

# 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 07-06-2022 13:35)

(2<sup>e</sup> godkjenning 07-06-2022 14:12)

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	(3)
																1   2   3   4   5   6   7	
<input type="checkbox"/>	1	006297	CYTARABIN	1	50 mg/m <sup>2</sup>	N		IV sp cyt	N	N		20 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			■	
																1   2   3   4   5   6   7	

Total emetogenisitet:

Velg en antiemetika-protokoll:

ped ALL 129d	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	wk 07-06-2022 13:35	AG 07-06-2022 14:12
Administrasjon	0	tk 25-05-2022 12:36	AG 25-05-2022 12:57

For nivå 2:

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:

Informasjon:  **Tekst**

ped ALL 129d	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	wk 07-06-2022 13:35	AG 07-06-2022 14:12
Administrasjon	0	tk 25-05-2022 12:36	AG 25-05-2022 12:57

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

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

ped ALL 129d	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	<b>wk</b> 07-06-2022 13:35	<b>AG</b> 07-06-2022 14:12
Administrasjon	0	<b>tk</b> 25-05-2022 12:36	<b>AG</b> 25-05-2022 12:57

# 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			
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:	50 mg/m <sup>2</sup>	Standardvolum:	20 ml	
Metningsdose:	0 mg/m <sup>2</sup>			
Maks. dose pr behandling:	mg			

ped ALL 129d	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	wk 07-06-2022 13:35	AG 07-06-2022 14:12
Administrasjon	0	tk 25-05-2022 12:36	AG 25-05-2022 12:57

# ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

## ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: ped ALL 129d A2G Cytarabin 50 mg/m<sup>2</sup>, 1 d. i sp./AHS, 0-2 mndr.

Kode: ped ALL 129d Emetogent potensiale: 2

Navn: A2G Cytarabin 50 mg/m<sup>2</sup>, 1 d. i sp./AHS, 0-2 mndr.

Dag	Nr	Virkestoff	x pr dag	Dose	Adm-måte	po	1 pose	Adm-tid
-----	----	------------	----------	------	----------	----	--------	---------

1;	1	CYTARABIN		1 50 mg/m <sup>2</sup>	IV sp cyt	N	N	
----	---	-----------	--	------------------------	-----------	---	---	--

Spesielle hensyn:

Administrasjonsrapport:   Kontinuerlig protokoll (inneliggende):

(Godkjent 25-05-2022 12:36) (2<sup>e</sup> godkjenning 25-05-2022 12:57)

### 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"/>

ped ALL 129d	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	wk 07-06-2022 13:35	AG 07-06-2022 14:12
Administrasjon	0	tk 25-05-2022 12:36	AG 25-05-2022 12:57

## 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 om nødvendig					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					
00:07	Skann kuren	CYTARABIN	50 mg/m <sup>2</sup>	20 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV sp cyt	000:00 t					
00:08	Settes iv som langsom injeksjon					000:00 t					
00:15	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS  
versjon: 6.1.0.

ped ALL 129d	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	<b>wk</b> 07-06-2022 13:35	<b>AG</b> 07-06-2022 14:12
Administrasjon	0	<b>tk</b> 25-05-2022 12:36	<b>AG</b> 25-05-2022 12:57