

Velg en antiemetika-protokoll:

For nivå 2: 2|Ved behov|Husk å gi pasienten adekvat kvalmebehandling

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 022	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	20	elmib 29-11-2022 15:08	ANGMA 29-11-2022 15:11
Administrasjon	0	tk 29-11-2022 15:05	ANGMA 29-11-2022 15:22

Diagnose**(6)**

- Ikke angitt
- Ikke-småcellet lungekreft
- Ikke-småcellet lungekreft 2
- Mesoteliom i peritoneum
- Mesoteliom i peritoneum 2
- Mesoteliom i pleura

felles 022	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	20	elmib 29-11-2022 15:08	ANGMA 29-11-2022 15:11
Administrasjon	0	tk 29-11-2022 15:05	ANGMA 29-11-2022 15:22

DOSERING

Produksjon

Virkestoff:	FEMETREKSED	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	X						
Tillat endring av grunndose:	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:	<input type="text" value="0"/> t							
Kurlinje nr:	<input type="text" value="0"/>							
Doseberegning pr:	Overflate							
Volum pr:	Fast							
Standarddose:	<input type="text" value="500"/> mg/m ²							
Standardvolum:	<input type="text" value="100"/> ml							
Metningsdose:	<input type="text" value="0"/> mg/m ²							
Maks. dose pr behandling:	<input type="text"/> mg							

felles 022	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	20	elmib 29-11-2022 15:08	ANGMA 29-11-2022 15:11
Administrasjon	0	tk 29-11-2022 15:05	ANGMA 29-11-2022 15:22

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

felles 022	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	20	elmib 29-11-2022 15:08	ANGMA 29-11-2022 15:11
Administrasjon	0	tk 29-11-2022 15:05	ANGMA 29-11-2022 15:22

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: felles 022 Karboplatin AUC5/pemetreksed

Kode: felles 022 Emetogent potensiale: 3

Navn: Karboplatin AUC5/pemetreksed

Dag	Nr	Virkestoff	x pr dag	Dose	Adm-måte	po	1 pose	Adm-tid
1;	0	PEMETREKSED	1	500 mg/m ²	IV Cyt	N	N	
1;	2	KARBOPLATIN	1	AUC=5 mg*min/ml	IV Cyt	N	N	

Spesielle hensyn:

Administrasjonsrapport: Kontinuerlig protokoll (inneliggende):

(Godkjent 29-11-2022 15:05) (2^e godkjenning 29-11-2022 15:22)

Administrasjonsdager

Dag	Kur	Info før behandlingsdag	Info etter behandlingsdag	Varighet	Avsluttende beh.dag	Adm-punkter
<input type="checkbox"/>	1	Alle Steroider, f.eks deksametason 4 mg kvelden før kur. B12 og folsyre minst 5 dager før kur	Steroider, f.eks deksametason 4 mg morgen og kveld t.o.m dag 2	0:00		<input checked="" type="button" value="J"/>

felles 022	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	20	elmib 29-11-2022 15:08	ANGMA 29-11-2022 15:11
Administrasjon	0	tk 29-11-2022 15:05	ANGMA 29-11-2022 15:22

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

Dag 1

Steroider, f.eks deksametason 4 mg kvelden før kur. B12 og folsyre minst 5 dager før kur

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:01	Steroider f.eks deksametason 4 mg minst 1 time før kur					000:00 t					
00:03	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					
00:08	Puls og BT før start ved 1. kur					000:00 t					
00:10	Skann kuren	PEMETREKSED	500 mg/m ²	100 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt	000:10 t					
00:11	Kontroll av infusjonshastighet					000:10 t					
00:20	Skann kuren	KARBOPLATIN	AUC=5 mg*min/ml	500 ml Glukose 50 mg/ml	IV Cyt	001:00 t					
00:21	Kontroll av infusjonshastighet					001:00 t					
01:20	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Steroider, f.eks deksametason 4 mg morgen og kveld t.o.m dag 2

felles 022	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	20	elmib 29-11-2022 15:08	ANGMA 29-11-2022 15:11
Administrasjon	0	tk 29-11-2022 15:05	ANGMA 29-11-2022 15:22