

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 22-01-2024 13:21)

(2^e godkjenning 22-01-2024 13:52)

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	999565	FLOKSURIDIN TOMCAT	1	2.8 mg/kg	N		Intraart. Cyt 3X TOMCAT	N	N		35 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 1
<input type="checkbox"/>	1	018295	HEPARIN	1	35000 IE	N		Intraart. Cyt 3X TOMCAT	N	N		35 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 1
<input type="checkbox"/>	1	020435	DEKSAMETASON	1	25 mg	N		Intraart. Cyt 3X TOMCAT	N	N		35 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 1

mage-tarm 288	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	ivanj 22-01-2024 13:21	ANGMA 22-01-2024 13:52
Administrasjon	0	anvat 18-06-2024 09:23	AG 18-06-2024 09:26

Velg en antiemetika-protokoll:

Blodprøver før:

P-ALAT:	Ja ▾	B-Leukocytter:	Nei ▾	B-Trombocytter:	Nei ▾
P-Albumin:	Ja ▾	P-Bilirubin:	Ja ▾	P-Kreatinin:	Nei ▾
Kalsium:	Nei ▾	B-Nøytrofile granulocytter:	Nei ▾	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 288	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	ivanj 22-01-2024 13:21	ANGMA 22-01-2024 13:52
Administrasjon	0	anvat 18-06-2024 09:23	AG 18-06-2024 09:26

Diagnose (2) Kref i galleganger Kref i galleganger 2

mage-tarm 288	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	ivanj 22-01-2024 13:21	ANGMA 22-01-2024 13:52
Administrasjon	0	anvat 18-06-2024 09:23	AG 18-06-2024 09:26

DOSERING

Produksjon

Virkestoff:	FLOKSURIDIN TOMCAT
Infusjonsvæske:	Natriumklorid 9 mg/ml
Adm-måte:	Intraart. Cyt 3X TOMCAT
Tillat endring av grunndose:	Nei
po:	Nei
Alt i én pose:	Nei
x pr dag:	1daglig
Total infusjonstid:	0 t
Kurlinje nr:	1
Kategori:	Ingen
Doseberegning pr:	Vekt
Standarddose:	2.8 mg/kg
Metningsdose:	0 mg/kg
Maks. dose pr behandling:	mg
Volum pr:	Fast
Standardvolum:	35 ml

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 288	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	ivanj 22-01-2024 13:21	ANGMA 22-01-2024 13:52
Administrasjon	0	anvat 18-06-2024 09:23	AG 18-06-2024 09:26

Produksjon

Virkestoff: **HEPARIN**

Infusjonsvæske: **Natriumklorid 9 mg/ml**

Adm-måte: **Intraart. Cyt 3X TOMCAT**

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: **Fast dose**

Fast dose: IE

Maks. dose pr behandling: IE

Volum pr: **Fast**

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 288	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	ivanj 22-01-2024 13:21	ANGMA 22-01-2024 13:52
Administrasjon	0	anvat 18-06-2024 09:23	AG 18-06-2024 09:26

Produksjon

Virkestoff: **DEKSAMETASON**

Infusjonsvæske: **Natriumklorid 9 mg/ml**

Adm-måte: **Intraart. Cyt 3X TOMCAT**

Tillat endring av grunndose: **Nei**

po: **Nei**

Alt i én pose: **Nei**

x pr dag: **1daglig**

Total infusjonstid: t

Kurlinje nr:

Doseberegning pr: **Fast dose**

Fast dose: mg

Maks. dose pr behandling: mg

Volum pr: **Fast**

Standardvolum: ml

Kategori: **Ingen**

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 288	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	ivanj 22-01-2024 13:21	ANGMA 22-01-2024 13:52
Administrasjon	0	anvat 18-06-2024 09:23	AG 18-06-2024 09:26

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: mage-tarm 288 TOMCAT Floksuridine

Kode: mage-tarm 288 Emetogent potensiale: 0

Navn: TOMCAT Floksuridine

Dag	Nr	Virkestoff	x pr dag	Dose	Adm-måte	po	1 pose	Adm-tid
1;	1	FLOKSURIDIN TOMCAT	1	2.8 mg/kg	Intraart. Cyt 3X TOMCAT	N	N	
1;	1	HEPARIN	1	35000 IE	Intraart. Cyt 3X TOMCAT	N	N	
1;	1	DEKSAMETASON	1	25 mg	Intraart. Cyt 3X TOMCAT	N	N	

Spesielle hensyn:

Administrasjonsrapport: Kontinuerlig protokoll (inneliggende):

(Godkjent 18-06-2024 09:23) (2^e godkjenning 18-06-2024 09:26)

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 288	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	ivanj 22-01-2024 13:21	ANGMA 22-01-2024 13:52
Administrasjon	0	anvat 18-06-2024 09:23	AG 18-06-2024 09:26

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	Se støtteinformasjon vedrørende administrering					000:00 t					
00:09	Kontroller at holdbarhet ikke utløper under administrasjon					000:00 t					
00:10	KOMBINASJONSKUR: Skann kuren x 3	FLOKSURIDIN TOMCAT	2.8 mg/kg	35 ml Natriumklorid 9 mg/ml	Intraart. Cyt 3X TOMCAT	000:00 t					
00:10		HEPARIN	35000 IE	35 ml Natriumklorid 9 mg/ml	Intraart. Cyt 3X TOMCAT	000:00 t					
00:10		DEKSAMETASON	25 mg	35 ml Natriumklorid 9 mg/ml	Intraart. Cyt 3X TOMCAT	000:00 t					
00:14	Kontinuerlig infusjon i 14 dager på sprøytepumpe					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0.

mage-tarm 288	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	ivanj 22-01-2024 13:21	ANGMA 22-01-2024 13:52
Administrasjon	0	anvat 18-06-2024 09:23	AG 18-06-2024 09:26