

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 02-01-2023 14:06)
(2^e godkjenning 02-01-2023 14:09)

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	10 mg/m ²	N	20 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 16 17

Total emetogenisitet:

Velg en antiemetika-protokoll:

mage-tarm 091	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	7	LIMOS 02-01-2023 14:06	ANGMA 02-01-2023 14:09
Administrasjon	0	tk 14-03-2023 13:43	mhell 14-03-2023 13:44

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 091	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	7	LIMOS 02-01-2023 14:06	ANGMA 02-01-2023 14:09
Administrasjon	0	tk 14-03-2023 13:43	mhell 14-03-2023 13:44

Diagnose (3)

- Ikke angitt
- Kref i analkanal
- Kref i analkanal 2

mage-tarm 091	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	7	LIMOS 02-01-2023 14:06	ANGMA 02-01-2023 14:09
Administrasjon	0	tk 14-03-2023 13:43	mhell 14-03-2023 13:44

DOSERING

Produksjon

Virkestoff:	MTOMYCIN
Infusjonsvæske:	Natriumklorid 9 mg/ml
Adm-måte:	IV Cyt
Tillat endring av grunnpose:	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="10"/> 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

Matrise:

mage-tarm 091	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	7	LIMOS 02-01-2023 14:06	ANGMA 02-01-2023 14:09
Administrasjon	0	tk 14-03-2023 13:43	mhell 14-03-2023 13:44

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: mage-tarm 091 MiCap kapecitabin/mitomycin ved stråleterapi

Kode: mage-tarm 091 Emetogent potensiale: 2

Navn: MiCap kapecitabin/mitomycin ved stråleterapi

Dag	Nr	Virkestoff	x pr dag	Dose	Adm-måte	po	1 pose	Adm-tid
-----	----	------------	----------	------	----------	----	--------	---------

1;	1	MITOMYCIN		1 10 mg/m ²	IV Cyt	N	N	
----	---	-----------	--	------------------------	--------	---	---	--

Spesielle hensyn:

Administrasjonsrapport: Kontinuerlig protokoll (inneliggende):

(Godkjent 14-03-2023 13:43) (2^e godkjenning 14-03-2023 13:44)

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 091	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	7	LIMOS 02-01-2023 14:06	ANGMA 02-01-2023 14:09
Administrasjon	0	tk 14-03-2023 13:43	mhell 14-03-2023 13:44

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		000:00 t					
00:05	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:10	Skann kuren. OBS: Mitomycin er vevstoksisk	MITOMYCIN	10 mg/m2	100 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt	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 091	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	7	LIMOS 02-01-2023 14:06	ANGMA 02-01-2023 14:09
Administrasjon	0	tk 14-03-2023 13:43	mhell 14-03-2023 13:44