

<b>Kurdefinisjon</b>		Kontrollert	ARK NR. 1 av 6
<b>F2</b>			
<b>AML konsol M3A5E3, amsakrin/cytarabin/etoposid - versjon 0.1</b>			

Legeinformasjon :

Sykepleierinformasjon :

Observasjoner, se støtteinformasjon

Denne kurdefinisjonen inneholder dosestiger og grupper for følgende doseringslinjer :

Kurdøgn	Linje nr	Virkestoff	Dosestige / gruppe	Lokal
1	3	Væske : Natriumklorid 9 mg/ml	Væskestige etoposid	<input checked="" type="checkbox"/>
2	3	Væske : Natriumklorid 9 mg/ml	Væskestige etoposid	<input checked="" type="checkbox"/>
3	3	Væske : Natriumklorid 9 mg/ml	Væskestige etoposid	<input checked="" type="checkbox"/>

**Diagnose**

Akutt myelogen leukemi

**Protokoll**

Godkjent av : Tove Ingeborg Krogstad	Tidspunkt : 16.04.2026 10:52
Kontrollert av : Siri Asheim Eikeland	Tidspunkt : 22.04.2026 11:29
Skrevet ut av : Hilde Anita Ulriksen	Dato / klokke : 28.04.2026 13:56

<b>Kurdefinisjon</b>			Kontrollert
			ARK NR. 2 av 6
			<b>F2</b>

**AML konsol M3A5E3, amsakrin/cytarabin/etoposid - versjon 0.1**

Døgn nummer	Må bekr.	Linje nr	Virkestoff og dose	Infusjonsvæske	Tilvirkes av
1		1	(00:00 etter start av kurdag)	Glukose 50 mg/ml 500 ml (Standard)	Post

Vekt x 1 daglig

2			Amsakrin 150 (max 375,00) mg (overflate) (intravenøs infusjon over 02:00) (00:00 etter start av linje 1)	Glukose 50 mg/ml 100 ml (Standard)	Apotek
---	--	--	--	------------------------------------	--------

Må ikke komme i kontakt med NaCl

Amsakrin er vevstoksisk

Skyll med glukose 50 mg/ml før og etter amsakrin.

Antiemetika er gitt

3			Etoposid 110 (max 275,00) mg (overflate) (intravenøs infusjon over 01:00) (00:00 etter stopp av linje 2)	Natriumklorid 9 mg/ml [Stige] ml (Standard)	Apotek
4			Cytarabin 100 mg (overflate) (intravenøs infusjon over 21:00) (00:00 etter stopp av linje 3)	Natriumklorid 9 mg/ml 500 ml (Standard)	Apotek

Infusjonstiden kan reduseres til 20 timer for å hindre at oppstart blir forskjøvet hvert døgn

Godkjent av : Tove Ingeborg Krogstad	Tidspunkt : 16.04.2026 10:52
Kontrollert av : Siri Asheim Eikeland	Tidspunkt : 22.04.2026 11:29
Skrevet ut av : Hilde Anita Ulriksen	Dato / klokke : 28.04.2026 13:56

<b>Kurdefinisjon</b>			Kontrollert
			ARK NR. 3 av 6
			<b>F2</b>

**AML konsol M3A5E3, amsakrin/cytarabin/etoposid - versjon 0.1**

Døgn nummer	Må bekr.	Linje nr	Virkestoff og dose	Infusjonsvæske	Tilvirkes av
2		1	(24:00 etter start av linje 1, kurdag 1)	Glukose 50 mg/ml 500 ml (Standard)	Post

Vekt x 1 daglig

2			Amsakrin 150 (max 375,00) mg (overflate) (intravenøs infusjon over 02:00) (24:00 etter start av linje 2, kurdag 1)	Glukose 50 mg/ml 100 ml (Standard)	Apotek
---	--	--	--	------------------------------------	--------

Må ikke komme i kontakt med NaCl

Amsakrin er vevstoksisk

Skyll med glukose 50 mg/ml før og etter amsakrin.

3			Etoposid 110 (max 275,00) mg (overflate) (intravenøs infusjon over 01:00) (24:00 etter start av linje 3, kurdag 1)	Natriumklorid 9 mg/ml [Stige] ml (Standard)	Apotek
4			Cytarabin 100 mg (overflate) (intravenøs infusjon over 21:00) (24:00 etter stopp av linje 4, kurdag 1)	Natriumklorid 9 mg/ml 500 ml (Standard)	Apotek

Infusjonstiden kan reduseres til 20 timer for å hindre at oppstart blir forskjøvet hvert døgn

Godkjent av : Tove Ingeborg Krogstad	Tidspunkt : 16.04.2026 10:52
Kontrollert av : Siri Asheim Eikeland	Tidspunkt : 22.04.2026 11:29
Skrevet ut av : Hilde Anita Ulriksen	Dato / klokke : 28.04.2026 13:56

<b>Kurdefinisjon</b>			Kontrollert
			ARK NR. 4 av 6
			<b>F2</b>

**AML konsol M3A5E3, amsakrin/cytarabin/etoposid - versjon 0.1**

Døgn nummer	Må bekr.	Linje nr	Virkestoff og dose	Infusjonsvæske	Tilvirkes av
3		1	(24:00 etter stopp av linje 1, kurdag 2)	Glukose 50 mg/ml 500 ml (Standard)	Post

Vekt x 1 daglig

2			Amsakrin 150 (max 375,00) mg (overflate) (intravenøs infusjon over 02:00) (24:00 etter stopp av linje 2, kurdag 2)	Glukose 50 mg/ml 100 ml (Standard)	Apotek
---	--	--	--	------------------------------------	--------

Må ikke komme i kontakt med NaCl

Amsakrin er vevstoksisk

Skyll med glukose 50 mg/ml før og etter amsakrin.

3			Etoposid 110 (max 275,00) mg (overflate) (intravenøs infusjon over 01:00) (24:00 etter stopp av linje 3, kurdag 2)	Natriumklorid 9 mg/ml [Stige] ml (Standard)	Apotek
4			Cytarabin 100 mg (overflate) (intravenøs infusjon over 21:00) (24:00 etter start av linje 4, kurdag 2)	Natriumklorid 9 mg/ml 500 ml (Standard)	Apotek

Infusjonstiden kan reduseres til 20 timer for å hindre at oppstart blir forskjøvet hvert døgn

Godkjent av : Tove Ingeborg Krogstad	Tidspunkt : 16.04.2026 10:52
Kontrollert av : Siri Asheim Eikeland	Tidspunkt : 22.04.2026 11:29
Skrevet ut av : Hilde Anita Ulriksen	Dato / klokke : 28.04.2026 13:56

<b>Kurdefinisjon</b>			Kontrollert
			ARK NR. 5 av 6
			<b>F2</b>

**AML konsol M3A5E3, amsakrin/cytarabin/etoposid - versjon 0.1**

Døgn nummer	Må bekr.	Linje nr	Virkestoff og dose	Infusjonsvæske	Tilvirkes av
4		1	(24:00 etter start av linje 1, kurdag 3)	Natriumklorid 9 mg/ml 1000 ml (Standard)	Post

Vekt x 1 daglig

2			Cytarabin 100 mg (overflate) (intravenøs infusjon over 24:00) (24:00 etter start av linje 4, kurdag 3)	Natriumklorid 9 mg/ml 500 ml (Standard)	Apotek
---	--	--	--	---	--------

Godkjent av : Tove Ingeborg Krogstad	Tidspunkt : 16.04.2026 10:52
Kontrollert av : Siri Asheim Eikeland	Tidspunkt : 22.04.2026 11:29
Skrevet ut av : Hilde Anita Ulriksen	Dato / klokke : 28.04.2026 13:56

<b>Kurdefinisjon</b>			Kontrollert
			ARK NR. 6 av 6
			<b>F2</b>

**AML konsol M3A5E3, amsakrin/cytarabin/etoposid - versjon 0.1**

Døgn nummer	Må bekr.	Linje nr	Virkestoff og dose	Infusjonsvæske	Tilvirkes av
5		1	(24:00 etter start av linje 1, kurdag 4)	Natriumklorid 9 mg/ml 1000 ml (Standard)	Post

Vekt x 1 daglig

2			Cytarabin 100 mg (overflate) (intravenøs infusjon over 24:00) (24:00 etter start av linje 2, kurdag 4)	Natriumklorid 9 mg/ml 500 ml (Standard)	Apotek
---	--	--	--	---	--------

**Kommentarer :**

Versjon 0.1, 16.04.2026 10:52 / Tove Ingeborg Krogstad :

Godkjent av : Tove Ingeborg Krogstad	Tidspunkt : 16.04.2026 10:52
Kontrollert av : Siri Asheim Eikeland	Tidspunkt : 22.04.2026 11:29
Skrevet ut av : Hilde Anita Ulriksen	Dato / klokke : 28.04.2026 13:56