

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 29-01-2020 08:59)

(2^e godkjenning 29-01-2020 11:09)

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
<input type="checkbox"/>	1	073512	TOPOTEKAN	1	Kat. vekt	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 15 1
<input type="checkbox"/>	2	049700	VINKRISTIN	1	Kat. vekt	N	2 mg	IV Cyt 2l	N	N	48 time(r)	250 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			
<input type="checkbox"/>	2	040053	DOKSORUBICIN	1	Kat. vekt	N		IV Cyt 2l	N	N	48 time(r)	250 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			
																1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 1

ped nevrob 007	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	JONAN 29-01-2020 08:59	AG 29-01-2020 11:09
Administrasjon	0	tk 02-05-2024 10:49	mhell 02-05-2024 10:57

Total emetogenisitet: 3

Velg en antiemetika-protokoll:

For nivå 1:

For nivå 2:

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 nevrolog 007	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	JONAN 29-01-2020 08:59	AG 29-01-2020 11:09
Administrasjon	0	tk 02-05-2024 10:49	mhell 02-05-2024 10:57

Informasjon:

Tekst

Diagnose (3)

- Ikke angitt
- Neuroblastom
- Neuroblastom 2

ped nevroblastom 007	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	JONAN 29-01-2020 08:59	AG 29-01-2020 11:09
Administrasjon	0	tk 02-05-2024 10:49	mhell 02-05-2024 10:57

DOSERING

Produksjon

Virkestoff: **TOPOTEKAN**

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: t

Kurlinje nr:

Kategori: **Vekt**

Kat. 2 aktiv:

Kat. 3 aktiv:

Kat. 4 aktiv:

Vekt fra: til: kg

Doseberegning pr: **Overflate**

Standarddose: mg/m²

Metningsdose: mg/m²

Maks. dose pr behandling: mg

Vekt fra: til: kg

Doseberegning pr: **Vekt**

Standarddose: mg/kg

Metningsdose: mg/kg

Maks. dose pr behandling: mg

Volum pr: **Fast**

Standardvolum: ml

Volum pr: **Fast**

Standardvolum: ml

Vekt fra: til: kg

Doseberegning pr: **Vekt**

Standarddose: mg/kg

Metningsdose: mg/kg

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	X	X	X	X		
Dag 8	Dag 9	Dag 10	Dag 11	Dag 12	Dag 13	Dag 14
Dag 15	Dag 16	Dag 17	Dag 18	Dag 19	Dag 20	Dag 21

ped nevro 007	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	JONAN 29-01-2020 08:59	AG 29-01-2020 11:09
Administrasjon	0	tk 02-05-2024 10:49	mhell 02-05-2024 10:57

Produksjon

Virkestoff: **VINKRISTIN**

Infusjonsvæske: **Natriumklorid 9 mg/ml**

Adm-måte: **IV Cyt 2l**

Tillat endring av grunndose: **Nei**

po: **Nei**

Alt i én pose: **Nei**

x pr dag: **1daglig**

Total infusjonstid: **48** t

Kurlinje nr: **2**

Kategori: **Vekt**

Kat. 2 aktiv:

Kat. 3 aktiv:

Kat. 4 aktiv:

Vekt fra: **12** til: **99** kg

Doseberegning pr: **Overflate**

Standarddose: **2** mg/m²

Metningsdose: **0** mg/m²

Maks. dose pr behandling: **0** mg

Volum pr: **Fast**

Standardvolum: **250** ml

Vekt fra: **0** til: **5** kg

Doseberegning pr: **Vekt**

Standarddose: **0.044** mg/kg

Metningsdose: **0** mg/kg

Maks. dose pr behandling: **2** mg

Volum pr: **Fast**

Standardvolum: **100** ml

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
Dag 15	Dag 16	Dag 17	Dag 18	Dag 19	Dag 20	Dag 21

Vekt fra: **5** til: **12** kg

Doseberegning pr: **Vekt**

Standarddose: **0.066** mg/kg

Metningsdose: **0** mg/kg

Maks. dose pr behandling: **2** mg

Volum pr: **Fast**

Standardvolum: **250** ml

ped nevrob 007	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	JONAN 29-01-2020 08:59	AG 29-01-2020 11:09
Administrasjon	0	tk 02-05-2024 10:49	mhell 02-05-2024 10:57

Produksjon

Virkestoff: **DOKSORUBICIN**

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

Infusjonsvæske: **Natriumklorid 9 mg/ml**

Adm-måte: **IV Cyt 2l**

Tillat endring av grunn dose: **Nei**

po: **Nei**

Alt i én pose: **Nei**

x pr dag: **1daglig**

Total infusjonstid: **48** t

Kurlinje nr: **2**

Kategori: **Vekt**

Kat. 2 aktiv:

Kat. 3 aktiv:

Kat. 4 aktiv:

Vekt fra: **12** til: **99** kg

Doseberegning pr: **Overflate** Volum pr: **Fast**

Standarddose: **45** mg/m² Standardvolum: **250** ml

Metningsdose: **0** mg/m²

Maks. dose pr behandling: **0** mg

Vekt fra: **0** til: **5** kg

Doseberegning pr: **Vekt** Volum pr: **Fast**

Standarddose: **1** mg/kg Standardvolum: **100** ml

Metningsdose: **0** mg/kg

Maks. dose pr behandling: **0** mg

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
Dag 15	Dag 16	Dag 17	Dag 18	Dag 19	Dag 20	Dag 21

Vekt fra: **5** til: **12** kg

Doseberegning pr: **Vekt** Volum pr: **Fast**

Standarddose: **1.5** mg/kg Standardvolum: **250** ml

Metningsdose: **0** mg/kg

Maks. dose pr behandling: **0** mg

ped nevrob 007	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	JONAN 29-01-2020 08:59	AG 29-01-2020 11:09
Administrasjon	0	tk 02-05-2024 10:49	mhell 02-05-2024 10:57

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: ped nevrob 007 TVD (høyrisiko neuroblastom HR-NBL-1.7/SIOPEN)

Kode: ped nevrob 007 Emetogent potensiale: 3

Navn: TVD (høyrisiko neuroblastom HR-NBL-1.7/SIOPEN)

Dag	Nr	Virkestoff	x pr dag	Dose	Adm-måte	po	1 pose	Adm-tid
1;2;3;4;5;	1	TOPOTEKAN		1 Kat. vekt	IV Cyt	N	N	
5;	2	VINKRISTIN		1 Kat. vekt	IV Cyt 2l	N	N	
5;	2	DOKSORUBICIN		1 Kat. vekt	IV Cyt 2l	N	N	

Spesielle hensyn:

Administrasjonsrapport: Kontinuerlig protokoll (inneliggende):

(Godkjent 02-05-2024 10:49) (2^e godkjenning 02-05-2024 10:57)

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="checkbox"/> J
<input type="checkbox"/>	2	Alle			0:00		<input checked="" type="checkbox"/> J
<input type="checkbox"/>	3	Alle			0:00		<input checked="" type="checkbox"/> J
<input type="checkbox"/>	4	Alle			0:00		<input checked="" type="checkbox"/> J

ped nevrob 007	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	JONAN 29-01-2020 08:59	AG 29-01-2020 11:09
Administrasjon	0	tk 02-05-2024 10:49	mhell 02-05-2024 10:57

Dag	Kur	Info før behandlingsdag	Info etter behandlingsdag	Varighet	Avsluttende beh.dag	Adm-punkter
<input type="checkbox"/>	5 Alle	Vinkr/dokso startes en time etter siste topotekan. Ev. sideskyll med NaCl, se støtteinfo		0:00		J
<input type="checkbox"/>	6 Alle			0:00	N	J
<input type="checkbox"/>	7 Alle	Vinkristin/doksorubicin avsluttes etter totalt 48 timer	G-CSF skal startes opp 72 timer etter avsluttet vinkristin/doksorubicin-infusjon	0:00	N	J

ped nevrob 007	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	JONAN 29-01-2020 08:59	AG 29-01-2020 11:09
Administrasjon	0	tk 02-05-2024 10:49	mhell 02-05-2024 10:57

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					
00:05	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:10	Skann kuren	TOPOTEKAN	Kat. vekt mg	50 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV cyt	000:30 t					
00:11	Kontroll av infusjonshastighet					000:30 t					
00:40	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0.

ped nevrob 007	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	JONAN 29-01-2020 08:59	AG 29-01-2020 11:09
Administrasjon	0	tk 02-05-2024 10:49	mhell 02-05-2024 10:57

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	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			100 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		000:00 t					
00:05	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:10	Skann kuren, starter 24 t etter forrige dose	TOPOTEKAN	Kat. vekt mg	50 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV cyt	000:30 t					
00:11	Kontroll av infusjonshastighet					000:30 t					
00:40	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0.

ped nevrob 007	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	JONAN 29-01-2020 08:59	AG 29-01-2020 11:09
Administrasjon	0	tk 02-05-2024 10:49	mhell 02-05-2024 10:57

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	Brukes somskyll før og etter hvert medikament			100 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		000:00 t					
00:05	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:10	Skann kuren, starter 24 t etter forrige dose	TOPOTEKAN	Kat. vekt mg	50 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV cyt	000:30 t					
00:11	Kontroll av infusjonshastighet					000:30 t					
00:40	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0.

ped nevrob 007	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	JONAN 29-01-2020 08:59	AG 29-01-2020 11:09
Administrasjon	0	tk 02-05-2024 10:49	mhell 02-05-2024 10:57

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	Brukes somskyll før og etter hvert medikament			100 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		000:00 t					
00:05	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:10	Skann kuren, starter 24 t etter forrige dose	TOPOTEKAN	Kat. vekt mg	50 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV cyt		000:30 t					
00:11	Kontroll av infusjonshastighet					000:30 t					
00:40	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0.

ped nevrolog 007	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	JONAN 29-01-2020 08:59	AG 29-01-2020 11:09
Administrasjon	0	tk 02-05-2024 10:49	mhell 02-05-2024 10:57

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

Dag 5

Vinkr/dokso startes en time etter siste topotekan. Ev. sideskyl med NaCl, se støtteinfo

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:00	Brukes som skyl for og etter hvert medikament			100 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		000:00 t					
00:03	Det anbefales å ha et sidedrypp med NaCl til dokso/vinkr.infusjonen					000:00 t					
00:05	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:10	Skann kuren, starter 24 t etter forrige dose	TOPOTEKAN	Kat. vekt mg	50 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV cyt	000:30 t					
00:11	Kontroll av infusjonshastighet					000:30 t					
01:40	Kontroller at holdbarhet ikke utløper under administrasjon					000:00 t					
01:45	KOMBINASJONSKUR: Skann kuren x 2	VINKRISTIN	Kat. vekt mg	Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt 2l	048:00 t					
01:45		DOKSORUBICIN	Kat. vekt mg	Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt 2l	048:00 t					
01:46	Kontroll av infusjonshastighet					048:00 t					
01:47	Kontinuerlig infusjon pågår 48 timer					000:00 t					
02:00	Avslutt kurdagen					000:00 t					

ped nevrob 007	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	JONAN 29-01-2020 08:59	AG 29-01-2020 11:09
Administrasjon	0	tk 02-05-2024 10:49	mhell 02-05-2024 10:57

ped nevrob 007	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	JONAN 29-01-2020 08:59	AG 29-01-2020 11:09
Administrasjon	0	tk 02-05-2024 10:49	mhell 02-05-2024 10:57

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

Dag 6

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:00	Kontinuerlig infusjon med dokso/vinkr. pågår til 48 t. etter start					000:00 t					
00:05	Sidedrypp med NaCl bør pågå pga lav hastighet på cytostatika					000:00 t					
00:10	Avslutt kurdagen før midnatt					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0.

ped nevrolog 007	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	JONAN 29-01-2020 08:59	AG 29-01-2020 11:09
Administrasjon	0	tk 02-05-2024 10:49	mhell 02-05-2024 10:57

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

Dag 7

Vinkristin/doksorubicin avsluttes etter totalt 48 timer

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:00	Kontinuerlig infusjon med dokso/vinkr. pågår til 48 t. etter start					000:00 t					
00:00	Sidedrypp med NaCl bør pågå pga lav hastighet på cytostatika					000:00 t					
00:05	Beregn hastighet på skylle etter dokso/vinkr. så alt er inne 48t etter start					000:00 t					
00:10	Avslutt infusjonen 48 timer etter start dag 5					000:00 t					
01:00	Avslutt kurdagen					000:00 t					

G-CSF skal startes opp 72 timer etter avsluttet vinkristin/doksorubicin-infusjon

ped nevrob 007	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	JONAN 29-01-2020 08:59	AG 29-01-2020 11:09
Administrasjon	0	tk 02-05-2024 10:49	mhell 02-05-2024 10:57