

# 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 11-07-2023 09:46)  
(2<sup>e</sup> godkjenning 11-07-2023 09:49)

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	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
																1  2  3  4  5  6  7  8  9 10 11 12 13 14 15

Total emetogenisitet:

Velg en antiemetika-protokoll:

mage-tarm 068c	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	wk 11-07-2023 09:46	ANGMA 11-07-2023 09:49
Administrasjon	0	tk 11-07-2023 09:47	ANGMA 11-07-2023 10:07

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

mage-tarm 068c	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	wk 11-07-2023 09:46	ANGMA 11-07-2023 09:49
Administrasjon	0	tk 11-07-2023 09:47	ANGMA 11-07-2023 10:07

**Diagnose****(2)** Ikke angitt Neuroendokrine svulster i abdomen

mage-tarm 068c	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	<b>wk</b> 11-07-2023 09:46	<b>ANGMA</b> 11-07-2023 09:49
Administrasjon	0	<b>tk</b> 11-07-2023 09:47	<b>ANGMA</b> 11-07-2023 10:07

# DOSERING

## Produksjon

Virkestoff: <b>KARBOPLATIN</b>		<b>X = Administrer   C = Legekonsultasjon   L = Nye lab-verdier</b> <table border="1"> <tr><td>Dag 1</td><td>Dag 2</td><td>Dag 3</td><td>Dag 4</td><td>Dag 5</td><td>Dag 6</td><td>Dag 7</td></tr> <tr><td><b>X</b></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Dag 8</td><td>Dag 9</td><td>Dag 10</td><td>Dag 11</td><td>Dag 12</td><td>Dag 13</td><td>Dag 14</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Dag 15</td><td>Dag 16</td><td>Dag 17</td><td>Dag 18</td><td>Dag 19</td><td>Dag 20</td><td>Dag 21</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Dag 22</td><td>Dag 23</td><td>Dag 24</td><td>Dag 25</td><td>Dag 26</td><td>Dag 27</td><td>Dag 28</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>	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								Dag 22	Dag 23	Dag 24	Dag 25	Dag 26	Dag 27	Dag 28							
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																																																			
Dag 22	Dag 23		Dag 24	Dag 25	Dag 26	Dag 27	Dag 28																																																			
Infusjonsvæske:	Glukose 50 mg/ml																																																									
Adm-måte:	IV Cyt																																																									
Tillat endring av grunn dose:	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="0"/>																																																									
Kategori:	Ingen																																																									
Doseberegning pr:	Calvert																																																									
AUC=	<input type="text" value="5"/> mg*min/ml																																																									
Metningsdose:	<input type="text" value="0"/> mg*min/ml																																																									
Maks. dose pr behandling:	<input type="text"/> mg																																																									
Volum pr:	Fast																																																									
Standardvolum:	<input type="text" value="500"/> ml																																																									

mage-tarm 068c	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	<b>wk</b> 11-07-2023 09:46	<b>ANGMA</b> 11-07-2023 09:49
Administrasjon	0	<b>tk</b> 11-07-2023 09:47	<b>ANGMA</b> 11-07-2023 10:07

# ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

## ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: mage-tarm 068c EK-GI Etoposid po/karboplatin AUC5

Kode: mage-tarm 068c Emetogent potensiale: 3

Navn: EK-GI Etoposid po/karboplatin AUC5

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

Spesielle hensyn:

Administrasjonsrapport:   Kontinuerlig protokoll (inneliggende):

(Godkjent 11-07-2023 09:47) (2<sup>e</sup> godkjenning 11-07-2023 10:07)

### Administrasjonsdager

Dag	Kur	Info før behandlingsdag	Info etter behandlingsdag	Varighet	Avsluttende beh.dag	Adm-punkter
<input type="checkbox"/>	1	Alle		0:00		<input checked="" type="button" value="J"/>

mage-tarm 068c	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	wk 11-07-2023 09:46	ANGMA 11-07-2023 09:49
Administrasjon	0	tk 11-07-2023 09:47	ANGMA 11-07-2023 10:07

## 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					
00:02	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					
00:10	Skann kuren	KARBOPLATIN	AUC=5 mg*min/ml	500 ml Glukose 50 mg/ml	IV Cyt	001:00 t					
00:11	Kontroll av infusjonshastighet					001:00 t					
00:40	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS  
versjon: 6.1.0.

mage-tarm 068c	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	<b>wk</b> 11-07-2023 09:46	<b>ANGMA</b> 11-07-2023 09:49
Administrasjon	0	<b>tk</b> 11-07-2023 09:47	<b>ANGMA</b> 11-07-2023 10:07