

Total emetogenisitet: 3

Velg en antiemetika-protokoll:

For nivå 2:

For nivå 3: 3|Moderat|Husk å gi pasienten adekvat kvalmebehandling

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:

blod 041b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	JONAN 23-09-2021 11:31	mhell 23-09-2021 11:49
Administrasjon	0	tk 14-03-2023 15:42	AG 14-03-2023 15:43

Informasjon:

Tekst

Diagnose

(4)

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

blod 041b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	JONAN 23-09-2021 11:31	mhell 23-09-2021 11:49
Administrasjon	0	tk 14-03-2023 15:42	AG 14-03-2023 15:43

DOSERING

Produksjon

Virkestoff:	CYTARABIN
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:	0 t
Kurlinje nr:	1
Kategori:	Ingen
Doseberegning pr:	Overflate
Volum pr:	Fast
Standarddose:	1000 mg/m ²
Standardvolum:	500 ml
Metningsdose:	0 mg/m ²
Maks. dose pr behandling:	mg

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	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 041b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	JONAN 23-09-2021 11:31	mhell 23-09-2021 11:49
Administrasjon	0	tk 14-03-2023 15:42	AG 14-03-2023 15:43

Produksjon

Virkestoff: **CYTARABIN**

Infusjonsvæske: **Natriumklorid 9 mg/ml**

Adm-måte: **IV Cyt**

Tillat endring av grunndose: **Nei**

po: **Nei**

Alt i én pose: **Nei**

x pr dag: **1daglig**

Total infusjonstid: t

Kurlinje nr:

Kategori: **Ingen**

Doseberegning pr: **Overflate**

Volum pr: **Fast**

Standarddose: mg/m²

Standardvolum: ml

Metningsdose: mg/m²

Maks. dose pr behandling: 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	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 041b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	JONAN 23-09-2021 11:31	mhell 23-09-2021 11:49
Administrasjon	0	tk 14-03-2023 15:42	AG 14-03-2023 15:43

Produksjon

Virkestoff: **AMSAKRIN**

Infusjonsvæske: **Glukose 50 mg/ml**

Adm-måte: **IV Cyt**

Tillat endring av grunndose: **Nei**

po: **Nei**

Alt i én pose: **Nei**

x pr dag: **1daglig**

Total infusjonstid: t

Kurlinje nr:

Kategori: **Ingen**

Doseberegning pr: **Overflate**

Volum pr: **Fast**

Standarddose: mg/m²

Standardvolum: ml

Metningsdose: mg/m²

Maks. dose pr behandling: 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 041b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	JONAN 23-09-2021 11:31	mhell 23-09-2021 11:49
Administrasjon	0	tk 14-03-2023 15:42	AG 14-03-2023 15:43

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: blod 041b AML induksjon 2, amsakrin/cytarabin, start kveld

Kode: blod 041b Emetogent potensiale: 3

Navn: AML induksjon 2, amsakrin/cytarabin, start kveld

Dag	Nr	Virkestoff	x pr dag	Dose	Adm-måte	po	1 pose	Adm-tid
1;2;3;4;5;6;7;	1	CYTARABIN	1	1000 mg/m ²	IV Cyt	N	N	
2;3;4;5;6;	2	CYTARABIN	1	1000 mg/m ²	IV Cyt	N	N	
4;5;6;	3	AMSAKRIN	1	120 mg/m ²	IV Cyt	N	N	

Spesielle hensyn:

Administrasjonsrapport: Kontinuerlig protokoll (inneliggende):

(Godkjent 14-03-2023 15:42) (2^e godkjenning 14-03-2023 15:43)

Administrasjonsdager

Dag	Kur	Info før behandlingsdag	Info etter behandlingsdag	Varighet	Avsluttende beh.dag	Adm-punkter
<input type="checkbox"/>	1	Alle Skal i tillegg ha deksametason øyedråper 2 dr x 4 dag 1- 8.		0:00		<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2	Alle Skal i tillegg ha deksametason øyedråper 2 dr x 4 dag 1- 8.		0:00	N	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3	Alle Skal i tillegg ha deksametason øyedråper 2 dr x 4 dag 1- 8.		0:00	N	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	4	Alle Skal i tillegg ha deksametason øyedråper 2 dr x 4 dag 1- 8.		0:00	N	<input checked="" type="checkbox"/>

blod 041b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	JONAN 23-09-2021 11:31	mhell 23-09-2021 11:49
Administrasjon	0	tk 14-03-2023 15:42	AG 14-03-2023 15:43

Dag	Kur	Info før behandlingsdag	Info etter behandlingsdag	Varighet	Avsluttende beh.dag	Adm-punkter
<input type="checkbox"/>	5	Alle Skal i tillegg ha deksametason øyedråper 2 dr x 4 dag 1- 8.		0:00	N	J
<input type="checkbox"/>	6	Alle Skal i tillegg ha deksametason øyedråper 2 dr x 4 dag 1- 8.		0:00	N	J
<input type="checkbox"/>	7	Alle Skal i tillegg ha deksametason øyedråper 2 dr x 4 dag 1- 8.		0:00	N	J

blod 041b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	JONAN 23-09-2021 11:31	mhell 23-09-2021 11:49
Administrasjon	0	tk 14-03-2023 15:42	AG 14-03-2023 15:43

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

Dag 1

Skal i tillegg 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					
00:02	Forutsetning for kur: Pas har innlagt dobbeltlumen sentralt venekateter					000:00 t					
00:03	Vekt før kurstart					000:00 t					
00:05	Brukes somskyll før og etter hvert medikament			500 ml Glukose 50 mg/ml	IV	000:00 t					
00:08	Parallellhydrering			500 ml Glukose 50 mg/ml	IV	003:00 t					
00:09	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:10	Skann kuren, starter på kvelden	CYTARABIN	1000 mg/m ²	500 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt	003:00 t					
00:11	Kontroll av infusjonshastighet					003:00 t					
01:00	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0.

blod 041b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	JONAN 23-09-2021 11:31	mhell 23-09-2021 11:49
Administrasjon	0	tk 14-03-2023 15:42	AG 14-03-2023 15:43

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

Dag 2

Skal i tillegg 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.
00:03	Vekt x 2 daglig, ved vektøkning over 1,5 kg, gi furosemid 20 - 40 mg iv					000:00 t					
00:05	Brukes somskyll før og etter hvert medikament			500 ml Glukose 50 mg/ml	IV	000:00 t					
00:08	Parallellhydrering			500 ml Glukose 50 mg/ml	IV	003:00 t					
00:09	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:10	Skann kuren, starter 12 timer etter start av foregående cytarabininfusjon	CYTARABIN	1000 mg/m2	500 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt	003:00 t					
00:11	Kontroll av infusjonshastighet					003:00 t					
11:58	Parallellhydrering			500 ml Glukose 50 mg/ml	IV	003:00 t					
12:00	Skann kuren, starter 12 timer etter start av foregående cytarabininfusjon	CYTARABIN	1000 mg/m2	500 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt	003:00 t					
12:01	Kontroll av infusjonshastighet					003:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0..

blod 041b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	JONAN 23-09-2021 11:31	mhell 23-09-2021 11:49
Administrasjon	0	tk 14-03-2023 15:42	AG 14-03-2023 15:43

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

Dag 3

Skal i tillegg 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.
00:03	Vekt x 2 daglig, ved vektøkning over 1,5 kg, gi furosemid 20 - 40 mg iv					000:00 t					
00:05	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			500 ml Glukose 50 mg/ml	IV	000:00 t					
00:08	Parallellhydrering			500 ml Glukose 50 mg/ml	IV	003:00 t					
00:09	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:10	Skann kuren, starter 12 timer etter start av foregående cytarabininfusjon	CYTARABIN	1000 mg/m2	500 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt	003:00 t					
00:11	Kontroll av infusjonshastighet					003:00 t					
11:58	Parallellhydrering			500 ml Glukose 50 mg/ml	IV	003:00 t					
12:00	Skann kuren, starter 12 timer etter start av foregående cytarabininfusjon	CYTARABIN	1000 mg/m2	500 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt	003:00 t					
12:01	Kontroll av infusjonshastighet					003:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0..

blod 041b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	JONAN 23-09-2021 11:31	mhell 23-09-2021 11:49
Administrasjon	0	tk 14-03-2023 15:42	AG 14-03-2023 15:43

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

Dag 4

Skal i tillegg 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.
00:03	Vekt x 2 daglig, ved vektøkning over 1,5 kg, gi furosemid 20 - 40 mg iv					000:00 t					
00:05	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			500 ml Glukose 50 mg/ml	IV	000:00 t					
00:08	Parallellhydrering			500 ml Glukose 50 mg/ml	IV	003:00 t					
00:09	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:10	Skann kuren, starter 12 timer etter start av foregående cytarabininfusjon	CYTARABIN	1000 mg/m ²	500 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt	003:00 t					
00:11	Kontroll av infusjonshastighet					003:00 t					
03:00	Amsakrin må ikke komme i kontakt med natriumklorid					000:00 t					
03:10	Skann kuren. OBS: Amsakrin er vevstoksisk	AMSAKRIN	120 mg/m ²	500 ml Glukose 50 mg/ml	IV Cyt	001:00 t					
03:11	Kontroll av infusjonshastighet					001:00 t					
11:58	Parallellhydrering			500 ml Glukose 50 mg/ml	IV	003:00 t					

blod 041b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	JONAN 23-09-2021 11:31	mhell 23-09-2021 11:49
Administrasjon	0	tk 14-03-2023 15:42	AG 14-03-2023 15:43

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
12:00	Skann kuren, starter 12 timer etter start av foregående cytarabininfusjon	CYTARABIN	1000 mg/m ²	500 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt		003:00 t				
12:01	Kontroll av infusjonshastighet						003:00 t				

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0.

blod 041b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	JONAN 23-09-2021 11:31	mhell 23-09-2021 11:49
Administrasjon	0	tk 14-03-2023 15:42	AG 14-03-2023 15:43

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

Dag 5

Skal i tillegg 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.
00:03	Vekt x 2 daglig, ved vektøkning over 1,5 kg, gi furosemid 20 - 40 mg iv					000:00 t					
00:05	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			500 ml Glukose 50 mg/ml	IV	000:00 t					
00:08	Parallellhydrering			500 ml Glukose 50 mg/ml	IV	003:00 t					
00:09	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:10	Skann kuren, starter 12 timer etter start av foregående cytarabininfusjon	CYTARABIN	1000 mg/m ²	500 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt	003:00 t					
00:11	Kontroll av infusjonshastighet					003:00 t					
03:00	Amsakrin må ikke komme i kontakt med natriumklorid					000:00 t					
03:10	Skann kuren. OBS: Amsakrin er vevstoksisk	AMSAKRIN	120 mg/m ²	500 ml Glukose 50 mg/ml	IV Cyt	001:00 t					
03:11	Kontroll av infusjonshastighet					001:00 t					
11:58	Parallellhydrering			500 ml Glukose 50 mg/ml	IV	003:00 t					

blod 041b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	JONAN 23-09-2021 11:31	mhell 23-09-2021 11:49
Administrasjon	0	tk 14-03-2023 15:42	AG 14-03-2023 15:43

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
12:00	Skann kuren, starter 12 timer etter start av foregående cytarabininfusjon	CYTARABIN	1000 mg/m ²	500 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt		003:00 t				
12:01	Kontroll av infusjonshastighet						003:00 t				

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0.

blod 041b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	JONAN 23-09-2021 11:31	mhell 23-09-2021 11:49
Administrasjon	0	tk 14-03-2023 15:42	AG 14-03-2023 15:43

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

Dag 6

Skal i tillegg 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.
00:03	Vekt x 2 daglig, ved vektøkning over 1,5 kg, gi furosemid 20 - 40 mg iv					000:00 t					
00:05	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			500 ml Glukose 50 mg/ml	IV	000:00 t					
00:08	Parallellhydrering			500 ml Glukose 50 mg/ml	IV	003:00 t					
00:09	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:10	Skann kuren, starter 12 timer etter start av foregående cytarabininfusjon	CYTARABIN	1000 mg/m ²	500 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt	003:00 t					
00:11	Kontroll av infusjonshastighet					003:00 t					
03:00	Amsakrin må ikke komme i kontakt med natriumklorid					000:00 t					
03:10	Skann kuren. OBS: Amsakrin er vevstoksisk	AMSAKRIN	120 mg/m ²	500 ml Glukose 50 mg/ml	IV Cyt	001:00 t					
03:11	Kontroll av infusjonshastighet					001:00 t					
11:58	Parallellhydrering			500 ml Glukose 50 mg/ml	IV	003:00 t					

blod 041b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	JONAN 23-09-2021 11:31	mhell 23-09-2021 11:49
Administrasjon	0	tk 14-03-2023 15:42	AG 14-03-2023 15:43

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
12:00	Skann kuren, starter 12 timer etter start av foregående cytarabininfusjon	CYTARABIN	1000 mg/m ²	500 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt		003:00 t				
12:01	Kontroll av infusjonshastighet						003:00 t				

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0.

blod 041b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	JONAN 23-09-2021 11:31	mhell 23-09-2021 11:49
Administrasjon	0	tk 14-03-2023 15:42	AG 14-03-2023 15:43

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

Dag 7

Skal i tillegg 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.
00:03	Vekt x 2 daglig, ved vektøkning over 1,5 kg, gi furosemid 20 - 40 mg iv					000:00 t					
00:05	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			500 ml Glukose 50 mg/ml	IV	000:00 t					
00:08	Parallellhydrering			500 ml Glukose 50 mg/ml	IV	003:00 t					
00:09	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:10	Skann kuren, starter 12 timer etter start av foregående cytarabininfusjon	CYTARABIN	1000 mg/m ²	500 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt	003:00 t					
00:11	Kontroll av infusjonshastighet					003:00 t					
04:00	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0.

blod 041b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	JONAN 23-09-2021 11:31	mhell 23-09-2021 11:49
Administrasjon	0	tk 14-03-2023 15:42	AG 14-03-2023 15:43