

KURDEFINISJON

KURDEFINISJON

Kode: Offisiell kode:

Navn:

Info til apotek:

Maks. overfl.: m²

Strålebehandling: Prosedyrekoding ved rekvirering: Prosedyrekoding ved administrering:

Antall kurer: Kurintervall: Tidfesting av startdato - maks. avvik: Maks. overlapp mellom kurer:

Fleksibelt antall kurer:

Versjon: (Godkjent 30-09-2022 09:09)

(2^e godkjenning 30-09-2022 09:43)

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 ²	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:

blod 227b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	5	LIMOS 30-09-2022 09:09	ANNEV 30-09-2022 09:43
Administrasjon	0	EVABH 30-09-2022 09:12	ANNEV 30-09-2022 09:40

For nivå 2: 2|Ved behov|Husk å gi pasienten adekvat kvalmebehandling

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

blod 227b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	5	LIMOS 30-09-2022 09:09	ANNEV 30-09-2022 09:43
Administrasjon	0	EVABH 30-09-2022 09:12	ANNEV 30-09-2022 09:40

Diagnose**(3)**

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

blod 227b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	5	LIMOS 30-09-2022 09:09	ANNEV 30-09-2022 09:43
Administrasjon	0	EVABH 30-09-2022 09:12	ANNEV 30-09-2022 09:40

DOSERING

Produksjon

Virkestoff:	KRISANTASPACE (Erwinia)	
Infusjonsvæske:	Natriumklorid 9 mg/ml	
Adm-måte:	IV	
Tillat endring av grunnpose:	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 ²	Standardvolum: <input type="text" value="100"/> ml
Metningsdose:	<input type="text" value="0"/> IE/m ²	
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	

blod 227b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	5	LIMOS 30-09-2022 09:09	ANNEV 30-09-2022 09:43
Administrasjon	0	EVABH 30-09-2022 09:12	ANNEV 30-09-2022 09:40

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: blod 227b A2G Erwinia-asparaginase iv 7 doser

Kode: blod 227b Emetogent potensiale: 2

Navn: A2G Erwinia-asparaginase iv 7 doser

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 ²	IV	N	N	

Spesielle hensyn:

Administrasjonsrapport: Kontinuerlig protokoll (inneliggende):

(Godkjent 30-09-2022 09:12) (2^e godkjenning 30-09-2022 09:40)

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

blod 227b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	5	LIMOS 30-09-2022 09:09	ANNEV 30-09-2022 09:43
Administrasjon	0	EVABH 30-09-2022 09:12	ANNEV 30-09-2022 09:40

	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

blod 227b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	5	LIMOS 30-09-2022 09:09	ANNEV 30-09-2022 09:43
Administrasjon	0	EVABH 30-09-2022 09:12	ANNEV 30-09-2022 09:40

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

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	OBS: Krisantaspase har kort holdbarhet					000:00 t					
00:03	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		000:00 t					
00:04	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:08	Anafylaksiberedskap tilgjengelig					000:00 t					
00:09	Inspiser posen for eventuelle utfellinger i form av tråder					000:00 t					
00:10	Skann kuren	KRISANTASPASE 20000 IE/m ² (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					

blod 227b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	5	LIMOS 30-09-2022 09:09	ANNEV 30-09-2022 09:43
Administrasjon	0	EVABH 30-09-2022 09:12	ANNEV 30-09-2022 09:40

blod 227b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	5	LIMOS 30-09-2022 09:09	ANNEV 30-09-2022 09:43
Administrasjon	0	EVABH 30-09-2022 09:12	ANNEV 30-09-2022 09:40

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

Dag 3

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:00	OBS: Krisantaspase har kort holdbarhet					000:00 t					
00:03	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		000:00 t					
00:04	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:08	Anafylaksiberedskap tilgjengelig					000:00 t					
00:09	Inspiser posen for eventuelle utfelling i form av tråder					000:00 t					
00:10	Skann kuren	KRISANTASPASE (Erwinia)	20000 IE/m ²	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..

blod 227b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	5	LIMOS 30-09-2022 09:09	ANNEV 30-09-2022 09:43
Administrasjon	0	EVABH 30-09-2022 09:12	ANNEV 30-09-2022 09:40

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

Dag 5

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:00	OBS: Krisantaspase har kort holdbarhet					000:00 t					
00:01	Anafylaksiberedskap tilgjengelig					000:00 t					
00:03	Brukes som skyll før og etter hvert medikament			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		000:00 t					
00:04	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:09	Inspiser posen for eventuelle utfellinger i form av tråder					000:00 t					
00:10	Skann kuren	KRISANTASPASE (Erwinia)	20000 IE/m ²	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..

blod 227b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	5	LIMOS 30-09-2022 09:09	ANNEV 30-09-2022 09:43
Administrasjon	0	EVABH 30-09-2022 09:12	ANNEV 30-09-2022 09:40

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

Dag 7

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:00	OBS: Krisantaspase har kort holdbarhet					000:00 t					
00:01	Anafylaksiberedskap tilgjengelig					000:00 t					
00:03	Brukes som skyll før og etter hvert medikament			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		000:00 t					
00:04	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:09	Inspiser posen for eventuelle utfellinger i form av tråder					000:00 t					
00:10	Skann kuren	KRISANTASPASE (Erwinia)	20000 IE/m ²	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..

blod 227b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	5	LIMOS 30-09-2022 09:09	ANNEV 30-09-2022 09:43
Administrasjon	0	EVABH 30-09-2022 09:12	ANNEV 30-09-2022 09:40

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

Dag 9

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:00	OBS: Krisantaspase har kort holdbarhet					000:00 t					
00:01	Anafylaksiberedskap tilgjengelig					000:00 t					
00:03	Brukes som skyll før og etter hvert medikament			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		000:00 t					
00:04	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:09	Inspiser posen for eventuelle utfellinger i form av tråder					000:00 t					
00:10	Skann kuren	KRISANTASPASE (Erwinia)	20000 IE/m ²	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..

blod 227b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	5	LIMOS 30-09-2022 09:09	ANNEV 30-09-2022 09:43
Administrasjon	0	EVABH 30-09-2022 09:12	ANNEV 30-09-2022 09:40

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

Dag 11

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:00	OBS: Krisantaspase har kort holdbarhet					000:00 t					
00:01	Anafylaksiberedskap tilgjengelig					000:00 t					
00:03	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		000:00 t					
00:04	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:09	Inspiser posen for eventuelle utfelling i form av tråder					000:00 t					
00:10	Skann kuren	KRISANTASPASE (Erwinia)	20000 IE/m ²	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..

blod 227b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	5	LIMOS 30-09-2022 09:09	ANNEV 30-09-2022 09:43
Administrasjon	0	EVABH 30-09-2022 09:12	ANNEV 30-09-2022 09:40

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

Dag 13

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:00	OBS: Krisantaspase har kort holdbarhet					000:00 t					
00:01	Anafylaksiberedskap tilgjengelig					000:00 t					
00:03	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		000:00 t					
00:04	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:09	Inspiser posen for eventuelle utfelling i form av tråder					000:00 t					
00:10	Skann kuren	KRISANTASPASE (Erwinia)	20000 IE/m ²	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..

blod 227b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	5	LIMOS 30-09-2022 09:09	ANNEV 30-09-2022 09:43
Administrasjon	0	EVABH 30-09-2022 09:12	ANNEV 30-09-2022 09:40