

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 10-02-2025 15:36)

(2^e godkjenning 11-02-2025 08:21)

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	012020	Gemcitabin SGNDV-001	1	1000 mg/m ²	N		IV Cyt Studie SGNDV-001	N	N		500 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17
<input type="checkbox"/>	2	964321	Cisplatin SGNDV-001	1	70 mg/m ²	N		IV Cyt Studie SGNDV-001	N	N		1000 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17

Velg en antiemetika-protokoll:

urologi 092	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	elmib 10-02-2025 15:36	mhell 11-02-2025 08:21
Administrasjon	0	tk 10-02-2025 12:40	mhell 11-02-2025 08:16

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:

Diagnose

(2)

Urotelialt karsinom

urologi 092	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	elmib 10-02-2025 15:36	mhell 11-02-2025 08:21
Administrasjon	0	tk 10-02-2025 12:40	mhell 11-02-2025 08:16

Diagnose (2)

Urotelialt karsinom 2

urologi 092	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	elmib 10-02-2025 15:36	mhell 11-02-2025 08:21
Administrasjon	0	tk 10-02-2025 12:40	mhell 11-02-2025 08:16

DOSERING

Produksjon

Virkestoff:	Gemcitabin SGNDV-001	
Infusjonsvæske:	Natriumklorid 9 mg/ml	
Adm-måte:	IV Cyt Studie SGNDV-001	
Tillat endring av grunn dose:	Nei	
po:	Nei	
Alt i én pose:	Nei	
x pr dag:	1daglig	
Total infusjonstid:	<input type="text" value="0"/> t	
Kurlinje nr:	<input type="text" value="1"/>	
Kategori:	Ingen	
Doseberegning pr:	Overflate	
Volum pr:	Fast	
Standarddose:	<input type="text" value="1000"/> mg/m ²	
Standardvolum:	<input type="text" value="500"/> ml	
Metningsdose:	<input type="text" value="0"/> mg/m ²	
Maks. dose pr behandling:	<input type="text"/> mg	

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
X						
Dag 15	Dag 16	Dag 17	Dag 18	Dag 19	Dag 20	Dag 21

urologi 092	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	elmib 10-02-2025 15:36	mhell 11-02-2025 08:21
Administrasjon	0	tk 10-02-2025 12:40	mhell 11-02-2025 08:16

Produksjon

Virkestoff:

Infusjonsvæske:

Adm-måte:

Tillat endring av grunndose:

po:

Alt i én pose:

x pr dag:

Total infusjonstid: t

Kurlinje nr:

Kategori:

Doseberegning pr:

Volum pr:

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

urologi 092	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	elmib 10-02-2025 15:36	mhell 11-02-2025 08:21
Administrasjon	0	tk 10-02-2025 12:40	mhell 11-02-2025 08:16

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: urologi 092 SGNDV-001_KN-D7 Arm B Cisplatin/gemcitabin

Kode: urologi 092 Emetogent potensiale: 0

Navn: SGNDV-001_KN-D7 Arm B Cisplatin/gemcitabin

Dag	Nr	Virkestoff	x pr dag	Dose	Adm-måte	po	1 pose	Adm-tid
1;8;	1	Gemcitabin SGNDV-001	1	1000 mg/m ²	IV Cyt Studie SGNDV-001	N	N	
1;	2	Cisplatin SGNDV-001	1	70 mg/m ²	IV Cyt Studie SGNDV-001	N	N	

Spesielle hensyn:

Administrasjonsrapport: Kontinuerlig protokoll (inneliggende):

(Godkjent 10-02-2025 12:40) (2^e godkjenning 11-02-2025 08:16)

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"/>
<input type="checkbox"/>	8	Alle			0:00	N	<input checked="" type="button" value="J"/>

urologi 092	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	elmib 10-02-2025 15:36	mhell 11-02-2025 08:21
Administrasjon	0	tk 10-02-2025 12:40	mhell 11-02-2025 08:16

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: Antiemetika er forordnet					000:00 t					
00:02	Vekt før kurstart					000:00 t					
00:03	Brukes som skyll før og etter hvert medikament			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV	000:00 t					
00:05	Prehydrering			1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV	002:00 t					
00:10	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
02:05	Skann kuren	Gemcitabin SGNDV-001	1000 mg/m ²	500 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt Studie SGNDV-001	000:30 t					
02:06	Kontroll av infusjonshastighet					000:30 t					
02:30	Pasienten må late vannet før start av cisplatin					000:00 t					
02:40	Skann kuren	Cisplatin SGNDV- 001	70 mg/m ²	1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt Studie SGNDV-001	002:00 t					
02:41	Kontroll av infusjonshastighet					002:00 t					
04:35	Kontroll av intravenøse tilsetninger					000:00 t					

urologi 092	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	elmib 10-02-2025 15:36	mhell 11-02-2025 08:21
Administrasjon	0	tk 10-02-2025 12:40	mhell 11-02-2025 08:16

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
04:40	Posthydrering tilsatt KALIUMKLORID 10 mmol og MAGNESIUMSULFAT 5 mmol			1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV	002:00 t					
04:42	Kontroll av infusjonshastighet					002:00 t					
05:00	Vekt etter avsluttet kur, ved vektøkning + 1,5 kg, se støtteinfo for tiltak					000:00 t					
06:40	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0..

urologi 092	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	elmib 10-02-2025 15:36	mhell 11-02-2025 08:21
Administrasjon	0	tk 10-02-2025 12:40	mhell 11-02-2025 08:16

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

Dag 8

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:00	Forutsetning for kur: Antiemetika er forordnet					000:00 t					
00:03	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		000:00 t					
00:07	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:10	Skann kuren	Gemcitabin SGNDV-001	1000 mg/m ²	500 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV	Cyt Studie SGNDV-001	000:30 t					
00:11	Kontroll av infusjonshastighet					000:30 t					
00:40	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0.

urologi 092	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	elmib 10-02-2025 15:36	mhell 11-02-2025 08:21
Administrasjon	0	tk 10-02-2025 12:40	mhell 11-02-2025 08:16