

# 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 27-04-2020 09:56)

(2<sup>e</sup> godkjenning 27-04-2020 10:02)

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	75 mg/m <sup>2</sup>	N		IV Cyt	N	N		100 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			■ ■ ■ ■ ■	
																1  2  3  4  5  6  7	

Total emetogenisitet:

Velg en antiemetika-protokoll:

blod 190a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	<b>JONAN</b> 27-04-2020 09:56	<b>henk</b> 27-04-2020 10:02
Administrasjon	0	<b>EVABH</b> 27-04-2020 08:38	<b>henk</b> 27-04-2020 09:03

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 190a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	JONAN 27-04-2020 09:56	henk 27-04-2020 10:02
Administrasjon	0	EVABH 27-04-2020 08:38	henk 27-04-2020 09:03

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

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

blod 190a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	<b>JONAN</b> 27-04-2020 09:56	<b>henk</b> 27-04-2020 10:02
Administrasjon	0	<b>EVABH</b> 27-04-2020 08:38	<b>henk</b> 27-04-2020 09:03

# DOSERING

## Produksjon

Virkestoff:	CYTARABIN	X = Administrer	C = Legekonsultasjon	L = Nye lab-verdier		
Infusjonsvæske:	Natriumklorid 9 mg/ml	Matrise:	Dag 1	Dag 2	Dag 3	Dag 4
Adm-måte:	IV Cyt		X	X	X	X
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:	75 mg/m <sup>2</sup>	Standardvolum:	100 ml			
Metningsdose:	0 mg/m <sup>2</sup>					
Maks. dose pr behandling:	mg					

blod 190a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	JONAN 27-04-2020 09:56	henk 27-04-2020 10:02
Administrasjon	0	EVABH 27-04-2020 08:38	henk 27-04-2020 09:03

# ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

## ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: blod 190a A2G, cytarabin i 4 dager

Kode: blod 190a Emetogent potensiale: 2

Navn: A2G, cytarabin i 4 dager

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

1;2;3;4;	1	CYTARABIN		1 75 mg/m <sup>2</sup>	IV Cyt	N	N	
----------	---	-----------	--	------------------------	--------	---	---	--

Spesielle hensyn:

Administrasjonsrapport:   Kontinuerlig protokoll (inneliggende):

(Godkjent 27-04-2020 08:38) (2<sup>e</sup> godkjenning 27-04-2020 09:03)

### 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"/>	2	Alle		0:00	N	<input checked="" type="button" value="J"/>
<input type="checkbox"/>	3	Alle		0:00	N	<input checked="" type="button" value="J"/>
<input type="checkbox"/>	4	Alle		0:00	N	<input checked="" type="button" value="J"/>

blod 190a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	<b>JONAN</b> 27-04-2020 09:56	<b>henk</b> 27-04-2020 10:02
Administrasjon	0	<b>EVABH</b> 27-04-2020 08:38	<b>henk</b> 27-04-2020 09:03

## 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					
00:05	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		000:00 t					
00:06	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:10	Skann kuren	CYTARABIN	75 mg/m <sup>2</sup>	100 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV cyt		000:05 t					
00:20	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS  
versjon: 6.1.0.

blod 190a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	<b>JONAN</b> 27-04-2020 09:56	<b>henk</b> 27-04-2020 10:02
Administrasjon	0	<b>EVABH</b> 27-04-2020 08:38	<b>henk</b> 27-04-2020 09:03

## Administrasjonsrapport

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

### Dag 2

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:05	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		000:00 t					
00:06	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:10	Skann kuren	CYTARABIN	75 mg/m <sup>2</sup>	100 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV cyt		000:05 t					
00:20	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS  
versjon: 6.1.0.

blod 190a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	<b>JONAN</b> 27-04-2020 09:56	<b>henk</b> 27-04-2020 10:02
Administrasjon	0	<b>EVABH</b> 27-04-2020 08:38	<b>henk</b> 27-04-2020 09:03

## 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.
00:05	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		000:00 t					
00:06	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:10	Skann kuren	CYTARABIN	75 mg/m <sup>2</sup>	100 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV cyt		000:05 t					
00:20	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS  
versjon: 6.1.0.

blod 190a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	<b>JONAN</b> 27-04-2020 09:56	<b>henk</b> 27-04-2020 10:02
Administrasjon	0	<b>EVABH</b> 27-04-2020 08:38	<b>henk</b> 27-04-2020 09:03



## Administrasjonsrapport

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

### Dag 4

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:05	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		000:00 t					
00:06	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:10	Skann kuren	CYTARABIN	75 mg/m <sup>2</sup>	100 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV cyt		000:05 t					
00:20	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS  
versjon: 6.1.0.

blod 190a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	<b>JONAN</b> 27-04-2020 09:56	<b>henk</b> 27-04-2020 10:02
Administrasjon	0	<b>EVABH</b> 27-04-2020 08:38	<b>henk</b> 27-04-2020 09:03