

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 15-10-2024 11:14)

(2^e godkjenning 15-10-2024 11:15)

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 1
<input type="checkbox"/>	2	007749	FLUOROURACIL	1	4000 mg/m ²	N		IV Cyt inf 96t CORINTH	N	N		195 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 1

Total emetogenisitet:

mage-tarm 196b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	4	LILST 15-10-2024 11:14	AG 15-10-2024 11:15
Administrasjon	0	EVABH 15-10-2024 11:13	AG 15-10-2024 11:14

Velg en antiemetika-protokoll:

For nivå 2:

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 196b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	4	LILST 15-10-2024 11:14	AG 15-10-2024 11:15
Administrasjon	0	EVABH 15-10-2024 11:13	AG 15-10-2024 11:14

Diagnose (2) Krefte i analkanal Krefte i analkanal 2

mage-tarm 196b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	4	LILST 15-10-2024 11:14	AG 15-10-2024 11:15
Administrasjon	0	EVABH 15-10-2024 11:13	AG 15-10-2024 11:14

DOSERING

Produksjon

Virkestoff:	MTOMYCIN	X = Administrer	C = Legekonsultasjon	L = Nye lab-verdier				
Infusjonsvæske:	Natriumklorid 9 mg/ml	Dag 1	Dag 2	Dag 3	Dag 4	Dag 5	Dag 6	Dag 7
Adm-måte:	IV Cyt Studie CORINTH	X						
Tillat endring av grunnpose:	Nei	Dag 8	Dag 9	Dag 10	Dag 11	Dag 12	Dag 13	Dag 14
po:	Nei							
Alt i én pose:	Nei	Dag 15	Dag 16	Dag 17	Dag 18	Dag 19	Dag 20	Dag 21
x pr dag:	1daglig							
Total infusjonstid:	0 t	Dag 22	Dag 23	Dag 24	Dag 25	Dag 26	Dag 27	Dag 28
Kurlinje nr:	1							
Doseberegning pr:	Overflate							
Standarddose:	12 mg/m ²							
Metningsdose:	0 mg/m ²							
Maks. dose pr behandling:	mg							
Volum pr:	Fast							
Standardvolum:	100 ml							

mage-tarm 196b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	4	LILST 15-10-2024 11:14	AG 15-10-2024 11:15
Administrasjon	0	EVABH 15-10-2024 11:13	AG 15-10-2024 11:14

Produksjon

Virkestoff: **FLUOROURACIL**

Infusjonsvæske: **Natriumklorid 9 mg/ml**

Adm-måte: **IV Cyt inf 96t CORINTH**

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 196b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	4	LILST 15-10-2024 11:14	AG 15-10-2024 11:15
Administrasjon	0	EVABH 15-10-2024 11:13	AG 15-10-2024 11:14

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: mage-tarm 196b CORINTH MiFU mitomycin 12/5-FU 4000 infusor 96 t

Kode: mage-tarm 196b Emetogent potensiale: 2

Navn: CORINTH MiFU mitomycin 12/5-FU 4000 infusor 96 t

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
1;	2	FLUOROURACIL	1	4000 mg/m ²	IV Cyt inf 96t	CORINTH	N	N

Spesielle hensyn:

Administrasjonsrapport: Kontinuerlig protokoll (inneliggende):

(Godkjent 15-10-2024 11:13) (2^e godkjenning 15-10-2024 11:14)

Administrasjonsdager

Dag	Kur	Info før behandlingsdag	Info etter behandlingsdag	Varighet	Avsluttende beh.dag	Adm-punkter
<input type="checkbox"/>	1	Alle	Pasienten møter dag 5, etter 96 timer, for å fjerne infusorpumpe	0:00		<input checked="" type="button" value="J"/>

mage-tarm 196b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	4	LILST 15-10-2024 11:14	AG 15-10-2024 11:15
Administrasjon	0	EVABH 15-10-2024 11:13	AG 15-10-2024 11:14

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: Pas skal ha innlagt sentralt venekateter					000:00 t					
00:01	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: Mtomycin er vevstoksisk	MITOMYCIN	12 mg/m ²	100 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV Cyt Studie CORINTH		000:15 t					
00:11	Kontroll av infusjonshastighet					000:15 t					
00:30	Skann kuren	FLUOROURACIL	4000 mg/m ²	195 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV Cyt inf 96t CORINTH		096:00 t					
00:35	Kontroll av infusortilkobling					096:00 t					
00:40	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Pasienten møter dag 5, etter 96 timer, for å fjerne infusorpumpe

mage-tarm 196b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	4	LILST 15-10-2024 11:14	AG 15-10-2024 11:15
Administrasjon	0	EVABH 15-10-2024 11:13	AG 15-10-2024 11:14

mage-tarm 196b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	4	LILST 15-10-2024 11:14	AG 15-10-2024 11:15
Administrasjon	0	EVABH 15-10-2024 11:13	AG 15-10-2024 11:14