

Total emetogenisitet: 3

Velg en antiemetika-protokoll:

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

For nivå 3: 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:

ped nevrob 017	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	5	wk 24-05-2023 09:05	ANNEV 24-05-2023 09:29
Administrasjon	0	tk 24-05-2023 09:07	ANNEV 24-05-2023 09:18

Informasjon:

Tekst

Diagnose

(3)

- Ikke angitt
- Neuroblastom
- Neuroblastom 2

ped nevrob 017	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	5	wk 24-05-2023 09:05	ANNEV 24-05-2023 09:29
Administrasjon	0	tk 24-05-2023 09:07	ANNEV 24-05-2023 09:18

DOSERING

Produksjon

Virkestoff: **VINKRISTIN**

Infusjonsvæske: **Natriumklorid 9 mg/ml**

Adm-måte: **IV Cyt Barn**

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

Volum pr: **Fast**

Standardvolum: ml

Vekt fra: til: kg

Doseberegning pr: **Vekt**

Standarddose: mg/kg

Metningsdose: mg/kg

Maks. dose pr behandling: mg

Volum pr: **Fast**

Standardvolum: ml

Vekt fra: til: kg

Doseberegning pr: **Vekt**

Standarddose: mg/kg

Metningsdose: mg/kg

Maks. dose pr behandling: mg

Volum pr: **Fast**

Standardvolum: 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				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 nevrob 017	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	5	wk 24-05-2023 09:05	ANNEV 24-05-2023 09:29
Administrasjon	0	tk 24-05-2023 09:07	ANNEV 24-05-2023 09:18

Produksjon

Virkestoff: SYKLOFOSFAMID

Infusjonsvæske: Natriumklorid 9 mg/ml

Adm-måte: IV sp cyt

Tillat endring av grunndose: Nei

po: Nei

Alt i én pose: Nei

x pr dag: 1daglig

Total infusjonstid: 0 t

Kurlinje nr: 2

Kategori: Vekt

Kat. 2 aktiv:

Kat. 3 aktiv:

Kat. 4 aktiv:

Vekt fra: 10 til: 100 kg

Doseberegning pr: Overflate

Volum pr: Fast

Standarddose: 300 mg/m²

Standardvolum: 50 ml

Metningsdose: 0 mg/m²

Maks. dose pr behandling: mg

Vekt fra: 0 til: 5 kg

Doseberegning pr: Vekt

Volum pr: Fast

Standarddose: 6.7 mg/kg

Standardvolum: 25 ml

Metningsdose: 0 mg/kg

Maks. dose pr behandling: mg

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

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

Matrise:

Vekt fra: 5 til: 10 kg

Doseberegning pr: Vekt

Volum pr: Fast

Standarddose: 10 mg/kg

Standardvolum: 50 ml

Metningsdose: 0 mg/kg

Maks. dose pr behandling: mg

ped nevrob 017	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	5	wk 24-05-2023 09:05	ANNEV 24-05-2023 09:29
Administrasjon	0	tk 24-05-2023 09:07	ANNEV 24-05-2023 09:18

Produksjon

Virkestoff: **DOKSORUBICIN**

Infusjonsvæske: **Glukose 50 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:

Vekt fra: til: kg

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

Standarddose: mg/m² Standardvolum: ml

Metningsdose: mg/m²

Maks. dose pr behandling: mg

Vekt fra: til: kg

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

Standarddose: mg/kg Standardvolum: ml

Metningsdose: mg/kg

Maks. dose pr behandling: mg

Kategori: **Vekt**

Kat. 2 aktiv:

Kat. 3 aktiv:

Kat. 4 aktiv:

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		
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: til: kg

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

Standarddose: mg/kg Standardvolum: ml

Metningsdose: mg/kg

Maks. dose pr behandling: mg

ped nevrob 017	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	5	wk 24-05-2023 09:05	ANNEV 24-05-2023 09:29
Administrasjon	0	tk 24-05-2023 09:07	ANNEV 24-05-2023 09:18

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: ped nevrob 017 LINES CADO Dokso/syklofosfamid/vinkristin

Kode: ped nevrob 017 Emetogent potensiale: 3

Navn: LINES CADO Dokso/syklofosfamid/vinkristin

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

Spesielle hensyn:

Administrasjonsrapport: Kontinuerlig protokoll (inneliggende):

(Godkjent 24-05-2023 09:07) (2^e godkjenning 24-05-2023 09:18)

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

ped nevrob 017	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	5	wk 24-05-2023 09:05	ANNEV 24-05-2023 09:29
Administrasjon	0	tk 24-05-2023 09:07	ANNEV 24-05-2023 09:18

Dag	Kur	Info før behandlingsdag	Info etter behandlingsdag	Varighet	Avsluttende beh.dag	Adm-punkter
<input type="checkbox"/>	5	Alle		0:00		J

ped nevrob 017	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	5	wk 24-05-2023 09:05	ANNEV 24-05-2023 09:29
Administrasjon	0	tk 24-05-2023 09:07	ANNEV 24-05-2023 09:18

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. OBS: Vinkristin er vevstoksisk	VINKRISTIN	Kat. vekt mg	Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt Barn	000:30 t					
00:11	Kontroll av infusjonshastighet					000:30 t					
00:40	Skann kuren	SYKLOFOSFAMID	Kat. vekt mg	Natriumklorid 9 mg/ml	IV sp cyt	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 nevrob 017	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	5	wk 24-05-2023 09:05	ANNEV 24-05-2023 09:29
Administrasjon	0	tk 24-05-2023 09:07	ANNEV 24-05-2023 09:18

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.
00:01	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	SYKLOFOSFAMID	Kat. vekt mg	Natriumklorid 9 mg/ml	IV sp cyt	001:00 t					
00:11	Kontroll av infusjonshastighet					001:00 t					
01:10	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0..

ped nevrob 017	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	5	wk 24-05-2023 09:05	ANNEV 24-05-2023 09:29
Administrasjon	0	tk 24-05-2023 09:07	ANNEV 24-05-2023 09:18

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.
00:01	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	SYKLOFOSFAMID	Kat. vekt mg	Natriumklorid 9 mg/ml	IV sp cyt	001:00 t					
00:11	Kontroll av infusjonshastighet					001:00 t					
01:10	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0..

ped nevrob 017	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	5	wk 24-05-2023 09:05	ANNEV 24-05-2023 09:29
Administrasjon	0	tk 24-05-2023 09:07	ANNEV 24-05-2023 09:18

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.
00:01	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	SYKLOFOSFAMID	Kat. vekt mg	Natriumklorid 9 mg/ml	IV sp cyt	001:00 t					
00:11	Kontroll av infusjonshastighet					001:00 t					
01:10	Skann kuren. OBS: Doksorubicin er vevstoksisk	DOKSORUBICIN	Kat. vekt mg	100 ml Glukose 50 mg/ml	IV Cyt	006:00 t					
01:11	Kontroll av infusjonshastighet					006:00 t					
07:10	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0.

ped nevrob 017	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	5	wk 24-05-2023 09:05	ANNEV 24-05-2023 09:29
Administrasjon	0	tk 24-05-2023 09:07	ANNEV 24-05-2023 09:18

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.
00:01	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. OBS: Vinkristin er vevstoksisk	VINKRISTIN	Kat. vekt mg	Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt Barn	000:30 t					
00:11	Kontroll av infusjonshastighet					000:30 t					
00:40	Skann kuren	SYKLOFOSFAMID	Kat. vekt mg	Natriumklorid 9 mg/ml	IV sp cyt	001:00 t					
00:41	Kontroll av infusjonshastighet					001:00 t					
01:40	Skann kuren. OBS: Doksorubicin er vevstoksisk	DOKSORUBICIN	Kat. vekt mg	100 ml Glukose 50 mg/ml	IV Cyt	006:00 t					
01:41	Kontroll av infusjonshastighet					006:00 t					
07:40	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0..

ped nevrob 017	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	5	wk 24-05-2023 09:05	ANNEV 24-05-2023 09:29
Administrasjon	0	tk 24-05-2023 09:07	ANNEV 24-05-2023 09:18