

KURDEFINISJON

KURDEFINISJON

Kode: felles 017 Offisiell kode:

Navn: Doksorubicin liposomal

Info til apotek:

Maks. overfl.: m²

Strålebehandling: Nei Prosedyrekoding ved rekvirering: Prosedyrekoding ved administrering:

Antall kurer: Kurintervall: Tidfesting av startdato - maks. avvik: Maks. overlapp mellom kurer:

Fleksibelt antall kurer: Nei

Versjon: (Godkjent 09-03-2022 12:49)
(2^e godkjenning 09-03-2022 12:49)

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
<input type="checkbox"/>	0	000006	DOKSORUBICIN LIPOSOMALT	1	40 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 15

Total emetogenisitet:

Velg en antiemetika-protokoll:

felles 017	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	7	JONAN 09-03-2022 12:49	AG 09-03-2022 12:49
Administrasjon	0	tk 09-03-2022 12:46	AG 09-03-2022 12:51

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

felles 017	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	7	JONAN 09-03-2022 12:49	AG 09-03-2022 12:49
Administrasjon	0	tk 09-03-2022 12:46	AG 09-03-2022 12:51

Diagnose**(6)**

- Brystkreft
- Brystkreft 2
- Ikke angitt
- Kreft i eggstokk
- Kreft i eggstokk 2
- Mesoteliom i pleura

felles 017	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	7	JONAN 09-03-2022 12:49	AG 09-03-2022 12:49
Administrasjon	0	tk 09-03-2022 12:46	AG 09-03-2022 12:51

DOSERING

Produksjon

Virkestoff: DOKSORUBICIN LIPOSOMALT		X = Administrer C = Legekonsultasjon L = Nye lab-verdier																																																									
Infusjonsvæske:	Glukose 50 mg/ml	Matrise: <table border="1"> <tr><td>Dag 1</td><td>Dag 2</td><td>Dag 3</td><td>Dag 4</td><td>Dag 5</td><td>Dag 6</td><td>Dag 7</td></tr> <tr><td>X</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Dag 8</td><td>Dag 9</td><td>Dag 10</td><td>Dag 11</td><td>Dag 12</td><td>Dag 13</td><td>Dag 14</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Dag 15</td><td>Dag 16</td><td>Dag 17</td><td>Dag 18</td><td>Dag 19</td><td>Dag 20</td><td>Dag 21</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Dag 22</td><td>Dag 23</td><td>Dag 24</td><td>Dag 25</td><td>Dag 26</td><td>Dag 27</td><td>Dag 28</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>		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								Dag 15	Dag 16	Dag 17	Dag 18	Dag 19	Dag 20	Dag 21								Dag 22	Dag 23	Dag 24	Dag 25	Dag 26	Dag 27	Dag 28							
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																																																			
Dag 15	Dag 16			Dag 17	Dag 18	Dag 19	Dag 20	Dag 21																																																			
Dag 22	Dag 23			Dag 24	Dag 25	Dag 26	Dag 27	Dag 28																																																			
Adm-måte:	IV Cyt																																																										
Tillat endring av grunn dose:	Nei																																																										
po:	Nei																																																										
Alt i én pose:	Nei																																																										
x pr dag:	1daglig																																																										
Total infusjonstid:	<input type="text" value="0"/> t																																																										
Kurlinje nr:	<input type="text" value="0"/>																																																										
Kategori: Ingen																																																											
Doseberegning pr:	Overflate	Volum pr:	Fast																																																								
Standarddose:	<input type="text" value="40"/> 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																																																										

felles 017	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	7	JONAN 09-03-2022 12:49	AG 09-03-2022 12:49
Administrasjon	0	tk 09-03-2022 12:46	AG 09-03-2022 12:51

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: felles 017 Doksorubicin liposomal

Kode: felles 017 Emetogent potensiale: 2

Navn: Doksorubicin liposomal

Dag	Nr	Virkestoff	x pr dag	Dose	Adm-måte	po	1 pose	Adm-tid
1;	0	DOKSORUBICIN LIPOSOMALT		1 40 mg/m ²	IV Cyt	N	N	

Spesielle hensyn:

Administrasjonsrapport: Kontinuerlig protokoll (inneliggende):

(Godkjent 09-03-2022 12:46) (2^e godkjenning 09-03-2022 12:51)

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"/>

felles 017	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	7	JONAN 09-03-2022 12:49	AG 09-03-2022 12:49
Administrasjon	0	tk 09-03-2022 12:46	AG 09-03-2022 12:51

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			500 ml Glukose 50 mg/ml IV		000:00 t					
00:02	Sideskylle, 1. og 2. kur			500 ml Glukose 50 mg/ml IV		000:00 t					
00:05	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:09	Lege og anafylaksiberedskap tilgjengelig ved 1. kur					000:00 t					
00:10	Skann kuren	DOKSORUBICIN LIPOSOMALT	40 mg/m ²	250 ml Glukose 50 mg/ml IV cyt		001:00 t					
00:11	Kontroll av infusjonshastighet, 2 timer ved 1. kur					001:00 t					
01:15	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0.

felles 017	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	7	JONAN 09-03-2022 12:49	AG 09-03-2022 12:49
Administrasjon	0	tk 09-03-2022 12:46	AG 09-03-2022 12:51