

# 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 09-03-2022 11:05)  
(2<sup>e</sup> godkjenning 09-03-2022 11:05)

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	033006	STREPTOZOCIN	1	1000 mg	N		IV Cyt	N	N		100 ml	Glukose 50 mg/ml			1   2   3   4   5   6   7	

Total emetogenisitet: **4**

Velg en antiemetika-protokoll:

endokrin 002	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	5	<b>JONAN</b> 09-03-2022 11:05	<b>AG</b> 09-03-2022 11:05
Administrasjon	0	<b>tk</b> 07-09-2023 13:49	<b>mhell</b> 07-09-2023 13:55

For nivå 4: 4|Høy|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: Ja ▼  
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

endokrin 002	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	5	JONAN 09-03-2022 11:05	AG 09-03-2022 11:05
Administrasjon	0	tk 07-09-2023 13:49	mhell 07-09-2023 13:55

**Diagnose (2)** Ikke angitt Kref i binyre

endokrin 002	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	5	<b>JONAN</b> 09-03-2022 11:05	<b>AG</b> 09-03-2022 11:05
Administrasjon	0	<b>tk</b> 07-09-2023 13:49	<b>mhell</b> 07-09-2023 13:55

# DOSERING

## Produksjon

Virkestoff:	STREPTOZOICIN	X = Administrer	C = Legekonsultasjon	L = Nye lab-verdier																
Infusjonsvæske:	Glukose 50 mg/ml	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>X</td><td>X</td><td>X</td><td>X</td><td></td><td></td></tr></table>				Dag 1	Dag 2	Dag 3	Dag 4	Dag 5	Dag 6	Dag 7	X	X	X	X	X		
Dag 1	Dag 2	Dag 3	Dag 4	Dag 5	Dag 6	Dag 7														
X	X	X	X	X																
Adm-måte:	IV Cyt	Kategori:	Ingen																	
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="0"/>																			
Doseberegning pr:	Fast dose	Volum pr:	Fast																	
Fast dose:	<input type="text" value="1000"/> mg	Standardvolum:	<input type="text" value="100"/> ml																	
Maks. dose pr behandling:	<input type="text"/> mg																			

endokrin 002	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	5	JONAN 09-03-2022 11:05	AG 09-03-2022 11:05
Administrasjon	0	tk 07-09-2023 13:49	mhell 07-09-2023 13:55

<b>endokrin 002</b>	<b>Versjon</b>	<b>Godkjent 1</b>	<b>Godkjent 2</b>
Kurdefinisjon	5	<b>JONAN</b> 09-03-2022 11:05	<b>AG</b> 09-03-2022 11:05
Administrasjon	0	<b>tk</b> 07-09-2023 13:49	<b>mhell</b> 07-09-2023 13:55

# ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

## ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: endokrin 002 Streptozocin oppstart

Kode: endokrin 002 Emetogent potensiale: 4

Navn: Streptozocin oppstart

Dag	Nr	Virkestoff	x pr dag	Dose	Adm-måte	po	1 pose	Adm-tid
1;2;3;4;5;	0	STREPTOZOCIN	1	1000 mg	IV Cyt	N	N	

Spesielle hensyn:  **Tekst**

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

(Godkjent 07-09-2023 13:49) (2<sup>e</sup> godkjenning 07-09-2023 13:55)

### 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="checkbox"/> J
<input type="checkbox"/>	2	Alle			0:00	N	<input checked="" type="checkbox"/> J
<input type="checkbox"/>	3	Alle			0:00	N	<input checked="" type="checkbox"/> J
<input type="checkbox"/>	4	Alle			0:00	N	<input checked="" type="checkbox"/> J
<input type="checkbox"/>	5	Alle			0:00	N	<input checked="" type="checkbox"/> J

endokrin 002	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	5	JONAN 09-03-2022 11:05	AG 09-03-2022 11:05
Administrasjon	0	tk 07-09-2023 13:49	mhell 07-09-2023 13:55

## 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	Forutsetning for kur: Antiemetika er forordnet					000:00 t					
00:01	Urin stix (protein, glukose og pH)					000:00 t					
00:02	Vekt før kurstart					000:00 t					
00:03	BT x 2					000:00 t					
00:04	Skyll med 500 ml før og 500 ml etter streptozocin			1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		003:00 t					
01:00	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
01:30	Skann kuren	STREPTOZOCIN	1000 mg	100 ml Glukose 50 mg/ml	IV cyt	000:10 t					
01:31	Kontroll av infusjonshastighet					000:10 t					
03:00	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS  
versjon: 6.1.0..

endokrin 002	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	5	<b>JONAN</b> 09-03-2022 11:05	<b>AG</b> 09-03-2022 11:05
Administrasjon	0	<b>tk</b> 07-09-2023 13:49	<b>mhell</b> 07-09-2023 13:55

## Administrasjonsrapport

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

### Dag 2

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:00	Vekt før kurstart					000:00 t					
00:01	Urinstix (protein, glukose og pH)					000:00 t					
00:02	BT x 2					000:00 t					
00:03	Skyll med 500 ml før og 500 ml etter streptozocin			1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		003:00 t					
01:00	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
01:30	Skann kuren	STREPTOZOCIN	1000 mg	100 ml Glukose 50 mg/ml	IV cyt	000:10 t					
01:31	Kontroll av infusjonshastighet					000:10 t					
03:00	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS  
versjon: 6.1.0.

endokrin 002	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	5	<b>JONAN</b> 09-03-2022 11:05	<b>AG</b> 09-03-2022 11:05
Administrasjon	0	<b>tk</b> 07-09-2023 13:49	<b>mhell</b> 07-09-2023 13:55



## Administrasjonsrapport

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

### Dag 3

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:00	Vekt før kurstart					000:00 t					
00:01	Urinstix (protein, glukose og pH)					000:00 t					
00:02	BT x 2					000:00 t					
00:03	Skyll med 500 ml før og 500 ml etter streptozocin			1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		003:00 t					
01:00	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
01:30	Skann kuren	STREPTOZOCIN	1000 mg	100 ml Glukose 50 mg/ml	IV cyt	000:10 t					
01:31	Kontroll av infusjonshastighet					000:10 t					
03:00	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS  
versjon: 6.1.0.

endokrin 002	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	5	<b>JONAN</b> 09-03-2022 11:05	<b>AG</b> 09-03-2022 11:05
Administrasjon	0	<b>tk</b> 07-09-2023 13:49	<b>mhell</b> 07-09-2023 13:55

## Administrasjonsrapport

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

### Dag 4

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:00	Vekt før kurstart					000:00 t					
00:01	Urin stix (protein, glukose og pH)					000:00 t					
00:02	BT x 2					000:00 t					
00:03	Skyll med 500 ml før og 500 ml etter streptozocin			1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		003:00 t					
01:00	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
01:30	Skann kuren	STREPTOZOCIN	1000 mg	100 ml Glukose 50 mg/ml	IV cyt	000:10 t					
01:31	Kontroll av infusjonshastighet					000:10 t					
03:00	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS  
versjon: 6.1.0.

endokrin 002	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	5	<b>JONAN</b> 09-03-2022 11:05	<b>AG</b> 09-03-2022 11:05
Administrasjon	0	<b>tk</b> 07-09-2023 13:49	<b>mhell</b> 07-09-2023 13:55

## Administrasjonsrapport

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

### Dag 5

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:00	BT x 2					000:00 t					
00:01	Urinstix (protein, glukose og pH)					000:00 t					
00:02	Vekt før kurstart					000:00 t					
00:03	Skyll med 500 ml før og 500 ml etter streptozocin			1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		003:00 t					
01:00	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
01:30	Skann kuren	STREPTOZOCIN	1000 mg	100 ml Glukose 50 mg/ml	IV cyt	000:10 t					
01:31	Kontroll av infusjonshastighet					000:10 t					
03:00	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS  
versjon: 6.1.0.

endokrin 002	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	5	<b>JONAN</b> 09-03-2022 11:05	<b>AG</b> 09-03-2022 11:05
Administrasjon	0	<b>tk</b> 07-09-2023 13:49	<b>mhell</b> 07-09-2023 13:55