

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 03-03-2022 09:57)

(2^e godkjenning 03-03-2022 10:00)

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	(4)
<input type="checkbox"/>	1	067830	PAKLITAKSEL	1	135 mg/m ²	N		IV Cyt	N	N		500 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	
<input type="checkbox"/>	2	027987	CISPLATIN	1	60 mg/m ²	N		IV Cyt	N	N		500 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	

Total emetogenisitet: **4**

gyn 066	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	JONAN 03-03-2022 09:57	AG 03-03-2022 10:00
Administrasjon	0	anvat 02-01-2024 10:12	AG 02-01-2024 10:13

Velg en antiemetika-protokoll:

For nivå 1:

For nivå 4:

Blodprøver før:

P-ALAT: B-Leukocytter: B-Trombocytter:

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

Kalsium: B-Nøytrofile granulocytter: Kreatinin-clearance:

Vurdering av allmenntilstand før hver kur:

Etter kur: Utfør:

Informasjon:

Etter kur: Utfør:

Informasjon:

Etter kur: Utfør:

Informasjon:

gyn 066	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	JONAN 03-03-2022 09:57	AG 03-03-2022 10:00
Administrasjon	0	anvat 02-01-2024 10:12	AG 02-01-2024 10:13

Diagnose (2) Ikke angitt Malign trofoblastsykdom

gyn 066	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	JONAN 03-03-2022 09:57	AG 03-03-2022 10:00
Administrasjon	0	anvat 02-01-2024 10:12	AG 02-01-2024 10:13

DOSERING

Produksjon

Virkestoff:	PAKLITAKSEL	X = Administrer	C = Legekonsultasjon	L = Nye lab-verdier				
Infusjonsvæske:	Natriumklorid 9 mg/ml	Matrise:						
Adm-måte:	IV Cyt	Dag 1	Dag 2	Dag 3	Dag 4	Dag 5	Dag 6	Dag 7
Tillat endring av grunnpose:	Nei	X						
po:	Nei	Dag 8	Dag 9	Dag 10	Dag 11	Dag 12	Dag 13	Dag 14
Alt i én pose:	Nei							
x pr dag:	1daglig							
Total infusjonstid:	0 t							
Kurlinje nr:	1							
Doseberegning pr:	Overflate							
Standarddose:	135 mg/m ²							
Metningsdose:	0 mg/m ²							
Maks. dose pr behandling:								
Volum pr:	Fast							
Standardvolum:	500 ml							

gyn 066	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	JONAN 03-03-2022 09:57	AG 03-03-2022 10:00
Administrasjon	0	anvat 02-01-2024 10:12	AG 02-01-2024 10:13

Produksjon

Virkestoff: **CISPLATIN**

Infusjonsvæske: **Natriumklorid 9 mg/ml**

Adm-måte: **IV Cyt**

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: **Overflate**

Volum pr: **Fast**

Standarddose: mg/m²

Metningsdose: mg/m²

Maks. dose pr behandling: mg

Standardvolum: ml

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

Matrise:

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

gyn 066	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	JONAN 03-03-2022 09:57	AG 03-03-2022 10:00
Administrasjon	0	anvat 02-01-2024 10:12	AG 02-01-2024 10:13

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: gyn 066 PC/PE dag 1. Cisplatin/paklitaksel

Kode: gyn 066 Emetogent potensiale: 4

Navn: PC/PE dag 1. Cisplatin/paklitaksel

Dag	Nr	Virkestoff	x pr dag	Dose	Adm-måte	po	1 pose	Adm-tid
1;	1	PAKLITAKSEL	1	135 mg/m ²	IV Cyt	N	N	
1;	2	CISPLATIN	1	60 mg/m ²	IV Cyt	N	N	

Spesielle hensyn:

Administrasjonsrapport: Kontinuerlig protokoll (inneliggende):

(Godkjent 02-01-2024 10:12) (2^e godkjenning 02-01-2024 10:13)

Administrasjonsdager

Dag	Kur	Info før behandlingsdag	Info etter behandlingsdag	Varighet	Avsluttende beh.dag	Adm-punkter
<input type="checkbox"/>	1	Alle Premedikasjon tas minst 1 time før kur. Steroider f.eks deksametason 20 mg tas også kvelden før kur		0:00		<input checked="" type="button" value="J"/>

gyn 066	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	JONAN 03-03-2022 09:57	AG 03-03-2022 10:00
Administrasjon	0	anvat 02-01-2024 10:12	AG 02-01-2024 10:13

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

Dag 1
Premedikasjon tas minst 1 time før kur. Steroider f.eks deksametason 20 mg tas også kvelden før kur

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:01	Forutsetning for kur: Antiemetika er forordnet					000:00 t					
00:02	Antihistamin, f.eks cetirizin 10 mg po					000:00 t					
00:03	H2-blokker, f.eks famotidin 80 mg po					000:00 t					
00:04	Steroider, f.eks deksametason 20 mg po					000:00 t					
00:05	Brukes somskyll før og etter hvert medikament			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV	000:00 t					
00:06	Vekt før kurstart					000:00 t					
00:07	Bruk PVC-fritt sett og 0,2 µm filter					000:00 t					
00:08	Prehydrering, går parallelt med paklitaxel			1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV	001:30 t					
00:09	Puls og BT før start, etter 15 og 30 min					000:00 t					
00:10	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					

gyn 066	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	JONAN 03-03-2022 09:57	AG 03-03-2022 10:00
Administrasjon	0	anvat 02-01-2024 10:12	AG 02-01-2024 10:13

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:11	Lege og anafylaksiberedskap tilgjengelig ved 1. og 2. paklitaksel					000:00 t					
00:12	Overvåk pasienten i 15 min etter start av paklitaksel ved 1. og 2. dose					000:00 t					
00:13	Sykepleier 2 må være varslet og tilgjengelig ved 1. og 2. dose paklitaksel					000:00 t					
00:14	Skann kuren	PAKLITAKSEL	135 mg/m ²	500 ml Natriumklorid 9 mg/ml		003:00 t					
00:15	1. og 2. dose: 5 ml på 50 ml/t, 5 ml på 100 ml/t, deretter full hastighet					000:00 t					
00:16	Kontroll av infusjonshastighet					003:00 t					
01:40	Prehydrering, går parallelt med paklitaksel			1000 ml Glukose 50 mg/ml	IV	001:30 t					
03:00	Pas må late vannet før oppstart av cisplatin					000:00 t					
03:10	Skann kuren	CISPLATIN	60 mg/m ²	500 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV cyt	001:00 t					
03:11	Kontroll av infusjonshastighet					001:00 t					
04:00	Kontroll av intravenøse tilsetninger					000:00 t					
04:10	Posthydrering, tilsett KCL 20 mmol og MgSO ₄ 20 mmol i samme pose			1000 ml Glukose 50 mg/ml	IV	002:00 t					
04:11	Vekt etter avsluttet kur, ved vektøkning +1,5 kg, se støtteinfo for tiltak					000:00 t					
06:10	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0.

gyn 066	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	JONAN 03-03-2022 09:57	AG 03-03-2022 10:00
Administrasjon	0	anvat 02-01-2024 10:12	AG 02-01-2024 10:13