

# KURDEFINISJON

## KURDEFINISJON

Kode:  Offisiell kode:

Navn:

Info til apotek:

Maks. overfl.:  m<sup>2</sup>

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 08:54)  
(2<sup>e</sup> 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
<input type="checkbox"/>	0	007609	MITOMYCIN	1	40 mg	N		In ves cyt	N	N		40 ml				1  2  3  4  5  6  7  8  9 10 11 12 13 14 15 16 17

Total emetogenisitet:

Velg en antiemetika-protokoll:

urologi 023a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	tk 04-05-2018 08:54	wk 04-05-2018 08:55
Administrasjon	0	tk 14-03-2023 14:38	mhell 14-03-2023 14:38

For nivå 2: 2|Ved behov|Husk å gi pasienten adekvat kvalmebehandling

Blodprøver før:

P-ALAT: Nei B-Leukocytter: Nei B-Trombocytter: Nei

P-Albumin: Nei P-Bilirubin: Nei 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

urologi 023a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	tk 04-05-2018 08:54	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 023a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	tk 04-05-2018 08:54	wk 04-05-2018 08:55
Administrasjon	0	tk 14-03-2023 14:38	mhell 14-03-2023 14:38

# DOSERING

## Produksjon

Virkestoff: **MITOMYCIN**

Infusjonsvæske:

Adm-måte: **In ves cyt**

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**

Volum pr: **Fast**

Fast dose:  mg

Standardvolum:  ml

Maks. dose pr behandling:  mg

**X = Administrer C = Legekonsultasjon L = Nye lab-verdier**

Matrise:

Dag 1	Dag 2	Dag 3	Dag 4	Dag 5	Dag 6	Dag 7	Dag 8	Dag 9	Dag 10	Dag 11	Dag 12	Dag 13
X							X					
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
X							X					
Dag 29	Dag 30	Dag 31	Dag 32	Dag 33	Dag 34	Dag 35	Dag 36	Dag 37	Dag 38	Dag 39	Dag 40	Dag 41
X							X					

urologi 023a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	tk 04-05-2018 08:54	wk 04-05-2018 08:55
Administrasjon	0	tk 14-03-2023 14:38	mhell 14-03-2023 14:38

# ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

## ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: urologi 023a Blæreinstillasjon mitomycin induksjon/6 uker

Kode: urologi 023a Emetogent potensiale: 2

Navn: Blæreinstillasjon mitomycin induksjon/6 uker

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

1;8;15;22;29;36;	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<sup>e</sup> 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 urinblæren via kateter	0:00		<b>J</b>
<input type="checkbox"/>	8	Alle	Instilleres i urinblæren via kateter	0:00	N	<b>J</b>
<input type="checkbox"/>	15	Alle	Instilleres i urinblæren via kateter	0:00	N	<b>J</b>
<input type="checkbox"/>	22	Alle	Instilleres i urinblæren via kateter	0:00	N	<b>J</b>
<input type="checkbox"/>	29	Alle	Instilleres i urinblæren via kateter	0:00	N	<b>J</b>
<input type="checkbox"/>	36	Alle	Instilleres i urinblæren via kateter	0:00	N	<b>J</b>

urologi 023a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	tk 04-05-2018 08:54	wk 04-05-2018 08:55
Administrasjon	0	tk 14-03-2023 14:38	mhell 14-03-2023 14:38

## Administrasjonsrapport

<b>Pasient</b>	<b>Dato</b>
	<b>Pasientdata</b> Høyde ..... cm Vekt ..... kg Overflate ..... m <sup>2</sup>

### Dag 1

Instilleres i urinblæren 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 023a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	tk 04-05-2018 08:54	wk 04-05-2018 08:55
Administrasjon	0	tk 14-03-2023 14:38	mhell 14-03-2023 14:38

## Administrasjonsrapport

<b>Pasient</b>	<b>Dato</b>
	<b>Pasientdata</b> Høyde ..... cm Vekt ..... kg Overflate ..... m <sup>2</sup>

### Dag 8

#### Instilleres i urinblæren 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 023a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	tk 04-05-2018 08:54	wk 04-05-2018 08:55
Administrasjon	0	tk 14-03-2023 14:38	mhell 14-03-2023 14:38

## Administrasjonsrapport

<b>Pasient</b>	<b>Dato</b>
	<b>Pasientdata</b>
	Høyde ..... cm
	Vekt ..... kg
	Overflate ..... m <sup>2</sup>

Dag 15

**Instilleres i urinblæren 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 023a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	tk 04-05-2018 08:54	wk 04-05-2018 08:55
Administrasjon	0	tk 14-03-2023 14:38	mhell 14-03-2023 14:38



## Administrasjonsrapport

<b>Pasient</b>	<b>Dato</b>
	<b>Pasientdata</b>
	Høyde ..... cm
	Vekt ..... kg
	Overflate ..... m <sup>2</sup>

Dag 22

**Instilleres i urinblæren 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 023a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	tk 04-05-2018 08:54	wk 04-05-2018 08:55
Administrasjon	0	tk 14-03-2023 14:38	mhell 14-03-2023 14:38

## Administrasjonsrapport

<b>Pasient</b>	<b>Dato</b>
	<b>Pasientdata</b> Høyde ..... cm Vekt ..... kg Overflate ..... m <sup>2</sup>

Dag 29

Instilleres i urinblæren 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 023a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	tk 04-05-2018 08:54	wk 04-05-2018 08:55
Administrasjon	0	tk 14-03-2023 14:38	mhell 14-03-2023 14:38

## Administrasjonsrapport

<b>Pasient</b>	<b>Dato</b>
	<b>Pasientdata</b>
	Høyde ..... cm
	Vekt ..... kg
	Overflate ..... m <sup>2</sup>

**Dag 36**

**Instilleres i urinblæren 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 023a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	tk 04-05-2018 08:54	wk 04-05-2018 08:55
Administrasjon	0	tk 14-03-2023 14:38	mhell 14-03-2023 14:38