

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 01-03-2023 12:05)

(2^e godkjenning 01-03-2023 12:14)

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	(5)
<input type="checkbox"/>	1	049700	VINKRISTIN	1	Kat. vekt	N	2 mg	IV Cyt Bam	N	N			Natriumklorid 9 mg/ml			1 2 3 4 5 6 7	
<input type="checkbox"/>	2	050903	SYKLOFOSFAMD	1	Kat. vekt	N		IV Cyt	N	N	1 time(r)		Natriumklorid 9 mg/ml			1 2 3 4 5 6 7	
<input type="checkbox"/>	3	056545	MESNA	3	Kat. vekt	N		IV post	N	N						1 2 3 4 5 6 7	

ped CNS 007	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	5	wk 01-03-2023 12:05	ANNEV 01-03-2023 12:14
Administrasjon	0	tk 01-03-2023 10:11	ANNEV 01-03-2023 10:30

Total emetogenisitet: **4**

Velg en antiemetika-protokoll:

For nivå 1:

For nivå 4:

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 007	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	5	wk 01-03-2023 12:05	ANNEV 01-03-2023 12:14
Administrasjon	0	tk 01-03-2023 10:11	ANNEV 01-03-2023 10:30

Informasjon:

Tekst

Diagnose (2)

Ikke angitt

Kref i hjeme

ped CNS 007	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	5	wk 01-03-2023 12:05	ANNEV 01-03-2023 12:14
Administrasjon	0	tk 01-03-2023 10:11	ANNEV 01-03-2023 10:30

DOSERING

Produksjon

Virkestoff:	VINKRISTIN	X = Administrer	C = Legekonsultasjon	L = Nye lab-verdier			
Infusjonsvæske:	Natriumklorid 9 mg/ml	Matrise:	Dag 1 Dag 2 Dag 3 Dag 4 Dag 5 Dag 6 Dag 7 X				
Adm-måte:	IV Oyt Barn						
Tillat endring av grunnpose:	Nei	Kategori:	Vekt				
po:	Nei	Kat. 2 aktiv:	<input checked="" type="checkbox"/>				
Alt i én pose:	Nei	Kat. 3 aktiv:	<input type="checkbox"/>				
x pr dag:	1daglig	Kat. 4 aktiv:	<input type="checkbox"/>				
Total infusjonstid:	0 t						
Kurlinje nr:	1						
Vekt fra:	10 til: 150 kg	Vekt fra:	0 til: 10 kg				
Doseberegning pr:	Overflate	Volum pr:	Fast	Doseberegning pr:	Vekt	Volum pr:	Fast
Standarddose:	1.5 mg/m ²	Standardvolum:	0 ml	Standarddose:	0.05 mg/kg	Standardvolum:	0 ml
Metningsdose:	0 mg/m ²			Metningsdose:	0 mg/kg		
Maks. dose pr behandling:	2 mg			Maks. dose pr behandling:	2 mg		

ped CNS 007	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	5	wk 01-03-2023 12:05	ANNEV 01-03-2023 12:14
Administrasjon	0	tk 01-03-2023 10:11	ANNEV 01-03-2023 10:30

Produksjon

Virkestoff: SYKLOFOSFAMID

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

Matrise:

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

Infusjonsvæske: Natriumklorid 9 mg/ml

Adm-måte: IV Cyt

Tillat endring av grunndose: Nei

po: Nei

Alt i én pose: Nei

x pr dag: 1 daglig

Total infusjonstid: 1 t

Kurlinje nr: 2

Kategori: Vekt

Kat. 2 aktiv:

Kat. 3 aktiv:

Kat. 4 aktiv:

Vekt fra: 10 til: 150 kg

Doseberegning pr: Overflate

Volum pr: Fast

Standarddose: 1500 mg/m²

Standardvolum: 0 ml

Metningsdose: 0 mg/m²

Maks. dose pr behandling: mg

Vekt fra: 0 til: 10 kg

Doseberegning pr: Vekt

Volum pr: Fast

Standarddose: 50 mg/kg

Standardvolum: 0 ml

Metningsdose: 0 mg/kg

Maks. dose pr behandling: mg

ped CNS 007	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	5	wk 01-03-2023 12:05	ANNEV 01-03-2023 12:14
Administrasjon	0	tk 01-03-2023 10:11	ANNEV 01-03-2023 10:30

Produksjon

Virkestoff: **MESNA**

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

Infusjonsvæske:

Matrise:

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

Adm-måte: **IV post**

Tillat endring av grunndose: **Nei**

po: **Nei**

Kategori: **Vekt**

Alt i én pose: **Nei**

Kat. 2 aktiv:

x pr dag: **3daglig**

Kat. 3 aktiv:

Total infusjonstid: t

Kat. 4 aktiv:

Kurlinje nr:

Vekt fra: til: kg

Vekt fra: til: kg

Doseberegning pr: **Overflate**

Volum pr: **Fast**

Doseberegning pr: **Vekt**

Volum pr: **Fast**

Standarddose: mg/m²

Standardvolum: ml

Standarddose: mg/kg

Standardvolum: ml

Metningsdose: mg/m²

Metningsdose: mg/kg

Maks. dose pr behandling: mg

Maks. dose pr behandling: mg

ped CNS 007	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	5	wk 01-03-2023 12:05	ANNEV 01-03-2023 12:14
Administrasjon	0	tk 01-03-2023 10:11	ANNEV 01-03-2023 10:30

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: ped CNS 007 LGG 2004 Syklofosfamid/vinkristin

Kode: ped CNS 007 Emetogent potensiale: 4

Navn: LGG 2004 Syklofosfamid/vinkristin

Dag	Nr	Virkestoff	x pr dag	Dose	Adm-måte	po	1 pose	Adm-tid
1;	1	VINKRISTIN		1 Kat. vekt	IV Cyt	Barn	N	N
1;	2	SYKLOFOSFAMID		1 Kat. vekt	IV Cyt		N	N
1;	3	MESNA		3 Kat. vekt	IV post		N	N

Spesielle hensyn:

Administrasjonsrapport: Kontinuerlig protokoll (inneliggende):

(Godkjent 01-03-2023 10:11) (2^e godkjenning 01-03-2023 10:30)

Administrasjonsdager

	Dag	Kur	Info før behandlingsdag	Info etter behandlingsdag	Varighet	Avsluttende beh.dag	Adm-punkter
<input type="checkbox"/>	1	Alle	Hydrering 3000 ml/m ² /24 timer. Kan reduseres under cytostatikainfusjonene så volumet blir riktig		0:00	N	<input checked="" type="checkbox"/> J
<input type="checkbox"/>	2	Alle	Hydreringen avsluttes 24 timer etter avsluttet syklofosfamid		0:00	N	<input checked="" type="checkbox"/> J

ped CNS 007	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	5	wk 01-03-2023 12:05	ANNEV 01-03-2023 12:14
Administrasjon	0	tk 01-03-2023 10:11	ANNEV 01-03-2023 10:30

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

Dag 1
Hydrering 3000 ml/m²/24 timer. Kan reduseres under cytostatikainfusjonene så volumet blir riktig

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	Urinstix i hver urin (kontakt lege ved blod 2+ eller over)					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					
00:04	Hydrering startes 3- 6 timer før syklofosamid					000:00 t					
00:05	Kontroll av tilsetning til hydreringsvæske					000:00 t					
00:06	Hydrering, tilsett NaCl 70 mmol og KCl 20 mmol per 1000 ml			Glukose 50 mg/ml	IV	000:00 t					
00:07	Individuell infusjonshastighet: 125 ml/m ² /time					000:00 t					
00:08	Kontroll av infusjonshastighet					000:00 t					
03:10	Skann kuren. OBS: Vinkristin er vevstoksisk	VINKRISTIN	Kat. vekt mg	Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt Barn	000:30 t					

ped CNS 007	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	5	wk 01-03-2023 12:05	ANNEV 01-03-2023 12:14
Administrasjon	0	tk 01-03-2023 10:11	ANNEV 01-03-2023 10:30

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
03:11	Kontroll av infusjonshastighet					000:30 t					
03:40	Dosekontroll av mesna iv					000:00 t					
03:45	Produseres på post. Gis iv umiddelbart før syklofosfamid	MESNA	Kat. vekt mg			000:00 t					
03:50	Skann kuren	SYKLOFOSFAMID	Kat. vekt mg	Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt	001:00 t					
03:51	Kontroll av infusjonshastighet					001:00 t					
04:00	Nøyaktig væskeregnskap. Gjør opp hver 6. time.					000:00 t					
04:01	Ved diurese under 2/3 av tilført mengde: Gi furosemid 0,5 mg/kg					000:00 t					
07:45	Dosekontroll av mesna iv					000:00 t					
07:50	Produseres på post. Gis iv 4 timer etter start av syklofosfamid	MESNA	Kat. vekt mg			000:00 t					
11:45	Dosekontroll av mesna iv					000:00 t					
11:50	Produseres på post. Gis iv 8 timer etter start av syklofosfamid	MESNA	Kat. vekt mg			000:00 t					
12:00	Fortsett kontinuerlig hydrering					000:00 t					
12:01	Hydreringen skal gå uendret 24 timer etter avsluttet syklofosfamid					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0.

ped CNS 007	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	5	wk 01-03-2023 12:05	ANNEV 01-03-2023 12:14
Administrasjon	0	tk 01-03-2023 10:11	ANNEV 01-03-2023 10:30

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata Høyde cm Vekt kg Overflate m ²

Dag 2

Hydreringen avsluttes 24 timer etter avsluttet syklofosamid

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:00	Kontroll av tilsetning til hydreringsvæske					000:00 t					
00:05	Hydrering, tilsett NaCl 70 mmol og KCl 20 mmol per 1000 ml			Glukose 50 mg/ml IV		000:00 t					
00:06	Individuell infusjonshastighet: 125 ml/m ² /time					000:00 t					
04:50	Hydrering avsluttes 24 timer etter avsluttet syklofosamid					000:00 t					
05:00	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0.

ped CNS 007	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	5	wk 01-03-2023 12:05	ANNEV 01-03-2023 12:14
Administrasjon	0	tk 01-03-2023 10:11	ANNEV 01-03-2023 10:30