

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 26-03-2020 12:54)

(2^e godkjenning 26-03-2020 13:07)

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)
																1 2 3 4 5 6 7	
<input type="checkbox"/>	1	049700	VINKRISTIN	1	1.5 mg/m ²	N	2 mg	IV Cyt	N	N		50 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			■ _ _ _ _ _ _	
<input type="checkbox"/>	2	040053	DOKSORUBICIN	1	30 mg/m ²	N		IV Cyt	N	N		100 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			■ _ _ _ _ _ _	
<input type="checkbox"/>	3	007684	METOTREKSAT	1	12 mg	N		IT Cyt	N	N						■ _ _ _ _ _ _	
																1 2 3 4 5 6 7	

blod 228a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	wk 26-03-2020 12:54	mhell 26-03-2020 13:07
Administrasjon	0	tk 26-03-2020 12:24	mhell 26-03-2020 13:27

Total emetogenisitet: 3

Velg en antiemetika-protokoll:

For nivå 1:

For nivå 2:

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

Blodprøver før:

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

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

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

Vurdering av allmenntilstand før hver kur: Nei

Etter kur: Utfør:

Informasjon:

Etter kur: Utfør:

Informasjon:

Etter kur: Utfør:

blod 228a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	wk 26-03-2020 12:54	mhell 26-03-2020 13:07
Administrasjon	0	tk 26-03-2020 12:24	mhell 26-03-2020 13:27

Informasjon:

Tekst

Diagnose

(3)

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

blod 228a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	wk 26-03-2020 12:54	mhell 26-03-2020 13:07
Administrasjon	0	tk 26-03-2020 12:24	mhell 26-03-2020 13:27

DOSERING

Produksjon

Virkestoff:	VINKRISTIN	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					
Adm-måte:	IV Cyt		X					
Tillat endring av grunn dose:	Nei							
po:	Nei	Kategori:	Ingen					
Alt i én pose:	Nei							
x pr dag:	1daglig							
Total infusjonstid:	<input type="text" value="0"/> t							
Kurlinje nr:	<input type="text" value="1"/>							
Doseberegning pr:	Overflate	Volum pr:	Fast					
Standarddose:	<input type="text" value="1.5"/> mg/m ²	Standardvolum:	<input type="text" value="50"/> ml					
Metningsdose:	<input type="text" value="0"/> mg/m ²							
Maks. dose pr behandling:	<input type="text"/> mg							

blod 228a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	wk 26-03-2020 12:54	mhell 26-03-2020 13:07
Administrasjon	0	tk 26-03-2020 12:24	mhell 26-03-2020 13:27

Produksjon

Virkestoff: **DOKSORUBICIN**

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: t

Kurlinje nr:

Kategori: **Ingen**

Doseberegning pr: **Overflate**

Volum pr: **Fast**

Standarddose: mg/m²

Metningsdose: mg/m²

Maks. dose pr behandling: mg

Standardvolum: ml

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

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

blod 228a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	wk 26-03-2020 12:54	mhell 26-03-2020 13:07
Administrasjon	0	tk 26-03-2020 12:24	mhell 26-03-2020 13:27

Produksjon

Virkestoff: **METOTREKSAT**

Infusjonsvæske:

Adm-måte: **IT Oyt**

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: **Fast dose**

Volum pr: **Fast**

Fast dose: mg

Standardvolum: ml

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						

blod 228a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	wk 26-03-2020 12:54	mhell 26-03-2020 13:07
Administrasjon	0	tk 26-03-2020 12:24	mhell 26-03-2020 13:27

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: blod 228a A2G Doksorubicin/vinkristin/mtx it, delayed intens

Kode: blod 228a Emetogent potensiale: 3

Navn: A2G Doksorubicin/vinkristin/mtx it, delayed intens

Dag	Nr	Virkestoff	x pr dag	Dose	Adm-måte	po	1 pose	Adm-tid
1;	1	VINKRISTIN	1	1.5 mg/m ²	IV Cyt	N	N	
1;	2	DOKSORUBICIN	1	30 mg/m ²	IV Cyt	N	N	
1;	3	METOTREKSAT	1	12 mg	IT Cyt	N	N	

Spesielle hensyn: **Tekst**

Administrasjonsrapport: **Forside** Kontinuerlig protokoll (inneliggende):

(Godkjent 26-03-2020 12:24) (2^e godkjenning 26-03-2020 13:27)

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 dag 1-7 og 15-21, se støtteinfo		0:00		J

blod 228a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	wk 26-03-2020 12:54	mhell 26-03-2020 13:07
Administrasjon	0	tk 26-03-2020 12:24	mhell 26-03-2020 13:27

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

Dag 1
Skal i tillegg ha deksametason dag 1-7 og 15-21, se støtteinfo

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					
00:01	Forutsetning for kur: Pas skal ha innlagt sentralt venekateter					000:00 t					
00:02	Forutsetning for kur: Trombocytter over 50, gi evt trombocytransfusjon					000:00 t					
00:05	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		000:00 t					
00:08	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:10	Skann kuren OBS: Vinkristin er vevstoksisk	VINKRISTIN	1.5 mg/m ²	50 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV cyt	000:05 t					
00:20	Skann kuren OBS: Doksorubicin er vevstoksisk	DOKSORUBICIN	30 mg/m ²	100 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV	cyt	001:00 t					
00:21	Kontroll av infusjonshastighet					001:00 t					
01:30	Skann kuren	METOTREKSAT	12 mg 0 ml		IT cyt	000:00 t					
01:31	Settes intratekalt av lege					000:00 t					

blod 228a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	wk 26-03-2020 12:54	mhell 26-03-2020 13:07
Administrasjon	0	tk 26-03-2020 12:24	mhell 26-03-2020 13:27

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
01:32	Pas bør ligge med senket hodeleie i 1 time, deretter vannrett i 1 time					000:00 t					
03:00	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0.

blod 228a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	wk 26-03-2020 12:54	mhell 26-03-2020 13:07
Administrasjon	0	tk 26-03-2020 12:24	mhell 26-03-2020 13:27