

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 06-04-2022 15:36)

(2^e godkjenning 06-04-2022 15:44)

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	021296	ETOPOSID	1	100 mg/m ²	N		IV Cyt	N	N		1000 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17
<input type="checkbox"/>	1	027987	CISPLATIN	1	90 mg/m ²	N		IV Cyt	N	N		1000 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17

Total emetogenisitet: **4**

mage-tarm 067b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	LIMOS 06-04-2022 15:36	AG 06-04-2022 15:44
Administrasjon	0	anvat 04-09-2024 13:53	AG 04-09-2024 13:54

Velg en antiemetika-protokoll:

For nivå 2:

For nivå 4:

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:

mage-tarm 067b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	LIMOS 06-04-2022 15:36	AG 06-04-2022 15:44
Administrasjon	0	anvat 04-09-2024 13:53	AG 04-09-2024 13:54

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

mage-tarm 067b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	LIMOS 06-04-2022 15:36	AG 06-04-2022 15:44
Administrasjon	0	anvat 04-09-2024 13:53	AG 04-09-2024 13:54

DOSERING

Produksjon

Virkestoff:	ETOPOSID
Infusjonsvæske:	Natriumklorid 9 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:	Overflate
Volum pr:	Fast
Standarddose:	<input type="text" value="100"/> mg/m ²
Standardvolum:	<input type="text" value="1000"/> ml
Metningsdose:	<input type="text" value="0"/> mg/m ²
Maks. dose pr behandling:	<input type="text"/> mg

X = Administrer C = Legekonsultasjon L = Nye lab-verdier

Dag 1	Dag 2	Dag 3	Dag 4	Dag 5	Dag 6	Dag 7
X	X	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
Dag 22	Dag 23	Dag 24	Dag 25	Dag 26	Dag 27	Dag 28

Matrise:

mage-tarm 067b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	LIMOS 06-04-2022 15:36	AG 06-04-2022 15:44
Administrasjon	0	anvat 04-09-2024 13:53	AG 04-09-2024 13:54

Produksjon

Virkestoff: **OSPLATIN**

Infusjonsvæske: **Natriumklorid 9 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: **Overflate**

Volum pr: **Fast**

Standarddose: mg/m²

Metningsdose: mg/m²

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
Dag 22	Dag 23	Dag 24	Dag 25	Dag 26	Dag 27	Dag 28

mage-tarm 067b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	LIMOS 06-04-2022 15:36	AG 06-04-2022 15:44
Administrasjon	0	anvat 04-09-2024 13:53	AG 04-09-2024 13:54

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: mage-tarm 067b EP-GI Cisplatin/etoposid (ikke kontinuerlig)

Kode: mage-tarm 067b Emetogent potensiale: 4

Navn: EP-GI Cisplatin/etoposid (ikke kontinuerlig)

Dag	Nr	Virkestoff	x pr dag	Dose	Adm-måte	po	1 pose	Adm-tid
1;2;3;	0	ETOPOSID	1	100 mg/m ²	IV Cyt	N	N	
1;	1	CISPLATIN	1	90 mg/m ²	IV Cyt	N	N	

Spesielle hensyn:

Administrasjonsrapport: Kontinuerlig protokoll (inneliggende):

(Godkjent 04-09-2024 13:53) (2^e godkjenning 04-09-2024 13:54)

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="checkbox"/> J
<input type="checkbox"/>	2	Alle			0:00	N	<input checked="" type="checkbox"/> J
<input type="checkbox"/>	3	Alle			0:00	N	<input checked="" type="checkbox"/> J

mage-tarm 067b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	LIMOS 06-04-2022 15:36	AG 06-04-2022 15:44
Administrasjon	0	anvat 04-09-2024 13:53	AG 04-09-2024 13:54

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

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					
00:00	Kontroll intravenøse tilsetninger. Bland 2 poser					000:00 t					
00:02	Prehydrering, tilsett MgSO ₄ 5 mmol og KCl 10 mmol i samme pose			1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		001:00 t					
01:04	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
01:05	Skann kuren	ETOPOSID	100 mg/m ²	1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV Cyt		001:00 t					
01:06	Kontroll av infusjonshastighet					001:00 t					
02:03	Pasienten må late vannet før start av cisplatin					000:00 t					
02:05	Skann kuren	CISPLATIN	90 mg/m ²	1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV Cyt		006:00 t					
02:06	Kontroll av infusjonshastighet					006:00 t					
08:00	Posthydrering, tilsett MgSO ₄ 5 mmol og KCl 10 mmol i samme pose			1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml		001:00 t					

mage-tarm 067b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	LIMOS 06-04-2022 15:36	AG 06-04-2022 15:44
Administrasjon	0	anvat 04-09-2024 13:53	AG 04-09-2024 13:54

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
08:59	Vekt etter avsluttet kur, ved vektøkning +1,5 kg, se støtteinfo for tiltak					000:00 t					
09:00	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0.

mage-tarm 067b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	LIMOS 06-04-2022 15:36	AG 06-04-2022 15:44
Administrasjon	0	anvat 04-09-2024 13:53	AG 04-09-2024 13:54

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

Dag 2

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:00	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	ETOPOSID	100 mg/m ²	1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt	001:00 t					
00:11	Kontroll av infusjonshastighet					001:00 t					
01:10	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0.

mage-tarm 067b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	LIMOS 06-04-2022 15:36	AG 06-04-2022 15:44
Administrasjon	0	anvat 04-09-2024 13:53	AG 04-09-2024 13:54

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

Dag 3

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:00	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	ETOPOSID	100 mg/m ²	1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt	001:00 t					
00:11	Kontroll av infusjonshastighet					001:00 t					
01:10	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0..

mage-tarm 067b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	LIMOS 06-04-2022 15:36	AG 06-04-2022 15:44
Administrasjon	0	anvat 04-09-2024 13:53	AG 04-09-2024 13:54