

# 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 29-09-2022 14:29)

(2<sup>e</sup> godkjenning 29-09-2022 14:32)

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
																1  2  3  4  5  6  7  8  9 10 11 12 13 14
<input type="checkbox"/>	1	235153	KRISANTASPASE (Erwinia)	1	20000 IE/m <sup>2</sup>	N		IV	N	N		100 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			■ _ ■ _ ■ _ ■ _ ■ _ ■ _ ■ _ ■ _ ■ _
																1  2  3  4  5  6  7  8  9 10 11 12 13 14

Total emetogenisitet:

Velg en antiemetika-protokoll:

ped ALL 013b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	4	LIMOS 29-09-2022 14:29	mhell 29-09-2022 14:32
Administrasjon	0	EVABH 30-09-2022 09:32	ANNEV 30-09-2022 09:59

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 ALL 013b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	4	LIMOS 29-09-2022 14:29	mhell 29-09-2022 14:32
Administrasjon	0	EVABH 30-09-2022 09:32	ANNEV 30-09-2022 09:59

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

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

ped ALL 013b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	4	<b>LIMOS</b> 29-09-2022 14:29	<b>mhell</b> 29-09-2022 14:32
Administrasjon	0	<b>EVABH</b> 30-09-2022 09:32	<b>ANNEV</b> 30-09-2022 09:59

# DOSERING

## Produksjon

Virkestoff:	KRISANTASPACE (Erwinia)	
Infusjonsvæske:	Natriumklorid 9 mg/ml	
Adm-måte:	IV	
Tillat endring av grunndose:	Nei	
po:	Nei	Kategori: Ingen
Alt i én pose:	Nei	
x pr dag:	1daglig	
Total infusjonstid:	<input type="text" value="0"/> t	
Kurlinje nr:	<input type="text" value="1"/>	
Doseberegning pr:	Overflate	Volum pr: Fast
Standarddose:	<input type="text" value="20000"/> IE/m <sup>2</sup>	Standardvolum: <input type="text" value="100"/> ml
Metningsdose:	<input type="text" value="0"/> IE/m <sup>2</sup>	
Maks. dose pr behandling:	<input type="text"/> IE	

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

Dag 1	Dag 2	Dag 3	Dag 4	Dag 5	Dag 6	Dag 7
X		X		X		X
Dag 8	Dag 9	Dag 10	Dag 11	Dag 12	Dag 13	Dag 14
	X		X		X	

ped ALL 013b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	4	LIMOS 29-09-2022 14:29	mhell 29-09-2022 14:32
Administrasjon	0	EVABH 30-09-2022 09:32	ANNEV 30-09-2022 09:59

# ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

## ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon:

Kode:  Emetogent potensiale: 2

Navn:

Dag	Nr	Virkestoff	x pr dag	Dose	Adm-måte	po	1 pose	Adm-tid
1;3;5;7;9;11;13;	1	KRISANTASPASE (Erwinia)		1 20000 IE/m <sup>2</sup>	IV	N	N	

Spesielle hensyn:

Administrasjonsrapport:   Kontinuerlig protokoll (inneliggende):

(Godkjent 30-09-2022 09:32) (2<sup>e</sup> godkjenning 30-09-2022 09:59)

### 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="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3	Alle			0:00	N	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	5	Alle			0:00	N	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	7	Alle			0:00	N	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	9	Alle			0:00	N	<input checked="" type="checkbox"/>

ped ALL 013b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	4	LIMOS 29-09-2022 14:29	mhell 29-09-2022 14:32
Administrasjon	0	EVABH 30-09-2022 09:32	ANNEV 30-09-2022 09:59

	Dag	Kur	Info før behandlingsdag	Info etter behandlingsdag	Varighet	Avsluttende beh.dag	Adm-punkter
<input type="checkbox"/>	11	Alle			0:00	N	J
<input type="checkbox"/>	13	Alle			0:00	N	J

ped ALL 013b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	4	LIMOS 29-09-2022 14:29	mhell 29-09-2022 14:32
Administrasjon	0	EVABH 30-09-2022 09:32	ANNEV 30-09-2022 09:59

## 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					
00:01	Anafylaksiberedskap er tilgjengelig					000:00 t					
00:02	OBS: Krisantaspase har kort holdbarhet					000:00 t					
00:03	Brukes somskyll før og etter hvert medikament			100 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		000:00 t					
00:04	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:06	Inspiser posen for eventuelle utfellinger i form av tråder					000:00 t					
00:10	Skann kuren	KRISANTASPASE 20000 IE/m <sup>2</sup> (Erwinia)		100 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		001:00 t					
00:11	Kontroll av infusjonshastighet					001:00 t					
01:10	Observasjonstid: 2 timer etter infusjonen					000:00 t					
03:10	Avslutt kurdagen					000:00 t					

ped ALL 013b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	4	LIMOS 29-09-2022 14:29	mhell 29-09-2022 14:32
Administrasjon	0	EVABH 30-09-2022 09:32	ANNEV 30-09-2022 09:59

ped ALL 013b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	4	<b>LIMOS</b> 29-09-2022 14:29	<b>mhell</b> 29-09-2022 14:32
Administrasjon	0	<b>EVABH</b> 30-09-2022 09:32	<b>ANNEV</b> 30-09-2022 09:59



## Administrasjonsrapport

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

### Dag 3

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:01	Anafylaksiberedskap er tilgjengelig					000:00 t					
00:02	OBS: Krisantaspase har kort holdbarhet					000:00 t					
00:03	Brukes som skyll før og etter hvert medikament			100 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		000:00 t					
00:04	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:06	Inspiser posen for eventuelle utfellinger i form av tråder					000:00 t					
00:10	Skann kuren	KRISANTASPASE (Erwinia)	20000 IE/m <sup>2</sup>	100 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		001:00 t					
00:11	Kontroll av infusjonshastighet					001:00 t					
01:10	Observasjonstid: 2 timer etter infusjonen					000:00 t					
03:10	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS  
versjon: 6.1.0..

ped ALL 013b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	4	LIMOS 29-09-2022 14:29	mhell 29-09-2022 14:32
Administrasjon	0	EVABH 30-09-2022 09:32	ANNEV 30-09-2022 09:59

## Administrasjonsrapport

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

### Dag 5

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:01	Anafylaksiberedskap er tilgjengelig					000:00 t					
00:02	OBS: Krisantaspase har kort holdbarhet					000:00 t					
00:03	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			100 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		000:00 t					
00:04	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:06	Inspiser posen for eventuelle utfellinger i form av tråder					000:00 t					
00:10	Skann kuren	KRISANTASPASE (Erwinia)	20000 IE/m <sup>2</sup>	100 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		001:00 t					
00:11	Kontroll av infusjonshastighet					001:00 t					
01:10	Observasjonstid: 2 timer etter infusjonen					000:00 t					
03:10	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS  
versjon: 6.1.0..

ped ALL 013b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	4	<b>LIMOS</b> 29-09-2022 14:29	<b>mhell</b> 29-09-2022 14:32
Administrasjon	0	<b>EVABH</b> 30-09-2022 09:32	<b>ANNEV</b> 30-09-2022 09:59

## Administrasjonsrapport

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

### Dag 7

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:01	Anafylaksiberedskap er tilgjengelig					000:00 t					
00:02	OBS: Krisantaspase har kort holdbarhet					000:00 t					
00:03	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			100 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		000:00 t					
00:04	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:06	Inspiser posen for eventuelle utfelling i form av tråder					000:00 t					
00:10	Skann kuren	KRISANTASPASE (Erwinia)	20000 IE/m <sup>2</sup>	100 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		001:00 t					
00:11	Kontroll av infusjonshastighet					001:00 t					
01:10	Observasjonstid: 2 timer etter infusjonen					000:00 t					
03:10	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS  
versjon: 6.1.0..

ped ALL 013b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	4	LIMOS 29-09-2022 14:29	mhell 29-09-2022 14:32
Administrasjon	0	EVABH 30-09-2022 09:32	ANNEV 30-09-2022 09:59

## Administrasjonsrapport

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

### Dag 9

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:01	Anafylaksiberedskap er tilgjengelig					000:00 t					
00:02	OBS: Krisantaspase har kort holdbarhet					000:00 t					
00:03	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			100 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		000:00 t					
00:04	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:06	Inspiser posen for eventuelle utfellinger i form av tråder					000:00 t					
00:10	Skann kuren	KRISANTASPASE (Erwinia)	20000 IE/m <sup>2</sup>	100 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		001:00 t					
00:11	Kontroll av infusjonshastighet					001:00 t					
01:10	Observasjonstid: 2 timer etter infusjonen					000:00 t					
03:10	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS  
versjon: 6.1.0..

ped ALL 013b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	4	<b>LIMOS</b> 29-09-2022 14:29	<b>mhell</b> 29-09-2022 14:32
Administrasjon	0	<b>EVABH</b> 30-09-2022 09:32	<b>ANNEV</b> 30-09-2022 09:59

## Administrasjonsrapport

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

### Dag 11

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:01	Anafylaksiberedskap er tilgjengelig					000:00 t					
00:02	OBS: Krisantaspase har kort holdbarhet					000:00 t					
00:03	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			100 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		000:00 t					
00:04	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:06	Inspiser posen for eventuelle utfellinger i form av tråder					000:00 t					
00:10	Skann kuren	KRISANTASPASE (Erwinia)	20000 IE/m <sup>2</sup>	100 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		001:00 t					
00:11	Kontroll av infusjonshastighet					001:00 t					
01:10	Observasjonstid: 2 timer etter infusjonen					000:00 t					
03:10	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS  
versjon: 6.1.0..

ped ALL 013b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	4	LIMOS 29-09-2022 14:29	mhell 29-09-2022 14:32
Administrasjon	0	EVABH 30-09-2022 09:32	ANNEV 30-09-2022 09:59

## Administrasjonsrapport

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

### Dag 13

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:01	Anafylaksiberedskap er tilgjengelig					000:00 t					
00:02	OBS: Krisantaspase har kort holdbarhet					000:00 t					
00:03	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			100 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		000:00 t					
00:04	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:06	Inspiser posen for eventuelle utfellinger i form av tråder					000:00 t					
00:10	Skann kuren	KRISANTASPASE (Erwinia)	20000 IE/m <sup>2</sup>	100 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		001:00 t					
00:11	Kontroll av infusjonshastighet					001:00 t					
01:10	Observasjonstid: 2 timer etter infusjonen					000:00 t					
03:10	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS  
versjon: 6.1.0..

ped ALL 013b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	4	LIMOS 29-09-2022 14:29	mhell 29-09-2022 14:32
Administrasjon	0	EVABH 30-09-2022 09:32	ANNEV 30-09-2022 09:59