

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 13-10-2022 10:12)
(2^e godkjenning 13-10-2022 10:57)

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	(3)
<input type="checkbox"/>	1	040053	DOKSORUBICIN	1	40 mg/m ²	N		IV Cyt	N	N		250 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			■ _ _ _ _ _ _	

Total emetogenisitet:

Velg en antiemetika-protokoll:

blod 012c	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	elmib 13-10-2022 10:12	mhell 13-10-2022 10:57
Administrasjon	0	tk 19-09-2024 11:00	mhell 19-09-2024 11:02

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

Blodprøver før:

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

Etter kur: Utfør:

Informasjon: Tekst

Etter kur: Utfør:

Informasjon: Tekst

blod 012c	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	elmib 13-10-2022 10:12	mhell 13-10-2022 10:57
Administrasjon	0	tk 19-09-2024 11:00	mhell 19-09-2024 11:02

Diagnose**(3)**

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

blod 012c	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	elmib 13-10-2022 10:12	mhell 13-10-2022 10:57
Administrasjon	0	tk 19-09-2024 11:00	mhell 19-09-2024 11:02

DOSERING

Produksjon

Virkestoff:	DOKSORUBICIN	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:	0 t								
Kurlinje nr:	1								
Doseberegning pr:	Overflate	Volum pr:	Fast						
Standarddose:	40 mg/m ²	Standardvolum:	250 ml						
Metningsdose:	0 mg/m ²								
Maks. dose pr behandling:	mg								

blod 012c	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	elmib 13-10-2022 10:12	mhell 13-10-2022 10:57
Administrasjon	0	tk 19-09-2024 11:00	mhell 19-09-2024 11:02

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: blod 012c NOPHO/eldreprotokoll induksjon, doksorubicin

Kode: blod 012c Emetogent potensiale: 3

Navn: NOPHO/eldreprotokoll induksjon, doksorubicin

Dag	Nr	Virkestoff	x pr dag	Dose	Adm-måte	po	1 pose	Adm-tid
-----	----	------------	----------	------	----------	----	--------	---------

1;	1	DOKSORUBICIN		1 40 mg/m ²	IV Cyt	N	N	
----	---	--------------	--	------------------------	--------	---	---	--

Spesielle hensyn:

Administrasjonsrapport: Kontinuerlig protokoll (inneliggende):

(Godkjent 19-09-2024 11:00) (2^e godkjenning 19-09-2024 11:02)

Administrasjonsdager

Dag	Kur	Info før behandlingsdag	Info etter behandlingsdag	Varighet	Avsluttende beh.dag	Adm-punkter
<input type="checkbox"/>	1	Alle		0:00		<input checked="" type="button" value="J"/>

blod 012c	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	elmib 13-10-2022 10:12	mhell 13-10-2022 10:57
Administrasjon	0	tk 19-09-2024 11:00	mhell 19-09-2024 11:02

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

Dag 1

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 bør ha innlagt sentralt venekateter					000:00 t					
00:05	Brukes som skyll 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: Doksorubicin er vevstoksisk	DOKSORUBICIN	40 mg/m ²	250 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV	cyt	004:00 t					
00:21	Kontroll av infusjonshastighet					004:00 t					
04:10	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0.

blod 012c	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	elmib 13-10-2022 10:12	mhell 13-10-2022 10:57
Administrasjon	0	tk 19-09-2024 11:00	mhell 19-09-2024 11:02