

# KURDEFINISJON

## KURDEFINISJON

Kode: felles 035 Offisiell kode:

Navn: Karboplatin AUC5/paklitaksel -21

Info til apotek:

Maks. overfl.:  m<sup>2</sup>

Strålebehandling: Nei "/> "/>

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

Fleksibelt antall kurer: Nei

Versjon:  (Godkjent 11-07-2023 08:51)

(2<sup>e</sup> godkjenning 11-07-2023 08:53)

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	067830	PAKLITAKSEL	1	175 mg/m <sup>2</sup>		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   15
<input type="checkbox"/>	0	056642	KARBOPLATIN	1	AUC=5 mg*min/ml		N	750 mg	IV Cyt	N	N	500 ml	Glukose 50 mg/ml			1   2   3   4   5   6   7   8   9   10   11   12   13   14   15

Total emetogenisitet: **3**

felles 035	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	9	wk 11-07-2023 08:51	ANGMA 11-07-2023 08:53
Administrasjon	0	tk 17-01-2024 14:00	AG 17-01-2024 14:02

Velg en antiemetika-protokoll:

For nivå 1: 1|Ved behov|Kvalmebehandling dersom behov

For nivå 3:

Blodprøver før:

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

P-Albumin: Nei P-Bilirubin: Nei P-Kreatinin: Ja

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 035	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	9	wk 11-07-2023 08:51	ANGMA 11-07-2023 08:53
Administrasjon	0	tk 17-01-2024 14:00	AG 17-01-2024 14:02

**Diagnose** (15)

- Ikke angitt
- Kref i bukhinne
- Kref i eggleder
- Kref i eggstokk
- Kref i eggstokk 2
- Kref i livmorhals
- Kref i livmorhals 2
- Kref i livmorlegeme
- Kref i livmorlegeme 2
- Kref i skjoldbruskkjertel
- Kref med ukjent utgangspunkt
- Malignt melanom i hud
- Malignt melanom i hud 2
- Mesoteliom i peritoneum
- Mesoteliom i peritoneum 2

felles 035	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	9	<b>wk</b> 11-07-2023 08:51	<b>ANGMA</b> 11-07-2023 08:53
Administrasjon	0	<b>tk</b> 17-01-2024 14:00	<b>AG</b> 17-01-2024 14:02

# DOSERING

## Produksjon

Virkestoff:	PAKLITAKSEL	<b>X = Administrer</b>	<b>C = Legekonsultasjon</b>	<b>L = Nye lab-verdier</b>				
Infusjonsvæske:	Natriumklorid 9 mg/ml	Dag 1	Dag 2	Dag 3	Dag 4	Dag 5	Dag 6	Dag 7
Adm-måte:	IV Cyt	<b>X</b>						
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:	0							
Doseberegning pr:	Overflate							
Volum pr:	Fast							
Standarddose:	175 mg/m <sup>2</sup>							
Standardvolum:	500 ml							
Metningsdose:	0 mg/m <sup>2</sup>							
Maks. dose pr behandling:	mg							

felles 035	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	9	wk 11-07-2023 08:51	ANGMA 11-07-2023 08:53
Administrasjon	0	tk 17-01-2024 14:00	AG 17-01-2024 14:02

# Produksjon

Virkestoff: **KARBOPLATIN**

Infusjonsvæske: **Glukose 50 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: **Calvert**

Volum pr: **Fast**

AUC=:  mg\*min/ml

Metningsdose:  mg\*min/ml

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
<b>X</b>						
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

felles 035	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	9	<b>wk</b> 11-07-2023 08:51	<b>ANGMA</b> 11-07-2023 08:53
Administrasjon	0	<b>tk</b> 17-01-2024 14:00	<b>AG</b> 17-01-2024 14:02

# ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

## ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: felles 035 Karboplatin AUC5/paklitaksel -21

Kode: felles 035 Emetogent potensiale: 3

Navn: Karboplatin AUC 5/paklitaksel -21

Dag	Nr	Virkestoff	x pr dag	Dose	Adm-måte	po	1 pose	Adm-tid
1;	0	PAKLITAKSEL	1	175 mg/m <sup>2</sup>	IV Cyt	N	N	
1;	0	KARBOPLATIN	1	AUC=5 mg*min/ml	IV Cyt	N	N	

Spesielle hensyn:

Administrasjonsrapport:   Kontinuerlig protokoll (inneliggende):

(Godkjent 17-01-2024 14:00) (2<sup>e</sup> godkjenning 17-01-2024 14:02)

### 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"/>

felles 035	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	9	wk 11-07-2023 08:51	ANGMA 11-07-2023 08:53
Administrasjon	0	tk 17-01-2024 14:00	AG 17-01-2024 14:02

## Administrasjonsrapport

<b>Pasient</b>	<b>Dato</b>
<b>Pasientdata</b>	
Høyde	..... cm
Vekt	..... kg
Overflate	..... m <sup>2</sup>

### 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					00:00 t					
00:02	Premedikasjon tas 1 time før kurstart, se støtteinfo					00:00 t					
00:03	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV	00:00 t					
00:04	Bruk PVC-fritt sett og 0,2 µm filter					00:00 t					
00:05	Puls og BT før start, etter 15 og 30 min ved 1. og 2. dose paklitaxel					00:00 t					
00:06	Senere kurer: Puls og BT før kurstart					00:00 t					
00:07	Lege og anafylaksiberedskap tilgjengelig ved 1. og 2. dose paklitaxel					00:00 t					
00:08	Overvåk pasienten i 15 min etter start av paklitaxel ved 1. og 2. dose					00:00 t					

felles 035	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	9	wk 11-07-2023 08:51	ANGMA 11-07-2023 08:53
Administrasjon	0	tk 17-01-2024 14:00	AG 17-01-2024 14:02

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:09	Sykepleier 2 må være varslet og tilgjengelig ved 1. og 2. dose					000:00 t					
00:10	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:11	Parallellhydrering			1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		003:00 t					
00:12	Skann kuren	PAKLITAKSEL	175 mg/m <sup>2</sup>	500 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt	003:00 t					
00:13	1. og 2. kur: 5 ml på 50 ml/t, 5 ml på 100 ml/t, deretter full hastighet					000:00 t					
00:14	Kontroll av infusjonshastighet					003:00 t					
03:11	Skann kuren	KARBOPLATIN	AUC=5 mg *min/	500 ml Glukose 50 mg/ml	IV cyt	000:30 t					
03:12	Kontroll av infusjonshastighet					000:30 t					
03:41	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS  
versjon: 6.1.0.

felles 035	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	9	wk 11-07-2023 08:51	ANGMA 11-07-2023 08:53
Administrasjon	0	tk 17-01-2024 14:00	AG 17-01-2024 14:02