

# KURDEFINISJON

## KURDEFINISJON

Kode:  Offisiell kode:

Navn:

Info til apotek:

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

Strålebehandling:  Prosedyrekoding ved rekvirering:  Prosedyrekoding ved administrering:

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

Fleksibelt antall kurer:

Versjon:  (Godkjent 06-04-2022 12:28)

(2<sup>e</sup> godkjenning 06-04-2022 12:30)

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	078964	VINORELBIN	1	25 mg/m <sup>2</sup>	N	200 mg	IV Cyt	N	N		100 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

Total emetogenisitet: **3**

lunge 016	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	15	wk 06-04-2022 12:28	AG 06-04-2022 12:30
Administrasjon	0	tk 14-03-2023 12:38	AG 14-03-2023 12:39

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:

Informasjon:

lunge 016	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	15	wk 06-04-2022 12:28	AG 06-04-2022 12:30
Administrasjon	0	tk 14-03-2023 12:38	AG 14-03-2023 12:39

**Diagnose****(3)**

- Ikke angitt
- Ikke-småcellet lungekreft
- Ikke-småcellet lungekreft 2

<b>lunge 016</b>	<b>Versjon</b>	<b>Godkjent 1</b>	<b>Godkjent 2</b>
Kurdefinisjon	15	<b>wk</b> 06-04-2022 12:28	<b>AG</b> 06-04-2022 12:30
Administrasjon	0	<b>tk</b> 14-03-2023 12:38	<b>AG</b> 14-03-2023 12:39

# DOSERING

## Produksjon

Virkestoff:	VINORELBIN	
Infusjonsvæske:	Natriumklorid 9 mg/ml	
Adm-måte:	IV Cyt	
Tillat endring av grunn dose:	Nei	
po:	Nei	Kategori: Ingen
Alt i én pose:	Nei	
x pr dag:	1daglig	
Total infusjonstid:	0 t	
Kurlinje nr:	1	
Doseberegning pr:	Overflate	Volum pr: Fast
Standarddose:	25 mg/m <sup>2</sup>	Standardvolum: 100 ml
Metningsdose:	0 mg/m <sup>2</sup>	
Maks. dose pr behandling:	200 mg	

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

lunge 016	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	15	wk 06-04-2022 12:28	AG 06-04-2022 12:30
Administrasjon	0	tk 14-03-2023 12:38	AG 14-03-2023 12:39

## 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

lunge 016	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	15	<b>wk</b> 06-04-2022 12:28	<b>AG</b> 06-04-2022 12:30
Administrasjon	0	<b>tk</b> 14-03-2023 12:38	<b>AG</b> 14-03-2023 12:39

# ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

## ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: lunge 016 Karboplatin AUC5/vinorelbin iv

Kode: lunge 016 Emetogent potensiale: 3

Navn: Karboplatin AUC5/vinorelbin iv

Dag	Nr	Virkestoff	x pr dag	Dose	Adm-måte	po	1 pose	Adm-tid
1;8;	1	VINOELBIN	1	25 mg/m <sup>2</sup>	IV Cyt	N	N	
1;	2	KARBOPLATIN	1	AUC=5 mg*min/ml	IV Cyt	N	N	

Spesielle hensyn:

Administrasjonsrapport:   Kontinuerlig protokoll (inneliggende):

(Godkjent 14-03-2023 12:38) (2<sup>e</sup> godkjenning 14-03-2023 12:39)

### Administrasjonsdager

	Dag	Kur	Info før behandlingsdag	Info etter behandlingsdag	Varighet	Avsluttende beh.dag	Adm-punkter
<input type="checkbox"/>	1	Alle			01:3		<input checked="" type="button" value="J"/>
<input type="checkbox"/>	8	Alle			0:3		<input checked="" type="button" value="J"/>

lunge 016	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	15	wk 06-04-2022 12:28	AG 06-04-2022 12:30
Administrasjon	0	tk 14-03-2023 12:38	AG 14-03-2023 12:39

## Administrasjonsrapport

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

### 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					
00:01	Brukes som skyll 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: Vinorelbin er vevstoksisk	VINORELBIN	25 mg/m <sup>2</sup>	100 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV Cyt		000:10 t					
00:11	Ikke infusjonspumpe dersom perifer kanyle					000:00 t					
00:20	Skann kuren	KARBOPLATIN	AUC=5 mg *min/	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					

Slutt på rapport

Generert av CMS  
versjon: 6.1.0.

lunge 016	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	15	<b>wk</b> 06-04-2022 12:28	<b>AG</b> 06-04-2022 12:30
Administrasjon	0	<b>tk</b> 14-03-2023 12:38	<b>AG</b> 14-03-2023 12:39

## Administrasjonsrapport

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

### Dag 8

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:01	Skyll med 100 ml før og 400 ml etter vinorelbin			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		000:00 t					
00:05	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:10	Skann kuren. OBS: Vinorelbin er vevstoksisk	VINORELBIN	25 mg/m <sup>2</sup>	100 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV Cyt		000:10 t					
00:11	Ikke infusjonspumpe dersom perifer kanyle					000:00 t					
00:20	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS  
versjon: 6.1.0..

lunge 016	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	15	<b>wk</b> 06-04-2022 12:28	<b>AG</b> 06-04-2022 12:30
Administrasjon	0	<b>tk</b> 14-03-2023 12:38	<b>AG</b> 14-03-2023 12:39