

# 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 12:57)  
(2<sup>e</sup> godkjenning 01-06-2022 12:59)

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	(6)
																1   2   3   4   5   6   7	
<input type="checkbox"/>	1	049700	VINKRISTIN	1	Kat. alder		N	2 mg	IV Cyt	N	N	50 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			■   _   _   _   _   _   _	
<input type="checkbox"/>	2	050903	SYKLOFOSFAMD	1	Kat. alder		N		IV Cyt	N	N		Natriumklorid 9 mg/ml			■   ■   _   _   _   _   _	
<input type="checkbox"/>	3	056545	MESNA	1	Kat. alder		N		IV post	N	N					■   _   _   _   _   _	

ped øye 011a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	wk 01-06-2022 12:57	AG 01-06-2022 12:59
Administrasjon	0	tk 01-06-2022 12:59	AG 01-06-2022 13:07

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	(6)
	4	021296	ETOPOSID	1	Kat. alder		N	IV Cyt [fast]	N	N			Natriumklorid 9 mg/ml			■ ■ _ _ _ _ _ _ _ _	
																1   2   3   4   5   6   7	

Total emetogenisitet: **4**

Velg en antiemetika-protokoll:

For nivå 1:

For nivå 2:

For nivå 4:

Blodprøver før:

P-ALAT:	<input type="text" value="Nei"/>	B-Leukocytter:	<input type="text" value="Nei"/>	B-Trombocytter:	<input type="text" value="Ja"/>
P-Albumin:	<input type="text" value="Nei"/>	P-Bilirubin:	<input type="text" value="Nei"/>	P-Kreatinin:	<input type="text" value="Ja"/>
Kalsium:	<input type="text" value="Nei"/>	B-Nøytrofile granulocytter:	<input type="text" value="Ja"/>	Kreatinin-clearance:	<input type="text" value="Nei"/>

Vurdering av allmenntilstand før hver kur:

Etter kur:  Utfør:

Informasjon:

Etter kur:  Utfør:

ped øye 011a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	wk 01-06-2022 12:57	AG 01-06-2022 12:59
Administrasjon	0	tk 01-06-2022 12:59	AG 01-06-2022 13:07

Informasjon:  **Tekst**

Etter kur:  Utfør:

Informasjon:  **Tekst**

**Diagnose (3)**

Ikke angitt

Kref i øyet / adnex

Kref i øyet / adnex 2

ped øye 011a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	<b>wk</b> 01-06-2022 12:57	<b>AG</b> 01-06-2022 12:59
Administrasjon	0	<b>tk</b> 01-06-2022 12:59	<b>AG</b> 01-06-2022 13:07

# 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						
Adm-måte:	IV Cyt		X						
Tillat endring av grunnpose:	Nei								
po:	Nei	Kategori:	Alder						
Alt i én pose:	Nei	Kat. 2 aktiv:	<input checked="" type="checkbox"/>						
x pr dag:	1daglig	Kat. 3 aktiv:	<input type="checkbox"/>						
Total infusjonstid:	0 t	Kat. 4 aktiv:	<input type="checkbox"/>						
Kurlinje nr:	1								
Alder fra:	3 til: 99 år	Alder fra:	0 til: 3 år						
Doseberegning pr:	Overflate	Volum pr:	Fast	Doseberegning pr:	Vekt	Volum pr:	Fast		
Standarddose:	1.5 mg/m <sup>2</sup>	Standardvolum:	50 ml	Standarddose:	0.05 mg/kg	Standardvolum:	50 ml		
Metningsdose:	0 mg/m <sup>2</sup>			Metningsdose:	0 mg/kg				
Maks. dose pr behandling:	2 mg			Maks. dose pr behandling:	mg				

ped øye 011a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	wk 01-06-2022 12:57	AG 01-06-2022 12:59
Administrasjon	0	tk 01-06-2022 12:59	AG 01-06-2022 13:07

Produksjon

Virkestoff: SYKLOFOSFAMD

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

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: 2

Kategori: Alder

Kat. 2 aktiv:

Kat. 3 aktiv:

Kat. 4 aktiv:

Alder fra: 3 til: 99 år

Doseberegning pr: Overflate

Volum pr: Fast

Standarddose: 1950 mg/m<sup>2</sup>

Standardvolum: 0 ml

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

Maks. dose pr behandling: mg

Matrise:

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

Alder fra: 0 til: 3 år

Doseberegning pr: Vekt

Volum pr: Fast

Standarddose: 65 mg/kg

Standardvolum: 0 ml

Metningsdose: 0 mg/kg

Maks. dose pr behandling: mg

ped øye 011a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	wk 01-06-2022 12:57	AG 01-06-2022 12:59
Administrasjon	0	tk 01-06-2022 12:59	AG 01-06-2022 13:07

# 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:**

**Alder fra:**  til:  år

**Doseberegning pr:** **Overflate**

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

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

**Maks. dose pr behandling:**  mg

**Kategori:** **Alder**

**Kat. 2 aktiv:**

**Kat. 3 aktiv:**

**Kat. 4 aktiv:**

**Volum pr:** **Fast**

**Standardvolum:**  ml

**Alder fra:**  til:  år

**Doseberegning pr:** **Vekt**

**Standarddose:**  mg/kg

**Metningsdose:**  mg/kg

**Maks. dose pr behandling:**  mg

**Volum pr:** **Fast**

**Standardvolum:**  ml

**Matrise:**

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

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

ped øye 011a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	wk 01-06-2022 12:57	AG 01-06-2022 12:59
Administrasjon	0	tk 01-06-2022 12:59	AG 01-06-2022 13:07

# Produksjon

Virkestoff: **ETOPOSID**

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

Infusjonsvæske: **Natriumklorid 9 mg/ml**

Adm-måte: **IV Cyt [fast]**

Tillat endring av grunndose: **Nei**

po: **Nei**

Alt i én pose: **Nei**

x pr dag: **1daglig**

Total infusjonstid:  t

Kurlinje nr:

Kategori: **Alder**

Kat. 2 aktiv:

Kat. 3 aktiv:

Kat. 4 aktiv:

Alder fra:  til:  år

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

Matrise:

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

Alder fra:  til:  år

Doseberegning pr: **Vekt**

Volum pr: **Fast**

Standarddose:  mg/kg

Standardvolum:  ml

Metningsdose:  mg/kg

Maks. dose pr behandling:  mg

ped øye 011a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	wk 01-06-2022 12:57	AG 01-06-2022 12:59
Administrasjon	0	tk 01-06-2022 12:59	AG 01-06-2022 13:07

# ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

## ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: ped øye 011a RB ekstraokul. Vinkr/syklo/eto sykl.1-2 ARET

Kode: ped øye 011a Emetogent potensiale: 4

Navn: RB ekstraokul. Vinkr/syklo/eto sykl.1-2 ARET

Dag	Nr	Virkestoff	x pr dag	Dose	Adm-måte	po	1 pose	Adm-tid
1;	1	VINKRISTIN		1 Kat. alder	IV Cyt	N	N	
1;2;	2	SYKLOFOSFAMID		1 Kat. alder	IV Cyt	N	N	
1;	3	MESNA		1 Kat. alder	IV post	N	N	
1;2;	4	ETOPOSID		1 Kat. alder	IV Cyt [fast]	N	N	

Spesielle hensyn:

Administrasjonsrapport:   Kontinuerlig protokoll (inneliggende):

(Godkjent 01-06-2022 12:59) (2<sup>e</sup> godkjenning 01-06-2022 13:07)

### Administrasjonsdager

Dag	Kur	Info før behandlingsdag	Info etter behandlingsdag	Varighet	Avsluttende beh.dag	Adm-punkter
<input type="checkbox"/>	1 Alle		Kontinuerlig hydrering til 12 timer etter siste syklofosfamidinfusjon	0:00		<input type="button" value="J"/>
<input type="checkbox"/>	2 Alle		Kontinuerlig hydrering til 12 timer etter siste syklofosfamidinfusjon	0:00	J	<input type="button" value="J"/>

ped øye 011a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	wk 01-06-2022 12:57	AG 01-06-2022 12:59
Administrasjon	0	tk 01-06-2022 12:59	AG 01-06-2022 13:07



## Administrasjonsrapport

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

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					
00:03	Vekt x 2 daglig, se støtteinfo					000:00 t					
00:05	Urinstix før/etter syklofosamid (kontakt lege ved blod 2+ eller over)					000:00 t					
00:08	Kontroll av tilsetning til hydrering					000:00 t					
00:10	Hydrering, tilsett NaCl 70 mmol, KCl 20 mmol og mesna 650 mg/1000 ml			Glukose 50 mg/ml	IV	000:00 t					
00:11	Individuell infusjonshastighet: 125 ml/m <sup>2</sup> /time					000:00 t					
00:12	Kontroll av infusjonshastighet					000:00 t					
00:30	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			100 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV	000:00 t					
00:31	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					

ped øye 011a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	<b>wk</b> 01-06-2022 12:57	<b>AG</b> 01-06-2022 12:59
Administrasjon	0	<b>tk</b> 01-06-2022 12:59	<b>AG</b> 01-06-2022 13:07

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:58	Hydreringen stanses mens vinkristin pågår					000:00 t					
01:00	Skann kuren. OBS: Vinkristin er vevstoksisk	VINKRISTIN	Kat. alder mg	Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt	000:20 t					
01:01	Kontroll av infusjonshastighet					000:20 t					
01:20	Dosekontroll av mesna iv					000:00 t					
01:25	Produseres på post. Gis iv umiddelbart før syklofosfamid	MESNA	Kat. alder mg		IV post	000:00 t					
01:30	Skann kuren	SYKLOFOSFAMID	Kat. alder mg	Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt	001:00 t					
01:31	Kontroll av infusjonshastighet					001:00 t					
02:20	Anafylaksiberedskap tilgjengelig					000:00 t					
02:30	Skann kuren	ETOPOSID	Kat. alder mg	Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt [fast]	001:00 t					
02:31	Hydrering justeres ev. stanses: Total væskemengde 125 ml/m <sup>2</sup> /time					000:00 t					
02:32	Kontroll av infusjonshastighet hydrering og etoposid					001:00 t					
03:30	Eter avsluttet etoposid økes hydreringen til 125 ml/m <sup>2</sup> /time					000:00 t					
03:31	Kontroll av infusjonshastighet					000:00 t					
04:00	Avslutt kurdagen før midnatt					000:00 t					

**Kontinuerlig hydrering til 12 timer etter siste syklofosfamidinfusjon**

ped øye 011a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	wk 01-06-2022 12:57	AG 01-06-2022 12:59
Administrasjon	0	tk 01-06-2022 12:59	AG 01-06-2022 13:07

## Administrasjonsrapport

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

### Dag 2

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:03	Vekt x 2 daglig, se støtteinfo					000:00 t					
00:05	Urinstix før/etter syklofosamid (kontakt lege ved blod 2+ eller over)					000:00 t					
00:08	Kontroll av tilsetning til hydrering					000:00 t					
00:10	Hydrering, tilsett NaCl 70 mmol, KCl 20 mmol og mesna 650 mg/1000 ml			Glukose 50 mg/ml	IV	000:00 t					
00:11	Individuell infusjonshastighet: 125 ml/m <sup>2</sup> /time					000:00 t					
00:30	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			100 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV	000:00 t					
01:20	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
01:30	Skann kuren. Gis ontrent samme tid som syklofosamid dag 1	SYKLOFOSFAMID	Kat. alder mg	Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt	001:00 t					
01:31	Kontroll av infusjonshastighet					001:00 t					

ped øye 011a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	wk 01-06-2022 12:57	AG 01-06-2022 12:59
Administrasjon	0	tk 01-06-2022 12:59	AG 01-06-2022 13:07

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
02:20	Anafylaksiberedskap tilgjengelig					000:00 t					
02:30	Skann kuren	ETOPOSID	Kat. alder mg	Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt [fast]	001:00 t					
02:31	Hydrering justeres ev. stanses: Total væskemengde 125 ml/m <sup>2</sup> /time					000:00 t					
02:32	Kontroll av infusjonshastighet hydrering og etoposid					001:00 t					
03:30	Eter avsluttet etoposid økes hydreringen til 125 ml/m <sup>2</sup> /time					000:00 t					
03:31	Kontroll av infusjonshastighet					000:00 t					
03:40	Hydreringen avsluttes 12 timer etter siste syklofosamidinfusjon					000:00 t					
04:00	Avslutt kurdagen før midnatt					000:00 t					

**Kontinuerlig hydrering til 12 timer etter siste syklofosamidinfusjon**

ped øye 011a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	wk 01-06-2022 12:57	AG 01-06-2022 12:59
Administrasjon	0	tk 01-06-2022 12:59	AG 01-06-2022 13:07