

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 08-03-2022 13:22)
(2^e godkjenning 08-03-2022 13:25)

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	007609	MITOMYCIN	1	12 mg/m ²	N	20 mg	IV Cyt Studie CORINTH	N	N		100 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17

Total emetogenisitet:

Velg en antiemetika-protokoll:

mage-tarm 197	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	JONAN 08-03-2022 13:22	AG 08-03-2022 13:25
Administrasjon	0	tk 14-03-2023 13:46	mhell 14-03-2023 13:47

For nivå 2:

Blodprøver før:

P-ALAT:	Nei ▾	B-Leukocytter:	Nei ▾	B-Trombocytter:	Ja ▾
P-Albumin:	Nei ▾	P-Bilirubin:	Nei ▾	P-Kreatinin:	Nei ▾
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 197	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	JONAN 08-03-2022 13:22	AG 08-03-2022 13:25
Administrasjon	0	tk 14-03-2023 13:46	mhell 14-03-2023 13:47

Diagnose (2) Kref i analkanal Kref i analkanal 2

mage-tarm 197	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	JONAN 08-03-2022 13:22	AG 08-03-2022 13:25
Administrasjon	0	tk 14-03-2023 13:46	mhell 14-03-2023 13:47

DOSERING

Produksjon

Virkestoff:	MTOMYCIN
Infusjonsvæske:	Natriumklorid 9 mg/ml
Adm-måte:	IV Cyt Studie CORINTH
Tillat endring av grunndose:	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
Volum pr:	Fast
Standarddose:	<input type="text" value="12"/> 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

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

mage-tarm 197	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	JONAN 08-03-2022 13:22	AG 08-03-2022 13:25
Administrasjon	0	tk 14-03-2023 13:46	mhell 14-03-2023 13:47

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: mage-tarm 197 CORINTH MiCap mitomycin 12/kapecitabin

Kode: mage-tarm 197 Emetogent potensiale: 2

Navn: CORINTH MiCap mitomycin 12/kapecitabin

Dag	Nr	Virkestoff	x pr dag	Dose	Adm-måte	po	1 pose	Adm-tid
1;	1	MITOMYCIN	1	12 mg/m ²	IV Cyt Studie CORINTH	N	N	

Spesielle hensyn:

Administrasjonsrapport: Kontinuerlig protokoll (inneliggende):

(Godkjent 14-03-2023 13:46) (2^e godkjenning 14-03-2023 13:47)

Administrasjonsdager

Dag	Kur	Info før behandlingsdag	Info etter behandlingsdag	Varighet	Avsluttende beh.dag	Adm-punkter
<input type="checkbox"/>	1	Alle Skal i tillegg ha kapecitabin kapsler 825 mg/m ² morgen og kveld alle dager med strålebehandling		0:00		<input checked="" type="button" value="J"/>

mage-tarm 197	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	JONAN 08-03-2022 13:22	AG 08-03-2022 13:25
Administrasjon	0	tk 14-03-2023 13:46	mhell 14-03-2023 13:47

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

Dag 1

Skal i tillegg ha kapecitabin kapsler 825 mg/m2 morgen og kveld alle dager med strålebehandling

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. OBS: Mitomycin er vevstoksisk	MITOMYCIN	12 mg/m2	100 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV	Cyt Studie CORINTH	000:15 t					
00:11	Ikke infusjonspumpe dersom perifer kanyle					000:15 t					
00:25	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0.

mage-tarm 197	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	JONAN 08-03-2022 13:22	AG 08-03-2022 13:25
Administrasjon	0	tk 14-03-2023 13:46	mhell 14-03-2023 13:47