

Kurdefinisjon		Kontrollert	ARK NR. 1 av 6
F2			
AML konsolidering, etoposid/mitoksantron, dag 1-5 - versjon 0.4			

Legeinformasjon :

Kuren gis på sentralt venekateter

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"/>
4	3	Væske : Natriumklorid 9 mg/ml	Væskestige etoposid	<input checked="" type="checkbox"/>
5	3	Væske : Natriumklorid 9 mg/ml	Væskestige etoposid	<input checked="" type="checkbox"/>

Diagnose

Akutt myelogen leukemi

Protokoll

Godkjent av : Tove Ingeborg Krogstad	Tidspunkt : 26.08.2025 12:20
Kontrollert av : Anne Vestli	Tidspunkt : 08.09.2025 08:58
Skrevet ut av : Hilde Anita Ulriksen	Dato / klokke : 28.04.2026 13:54

Kurdefinisjon			Kontrollert
			ARK NR. 2 av 6
			F2

AML konsolidering, etoposid/mitoksantron, dag 1-5 - versjon 0.4

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

Vekt x 1 daglig, se støtteinfo

2			Mitoksantron 10 (max 30,00) mg (overflate) (intravenøs infusjon over 00:30) (00:00 etter start av linje 1)	Natriumklorid 9 mg/ml 100 ml (Standard)	Apotek
---	--	--	--	---	--------

Mitoksantron er vevstoksisk

Antiemetika er gitt

3			Etoposid 100 (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
---	--	--	--	---	--------

Hydreringen stoppes under etoposidinfusjonen, og gjenopptas etterpå

Godkjent av : Tove Ingeborg Krogstad	Tidspunkt : 26.08.2025 12:20
Kontrollert av : Anne Vestli	Tidspunkt : 08.09.2025 08:58
Skrevet ut av : Hilde Anita Ulriksen	Dato / klokke : 28.04.2026 13:54

Kurdefinisjon			Kontrollert
			ARK NR. 3 av 6
			F2

AML konsolidering, etoposid/mitoksantron, dag 1-5 - versjon 0.4

Døgn nummer	Må bekr.	Linje nr	Virkestoff og dose	Infusjonsvæske	Tilvirkes av
2		1	(24:00 etter start av linje 1, kurdag 1)	Natriumklorid 9 mg/ml 1000 ml (Standard)	Post

Vekt x 1 daglig, se støtteinfo

2			Mitoksantron 10 (max 30,00) mg (overflate) (intravenøs infusjon over 00:30) (24:00 etter start av linje 2, kurdag 1)	Natriumklorid 9 mg/ml 100 ml (Standard)	Apotek
---	--	--	--	---	--------

Mitoksantron er vevstoksisk

3			Etoposid 100 (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
---	--	--	--	---	--------

Hydreringen stoppes under etoposidinfusjonen, og gjenopptas etterpå

Godkjent av : Tove Ingeborg Krogstad	Tidspunkt : 26.08.2025 12:20
Kontrollert av : Anne Vestli	Tidspunkt : 08.09.2025 08:58
Skrevet ut av : Hilde Anita Ulriksen	Dato / klokke : 28.04.2026 13:54

Kurdefinisjon			Kontrollert
			ARK NR. 4 av 6
			F2

AML konsolidering, etoposid/mitoksantron, dag 1-5 - versjon 0.4

Døgn nummer	Må bekr.	Linje nr	Virkestoff og dose	Infusjonsvæske	Tilvirkes av
3		1	(24:00 etter start av linje 1, kurdag 2)	Natriumklorid 9 mg/ml 1000 ml (Standard)	Post

Vekt x 1 daglig, se støtteinfo

2			Mitoksantron 10 (max 30,00) mg (overflate) (intravenøs infusjon over 00:30) (24:00 etter start av linje 2, kurdag 2)	Natriumklorid 9 mg/ml 100 ml (Standard)	Apotek
---	--	--	--	---	--------

Mitoksantron er vevstoksisk

3			Etoposid 100 (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
---	--	--	--	---	--------

Hydreringen stoppes under etoposidinfusjonen, og gjenopptas etterpå

Godkjent av : Tove Ingeborg Krogstad	Tidspunkt : 26.08.2025 12:20
Kontrollert av : Anne Vestli	Tidspunkt : 08.09.2025 08:58
Skrevet ut av : Hilde Anita Ulriksen	Dato / klokke : 28.04.2026 13:54

Kurdefinisjon			Kontrollert
			ARK NR. 5 av 6
			F2

AML konsolidering, etoposid/mitoksantron, dag 1-5 - versjon 0.4

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, se støtteinfo

2			Mitoksantron 10 (max 30,00) mg (overflate) (intravenøs infusjon over 00:30) (24:00 etter start av linje 2, kurdag 3)	Natriumklorid 9 mg/ml 100 ml (Standard)	Apotek
---	--	--	--	---	--------

Mitoksantron er vevstoksisk

3			Etoposid 100 (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
---	--	--	--	---	--------

Hydreringen stoppes under etoposidinfusjonen, og gjenopptas etterpå

Godkjent av : Tove Ingeborg Krogstad	Tidspunkt : 26.08.2025 12:20
Kontrollert av : Anne Vestli	Tidspunkt : 08.09.2025 08:58
Skrevet ut av : Hilde Anita Ulriksen	Dato / klokke : 28.04.2026 13:54

Kurdefinisjon			Kontrollert
			ARK NR. 6 av 6
			F2

AML konsolidering, etoposid/mitoksantron, dag 1-5 - versjon 0.4

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, se støtteinfo

2			Mitoksantron 10 (max 30,00) mg (overflate) (intravenøs infusjon over 00:30) (24:00 etter start av linje 2, kurdag 4)	Natriumklorid 9 mg/ml 100 ml (Standard)	Apotek
---	--	--	--	---	--------

Mitoksantron er vevstoksisk

3			Etoposid 100 (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
---	--	--	--	---	--------

Hydreringen stoppes under etoposidinfusjonen, og gjenopptas etterpå

Kommentarer :

Versjon 0.1, 23.06.2025 15:11 / Tove Ingeborg Krogstad :

Versjon 0.2, 15.08.2025 09:16 / Tove Ingeborg Krogstad :
endret væskestige

Versjon 0.3, 19.08.2025 15:48 / Tove Ingeborg Krogstad :
endret kommentarer

Versjon 0.4, 26.08.2025 12:20 / Tove Ingeborg Krogstad :
rettet kommentarer

Godkjent av : Tove Ingeborg Krogstad	Tidspunkt : 26.08.2025 12:20
Kontrollert av : Anne Vestli	Tidspunkt : 08.09.2025 08:58
Skrevet ut av : Hilde Anita Ulriksen	Dato / klokke : 28.04.2026 13:54