

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 08-08-2023 13:28)

(2^e godkjenning 08-08-2023 14:25)

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)
	1	073512	TOPOTEKAN	1	0.7 mg/m ²	N		IV Cyt	N	N		50 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	

Total emetogenisitet:

Velg en antiemetika-protokoll:

ped nevrob 008	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	LILST 08-08-2023 13:28	AG 08-08-2023 14:25
Administrasjon	0	tk 08-08-2023 12:54	AG 16-08-2023 12:19

For nivå 2: 1 | Antiemetika må doseres individuelt hos barn

Blodprøver før:

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

Vurdering av allmenntilstand før hver kur: Nei

Etter kur: Utfør:

Informasjon: Tekst

Etter kur: Utfør:

Informasjon: Tekst

Etter kur: Utfør:

Informasjon: Tekst

ped nevrob 008	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	LILST 08-08-2023 13:28	AG 08-08-2023 14:25
Administrasjon	0	tk 08-08-2023 12:54	AG 16-08-2023 12:19

Diagnose (3) Ikke angitt Neuroblastom Neuroblastom 2

ped nevrob 008	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	LILST 08-08-2023 13:28	AG 08-08-2023 14:25
Administrasjon	0	tk 08-08-2023 12:54	AG 16-08-2023 12:19

DOSERING

Produksjon

Virkestoff:	TOPOTEKAN	X = Administrer	C = Legekonsultasjon	L = Nye lab-verdier				
Infusjonsvæske:	Natriumklorid 9 mg/ml	Matrise:						
Adm-måte:	IV Cyt	Dag 1	Dag 2	Dag 3	Dag 4	Dag 5	Dag 6	Dag 7
Tillat endring av grunn dose:	Nei	X	X	X	X	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:	0.7 mg/m ²							
Metningsdose:	0 mg/m ²							
Maks. dose pr behandling:	mg							
Volum pr:	Fast							
Standardvolum:	50 ml							

ped nevrob 008	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	LILST 08-08-2023 13:28	AG 08-08-2023 14:25
Administrasjon	0	tk 08-08-2023 12:54	AG 16-08-2023 12:19

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: ped nevrob 008 MATIN topotekan (mIBG-behandling)

Kode: ped nevrob 008 Emetogent potensiale: 2

Navn: MATIN topotekan (mIBG-behandling)

Dag	Nr	Virkestoff	x pr dag	Dose	Adm-måte	po	1 pose	Adm-tid
1;2;3;4;5;	1	TOPOTEKAN		1 0.7 mg/m ²	IV Cyt	N	N	

Spesielle hensyn:

Administrasjonsrapport: Kontinuerlig protokoll (inneliggende):

(Godkjent 08-08-2023 12:54) (2^e godkjenning 16-08-2023 12:19)

Administrasjonsdager

Dag	Kur	Info før behandlingsdag	Info etter behandlingsdag	Varighet	Avsluttende beh.dag	Adm-punkter
<input type="checkbox"/>	1	Alle Topotekan skal gis før mIBG-infusjonen på dag 1 og 15		0:00		<input checked="" type="checkbox"/> J
<input type="checkbox"/>	2	Alle		0:00	N	<input checked="" type="checkbox"/> J
<input type="checkbox"/>	3	Alle		0:00	N	<input checked="" type="checkbox"/> J
<input type="checkbox"/>	4	Alle		0:00	N	<input checked="" type="checkbox"/> J
<input type="checkbox"/>	5	Alle		0:00	N	<input checked="" type="checkbox"/> J

ped nevrob 008	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	LILST 08-08-2023 13:28	AG 08-08-2023 14:25
Administrasjon	0	tk 08-08-2023 12:54	AG 16-08-2023 12:19

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

Dag 1

Topotekan skal gis før mIBG-infusjonen på dag 1 og 15

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:00	Forutsetning for kur: Antiemetika og kaliumjodid er forordnet					000:00 t					
00:02	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			100 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV	000:00 t					
00:03	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:05	Skann kuren	TOPOTEKAN	0.7 mg/m ²	Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt	000:30 t					
00:06	Kontroll av infusjonshastighet					000:30 t					
00:50	Hydrering starter minst 4 timer før mIBG-infusjonen: 2000 ml/m ² /24 timer					000:00 t					
01:00	Kontroll av intravenøse tilsetninger					000:00 t					
01:01	Hydrering, tilsett NaCl 70 mmol og KCl 20 mmol per 1000 ml			Glukose 50 mg/ml	IV	000:00 t					
01:02	Individuell infusjonshastighet: 83 ml/m ² /time					000:00 t					

ped nevrob 008	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	LILST 08-08-2023 13:28	AG 08-08-2023 14:25
Administrasjon	0	tk 08-08-2023 12:54	AG 16-08-2023 12:19

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
06:00	Hydrering opprettholdes til neste dag					000:00 t					
08:00	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0.

ped nevro 008	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	LILST 08-08-2023 13:28	AG 08-08-2023 14:25
Administrasjon	0	tk 08-08-2023 12:54	AG 16-08-2023 12:19

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

Dag 2

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:00	Pasienten skal være godt hydrert under kuren, drikke bra, ev. ca 2000 ml/m ²					000:00 t					
00:02	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			100 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		000:00 t					
00:03	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:05	Skann kuren	TOPOTEKAN	0.7 mg/m ²	Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt	000:30 t					
00:06	Kontroll av infusjonshastighet					000:30 t					
08:00	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0.

ped nevrob 008	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	LILST 08-08-2023 13:28	AG 08-08-2023 14:25
Administrasjon	0	tk 08-08-2023 12:54	AG 16-08-2023 12:19

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

Dag 3

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:00	Pasienten skal være godt hydrert under kuren, drikke bra, ev. ca 2000 ml/m ²					000:00 t					
00:02	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			100 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV	000:00 t					
00:03	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:05	Skann kuren	TOPOTEKAN	0.7 mg/m ²	Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt	000:30 t					
00:06	Kontroll av infusjonshastighet					000:30 t					
08:00	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0..

ped nevrob 008	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	LILST 08-08-2023 13:28	AG 08-08-2023 14:25
Administrasjon	0	tk 08-08-2023 12:54	AG 16-08-2023 12:19

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

Dag 4

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:00	Pasienten skal være godt hydrert under kuren, drikke bra, ev. ca 2000 ml/m ²					000:00 t					
00:02	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			100 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		000:00 t					
00:03	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:05	Skann kuren	TOPOTEKAN	0.7 mg/m ²	Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt	000:30 t					
00:06	Kontroll av infusjonshastighet					000:30 t					
08:00	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0.

ped nevrob 008	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	LILST 08-08-2023 13:28	AG 08-08-2023 14:25
Administrasjon	0	tk 08-08-2023 12:54	AG 16-08-2023 12:19

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

Dag 5

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:00	Pasienten skal være godt hydrert under kuren, drikke bra, ev. ca 2000 ml/m ²					000:00 t					
00:02	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			100 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		000:00 t					
00:03	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:05	Skann kuren	TOPOTEKAN	0.7 mg/m ²	Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt	000:30 t					
00:06	Kontroll av infusjonshastighet					000:30 t					
08:00	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0.

ped nevrob 008	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	LILST 08-08-2023 13:28	AG 08-08-2023 14:25
Administrasjon	0	tk 08-08-2023 12:54	AG 16-08-2023 12:19