

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 22-09-2020 11:49)
(2^e godkjenning 22-09-2020 12:39)

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"/>	0	000006	DOKSORUBICIN LIPOSOMALT	1	20 mg/m ²	N		IV Cyt	N	N		250 ml	Glukose 50 mg/ml			1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	

Total emetogenisitet:

Velg en antiemetika-protokoll:

lymfom 199	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	wk 22-09-2020 11:49	ANGMA 22-09-2020 12:39
Administrasjon	0	EVABH 18-09-2020 09:56	ANGMA 22-09-2020 12:40

For nivå 2:

Blodprøver før:

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

Etter kur: Utfør:

Informasjon: Tekst

Etter kur: Utfør:

Informasjon: Tekst

lymfom 199	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	wk 22-09-2020 11:49	ANGMA 22-09-2020 12:39
Administrasjon	0	EVABH 18-09-2020 09:56	ANGMA 22-09-2020 12:40

Diagnose (2) Ikke angitt Kaposi sarkom

lymfom 199	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	wk 22-09-2020 11:49	ANGMA 22-09-2020 12:39
Administrasjon	0	EVABH 18-09-2020 09:56	ANGMA 22-09-2020 12:40

DOSERING

Produksjon

Virkestoff:	DOKSORUBICIN LIPOSOMALT	
Infusjonsvæske:	Glukose 50 mg/ml	
Adm-måte:	IV Cyt	
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="0"/>	
Doseberegning pr:	Overflate	Volum pr: Fast
Standarddose:	<input type="text" value="20"/> mg/m ²	Standardvolum: <input type="text" value="250"/> ml
Metningsdose:	<input type="text" value="0"/> mg/m ²	
Maks. dose pr behandling:	<input type="text"/>	mg

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

Dag 1	Dag 2	Dag 3	Dag 4	Dag 5	Dag 6	Dag 7
X						
Dag 8	Dag 9	Dag 10	Dag 11	Dag 12	Dag 13	Dag 14

lymfom 199	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	wk 22-09-2020 11:49	ANGMA 22-09-2020 12:39
Administrasjon	0	EVABH 18-09-2020 09:56	ANGMA 22-09-2020 12:40

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: lymfom 199 Doksorubicin liposomal kaposi sarkom

Kode: lymfom 199 Emetogent potensiale: 2

Navn: Doksorubicin liposomal kaposi sarkom

Dag	Nr	Virkestoff	x pr dag	Dose	Adm-måte	po	1 pose	Adm-tid
1;	0	DOKSORUBICIN LIPOSOMALT		1 20 mg/m ²	IV Cyt	N	N	

Spesielle hensyn:

Administrasjonsrapport: Kontinuerlig protokoll (inneliggende):

(Godkjent 18-09-2020 09:56) (2^e godkjenning 22-09-2020 12:40)

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"/>

lymfom 199	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	wk 22-09-2020 11:49	ANGMA 22-09-2020 12:39
Administrasjon	0	EVABH 18-09-2020 09:56	ANGMA 22-09-2020 12:40

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	Antiemetika ved behov					000:00 t					
00:01	Brukes som skylle før og etter hvert medikament (glukose)			500 ml Glukose 50 mg/ml IV		000:00 t					
00:02	Sideskyll, 1. og 2. kur, ikke nødvendig å gi hele			500 ml Glukose 50 mg/ml IV		000:00 t					
00:03	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:04	Lege og anafylaksiberedskap tilgjengelig ved 1. kur					000:00 t					
00:05	Bt måles før kur, etter 15 og 30 minutter 1. kur					000:00 t					
00:06	Overvåk pasienten 30 min ved 1. kur og 15 minutter ved senere kurer					000:00 t					
00:07	Skann kuren	DOKSORUBICIN LIPOSOMALT	20 mg/m ²	250 ml Glukose 50 mg/ml IV Cyt		001:00 t					
00:08	Kontroll av infusjonshastighet, 2 timer ved 1. kur					001:00 t					
00:09	Avslutt kurdagen					000:00 t					

lymfom 199	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	wk 22-09-2020 11:49	ANGMA 22-09-2020 12:39
Administrasjon	0	EVABH 18-09-2020 09:56	ANGMA 22-09-2020 12:40

lymfom 199	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	wk 22-09-2020 11:49	ANGMA 22-09-2020 12:39
Administrasjon	0	EVABH 18-09-2020 09:56	ANGMA 22-09-2020 12:40