

# KURDEFINISJON

## KURDEFINISJON

Kode:  Offisiell kode:

Navn:

Info til apotek:

Maks. overfl.:  m<sup>2</sup>

Strålebehandling:  Prosedyrekoding ved rekvirering:  Prosedyrekoding ved administrering:

Antall kurer:  Kurintervall:  Tidfesting av startdato - maks. avvik:  Maks. overlapp mellom kurer:

Fleksibelt antall kurer:

Versjon:  (Godkjent 01-06-2022 12:42)

(2<sup>e</sup> godkjenning 01-06-2022 12:49)

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	049700	VINKRISTIN	1	1.5 mg/m <sup>2</sup>	N	2 mg	IV Cyt	N	N		50 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			1  2  3  4  5  6  7  8  9 10 11 12 13 14
<input type="checkbox"/>	2	056545	MESNA	1	250 mg/m <sup>2</sup>	N		IV post	N	N						1  2  3  4  5  6  7  8  9 10 11 12 13 14
<input type="checkbox"/>	3	050903	SYKLOFOSFAMD	1	800 mg/m <sup>2</sup>	N		IV Cyt	N	N			Natriumklorid 9 mg/ml			1  2  3  4  5  6  7  8  9 10 11 12 13 14

ped CNS 001a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	wk 01-06-2022 12:42	AG 01-06-2022 12:49
Administrasjon	0	tk 01-06-2022 12:33	AG 01-06-2022 12:38

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: Ja 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 CNS 001a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	wk 01-06-2022 12:42	AG 01-06-2022 12:49
Administrasjon	0	tk 01-06-2022 12:33	AG 01-06-2022 12:38

Informasjon:

Tekst

Diagnose

(3)

Ikke angitt

Kref i hjeme

Kref i hjeme 2

ped CNS 001a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	wk 01-06-2022 12:42	AG 01-06-2022 12:49
Administrasjon	0	tk 01-06-2022 12:33	AG 01-06-2022 12:38

# DOSERING

## Produksjon

Virkestoff:	VINKRISTIN	
Infusjonsvæske:	Natriumklorid 9 mg/ml	
Adm-måte:	IV Cyt	
Tillat endring av grunn dose:	Nei	
po:	Nei	Kategori: Ingen
Alt i én pose:	Nei	
x pr dag:	1daglig	
Total infusjonstid:	0 t	
Kurlinje nr:	1	
Doseberegning pr:	Overflate	Volum pr: Fast
Standarddose:	1.5 mg/m <sup>2</sup>	Standardvolum: 50 ml
Metningsdose:	0 mg/m <sup>2</sup>	
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						
Dag 8	Dag 9	Dag 10	Dag 11	Dag 12	Dag 13	Dag 14

ped CNS 001a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	wk 01-06-2022 12:42	AG 01-06-2022 12:49
Administrasjon	0	tk 01-06-2022 12:33	AG 01-06-2022 12:38

# Produksjon

Virkestoff: **MESNA**

Infusjonsvæske:

Adm-måte: **IV post**

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/m<sup>2</sup>

Standardvolum:  ml

Metningsdose:  mg/m<sup>2</sup>

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
<b>X</b>						
Dag 8	Dag 9	Dag 10	Dag 11	Dag 12	Dag 13	Dag 14

ped CNS 001a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	<b>wk</b> 01-06-2022 12:42	<b>AG</b> 01-06-2022 12:49
Administrasjon	0	<b>tk</b> 01-06-2022 12:33	<b>AG</b> 01-06-2022 12:38

## Produksjon

Virkestoff: SYKLOFOSFAMID

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: 0 t

Kurlinje nr: 3

Kategori: Ingen

Doseberegning pr: Overflate

Volum pr: Fast

Standarddose: 800 mg/m<sup>2</sup>

Standardvolum: 0 ml

Metningsdose: 0 mg/m<sup>2</sup>

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				
Dag 8	Dag 9	Dag 10	Dag 11	Dag 12	Dag 13	Dag 14

ped CNS 001a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	wk 01-06-2022 12:42	AG 01-06-2022 12:49
Administrasjon	0	tk 01-06-2022 12:33	AG 01-06-2022 12:38

# ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

## ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: ped CNS 001a HIT2000 Syklofosfamid/vinkristin SKK over 1 år

Kode: ped CNS 001a Emetogent potensiale: 3

Navn: HIT2000 Syklofosfamid/vinkristin SKK over 1 år

Dag	Nr	Virkestoff	x pr dag	Dose	Adm-måte	po	1 pose	Adm-tid
1;	1	VINKRISTIN		1 1.5 mg/m <sup>2</sup>	IV Cyt	N	N	
1;	2	MESNA		1 250 mg/m <sup>2</sup>	IV post	N	N	
1;2;3;	3	SYKLOFOSFAMID		1 800 mg/m <sup>2</sup>	IV Cyt	N	N	

Spesielle hensyn:  **Tekst**

Administrasjonsrapport: **Forside**  Kontinuerlig protokoll (inneliggende):

(Godkjent 01-06-2022 12:33) (2<sup>e</sup> godkjenning 01-06-2022 12:38)

### Administrasjonsdager

Dag	Kur	Info før behandlingsdag	Info etter behandlingsdag	Varighet	Avsluttende beh.dag	Adm-punkter
<input type="checkbox"/>	1	Alle Før væskeregnskap, se støtteinfo		0:00	N	<input checked="" type="checkbox"/> J
<input type="checkbox"/>	2	Alle Hydrering 3000 ml/m <sup>2</sup> /24 timer. Skal ikke reduseres under syklofosfamidinfusjonen		0:00	N	<input checked="" type="checkbox"/> J
<input type="checkbox"/>	3	Alle Hydrering 3000 ml/m <sup>2</sup> /24 timer. Skal ikke reduseres under syklofosfamidinfusjonen	Hydreringen opprettholdes 24 timer etter start av siste syklofosfamid	0:00	N	<input checked="" type="checkbox"/> J

ped CNS 001a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	wk 01-06-2022 12:42	AG 01-06-2022 12:49
Administrasjon	0	tk 01-06-2022 12:33	AG 01-06-2022 12:38

Dag	Kur	Info før behandlingsdag	Info etter behandlingsdag	Varighet	Avsluttende beh.dag	Adm-punkter
<input type="checkbox"/>	4 Alle	Hydreringen opprettholdes 24 timer etter start av siste syklofosamid		0:00	N	J

ped CNS 001a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	<b>wk</b> 01-06-2022 12:42	<b>AG</b> 01-06-2022 12:49
Administrasjon	0	<b>tk</b> 01-06-2022 12:33	<b>AG</b> 01-06-2022 12:38



## Administrasjonsrapport

<b>Pasient</b>	<b>Dato</b>
	<b>Pasientdata</b>
	Høyde ..... cm
	Vekt ..... kg
	Overflate ..... m <sup>2</sup>

<b>Dag 1</b>
<b>Før væskeregnskap, se støtteinfo</b>

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					
00:02	Urinstix før/etter syklofosamid (kontakt lege ved blod 2+ eller over)					000:00 t					
00:03	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. OBS: Vinkristin er vevstoksisk	VINKRISTIN	1.5 mg/m <sup>2</sup>	50 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt	000:30 t					
00:11	Kontroll av infusjonshastighet					000:30 t					
00:39	Kontroll av tilsetning til hydreringsvæske					000:00 t					
00:40	Parallellhydr., tils. KCl 20 mmol, NaCl 70 mmol + MESNA 250 mg per 1000 ml			Glukose 50 mg/ml	IV	024:00 t					
00:41	Individuell infusjonshastighet: 125 ml/m <sup>2</sup> /time					024:00 t					

ped CNS 001a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	wk 01-06-2022 12:42	AG 01-06-2022 12:49
Administrasjon	0	tk 01-06-2022 12:33	AG 01-06-2022 12:38

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:43	Dosekontroll av mesna iv					000:00 t					
00:44	Produseres på post. Gis iv umiddelbart før syklofosamid	MESNA	250 mg/m2		IV post	000:00 t					
00:45	Skann kuren	SYKLOFOSFAMID	800 mg/m2	Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt	001:00 t					
00:46	Kontroll av infusjonshastighet hydrering og syklofosamid					001:00 t					
01:00	Nøyaktig væskeregnskap					000:00 t					
01:01	Ved diurese under 2/3 av tilførsel : Gi furosemid 0,5 mg/kg					000:00 t					
01:45	Fortsett kontinuerlig hydrering					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS  
versjon: 6.1.0.

ped CNS 001a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	wk 01-06-2022 12:42	AG 01-06-2022 12:49
Administrasjon	0	tk 01-06-2022 12:33	AG 01-06-2022 12:38

## Administrasjonsrapport

<b>Pasient</b>	<b>Dato</b>
	<b>Pasientdata</b>
	Høyde ..... cm
	Vekt ..... kg
	Overflate ..... m <sup>2</sup>

**Dag 2**

**Hydrering 3000 ml/m<sup>2</sup>/24 timer. Skal ikke reduseres under syklofosfamidinfusjonen**

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:00	Urinstix før/etter syklofosamid (kontakt lege ved blod 2+ eller over)					000:00 t					
00:02	Nøyaktig væskeregnskap					000:00 t					
00:03	Ved diurese under 2/3 av tilførsel : Gi furosenid 0,5 mg/kg					000:00 t					
00:05	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			100 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV	000:00 t					
00:09	Kontroll av tilsetning til hydreringsvæske					000:00 t					
00:10	Parallellhydr., tils. KCl 20 mmol, NaCl 70 mmol + MESNA 250 mg per 1000 ml			Glukose 50 mg/ml	IV	024:00 t					
00:11	Individuell infusjonshastighet: 125 ml/m <sup>2</sup> /time					024:00 t					
00:14	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:15	Skann kuren. Startes 24 timer etter start syklofosamid dag 1	SYKLOFOSFAMID 800 mg/m <sup>2</sup>		Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt	001:00 t					

ped CNS 001a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	wk 01-06-2022 12:42	AG 01-06-2022 12:49
Administrasjon	0	tk 01-06-2022 12:33	AG 01-06-2022 12:38

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:16	Kontroll av infusjonshastighet					001:00 t					
01:15	Fortsett kontinuerlig hydrering.					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS  
versjon: 6.1.0.

ped CNS 001a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	<b>wk</b> 01-06-2022 12:42	<b>AG</b> 01-06-2022 12:49
Administrasjon	0	<b>tk</b> 01-06-2022 12:33	<b>AG</b> 01-06-2022 12:38

## Administrasjonsrapport

<b>Pasient</b>	<b>Dato</b>
	<b>Pasientdata</b>
	Høyde ..... cm
	Vekt ..... kg
	Overflate ..... m <sup>2</sup>

### Dag 3

**Hydrering 3000 ml/m<sup>2</sup>/24 timer. Skal ikke reduseres under syklofosamidinfusjonen**

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:00	Urinstix før/etter syklofosamid (kontakt lege ved blod 2+ eller over)					000:00 t					
00:02	Nøyaktig væskeregnskap					000:00 t					
00:03	Ved diurese under 2/3 av tilførsel : Gi furosenid 0,5 mg/kg					000:00 t					
00:05	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			100 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV	000:00 t					
00:09	Kontroll av tilsetning til hydreringsvæske					000:00 t					
00:10	Parallellhydr., tils. KCl 20 mmol, NaCl 70 mmol + MESNA 250 mg per 1000 ml			Glukose 50 mg/ml	IV	024:00 t					
00:11	Individuell infusjonshastighet: 125 ml/m <sup>2</sup> /time					024:00 t					
00:14	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:15	Skann kuren. Gis 24 timer etter start av syklofosamid dag 2	SYKLOFOSAMID	800 mg/m <sup>2</sup>	Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt	001:00 t					

ped CNS 001a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	<b>wk</b> 01-06-2022 12:42	<b>AG</b> 01-06-2022 12:49
Administrasjon	0	<b>tk</b> 01-06-2022 12:33	<b>AG</b> 01-06-2022 12:38

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:16	Kontroll av infusjonshastighet					001:00 t					
01:15	Fortsett kontinuerlig hydrering.					000:00 t					
01:30	Hydreringen skal gå uendret til 24 timer etter start av siste syklofosamid					000:00 t					

**Hydreringen opprettholdes 24 timer etter start av siste syklofosamid**

Slutt på rapport

Generert av CMS  
versjon: 6.1.0.

ped CNS 001a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	<b>wk</b> 01-06-2022 12:42	<b>AG</b> 01-06-2022 12:49
Administrasjon	0	<b>tk</b> 01-06-2022 12:33	<b>AG</b> 01-06-2022 12:38

## Administrasjonsrapport

<b>Pasient</b>	<b>Dato</b>
	<b>Pasientdata</b>
	Høyde ..... cm
	Vekt ..... kg
	Overflate ..... m <sup>2</sup>

**Dag 4**

**Hydreringen opprettholdes 24 timer etter start av siste syklofosamid**

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:00	Urinstix (kontakt lege ved blod 2+ eller over)					000:00 t					
00:02	Nøyaktig væskeregnskap					000:00 t					
00:03	Ved diurese under 2/3 av tilførsel : Gi furosemid 0,5 mg/kg					000:00 t					
00:05	Kontroll av tilsetning til hydreringsvæske					000:00 t					
00:05	Parallellhydr., tils. KCl 20 mmol, NaCl 70 mmol + MESNA 250 mg per 1000 ml			Glukose 50 mg/ml IV		000:00 t					
00:06	Individuell infusjonshastighet: 125 ml/m <sup>2</sup> /time					000:00 t					
00:15	Hydreringen avsluttes 24 timer etter start av syklofosamid					000:00 t					
02:00	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS  
versjon: 6.1.0..

ped CNS 001a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	wk 01-06-2022 12:42	AG 01-06-2022 12:49
Administrasjon	0	tk 01-06-2022 12:33	AG 01-06-2022 12:38