfilzomib, doseres i MetaVision					000:00 t					
01:03	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			100 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV	000:00 t					
01:08	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
01:09	Hydrering stanses under infusjon med karfilzomib					000:00 t					
01:10	Skann kuren	KARFILZOMB	56 mg/m ²	0 ml Glukose 50 mg/ml	IV Cyt	000:30 t					
01:11	Kontroll av infusjonshastighet					000:30 t					

ped ALL 152b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LIMOS 14-05-2024 11:16	mhell 14-05-2024 11:25
Administrasjon	0	tk 13-05-2024 11:08	mhell 14-05-2024 09:09

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
01:40	Hydrering gjenopptas og skal pågå til en time etter avsluttet karfilzomib					000:00 t					
01:41	Individuell infusjonshastighet: 125 ml/m ² /time					000:00 t					
01:42	Kontroll av infusjonshastighet					000:00 t					
02:40	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0.

ped ALL 152b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LIMOS 14-05-2024 11:16	mhell 14-05-2024 11:25
Administrasjon	0	tk 13-05-2024 11:08	mhell 14-05-2024 09:09