

# KURDEFINISJON

## KURDEFINISJON

Kode: felles 056 Offisiell kode:

Navn: HIPEC Mitomycin intraperitonealt

Info til apotek:

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

Strålebehandling: Nei  Prosedyrekoding ved rekvirering:  Prosedyrekoding ved administrering:

Antall kurer:  Kurintervall:  Tidfesting av startdato - maks. avvik:  Maks. overlapp mellom kurer:

Fleksibelt antall kurer: Nei

Versjon:  (Godkjent 08-03-2023 14:52)  
(2<sup>e</sup> godkjenning 08-03-2023 14:53)

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"/>	1	007609	MITOMYCIN	1	35 mg/m <sup>2</sup>	N	70 mg	HIPEC	N	N			Natriumklorid 9 mg/ml			1   2   3   4   5   6   7	

Total emetogenisitet:

Velg en antiemetika-protokoll:

felles 056	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	elmib 08-03-2023 14:52	AG 08-03-2023 14:53
Administrasjon	0	EVABH 08-03-2023 14:46	AG 08-03-2023 14:55

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

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**

felles 056	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	elmib 08-03-2023 14:52	AG 08-03-2023 14:53
Administrasjon	0	EVABH 08-03-2023 14:46	AG 08-03-2023 14:55

**Diagnose****(9)**

- Ikke angitt
- Kref i endetarm
- Kref i endetarm 2
- Kref i tykktarm
- Kref i tykktarm 2
- Kref i tynntarm
- Kref i tynntarm
- Kref i tynntarm 2
- Metastase i peritoneum/retroperitoneum

felles 056	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	<b>elmib</b> 08-03-2023 14:52	<b>AG</b> 08-03-2023 14:53
Administrasjon	0	<b>EVABH</b> 08-03-2023 14:46	<b>AG</b> 08-03-2023 14:55

# DOSERING

## Produksjon

Virkestoff:	MTOMYCIN	X = Administrer	C = Legekonsultasjon	L = Nye lab-verdier
Infusjonsvæske:	Natriumklorid 9 mg/ml	Matrise:	Dag 1	X
Adm-måte:	HIFEC			
Tillat endring av grunn dose:	Nei			
po:	Nei	Kategori:	Ingen	
Alt i én pose:	Nei			
x pr dag:	1daglig			
Total infusjonstid:	0 t			
Kurlinje nr:	1			
Doseberegning pr:	Overflate	Volum pr:	Fast	
Standarddose:	35 mg/m <sup>2</sup>	Standardvolum:	0 ml	
Metningsdose:	0 mg/m <sup>2</sup>			
Maks. dose pr behandling:	mg			

felles 056	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	elmib 08-03-2023 14:52	AG 08-03-2023 14:53
Administrasjon	0	EVABH 08-03-2023 14:46	AG 08-03-2023 14:55

# ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

## ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: felles 056 HIPEC Mitomycin intraperitonealt

Kode: felles 056 Emetogent potensiale: 2

Navn: HIPEC Mitomycin intraperitonealt

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

1;	1	MITOMYCIN		1 35 mg/m <sup>2</sup>	HIPEC	N	N	
----	---	-----------	--	------------------------	-------	---	---	--

Spesielle hensyn:

Administrasjonsrapport:   Kontinuerlig protokoll (inneliggende):

(Godkjent 08-03-2023 14:46) (2<sup>e</sup> godkjenning 08-03-2023 14:55)

### 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"/>

felles 056	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	elmib 08-03-2023 14:52	AG 08-03-2023 14:53
Administrasjon	0	EVABH 08-03-2023 14:46	AG 08-03-2023 14:55

## Administrasjonsrapport

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

Dag 1

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:00	Skann kuren	MTOMYCIN	35 mg/m <sup>2</sup>	Natriumklorid 9 mg/ml	HIPEC	000:05 t					
00:01	Settes intraperitonealt fordelt på 4 sprøyter					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS  
versjon: 6.1.0.

felles 056	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	<b>elmib</b> 08-03-2023 14:52	<b>AG</b> 08-03-2023 14:53
Administrasjon	0	<b>EVABH</b> 08-03-2023 14:46	<b>AG</b> 08-03-2023 14:55