

# 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 23-03-2023 14:29)  
(2<sup>e</sup> godkjenning 23-03-2023 14:45)

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)
<input type="checkbox"/>	1	006297	CYTARABIN	1	100 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 LCH 017b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	sigpa 23-03-2023 14:29	ANNEV 23-03-2023 14:45
Administrasjon	0	tk 23-03-2023 14:15	ANNEV 23-03-2023 14:22

For nivå 2: 1 | Antiemetika må doseres individuelt hos barn

Blodprøver før:

P-ALAT: Nei B-Leukocytter: Nei B-Trombocytter: Nei  
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 LCH 017b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	sigpa 23-03-2023 14:29	ANNEV 23-03-2023 14:45
Administrasjon	0	tk 23-03-2023 14:15	ANNEV 23-03-2023 14:22

**Diagnose****(3)** Ikke angitt Langerhanscellehistiocytose Langerhanscellehistiocytose 2

ped LCH 017b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	<b>sigpa</b> 23-03-2023 14:29	<b>ANNEV</b> 23-03-2023 14:45
Administrasjon	0	<b>tk</b> 23-03-2023 14:15	<b>ANNEV</b> 23-03-2023 14:22

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

ped LCH 017b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	sigpa 23-03-2023 14:29	ANNEV 23-03-2023 14:45
Administrasjon	0	tk 23-03-2023 14:15	ANNEV 23-03-2023 14:22

# ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

## ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: ped LCH 017b LCH-IV IKKE STUDIE Cytarabin 1 dag, i spr, AHS

Kode: ped LCH 017b Emetogent potensiale: 2

Navn: LCH-IV IKKE STUDIE Cytarabin 1 dag, i spr, AHS

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

1;	1	CYTARABIN		1 100 mg/m <sup>2</sup>	IV sp cyt	N	N	
----	---	-----------	--	-------------------------	-----------	---	---	--

Spesielle hensyn:  **Tekst**

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

(Godkjent 23-03-2023 14:15) (2<sup>e</sup> godkjenning 23-03-2023 14:22)

### 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 LCH 017b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	<b>sigpa</b> 23-03-2023 14:29	<b>ANNEV</b> 23-03-2023 14:45
Administrasjon	0	<b>tk</b> 23-03-2023 14:15	<b>ANNEV</b> 23-03-2023 14:22

## 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	100 mg/m <sup>2</sup>	20 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV sp cyt	000:05 t					
00:15	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS  
versjon: 6.1.0..

ped LCH 017b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	<b>sigpa</b> 23-03-2023 14:29	<b>ANNEV</b> 23-03-2023 14:45
Administrasjon	0	<b>tk</b> 23-03-2023 14:15	<b>ANNEV</b> 23-03-2023 14:22