

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 14-09-2021 15:16)
(2^e godkjenning 14-09-2021 15:27)

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	007684	METOTREKSAT	1	10 mg/m ²	N		IV sp cyt	N	N		10 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:

ped SCTx 068	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	elmib 14-09-2021 15:16	mhell 14-09-2021 15:27
Administrasjon	0	tk 14-09-2021 15:09	mhell 14-09-2021 15:24

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 SCTx 068	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	elmib 14-09-2021 15:16	mhell 14-09-2021 15:27
Administrasjon	0	tk 14-09-2021 15:09	mhell 14-09-2021 15:24

Diagnose**(13)**

- Akutt lymfoblastisk leukemi
- Akutt myelogen leukemi
- Alvorlig aplastisk anemi
- Fanconi anemi
- Genetisk betinget aplastisk anemi
- Hemofagocytisk lymfohistiocytose
- Ikke angitt
- Ikke-maligne tilstander
- Myelodysplastisk syndrom
- Myeloproliferativ sykdom uspesifisert
- Non-Hodgkin lymfom
- Sigdcelleanemi
- Thalassemi

ped SCTx 068	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	elmib 14-09-2021 15:16	mhell 14-09-2021 15:27
Administrasjon	0	tk 14-09-2021 15:09	mhell 14-09-2021 15:24

DOSERING

Produksjon

Virkestoff:	METOTREKSAT	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
Adm-måte:	IV sp cyt		X		X			X
Tillat endring av grunn dose:	Nei							
po:	Nei	Kategori:	Ingen					
Alt i én pose:	Nei							
x pr dag:	1daglig							
Total infusjonstid:	0 t							
Kurlinje nr:	1							
Doseberegning pr:	Overflate	Volum pr:	Fast					
Standarddose:	10 mg/m ²	Standardvolum:	10 ml					
Metningsdose:	0 mg/m ²							
Maks. dose pr behandling:	mg							

ped SCTx 068	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	elmib 14-09-2021 15:16	mhell 14-09-2021 15:27
Administrasjon	0	tk 14-09-2021 15:09	mhell 14-09-2021 15:24

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon:

Kode: Emetogent potensiale: 2

Navn:

Dag	Nr	Virkestoff	x pr dag	Dose	Adm-måte	po	1 pose	Adm-tid
1;3;6;	1	METOTREKSAT		1 10 mg/m ²	IV sp cyt	N	N	

Spesielle hensyn:

Administrasjonsrapport: Kontinuerlig protokoll (inneliggende):

(Godkjent 14-09-2021 15:09) (2^e godkjenning 14-09-2021 15:24)

Administrasjonsdager

	Dag	Kur	Info før behandlingsdag	Info etter behandlingsdag	Varighet	Avsluttende beh.dag	Adm-punkter
<input type="checkbox"/>	1	Alle	Dag +1	Husk kalsiumfolinat neste dag (dag +2), doseres i MetaVision	0:00		<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3	Alle	Dag +3	Husk kalsiumfolinat neste dag (dag +4), doseres i MetaVision	0:00	N	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	6	Alle	Dag +6	Husk kalsiumfolinat neste dag (dag +7), doseres i MetaVision	0:00	N	<input checked="" type="checkbox"/>

ped SCTx 068	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	elmib 14-09-2021 15:16	mhell 14-09-2021 15:27
Administrasjon	0	tk 14-09-2021 15:09	mhell 14-09-2021 15:24

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

Dag 1
Dag +1

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:00	Dag +1					000:00 t					
00:05	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			100 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		000:00 t					
00:06	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:10	Skann kuren, gis 24 timer etter avsluttet stamcelleinfusjon	METOTREKSAT	10 mg/m ²	10 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV sp cyt	000:01 t					
00:15	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Husk kalsiumfolinat neste dag (dag +2), doseres i MetaVision

ped SCTx 068	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	elmib 14-09-2021 15:16	mhell 14-09-2021 15:27
Administrasjon	0	tk 14-09-2021 15:09	mhell 14-09-2021 15:24

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

Dag 3

Dag +3

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:00	Dag +3					000:00 t					
00:05	Brukes som skyll før og etter hvert medikament			100 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		000:00 t					
00:06	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:10	Skann kuren	METOTREKSAT	10 mg/m ²	10 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV sp cyt	000:01 t					
00:15	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Husk kalsiumfolinat neste dag (dag +4), doseres i MetaVision

ped SCTx 068	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	elmib 14-09-2021 15:16	mhell 14-09-2021 15:27
Administrasjon	0	tk 14-09-2021 15:09	mhell 14-09-2021 15:24

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

Dag 6

Dag +6

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:00	Dag +6					000:00 t					
00:05	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			100 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		000:00 t					
00:06	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:10	Skann kuren	METOTREKSAT	10 mg/m ²	10 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV sp cyt	000:01 t					
00:15	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Husk kalsiumfolinat neste dag (dag +7), doseres i MetaVision

ped SCTx 068	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	elmib 14-09-2021 15:16	mhell 14-09-2021 15:27
Administrasjon	0	tk 14-09-2021 15:09	mhell 14-09-2021 15:24