

# 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 14-04-2023 10:40)

(2<sup>e</sup> godkjenning 18-04-2023 09:30)

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)
<input type="checkbox"/>	1	006297	CYTARABIN	1	56.25 mg/m <sup>2</sup>	N		IV sp cyt	N	N		10 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			<input checked="" type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	2	006297	CYTARABIN	1	15 mg	N		IT Cyt 3A	N	N						<input checked="" type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	2	004170	PREDNISOLON	1	3 mg	N		IT Cyt 3A	N	N						<input checked="" type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	2	007684	METOTREKSAT	1	6 mg	N		IT Cyt 3A	N	N						<input checked="" type="checkbox"/>	

ped ALL 075b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	LIMOS 14-04-2023 10:40	AG 18-04-2023 09:30
Administrasjon	0	ANNMO 01-03-2024 13:10	ANNEV 01-03-2024 13:28

Total emetogenisitet: 2

Velg en antiemetika-protokoll:

For nivå 2: 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: Nei Kreatinin-clearance: Nei

Vurdering av allmenntilstand før hver kur: Nei

Etter kur: Utfør:

Informasjon:  Tekst

Etter kur: Utfør:

Informasjon:  Tekst

Etter kur: Utfør:

Informasjon:  Tekst

ped ALL 075b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	LIMOS 14-04-2023 10:40	AG 18-04-2023 09:30
Administrasjon	0	ANNMO 01-03-2024 13:10	ANNEV 01-03-2024 13:28

**Diagnose****(3)**

- Akutt lymfoblastisk leukemi
- Akutt lymfoblastisk leukemi 2
- Ikke angitt

ped ALL 075b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	<b>LIMOS</b> 14-04-2023 10:40	<b>AG</b> 18-04-2023 09:30
Administrasjon	0	<b>ANNMO</b> 01-03-2024 13:10	<b>ANNEV</b> 01-03-2024 13:28

# DOSERING

## Produksjon

Virkestoff:	CYTARABIN	X = Administrer	C = Legekonsultasjon	L = Nye lab-verdier
Infusjonsvæske:	Natriumklorid 9 mg/ml	Matrise:	Dag 1 X	
Adm-måte:	IV sp cyt			
Tillat endring av grunn-dose:	Nei	Kategori:	Ingen	
po:	Nei			
Alt i én pose:	Nei			
x pr dag:	1daglig			
Total infusjonstid:	0 t			
Kurlinje nr:	1			
Doseberegning pr:	Overflate	Volum pr:	Fast	
Standarddose:	56.25 mg/m <sup>2</sup>	Standardvolum:	10 ml	
Metningsdose:	0 mg/m <sup>2</sup>			
Maks. dose pr behandling:	mg			

ped ALL 075b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	LIMOS 14-04-2023 10:40	AG 18-04-2023 09:30
Administrasjon	0	ANNMO 01-03-2024 13:10	ANNEV 01-03-2024 13:28

## Produksjon

Virkestoff: **CYTARABIN**

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

Infusjonsvæske:

Adm-måte: **IT Cyt 3A**

Tillat endring av grunndose: **Nei**

po: **Nei**

Alt i én pose: **Nei**

x pr dag: **1daglig**

Total infusjonstid:  t

Kurlinje nr:

Kategori: **Ingen**

Matrise: 

Dag 1
X

Doseberegning pr: **Fast dose**

Volum pr: **Fast**

Fast dose:  mg

Standardvolum:  ml

Maks. dose pr behandling:  mg

ped ALL 075b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	<b>LIMOS</b> 14-04-2023 10:40	<b>AG</b> 18-04-2023 09:30
Administrasjon	0	<b>ANNMO</b> 01-03-2024 13:10	<b>ANNEV</b> 01-03-2024 13:28

## Produksjon

Virkestoff: **PREDNISOLON**

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

Matrise: 

Dag 1
X

Infusjonsvæske:

Adm-måte: **IT Cyt 3A**

Tillat endring av grunndose: **Nei**

po: **Nei** Kategori: **Ingen**

Alt i én pose: **Nei**

x pr dag: **1daglig**

Total infusjonstid:  t

Kurlinje nr:

Doseberegning pr: **Fast dose** Volum pr: **Fast**

Fast dose:  mg Standardvolum:  ml

Maks. dose pr behandling:  mg

ped ALL 075b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	<b>LIMOS</b> 14-04-2023 10:40	<b>AG</b> 18-04-2023 09:30
Administrasjon	0	<b>ANNMO</b> 01-03-2024 13:10	<b>ANNEV</b> 01-03-2024 13:28

## Produksjon

Virkestoff: METOTREKSAT

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

Infusjonsvæske:

Adm-måte: IT Oyt 3A

Tillat endring av grunnpose: Nei

po: Nei

Alt i én pose: Nei

x pr dag: 1daglig

Total infusjonstid:  t

Kurlinje nr:

Kategori: Ingen

Doseberegning pr: Fast dose

Volum pr: Fast

Fast dose:  mg

Standardvolum:  ml

Maks. dose pr behandling:  mg

Matrise: 

Dag 1
X

ped ALL 075b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	LIMOS 14-04-2023 10:40	AG 18-04-2023 09:30
Administrasjon	0	ANNMO 01-03-2024 13:10	ANNEV 01-03-2024 13:28

# ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

## ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: ped ALL 075b Interfant-21 Cytarabin 1 d/it trippel, 2-6 mnd

Kode: ped ALL 075b Emetogent potensiale: 2

Navn: Interfant-21 Cytarabin 1 d/it trippel, 2-6 mnd

Dag	Nr	Virkestoff	x pr dag	Dose	Adm-måte	po	1 pose	Adm-tid
1;	1	CYTARABIN	1	56.25 mg/m <sup>2</sup>	IV sp cyt	N	N	
1;	2	CYTARABIN	1	15 mg	IT Cyt 3A	N	N	
1;	2	PREDNISOLON	1	3 mg	IT Cyt 3A	N	N	
1;	2	METOTREKSAT	1	6 mg	IT Cyt 3A	N	N	

Spesielle hensyn:  **Tekst**

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

(Godkjent 01-03-2024 13:10) (2<sup>e</sup> godkjenning 01-03-2024 13:28)

### Administrasjonsdager

Dag	Kur	Info før behandlingsdag	Info etter behandlingsdag	Varighet	Avsluttende beh.dag	Adm-punkter
<input type="checkbox"/>	1	Alle		0:00		<b>J</b>

ped ALL 075b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	<b>LIMOS</b> 14-04-2023 10:40	<b>AG</b> 18-04-2023 09:30
Administrasjon	0	<b>ANNMO</b> 01-03-2024 13:10	<b>ANNEV</b> 01-03-2024 13:28



## 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	It trippel er kvalmefrenkallende. Administrer antiemetika før prosedyren.					000:00 t					
00:01	NB Trombocyttkrav før spinalpunksjon. Se støtteinfo					000:00 t					
00:02	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	CYTARABIN	56.25 mg/m <sup>2</sup>	10 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV sp cyt	000:30 t					
00:11	Kontroll av infusjonshastighet					000:30 t					
01:00	Kombinasjonskur: Skann kuren x 3	CYTARABIN	15 mg	0 ml	IT Cyt 3A	000:00 t					
01:00		FREDNISOLON	3 mg	0 ml	IT Cyt 3A	000:00 t					
01:00		METOTREKSAT	6 mg	0 ml	IT Cyt 3A	000:00 t					
01:01	Settes intratekalt av lege					000:00 t					
01:02	Bør ligge med hodet lavt i minst 30 minutter					000:00 t					

ped ALL 075b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	LIMOS 14-04-2023 10:40	AG 18-04-2023 09:30
Administrasjon	0	ANNMO 01-03-2024 13:10	ANNEV 01-03-2024 13:28

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
01:45	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS  
versjon: 6.1.0.

ped ALL 075b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	<b>LIMOS</b> 14-04-2023 10:40	<b>AG</b> 18-04-2023 09:30
Administrasjon	0	<b>ANNMO</b> 01-03-2024 13:10	<b>ANNEV</b> 01-03-2024 13:28