

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 20-09-2023 14:14)

(2^e godkjenning 20-09-2023 14:22)

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	(4)
																1 2 3 4 5 6 7	
<input type="checkbox"/>	1	056545	MESNA	1	1300 mg/m ²	N		IV post	N	N						█ _	
<input type="checkbox"/>	2	050903	SYKLOFOSFAMD	1	4000 mg/m ²	N		IV Cyt	N	N	4 time(r)		Natriumklorid 9 mg/ml			█ _	
																1 2 3 4 5 6 7	

Total emetogenisitet:

ped CNS 049	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	wk 20-09-2023 14:14	AG 20-09-2023 14:22
Administrasjon	0	ANNMO 20-09-2023 14:24	AG 20-09-2023 14:32

Velg en antiemetika-protokoll:

For nivå 4: 1 | Antiemetika må doseres individuelt hos barn

Blodprøver før:

P-ALAT: Nei B-Leukocytter: Ja B-Trombocytter: Ja
P-Albumin: Nei P-Bilirubin: Nei P-Kreatinin: Nei
Kalsium: Nei B-Nøytrofile granulocytter: Ja Kreatinin-clearance: Ja

Vurdering av allmenntilstand før hver kur: Nei

Etter kur: Utfør:

Informasjon: Tekst

Etter kur: Utfør:

Informasjon: Tekst

Etter kur: Utfør:

Informasjon: Tekst

ped CNS 049	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	wk 20-09-2023 14:14	AG 20-09-2023 14:22
Administrasjon	0	ANNMO 20-09-2023 14:24	AG 20-09-2023 14:32

Diagnose (3) Ikke angitt Kref i hjerne Kref i hjerne 2

ped CNS 049	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	wk 20-09-2023 14:14	AG 20-09-2023 14:22
Administrasjon	0	ANNMO 20-09-2023 14:24	AG 20-09-2023 14:32

DOSERING

Produksjon

Virkestoff:	MESNA	X = Administrer	C = Legekonsultasjon	L = Nye lab-verdier
Infusjonsvæske:		Matrise:	Dag 1	Dag 2
			X	
Adm-måte:	IV post			
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:	1300 mg/m ²	Standardvolum:	0 ml	
Metningsdose:	0 mg/m ²			
Maks. dose pr behandling:				

ped CNS 049	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	wk 20-09-2023 14:14	AG 20-09-2023 14:22
Administrasjon	0	ANNMO 20-09-2023 14:24	AG 20-09-2023 14:32

Produksjon

Virkestoff: SYKLOFOSFAMID

Infusjonsvæske: Natriumklorid 9 mg/ml

Adm-måte: IV Cyt

Tillat endring av grunndose: Nei

po: Nei

Alt i én pose: Nei

x pr dag: 1daglig

Total infusjonstid: 4 t

Kurlinje nr: 2

Kategori: Ingen

Doseberegning pr: Overflate

Standarddose: 4000 mg/m²

Metningsdose: 0 mg/m²

Maks. dose pr behandling: mg

Volum pr: Fast

Standardvolum: 0 ml

Matrise: X = Administrer C = Legekonsultasjon L = Nye lab-verdier

Dag 1	Dag 2
X	

ped CNS 049	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	wk 20-09-2023 14:14	AG 20-09-2023 14:22
Administrasjon	0	ANNMO 20-09-2023 14:24	AG 20-09-2023 14:32

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: ped CNS 049 HIT 2000 Syklofosamid for stamcellemobilisering

Kode: ped CNS 049 Emetogent potensiale: 4

Navn: HIT 2000 Syklofosamid for stamcellemobilisering

Dag	Nr	Virkestoff	x pr dag	Dose	Adm-måte	po	1 pose	Adm-tid
1;	1	MESNA	1	1300 mg/m ²	IV post	N	N	
1;	2	SYKLOFOSFAMID	1	4000 mg/m ²	IV Cyt	N	N	

Spesielle hensyn:

Administrasjonsrapport: Kontinuerlig protokoll (inneliggende):

(Godkjent 20-09-2023 14:24) (2^e godkjenning 20-09-2023 14:32)

Administrasjonsdager

Dag	Kur	Info før behandlingsdag	Info etter behandlingsdag	Varighet	Avsluttende beh.dag	Adm-punkter
<input type="checkbox"/>	1	Alle	Postydrening går kontinuerlig til 24 timer etter avsluttet syklofosamid	0:00		<input checked="" type="button" value="J"/>

ped CNS 049	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	wk 20-09-2023 14:14	AG 20-09-2023 14:22
Administrasjon	0	ANNMO 20-09-2023 14:24	AG 20-09-2023 14:32

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					
00:02	Urinstix før/etter syklofosamid (kontakt lege ved blod 2+ eller over)					000:00 t					
00:03	Nøyaktig væskeregnskap, gi ev. furoserid se støtteinfo					000:00 t					
00:04	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			100 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		000:00 t					
00:05	Prehydrering starter minst 4 timer før start av syklofosamid					000:00 t					
00:08	Kontroll av tilsetning til hydreringsvæske					000:00 t					
00:10	Hydrering, tilsett NaCl 70 mmol og KCl 20 mmol /1000 ml			Glukose 50 mg/ml	IV	008:00 t					
00:11	Individuell infusjonshastighet: 125 ml/m ² /time					000:00 t					
00:12	Kontroll av infusjonshastighet					000:00 t					

ped CNS 049	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	wk 20-09-2023 14:14	AG 20-09-2023 14:22
Administrasjon	0	ANNMO 20-09-2023 14:24	AG 20-09-2023 14:32

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
04:03	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
04:03	Dosekontroll av mesna iv					000:00 t					
04:05	Produseres på post. Gis iv umiddelbart før syklofosamid	MESNA	1300 mg/m ²	0 ml	IV post	000:00 t					
04:10	Skann kuren, går parallelt med hydrering	SYKLOFOSFAMID	4000 mg/m ²	Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt	004:00 t					
04:11	Kontroll av infusjonshastighet					004:00 t					
08:00	Kontroll av tilsetning til hydreringsvæske					000:00 t					
08:10	Posthydrering, tilsett KCl 20 mmol + MESNA 1334 mg + NaCl 70mmol /1000 ml			Glukose 50 mg/ml	IV	024:00 t					
08:11	Individuell infusjonshastighet: 125 ml/m ² /time					000:00 t					
08:12	Kontroll av infusjonshastighet					000:00 t					
08:30	Posthydrering går kontinuerlig til 24 timer etter avsluttet syklofosamid					000:00 t					
08:40	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Posthydrering går kontinuerlig til 24 timer etter avsluttet syklofosamid

ped CNS 049	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	wk 20-09-2023 14:14	AG 20-09-2023 14:22
Administrasjon	0	ANNMO 20-09-2023 14:24	AG 20-09-2023 14:32