

Kurdefinisjon		Kontrollert	ARK NR. 1 av 3
F2			
NOPHO ALL 46 år+ /Norsk eldreprot. metotreksat/metotreksat i.t. - versjon			

Legeinformasjon :

Kalsiumfolinat i.v., p.o. og munnskyll forordnes i MetaVision
 Merkaptopurin p.o.forordnes i MetaVision/via resept, se støtteinformasjon
 Ev. pegaspargase bestilles separat

Sykepleierinformasjon :

Observasjoner og blodprøver, se støtteinformasjon
 Metotreksat starter kl 18.00
 Hydrering og kalsiumfolinat pågår til mtx er under/ lik 0,2, minst 2 doser

Denne kurdefinisjonen inneholder dosestiger og grupper for følgende doseringslinjer :

Kurdøgn	Linje nr	Virkestoff	Dosestige / gruppe	Lokal
1	3	Metotreksat	Metotreksat 1 time dosestige alder	<input checked="" type="checkbox"/>
	5	Metotreksat	Metotreksat 23 timer dosestige alder	<input checked="" type="checkbox"/>

Diagnose

Akutt lymfoblastisk leukemi

Protokoll

NOPHO ALL 2008
 Norsk eldreprotokoll ALL

Godkjent av : Eva Britt Valaker Hektner	Tidspunkt : 29.01.2026 22:21
Kontrollert av : Anne Vestli	Tidspunkt : 29.01.2026 22:24
Skrevet ut av : Hilde Anita Ulriksen	Dato / klokke : 28.04.2026 13:32

Kurdefinisjon			Kontrollert
			ARK NR. 2 av 3
			F2

NOPHO ALL 46 år+ /Norsk eldreprot. metotreksat/metotreksat i.t. - versjon

Døgn nummer	Må bekr.	Linje nr	Virkestoff og dose	Infusjonsvæske	Tilvirkes av
1 (14:00)		1	(00:00 etter start av kurdag)	Natriumhydrogenkarbonat 500mmol/l 350 ml (Standard)	Post

Prehydrering, starter 4 timer før start av metotreksat

2			(00:00 etter start av linje 1)	Natriumklorid 9 mg/ml 1000 ml (Standard)	Post
---	--	--	--------------------------------	--	------

Går parallelt med NaHCO₃

3			Metotreksat [Stige] mg (overflate) (intravenøs infusjon over 01:00) (04:00 etter start av kurdag)	Natriumklorid 9 mg/ml 500 ml (Standard)	Apotek
---	--	--	---	---	--------

Urin pH og vekt, se støtteinfo

Urin-pH skal være = 7,0 før start av metotreksat

Ev. antiemetika er gitt

Blodprøver er bestilt, se støtteinformasjon

4			Furosemid 30 mg (standard) ; Kaliumklorid 120 mmol (standard) ; Natriumhydrogenkarbonat 500mmol/l 180 mmol (standard) (intravenøs infusjon over 18:00) (00:00 etter start av linje 3)	Natriumklorid 9 mg/ml 3000 ml (Standard)	Post
---	--	--	---	--	------

Bland annenhver liter med NaCl 9 mg/ml og glukose 50 mg/ml, bruk ev. "hydreringsvæske til høydose Methotrexate"

Vurder behov for væskeregnskap

Hydrering tilsatt: KCl 40 mmol, NaHCO₃ 60 mmol og furosemid 10 mg per 1000 ml

Hydreringen bør lysbeskyttes

5			Metotreksat [Stige] mg (overflate) (intravenøs infusjon over 23:00) (01:00 etter start av linje 3)	Natriumklorid 9 mg/ml 1000 ml (Standard)	Apotek
---	--	--	--	--	--------

Godkjent av : Eva Britt Valaker Hektner	Tidspunkt : 29.01.2026 22:21
Kontrollert av : Anne Vestli	Tidspunkt : 29.01.2026 22:24
Skrevet ut av : Hilde Anita Ulriksen	Dato / klokke : 28.04.2026 13:32

Kurdefinisjon			Kontrollert
			ARK NR. 3 av 3
F2			

NOPHO ALL 46 år+ /Norsk eldreprot. metotreksat/metotreksat i.t. - versjon

Døgn nummer	Må bekr.	Linje nr	Virkestoff og dose	Infusjonsvæske	Tilvirkes av
2		1	Metotreksat 12 mg (standard) (intratekal injeksjon) (16:00 etter start av linje 3, kurdag 1)	-	Apotek

Settes intratekalt av lege

Pas bør ligge med senket hodeleie i 1 time, deretter vannrett i 1 time

2			Furosemid 30 mg (standard) ; Kaliumklorid 120 mmol (standard) ; Natriumhydrogenkarbonat 500mmol/l 180 mmol (standard) (intravenøs infusjon over 18:00) (18:00 etter start av linje 4, kurdag 1)	Natriumklorid 9 mg/ml 3000 ml (Standard)	Post
---	--	--	---	--	------

Bland annenhver liter med NaCl 9 mg/ml og glukose 50 mg/ml, bruk ev. "hydreringsvæske til høydose Methotrexate"

Urin pH ved hver vannlatning, se støtteinfo

Hydrering tilsatt: KCl 40 mmol, NaHCO₃ 60 mmol og furosemid 10 mg per 1000 ml

Kommentarer :

Versjon 0.1, 19.09.2025 09:25 / Tove Ingeborg Krogstad :

Versjon 0.2, 15.10.2025 10:11 / Tove Ingeborg Krogstad :
Kalsiumfolinat po og munnskyll forordnes i MetaVision

Versjon 0.3, 15.10.2025 10:58 / Tove Ingeborg Krogstad :
endret kommentarer

Versjon 0.4, 29.01.2026 22:21 / Eva Britt Valaker Hektner :
Lagt til prosedyrebeskrivelse

Godkjent av : Eva Britt Valaker Hektner	Tidspunkt : 29.01.2026 22:21
Kontrollert av : Anne Vestli	Tidspunkt : 29.01.2026 22:24
Skrevet ut av : Hilde Anita Ulriksen	Dato / klokke : 28.04.2026 13:32