

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 19-09-2024 08:36)
(2^e godkjenning 19-09-2024 08:45)

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 SIOP EPENDYMOVA II	N	N		50 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	2	056642	KARBOPLATIN	1	550 mg/m ²	N		IV Cyt SIOP EPENDYMOVA II	N	N		100 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
																<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	

ped CNS 067a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	5	elmib 19-09-2024 08:36	mhell 19-09-2024 08:45
Administrasjon	0	tk 19-09-2024 08:35	mhell 19-09-2024 09:22

Total emetogenisitet: 3

Velg en antiemetika-protokoll:

For nivå 1:

For nivå 3: 1 | 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:

ped CNS 067a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	5	elmib 19-09-2024 08:36	mhell 19-09-2024 08:45
Administrasjon	0	tk 19-09-2024 08:35	mhell 19-09-2024 09:22

Informasjon:

Tekst

Diagnose

(2)

Kref i hjeme

Kref i hjeme 2

ped CNS 067a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	5	elmib 19-09-2024 08:36	mhell 19-09-2024 08:45
Administrasjon	0	tk 19-09-2024 08:35	mhell 19-09-2024 09:22

DOSERING

Produksjon

Virkestoff:	VINKRISTIN	X = Administrer	C = Legekonsultasjon	L = Nye lab-verdier				
Infusjonsvæske:	Natriumklorid 9 mg/ml	Matrise:						
Adm-måte:	IV Cyt SIOPEPENDYMOA II	Dag 1	Dag 2	Dag 3	Dag 4	Dag 5	Dag 6	Dag 7
Tillat endring av grunnpose:	Nei	X						
po:	Nei	Dag 8	Dag 9	Dag 10	Dag 11	Dag 12	Dag 13	Dag 14
Alt i én pose:	Nei							
x pr dag:	1daglig							
Total infusjonstid:	0 t							
Kurlinje nr:	1							
Doseberegning pr:	Overflate							
Standarddose:	1.5 mg/m ²							
Metningsdose:	0 mg/m ²							
Maks. dose pr behandling:	2 mg							
Volum pr:	Fast							
Standardvolum:	50 ml							

ped CNS 067a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	5	elmib 19-09-2024 08:36	mhell 19-09-2024 08:45
Administrasjon	0	tk 19-09-2024 08:35	mhell 19-09-2024 09:22

Produksjon

Virkestoff: **KARBOPLATIN**

Infusjonsvæske: **Natriumklorid 9 mg/ml**

Adm-måte: **IV Cyt SIOP EPENDYMOVA II**

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

Standardvolum: ml

Metningsdose: mg/m²

Maks. dose pr behandling: mg

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

Matrise:

Dag 1	Dag 2	Dag 3	Dag 4	Dag 5	Dag 6	Dag 7
X						
Dag 8	Dag 9	Dag 10	Dag 11	Dag 12	Dag 13	Dag 14

ped CNS 067a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	5	elmib 19-09-2024 08:36	mhell 19-09-2024 08:45
Administrasjon	0	tk 19-09-2024 08:35	mhell 19-09-2024 09:22

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: ped CNS 067a Ependymoma II STUDIE Strat.3 Karbo/vinkr 1 år+

Kode: ped CNS 067a Emetogent potensiale: 3

Navn: Ependymoma II STUDIE Strat.3 Karbo/vinkr 1 år+

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 SIOP EPENDYMOMA II	N	N	
1;	2	KARBOPLATIN	1	550 mg/m ²	IV Cyt SIOP EPENDYMOMA II	N	N	

Spesielle hensyn:

Administrasjonsrapport: Kontinuerlig protokoll (inneliggende):

(Godkjent 19-09-2024 08:35) (2^e godkjenning 19-09-2024 09:22)

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="button" value="J"/>

ped CNS 067a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	5	elmib 19-09-2024 08:36	mhell 19-09-2024 08:45
Administrasjon	0	tk 19-09-2024 08:35	mhell 19-09-2024 09:22

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					
00:01	Brukes som skyll før og etter hvert medikament			100 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV	000:00 t					
00:02	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:05	Skann kuren. OBS: Vinkristin er vevstoksisk	VINKRISTIN	1.5 mg/m ²	Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt SIOP EPENDYMOMA II	000:30 t					
00:06	Kontroll av infusjonshastighet					000:30 t					
00:40	Skann kuren	KARBOPLATIN	550 mg/m ²	Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt SIOP EPENDYMOMA II	001:00 t					
00:41	Kontroll av infusjonshastighet					001:00 t					
01:40	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0.

ped CNS 067a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	5	elmib 19-09-2024 08:36	mhell 19-09-2024 08:45
Administrasjon	0	tk 19-09-2024 08:35	mhell 19-09-2024 09:22