

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 04-05-2018 08:55)
(2^e godkjenning 04-05-2018 08:55)

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	(3)
<input type="checkbox"/>	0	007609	MITOMYCIN	1	40 mg	N		In ves cyt	N	N		40 ml				1 2 3 4 5 6 7	
																1 2 3 4 5 6 7	

Total emetogenisitet:

Velg en antiemetika-protokoll:

urologi 023b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	tk 04-05-2018 08:55	wk 04-05-2018 08:55
Administrasjon	0	tk 14-03-2023 14:38	mhell 14-03-2023 14:38

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:

urologi 023b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	tk 04-05-2018 08:55	wk 04-05-2018 08:55
Administrasjon	0	tk 14-03-2023 14:38	mhell 14-03-2023 14:38

Diagnose (2) Ikke angitt Kref i urinblære

urologi 023b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	tk 04-05-2018 08:55	wk 04-05-2018 08:55
Administrasjon	0	tk 14-03-2023 14:38	mhell 14-03-2023 14:38

DOSERING

Produksjon

Virkestoff:	MTOMYCIN	X = Administrer	C = Legekonsultasjon	L = Nye lab-verdier																
Infusjonsvæske:		Matrise:	<table border="1"><tr><td>Dag 1</td><td>Dag 2</td><td>Dag 3</td><td>Dag 4</td><td>Dag 5</td><td>Dag 6</td><td>Dag 7</td></tr><tr><td>X</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>				Dag 1	Dag 2	Dag 3	Dag 4	Dag 5	Dag 6	Dag 7	X						
Dag 1	Dag 2	Dag 3	Dag 4	Dag 5	Dag 6	Dag 7														
X																				
Adm-måte:	In ves cyt																			
Tillat endring av grunnpose:	Nei																			
po:	Nei	Kategori:	Ingen																	
Alt i én pose:	Nei																			
x pr dag:	1daglig																			
Total infusjonstid:	<input type="text" value="0"/> t																			
Kurlinje nr:	<input type="text" value="0"/>																			
Doseberegning pr:	Fast dose	Volum pr:	Fast																	
Fast dose:	<input type="text" value="40"/> mg	Standardvolum:	<input type="text" value="40"/> ml																	
Maks. dose pr behandling:	<input type="text"/> mg																			

urologi 023b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	tk 04-05-2018 08:55	wk 04-05-2018 08:55
Administrasjon	0	tk 14-03-2023 14:38	mhell 14-03-2023 14:38

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: urologi 023b Blæreinstillasjon mitomycin enkeltdose

Kode: urologi 023b Emetogent potensiale: 2

Navn: Blæreinstillasjon mitomycin enkeltdose

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

1;	0	MITOMYCIN		1 40 mg	In ves	cyt	N	N
----	---	-----------	--	---------	--------	-----	---	---

Spesielle hensyn: **Tekst**

Administrasjonsrapport: **Forside** Kontinuerlig protokoll (inneliggende):

(Godkjent 14-03-2023 14:38) (2^e godkjenning 14-03-2023 14:38)

Administrasjonsdager

Dag	Kur	Info før behandlingsdag	Info etter behandlingsdag	Varighet	Avsluttende beh.dag	Adm-punkter
<input type="checkbox"/>	1	Alle Instilleres i blæren via kateter		0:00		J

urologi 023b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	tk 04-05-2018 08:55	wk 04-05-2018 08:55
Administrasjon	0	tk 14-03-2023 14:38	mhell 14-03-2023 14:38

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata Høyde cm Vekt kg Overflate m ²

Dag 1 Instilleres i blæren via kateter

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:10	Skann kuren. OBS: Mtomycin er vevstoksisk	MTOMYCIN	40 mg	40 ml Sterilt vann	In ves cyt	000:00 t					
00:12	Oppløsningen bør holdes i blæren i 1 time					000:00 t					
01:10	Pasienten later vannet i en spesialbeholder					000:00 t					
01:12	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0..

urologi 023b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	tk 04-05-2018 08:55	wk 04-05-2018 08:55
Administrasjon	0	tk 14-03-2023 14:38	mhell 14-03-2023 14:38