

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 02-05-2024 12:54)

(2^e godkjenning 02-05-2024 13:25)

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
<input type="checkbox"/>	1	039233	DAUNORUBICIN	1	60 mg/m ²	N	180 mg	IV Cyt	N	N		100 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 1
<input type="checkbox"/>	2	006297	CYTARABIN	1	4000 mg/m ²	N	12000 mg	IV Cyt CADD-SOLIS	N	N	48 time(r)	1000 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 1

Total emetogenisitet: **3**

blod 029b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LIMOS 02-05-2024 12:54	mhell 02-05-2024 13:25
Administrasjon	0	tremo 08-10-2024 16:47	ANNEV 09-10-2024 12:27

Velg en antiemetika-protokoll:

Før nivå 3:

Blodprøver før:

P-ALAT: B-Leukocytter: B-Trombocytter:
P-Albumin: P-Bilirubin: P-Kreatinin:
Kalsium: B-Nøytrofile granulocytter: Kreatinin-clearance:

Vurdering av allmenntilstand før hver kur:

Etter kur: Utfør:

Informasjon:

Etter kur: Utfør:

Informasjon:

Etter kur: Utfør:

Informasjon:

blod 029b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LIMOS 02-05-2024 12:54	mhell 02-05-2024 13:25
Administrasjon	0	tremo 08-10-2024 16:47	ANNEV 09-10-2024 12:27

Diagnose**(4)**

- Akutt myelogen leukemi
- Akutt myelogen leukemi 2
- Andre hematologiske neoplasier
- Ikke angitt

blod 029b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LIMOS 02-05-2024 12:54	mhell 02-05-2024 13:25
Administrasjon	0	tremo 08-10-2024 16:47	ANNEV 09-10-2024 12:27

DOSERING

Produksjon

Virkestoff:	DAUNORUBICIN	
Infusjonsvæske:	Natriumklorid 9 mg/ml	
Adm-måte:	IV Cyt	
Tillat endring av grunn dose:	Nei	
po:	Nei	
Alt i én pose:	Nei	
x pr dag:	1daglig	
Total infusjonstid:	<input type="text" value="0"/> t	
Kurlinje nr:	<input type="text" value="1"/>	
Kategori:	Ingen	
Doseberegning pr:	Overflate	
Standarddose:	<input type="text" value="60"/> mg/m ²	
Metningsdose:	<input type="text" value="0"/> mg/m ²	
Maks. dose pr behandling:	<input type="text"/> mg	
Volum pr:	Fast	
Standardvolum:	<input type="text" value="100"/> ml	

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				
Dag 8	Dag 9	Dag 10	Dag 11	Dag 12	Dag 13	Dag 14
Dag 15	Dag 16	Dag 17	Dag 18	Dag 19	Dag 20	Dag 21

blod 029b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LIMOS 02-05-2024 12:54	mhell 02-05-2024 13:25
Administrasjon	0	tremo 08-10-2024 16:47	ANNEV 09-10-2024 12:27

Produksjon

Virkestoff: **CYTARABIN**

Infusjonsvæske: **Natriumklorid 9 mg/ml**

Adm-måte: **IV Cyt CADD-SOLIS**

Tillat endring av grunndose: **Nei**

po: **Nei**

Alt i én pose: **Nei**

x pr dag: **1daglig**

Total infusjonstid: **48** t

Kurlinje nr: **2**

Kategori: **Ingen**

Doseberegning pr: **Overflate**

Volum pr: **Fast**

Standarddose: **4000** mg/m²

Standardvolum: **1000** ml

Metningsdose: **0** mg/m²

Maks. dose pr behandling: **0** mg

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

Matrise:

Dag 1	Dag 2	Dag 3	Dag 4	Dag 5	Dag 6	Dag 7
X		X		X		
Dag 8	Dag 9	Dag 10	Dag 11	Dag 12	Dag 13	Dag 14
Dag 15	Dag 16	Dag 17	Dag 18	Dag 19	Dag 20	Dag 21

blod 029b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LIMOS 02-05-2024 12:54	mhell 02-05-2024 13:25
Administrasjon	0	tremo 08-10-2024 16:47	ANNEV 09-10-2024 12:27

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: blod 029b AML ind. 2, ID cytarabin/dauno 60 mg, CADD Solis

Kode: blod 029b Emetogent potensiale: 3

Navn: AML ind. 2, ID cytarabin/dauno 60 mg, CADD Solis

Dag	Nr	Virkestoff	x pr dag	Dose	Adm-måte	po	1 pose	Adm-tid
1;2;3;	1	DAUNORUBICIN	1	60 mg/m ²	IV Cyt	N	N	
1;3;5;	2	CYTARABIN	1	4000 mg/m ²	IV Cyt CADD-SOLIS	N	N	

Spesielle hensyn:

Administrasjonsrapport: Kontinuerlig protokoll (inneliggende):

(Godkjent 08-10-2024 16:47) (2^e godkjenning 09-10-2024 12:27)

Administrasjonsdager

Dag	Kur	Info før behandlingsdag	Info etter behandlingsdag	Varighet	Avsluttende beh.dag	Adm-punkter
<input type="checkbox"/>	1	Alle Skal ha deksametason øyedråper 2 dr x 4 dag 1 - 8.	Pas skal drikke 500 ml i timene før neste cytarabindose, totalt 2000 ml/døgn po, gi ev. ekstra NaCl	0:00		<input checked="" type="checkbox"/> J
<input type="checkbox"/>	2	Alle Skal ha deksametason øyedråper 2 dr x 4 dag 1 - 8.	Pas skal drikke 500 ml i timene før neste cytarabindose, totalt 2000 ml/døgn po, gi ev. ekstra NaCl	0:00	N	<input checked="" type="checkbox"/> J
<input type="checkbox"/>	3	Alle Skal ha deksametason øyedråper 2 dr x 4 dag 1 - 8.	Pas skal drikke 500 ml i timene før neste cytarabindose, totalt 2000 ml/døgn po, gi ev. ekstra NaCl	0:00	N	<input checked="" type="checkbox"/> J

blod 029b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LIMOS 02-05-2024 12:54	mhell 02-05-2024 13:25
Administrasjon	0	tremo 08-10-2024 16:47	ANNEV 09-10-2024 12:27

Dag	Kur	Info før behandlingsdag	Info etter behandlingsdag	Varighet	Avsluttende beh.dag	Adm-punkter
<input type="checkbox"/>	5 Alle	Skal ha deksametason øyedråper 2 dr x 4 dag 1 - 8.	Pas skal drikke 500 ml i timene før neste cytarabindose, totalt 2000 ml/døgn po, gi ev. ekstra NaCl	0:00	N	J

blod 029b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LIMOS 02-05-2024 12:54	mhell 02-05-2024 13:25
Administrasjon	0	tremo 08-10-2024 16:47	ANNEV 09-10-2024 12:27

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

Dag 1

Skal ha deksametason øyedråper 2 dr x 4 dag 1 - 8.

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					
00:00	Forutsetning for kur: Pas har innlagt sentralt venekateter					000:00 t					
00:01	Daunorubicin skal startes kl. 09 og cytarabin kl. 10					000:00 t					
00:02	Væskeinntak over 2000 ml/døgn po, gi ev. ekstra NaCl 9 mg/ml iv					000:00 t					
00:04	Pasienten skal drikke 500 ml mellom hver cytarabininfusjon					000:00 t					
00:06	Vekt x 2					000:00 t					
00:15	Cytarabin gis intermitterende med CADD Solis					000:00 t					
00:20	Daunorubicin administreres på infusjonspumpe					000:00 t					
00:30	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		000:00 t					

blod 029b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LIMOS 02-05-2024 12:54	mhell 02-05-2024 13:25
Administrasjon	0	tremo 08-10-2024 16:47	ANNEV 09-10-2024 12:27

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:55	Parallellhydrering med daunorubicin			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV	001:00 t					
00:56	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
01:00	Skann kuren. OBS: Daunorubicin er vevstoksisk	DAUNORUBICIN	60 mg/m ²	100 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt	001:00 t					
01:02	Kontroll av infusjonshastighet					001:00 t					
02:00	Skann kuren, gis på CADD Solis	CYTARABIN	4000 mg/m ²	1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt CADD-SOLIS	000:00 t					
03:01	Cytarabin gis intermitterende på CADD-Solis over 3 timer hver 12. time					000:00 t					
03:02	OBS: Posen inneholder 4 doser, hver dose gis over 3 t, oppstart hver 12.t					000:00 t					
03:03	Kontroll av inf.hastighet, velg intermitterende protokoll på CADD-Solis					000:00 t					
04:00	Cytarabinposen går tom etter 4 doser, ny pose startes på dag 3					000:00 t					
04:10	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Pas skal drikke 500 ml i timene før neste cytarabindose, totalt 2000 ml/døgn po, gi ev. ekstra NaCl

blod 029b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LIMOS 02-05-2024 12:54	mhell 02-05-2024 13:25
Administrasjon	0	tremo 08-10-2024 16:47	ANNEV 09-10-2024 12:27

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

Dag 2

Skal ha deksametason øyedråper 2 dr x 4 dag 1 - 8.

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:00	Væskeinntak over 2000 ml/døgn po, gi ev. ekstra NaCl 9 mg/ml iv					000:00 t					
00:01	Pasienten skal drikke 500 ml mellom hver cytarabininfusjon					000:00 t					
00:03	Vekt x 2					000:00 t					
00:05	Cytarabin gis intermitterende på CADD-Solis over 3 timer hver 12. time					000:00 t					
00:20	Daurorubicin administreres på infusjonspumpe					000:00 t					
00:30	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		000:00 t					
00:55	Parallellhydrering med daurorubicin			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		001:00 t					
00:57	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:59	Daurorubicin kan gå parallelt med cytarabin, men i separat løp					000:00 t					

blod 029b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LIMOS 02-05-2024 12:54	mhell 02-05-2024 13:25
Administrasjon	0	tremo 08-10-2024 16:47	ANNEV 09-10-2024 12:27

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
01:00	Skann kuren. OBS: Daunorubicin er vevstoksisk	DAUNORUBICIN	60 mg/m ²	100 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt	001:00 t					
01:01	Kontroll av infusjonshastighet					001:00 t					
02:00	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Pas skal drikke 500 ml i timene før neste cytarabindose, totalt 2000 ml/døgn po, gi ev. ekstra NaCl

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0.

blod 029b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LIMOS 02-05-2024 12:54	mhell 02-05-2024 13:25
Administrasjon	0	tremo 08-10-2024 16:47	ANNEV 09-10-2024 12:27

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

Dag 3

Skal ha deksametason øyedråper 2 dr x 4 dag 1 - 8.

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:00	Væskeinntak over 2000 ml/døgn po, gi ev. ekstra NaCl 9 mg/ml iv					000:00 t					
00:01	Pasienten skal drikke 500 ml mellom hver cytarabininfusjon					000:00 t					
00:02	Vekt x 2					000:00 t					
00:30	Daunorubicin administreres på infusjonspumpe					000:00 t					
00:35	Brukes somskyll før og etter hvert medikament			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV	000:00 t					
00:50	Parallellhydrering med daunorubicin			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV	001:00 t					
00:55	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:59	Daunorubicin kan gå parallelt med cytarabin, men i separat løp					000:00 t					
01:00	Skann kuren. OBS: Daunorubicin er vevstoksisk	DAUNORUBICIN	60 mg/m ²	100 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt	001:00 t					

blod 029b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LIMOS 02-05-2024 12:54	mhell 02-05-2024 13:25
Administrasjon	0	tremo 08-10-2024 16:47	ANNEV 09-10-2024 12:27

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
01:01	Kontroll av infusjonshastighet					001:00 t					
02:00	Skann kuren, gis på CADD Solis	CYTARABIN	4000 mg/m ²	1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV Cyt CADD-SOLIS		000:00 t					
02:01	Cytarabin gis intermitterende på CADD Solis over 3 timer hver 12. time					000:00 t					
02:02	OBS: Posen inneholder 4 doser, hver dose gis over 3 t, oppstart hver 12.t					000:00 t					
02:03	Kontroll av inf.hastighet, velg intermitterende protokoll på CADD-Solis					000:00 t					
03:00	Cytarabin-infusjon går tom etter 4 doser, ny pose startes på dag 5					000:00 t					
03:10	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Pas skal drikke 500 ml i timene før neste cytarabindose, totalt 2000 ml/døgn po, gi ev. ekstra NaCl

blod 029b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LIMOS 02-05-2024 12:54	mhell 02-05-2024 13:25
Administrasjon	0	tremo 08-10-2024 16:47	ANNEV 09-10-2024 12:27

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
Pasientdata	
Høyde cm
Vekt kg
Overflate m ²

Dag 5

Skal ha deksametason øyedråper 2 dr x 4 dag 1 - 8.

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:00	Væskeinntak over 2000 ml/døgn po, gi ev. ekstra NaCl 9 mg/ml iv					000:00 t					
00:01	Pasienten skal drikke 500 ml mellom hver cytarabininfusjon					000:00 t					
00:02	Vekt x 2					000:00 t					
00:29	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
01:31	Cytarabin gis intermitterende på CADD Solis over 3 timer hver 12. time					000:00 t					
02:00	Skann kuren, gis på CADD Solis	CYTARABIN	4000 mg/m ²	1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt CADD-SOLIS	000:00 t					
02:02	Kontroll av inf.hastighet, velg intermitterende protokoll på CADD Solis					000:00 t					
02:10	Cytarabin-posen går tom etter 4 doser, pumpen kan deretter kobles fra					000:00 t					
03:00	Avslutt kurdagen					000:00 t					

blod 029b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LIMOS 02-05-2024 12:54	mhell 02-05-2024 13:25
Administrasjon	0	tremo 08-10-2024 16:47	ANNEV 09-10-2024 12:27

Pas skal drikke 500 ml i timene før neste cytarabindose, totalt 2000 ml/døgn po, gi ev. ekstra NaCl

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0.

blod 029b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LIMOS 02-05-2024 12:54	mhell 02-05-2024 13:25
Administrasjon	0	tremo 08-10-2024 16:47	ANNEV 09-10-2024 12:27