

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 22-03-2023 13:39)

(2^e godkjenning 22-03-2023 14:02)

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)
<input type="checkbox"/>	1	049700	VINKRISTIN	1	1.5 mg/m ²	N	2 mg	IV Cyt Studie SIOP-HRMB	N	N		50 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			█ _ _ _ _ _ _	
<input type="checkbox"/>	2	056642	KARBOPLATIN	1	400 mg/m ²	N		IV Cyt Studie SIOP-HRMB	N	N		100 ml	Glukose 50 mg/ml			█ _ _ _ _ _ _	
																1 2 3 4 5 6 7	

Total emetogenisitet:

ped CNS 073b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	sigpa 22-03-2023 13:39	ANNEV 22-03-2023 14:02
Administrasjon	0	tk 22-03-2023 13:32	ANNEV 22-03-2023 13:43

Velg en antiemetika-protokoll:

For nivå 1:

For nivå 3: Antiemetika må doseres individuelt hos barn

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 CNS 073b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	sigpa 22-03-2023 13:39	ANNEV 22-03-2023 14:02
Administrasjon	0	tk 22-03-2023 13:32	ANNEV 22-03-2023 13:43

Diagnose (2) Kref i hjeme Kref i hjeme 2

ped CNS 073b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	sigpa 22-03-2023 13:39	ANNEV 22-03-2023 14:02
Administrasjon	0	tk 22-03-2023 13:32	ANNEV 22-03-2023 13:43

DOSERING

Produksjon

Virkestoff:	VINKRISTIN	X = Administrer	C = Legekonsultasjon	L = Nye lab-verdier																
Infusjonsvæske:	Natriumklorid 9 mg/ml	Matrise:	<table><tr><td>Dag 1</td><td>Dag 2</td><td>Dag 3</td><td>Dag 4</td><td>Dag 5</td><td>Dag 6</td><td>Dag 7</td></tr><tr><td>X</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>				Dag 1	Dag 2	Dag 3	Dag 4	Dag 5	Dag 6	Dag 7	X						
Dag 1	Dag 2	Dag 3	Dag 4	Dag 5	Dag 6	Dag 7														
X																				
Adm-måte:	IV Cyt Studie SIOP-HRMB																			
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="1.5"/> mg/m ²	Standardvolum:	<input type="text" value="50"/> ml																	
Metningsdose:	<input type="text" value="0"/> mg/m ²																			
Maks. dose pr behandling:	<input type="text" value="2"/> mg																			

ped CNS 073b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	sigpa 22-03-2023 13:39	ANNEV 22-03-2023 14:02
Administrasjon	0	tk 22-03-2023 13:32	ANNEV 22-03-2023 13:43

Produksjon

Virkestoff: **KARBOPLATIN**

Infusjonsvæske: **Glukose 50 mg/ml**

Adm-måte: **IV Cyt Studie SIOP-HRMB**

Tillat endring av grunndose: **Nei**

po: **Nei**

Alt i én pose: **Nei**

x pr dag: **1daglig**

Total infusjonstid: t

Kurlinje nr:

Kategori: **Ingen**

Doseberegning pr: **Overflate**

Volum pr: **Fast**

Standarddose: mg/m²

Metningsdose: mg/m²

Maks. dose pr behandling: mg

Standardvolum: ml

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

Dag 1	Dag 2	Dag 3	Dag 4	Dag 5	Dag 6	Dag 7
X						

ped CNS 073b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	sigpa 22-03-2023 13:39	ANNEV 22-03-2023 14:02
Administrasjon	0	tk 22-03-2023 13:32	ANNEV 22-03-2023 13:43

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: ped CNS 073b HRMB STUDIE vedlikeh. A, Karbo/lomustin/vinkr

Kode: ped CNS 073b Emetogent potensiale: 3

Navn: HRMB STUDIE vedlikeh. A, Karbo/lomustin/vinkr

Dag	Nr	Virkestoff	x pr dag	Dose	Adm-måte	po	1	pose	Adm-tid
1;	1	VINKRISTIN	1	1.5 mg/m ²	IV Cyt Studie SIOP-HRMB	N	N		
1;	2	KARBOPLATIN	1	400 mg/m ²	IV Cyt Studie SIOP-HRMB	N	N		

Spesielle hensyn:

Administrasjonsrapport: Kontinuerlig protokoll (inneliggende):

(Godkjent 22-03-2023 13:32) (2^e godkjenning 22-03-2023 13:43)

Administrasjonsdager

Dag	Kur	Info før behandlingsdag	Info etter behandlingsdag	Varighet	Avsluttende beh.dag	Adm-punkter
<input type="checkbox"/>	1	Alle	Se støtteinfo for tablettbehandling med Lomustine (CCNU) dag 1	0:00		<input checked="" type="button" value="J"/>

ped CNS 073b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	sigpa 22-03-2023 13:39	ANNEV 22-03-2023 14:02
Administrasjon	0	tk 22-03-2023 13:32	ANNEV 22-03-2023 13:43

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

Dag 1

Se støtteinfo for tablettbehandling med Lomustine (CCNU) 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					
00:01	Forutsetning for kur: Lomustin (CCNU) er forordnet, bare for dag 1					000:00 t					
00:02	Pas må være godt hydrert før start av karboplatin, se støtteinfo					000:00 t					
00:03	Anbefalt hydrering ca 2000 ml/m ² /døgn. Kan også inntas p.o.					000:00 t					
00:04	Ev. hydrering forordnes i MetaVision					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					
00:07	Gi Lomustine (CCNU) p.o. som forordnet i kurven/MetaVision					000:00 t					

ped CNS 073b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	sigpa 22-03-2023 13:39	ANNEV 22-03-2023 14:02
Administrasjon	0	tk 22-03-2023 13:32	ANNEV 22-03-2023 13:43

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:08	Batchnummer på glasset med Lomustine legges inn som notat her					000:00 t					
00:15	Skann kuren OBS: Vinkristin er vevstoksisk	VINKRISTIN	1.5 mg/m ²	50 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt Studie SIOP-HRMB	000:30 t					
00:16	Kontroll av infusjonshastighet					000:30 t					
01:00	Skann kuren	KARBOPLATIN	400 mg/m ²	100 ml Glukose 50 mg/ml	IV Cyt Studie SIOP-HRMB	002:00 t					
01:01	Kontroll av infusjonshastighet					002:00 t					
04:00	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0.

ped CNS 073b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	sigpa 22-03-2023 13:39	ANNEV 22-03-2023 14:02
Administrasjon	0	tk 22-03-2023 13:32	ANNEV 22-03-2023 13:43