

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 26-09-2024 10:20)
(2^e godkjenning 26-09-2024 10:34)

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"/>	1	040053	DOKSORUBICIN	1	60 mg/m ²	N		IV Cyt Studie ENGOT-en23	N	N		250 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 1

Total emetogenisitet:

Velg en antiemetika-protokoll:

gyn 121	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LILST 26-09-2024 10:20	mhell 26-09-2024 10:34
Administrasjon	0	tk 26-09-2024 10:03	mhell 26-09-2024 10:33

For nivå 4:

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

gyn 121	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LILST 26-09-2024 10:20	mhell 26-09-2024 10:34
Administrasjon	0	tk 26-09-2024 10:03	mhell 26-09-2024 10:33

Diagnose**(2)** Kref i livmorlegeme Kref i livmorlegeme 2

gyn 121	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LILST 26-09-2024 10:20	mhell 26-09-2024 10:34
Administrasjon	0	tk 26-09-2024 10:03	mhell 26-09-2024 10:33

DOSERING

Produksjon

Virkestoff:	DOKSORUBICIN	X = Administrer	C = Legekonsultasjon	L = Nye lab-verdier				
Infusjonsvæske:	Natriumklorid 9 mg/ml	Dag 1	Dag 2	Dag 3	Dag 4	Dag 5	Dag 6	Dag 7
Adm-måte:	IV Cyt Studie ENGOT-en23	X						
Tillat endring av grunn dose:	Nei	Dag 8	Dag 9	Dag 10	Dag 11	Dag 12	Dag 13	Dag 14
po:	Nei							
Kategori:	Ingen	Dag 15	Dag 16	Dag 17	Dag 18	Dag 19	Dag 20	Dag 21
Alt i én pose:	Nei							
x pr dag:	1daglig							
Total infusjonstid:	0 t							
Kurlinje nr:	1							
Doseberegning pr:	Overflate							
Volum pr:	Fast							
Standarddose:	60 mg/m ²							
Standardvolum:	250 ml							
Metningsdose:	0 mg/m ²							
Maks. dose pr behandling:	mg							

gyn 121	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LILST 26-09-2024 10:20	mhell 26-09-2024 10:34
Administrasjon	0	tk 26-09-2024 10:03	mhell 26-09-2024 10:33

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: gyn 121 ENGOT-en23 MK-2870-005 Doksorubicin

Kode: gyn 121 Emetogent potensiale: 4

Navn: ENGOT-en23 MK-2870-005 Doksorubicin

Dag	Nr	Virkestoff	x pr dag	Dose	Adm-måte	po	1 pose	Adm-tid
1;	1	DOKSORUBICIN		1 60 mg/m ²	IV Cyt Studie ENGOT-en23	N	N	

Spesielle hensyn:

Administrasjonsrapport: Kontinuerlig protokoll (inneliggende):

(Godkjent 26-09-2024 10:03) (2^e godkjenning 26-09-2024 10:33)

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"/>

gyn 121	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LILST 26-09-2024 10:20	mhell 26-09-2024 10:34
Administrasjon	0	tk 26-09-2024 10:03	mhell 26-09-2024 10:33

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					
00:02	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV	000:00 t					
00:05	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:10	Skann kuren, OBS: Doksorubicin er vevstoksisk	DOKSORUBICIN	60 mg/m ²	250 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt Studie ENGOT-en23	000:15 t					
00:11	Ikke infusjonspumpe dersom perifer kanyle					000:00 t					
01:00	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0.

gyn 121	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LILST 26-09-2024 10:20	mhell 26-09-2024 10:34
Administrasjon	0	tk 26-09-2024 10:03	mhell 26-09-2024 10:33