

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 02-08-2023 09:33)

(2^e godkjenning 02-08-2023 09:37)

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	(5)
<input type="checkbox"/>	2	007684	METOTREKSAT	1	Kat. alder	N		IV Cyt	N	N	1 time(r)	500 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			1 2 3 4 5 6 7	
<input type="checkbox"/>	3	007684	METOTREKSAT	1	Kat. alder	N		IV cyt>12t	N	N	23 time(r)	1000 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			1 2 3 4 5 6 7	
<input type="checkbox"/>	4	007684	METOTREKSAT	1	12 mg	N		IT Cyt	N	N						1 2 3 4 5 6 7	

blod 018b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	4	wk 02-08-2023 09:33	AG 02-08-2023 09:37
Administrasjon	0	ANNMO 02-08-2023 09:49	AG 02-08-2023 10:00

Total emetogenisitet: **3**

Velg en antiemetika-protokoll:

For nivå 2: 2|Ved behov|Husk å gi pasienten adekvat kvalmebehandling

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

Blodprøver før:

P-ALAT: Ja B-Leukocytter: Nei B-Trombocytter: Ja

P-Albumin: Nei P-Bilirubin: Ja P-Kreatinin: Ja

Kalsium: Nei B-Nøytrofile granulocytter: Ja Kreatinin-clearance: Ja

Vurdering av allmenntilstand før hver kur: Nei

Etter kur: Utfør:

Informasjon: **Tekst**

Etter kur: Utfør:

Informasjon: **Tekst**

Etter kur: Utfør:

blod 018b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	4	wk 02-08-2023 09:33	AG 02-08-2023 09:37
Administrasjon	0	ANNMO 02-08-2023 09:49	AG 02-08-2023 10:00

Informasjon:

Tekst

Diagnose

(3)

- Akutt lymfoblastisk leukemi
- Akutt lymfoblastisk leukemi 2
- Ikke angitt

blod 018b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	4	wk 02-08-2023 09:33	AG 02-08-2023 09:37
Administrasjon	0	ANNMO 02-08-2023 09:49	AG 02-08-2023 10:00

DOSERING

Produksjon

Virkestoff: **METOTREKSAT**

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: **1** t

Kurlinje nr: **2**

Kategori: **Alder**

Kat. 2 aktiv:

Kat. 3 aktiv:

Kat. 4 aktiv:

Matrise: **X = Administrer C = Legekonsultasjon L = Nye lab-verdier**

Dag 1	Dag 2	Dag 3	Dag 4	Dag 5	Dag 6	Dag 7
X						

Alder fra: **46** til: **56** år

Doseberegning pr: **Overflate**

Standarddose: **300** mg/m²

Metningsdose: **0** mg/m²

Maks. dose pr behandling: mg

Volum pr: **Fast**

Standardvolum: **500** ml

Alder fra: **66** til: **99** år

Doseberegning pr: **Overflate**

Standarddose: **50** mg/m²

Metningsdose: **0** mg/m²

Maks. dose pr behandling: mg

Alder fra: **56** til: **66** år

Doseberegning pr: **Overflate**

Standarddose: **150** mg/m²

Metningsdose: **0** mg/m²

Maks. dose pr behandling: mg

Volum pr: **Fast**

Standardvolum: **500** ml

Alder fra: **18** til: **46** år

Doseberegning pr: **Overflate**

Standarddose: **500** mg/m²

Metningsdose: **0** mg/m²

Maks. dose pr behandling: mg

blod 018b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	4	wk 02-08-2023 09:33	AG 02-08-2023 09:37
Administrasjon	0	ANNMO 02-08-2023 09:49	AG 02-08-2023 10:00

Produksjon

Virkestoff: METOTREKSAT

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

Infusjonsvæske: Natriumklorid 9 mg/ml

Matrise:

Dag 1	Dag 2	Dag 3	Dag 4	Dag 5	Dag 6	Dag 7
X						

Adm-måte: IV cyt>12t

Tillat endring av grunndose: Nei

po: Nei

Kategori: Alder

Alt i én pose: Nei

Kat. 2 aktiv:

x pr dag: 1daglig

Kat. 3 aktiv:

Total infusjonstid: 23 t

Kat. 4 aktiv:

Kurlinje nr: 3

Alder fra: 46 til: 56 år

Alder fra: 56 til: 66 år

Doseberegning pr: Overflate

Volum pr: Fast

Doseberegning pr: Overflate

Volum pr: Fast

Standarddose: 2700 mg/m²

Standardvolum: 1000 ml

Standarddose: 1350 mg/m²

Standardvolum: 1000 ml

Metningsdose: 0 mg/m²

Metningsdose: 0 mg/m²

Maks. dose pr behandling: mg

Maks. dose pr behandling: mg

Alder fra: 66 til: 99 år

Alder fra: 18 til: 46 år

Doseberegning pr: Overflate

Volum pr: Fast

Doseberegning pr: Overflate

Volum pr: Fast

Standarddose: 450 mg/m²

Standardvolum: 1000 ml

Standarddose: 4500 mg/m²

Standardvolum: 1000 ml

Metningsdose: 0 mg/m²

Metningsdose: 0 mg/m²

Maks. dose pr behandling: mg

Maks. dose pr behandling: mg

blod 018b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	4	wk 02-08-2023 09:33	AG 02-08-2023 09:37
Administrasjon	0	ANNMO 02-08-2023 09:49	AG 02-08-2023 10:00

Produksjon

Virkestoff: **METOTREKSAT**

Infusjonsvæske:

Adm-måte: **IT Cyt**

Tillat endring av grunndose: **Nei**

po: **Nei**

Alt i én pose: **Nei**

x pr dag: **1daglig**

Total infusjonstid: t

Kurlinje nr:

Doseberegning pr: **Fast dose**

Volum pr: **Fast**

Fast dose: mg

Standardvolum: ml

Maks. dose pr behandling: mg

Kategori: **Ingen**

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

Dag 1	Dag 2	Dag 3	Dag 4	Dag 5	Dag 6	Dag 7
	X					

blod 018b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	4	wk 02-08-2023 09:33	AG 02-08-2023 09:37
Administrasjon	0	ANNMO 02-08-2023 09:49	AG 02-08-2023 10:00

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: blod 018b NOPHO/eldreprotokoll, HD mtx/mtx it

Kode: blod 018b Emetogent potensiale: 3

Navn: NOPHO/eldreprotokoll, HD mtx/mtx it

Dag	Nr	Virkestoff	x pr dag	Dose	Adm-måte	po	1 pose	Adm-tid
1;	2	METOTREKSAT	1	Kat. alder	IV Cyt	N	N	
1;	3	METOTREKSAT	1	Kat. alder	IV cyt>12t	N	N	
2;	4	METOTREKSAT	1	12 mg	IT Cyt	N	N	

Spesielle hensyn:

Administrasjonsrapport: Kontinuerlig protokoll (inneliggende):

(Godkjent 02-08-2023 09:49) (2^e godkjenning 02-08-2023 10:00)

Administrasjonsdager

	Dag	Kur	Info før behandlingsdag	Info etter behandlingsdag	Varighet	Avsluttende beh.dag	Adm-punkter
<input type="checkbox"/>	1	Alle	Skal i tillegg ha 6-merkaptopurin po, se støtteinfo	Hydrering og kalsiumfolinat fortsetter til s-mtx er 0,2 eller mindre, se støtteinformasjon	0:00	N	<input checked="" type="button" value="J"/>
<input type="checkbox"/>	2	Alle	Se støtteinfo og eget skjema for mtx-speil og kalsiumfolinat. 1. blodpr tas 23 t etter oppstart	1. dose kalsiumfolinat gis 42 timer etter start av mtx, se støtteinfo og eget skjema	0:00	J	<input checked="" type="button" value="J"/>

blod 018b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	4	wk 02-08-2023 09:33	AG 02-08-2023 09:37
Administrasjon	0	ANNMO 02-08-2023 09:49	AG 02-08-2023 10:00

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

Dag 1

Skal i tillegg ha 6-merkaptopurin po, se støtteinfo

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
14:00	Prehydreringer starter kl 14 og metotreksat kl 18 og 19					000:00 t					
14:02	Forutsetning for kur: Antiemetika er forordnet					000:00 t					
14:03	Forutsetning for kur: Pas skal ha innlagt sentralt venekateter					000:00 t					
14:04	Vekt x 2 daglig, ved vektøkning over 2 kg, gi furosemid 20 - 40 mg iv					000:00 t					
14:05	Urinstix ved hver vannlatning, pH skal være 7,0 eller mer, se støtteinfo					000:00 t					
14:08	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV	000:00 t					
14:09	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
14:10	Prehydrering			1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV	004:00 t					
14:11	NaHCO ₃ 175 mmol, går parallelt med NaCl			350 ml Natriumhydrogenkarbonat 500 mmol/liter	IV	004:00 t					

blod 018b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	4	wk 02-08-2023 09:33	AG 02-08-2023 09:37
Administrasjon	0	ANNMO 02-08-2023 09:49	AG 02-08-2023 10:00

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
18:00	Skann kuren	METOTREKSAT	Kat. alder mg	Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt	001:00 t					
18:01	Kontroll av infusjonshastighet					001:00 t					
18:02	Parallellhydrering: KCl 40 mmol, NaHCO3 60 mmol, FURCSEMD 10 mg /1000ml			Hydreringsvæske til høydose Methotrexate	IV	000:00 t	167 ml/t				
18:03	Kontroll av infusjonshastighet					000:00 t	167 ml/t				
19:00	Skann kuren	METOTREKSAT	Kat. alder mg	Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt	000:00 t					
19:01	Kontroll av infusjonshastighet					023:00 t					
19:15	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Hydrering og kalsiumfolinat fortsetter til s-mtx er 0,2 eller mindre, se støtteinformasjon

blod 018b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	4	wk 02-08-2023 09:33	AG 02-08-2023 09:37
Administrasjon	0	ANNMO 02-08-2023 09:49	AG 02-08-2023 10:00

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

Dag 2

Se støtteinfo og eget skjema for mtb-speil og kalsiumfolinat. 1. blodpr tas 23 t etter oppstart

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
08:02	Vekt x 2 daglig, ved vektøkning over 2 kg, gi furosemid 20 - 40 mg iv					000:00 t					
08:03	Urinstix ved hver vannlatning, pH skal være 7,0 eller over, se støtteinfo					000:00 t					
08:15	Parallellhydrering: KCl 40 mmol, NaHCO3 60 mmol, FUROSEMID 10 mg /1000ml			Hydreringsvæske til høydose Methotrexate IV		000:00 t	167 ml/t				
08:16	Kontroll av infusjonshastighet					000:00 t	167 ml/t				
10:00	Skann kuren	METOTREKSAT	12 mg 0 ml		IT Qyt	000:00 t					
10:01	Settes intratekalt av lege					000:00 t					
10:05	Pas bør ligge med senket hodeleie i 1 time, deretter vannrett i 1 time					000:00 t					
17:00	1.blodprøve tas 23 timer etter oppstart mtb, se støtteinfo og eget skjema					000:00 t					

blod 018b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	4	wk 02-08-2023 09:33	AG 02-08-2023 09:37
Administrasjon	0	ANNMO 02-08-2023 09:49	AG 02-08-2023 10:00

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
18:17	Kontinuerlig hydrering pågår til mtX-speil er under eller lik 0,2					000:00 t					
18:18	Eget skjema for mtX-speil og kalsiumfolinat må følges, se støtteinfo					000:00 t					
18:20	Avslutt kurdagen					000:00 t					

1. dose kalsiumfolinat gis 42 timer etter start av mtX, se støtteinfo og eget skjema

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0.

blod 018b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	4	wk 02-08-2023 09:33	AG 02-08-2023 09:37
Administrasjon	0	ANNMO 02-08-2023 09:49	AG 02-08-2023 10:00