

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 11-07-2023 09:01)

(2^e godkjenning 11-07-2023 09:02)

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	071846	DOCETAKSEL	1	75 mg/m ²	N		IV Cyt	N	N		250 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15
<input type="checkbox"/>	2	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
<input type="checkbox"/>	3	084484	BEVACIZUMAB	1	7.5 mg/kg	N		IV	N	N		100 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15

gyn 036	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	6	wk 11-07-2023 09:01	ANGMA 11-07-2023 09:02
Administrasjon	0	anvat 16-01-2024 12:10	ANGMA 16-01-2024 12:12

Total emetogenisitet: 3

Velg en antiemetika-protokoll:

For nivå 1:

For nivå 3:

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:

gyn 036	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	6	wk 11-07-2023 09:01	ANGMA 11-07-2023 09:02
Administrasjon	0	anvat 16-01-2024 12:10	ANGMA 16-01-2024 12:12

Informasjon:

Tekst

Diagnose

(5)

- Ikke angitt
- Kref i bukhinne
- Kref i eggleder
- Kref i eggstokk
- Kref i eggstokk 2

gyn 036	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	6	wk 11-07-2023 09:01	ANGMA 11-07-2023 09:02
Administrasjon	0	anvat 16-01-2024 12:10	ANGMA 16-01-2024 12:12

DOSERING

Produksjon

Virkestoff:	DOCETAKSEL	
Infusjonsvæske:	Natriumklorid 9 mg/ml	
Adm-måte:	IV Cyt	
Tillat endring av grunnpose:	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="1"/>	
Kategori:	Ingen	
Doseberegning pr:	Overflate	
Standarddose:	<input type="text" value="75"/> mg/m ²	
Metningsdose:	<input type="text" value="0"/> mg/m ²	
Maks. dose pr behandling:	<input type="text"/>	
Volum pr:	Fast	
Standardvolum:	<input type="text" value="250"/> ml	

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
Dag 15	Dag 16	Dag 17	Dag 18	Dag 19	Dag 20	Dag 21

Matrise:

gyn 036	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	6	wk 11-07-2023 09:01	ANGMA 11-07-2023 09:02
Administrasjon	0	anvat 16-01-2024 12:10	ANGMA 16-01-2024 12:12

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
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

gyn 036	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	6	wk 11-07-2023 09:01	ANGMA 11-07-2023 09:02
Administrasjon	0	anvat 16-01-2024 12:10	ANGMA 16-01-2024 12:12

Produksjon

Virkestoff: **BEVACZUMAB**

Infusjonsvæske: **Natriumklorid 9 mg/ml**

Adm-måte: **IV**

Tillat endring av grunnpose: **Nei**

po: **Nei**

Alt i én pose: **Nei**

x pr dag: **1daglig**

Total infusjonstid: t

Kurlinje nr:

Kategori: **Ingen**

Doseberegning pr: **Vekt**

Volum pr: **Fast**

Standarddose: mg/kg

Metningsdose: mg/kg

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
Dag 15	Dag 16	Dag 17	Dag 18	Dag 19	Dag 20	Dag 21

gyn 036	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	6	wk 11-07-2023 09:01	ANGMA 11-07-2023 09:02
Administrasjon	0	anvat 16-01-2024 12:10	ANGMA 16-01-2024 12:12

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: gyn 036 Bevacizumab/docetaksel/karboplatin AUC5

Kode: gyn 036 Emetogent potensiale: 3

Navn: Bevacizumab/docetaksel/karboplatin AUC5

Dag	Nr	Virkestoff	x pr dag	Dose	Adm-måte	po	1 pose	Adm-tid
1;	1	DOCETAKSEL	1	75 mg/m ²	IV Cyt	N	N	
1;	2	KARBOPLATIN	1	AUC=5 mg*min/ml	IV Cyt	N	N	
1;	3	BEVACIZUMAB	1	7.5 mg/kg	IV	N	N	

Spesielle hensyn: **Tekst**

Administrasjonsrapport: **Forside** Kontinuerlig protokoll (inneliggende):

(Godkjent 16-01-2024 12:10) (2^e godkjenning 16-01-2024 12:12)

Administrasjonsdager

Dag	Kur	Info før behandlingsdag	Info etter behandlingsdag	Varighet	Avsluttende beh.dag	Adm-punkter
<input type="checkbox"/>	1	Alle Steroider, f.eks deksametason 8 mg. Tas kvelden før kur, morgen og kveld t.o.m morgen dag 3		0:00		<input checked="" type="button" value="J"/>

gyn 036	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	6	wk 11-07-2023 09:01	ANGMA 11-07-2023 09:02
Administrasjon	0	anvat 16-01-2024 12:10	ANGMA 16-01-2024 12:12

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
Pasientdata	
Høyde cm
Vekt kg
Overflate m ²

Dag 1

Steroider, f.eks deksametason 8 mg. Tas kvelden før kur, morgen og kveld t.o.m morgen dag 3

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					
00:01	Forutsetning for kur: Urin stix (kontakt lege ved protein +2)					000:00 t					
00:02	Steroider, f.eks deksametason 8 mg po minst 1 time før kur					000:00 t					
00:03	Brukes somskyll før og etter hvert medikament			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		000:00 t					
00:05	Puls og BT før start, etter 15 minutter og 30 min ved 1. og 2. dose					000:00 t					
00:06	Lege og anafylaksiberedskap tilgjengelig ved 1. og 2. dose					000:00 t					
00:07	Overvåk pasienten i 15 min etter start av docetaxel ved 1. og 2. dose					000:00 t					
00:08	Sykepleier 2 må være varslet og tilgjengelig ved 1. og 2. dose					000:00 t					

gyn 036	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	6	wk 11-07-2023 09:01	ANGMA 11-07-2023 09:02
Administrasjon	0	anvat 16-01-2024 12:10	ANGMA 16-01-2024 12:12

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:09	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:10	Skann kuren	DOCETAKSEL	75 mg /m ²	250 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV cyt	001:00 t					
00:11	1. og 2. kur: 5 ml på 50 ml/t, 5 ml på 100 ml/t, deretter full hastighet					000:00 t					
00:12	Kontroll av infusjonshastighet					001:00 t					
01:10	Skann kuren	KARBOPLATIN	AUC=5 mg *min/	500 ml Glukose 50 mg/ml	IV cyt	000:30 t					
01:11	Kontroll av infusjonshastighet					000:30 t					
01:35	Puls, BT og temp før og etter 1. bevacizumab					000:00 t					
01:40	Skann kuren	BEVACZUMAB	7.5 mg/kg	100 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV	000:30 t					
01:41	Kontroll av infusjonshastighet					000:30 t					
02:10	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0.

gyn 036	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	6	wk 11-07-2023 09:01	ANGMA 11-07-2023 09:02
Administrasjon	0	anvat 16-01-2024 12:10	ANGMA 16-01-2024 12:12