

# 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 03-03-2022 09:54)

(2<sup>e</sup> godkjenning 03-03-2022 09:55)

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"/>	1	023914	IFOSFAMID	1	2500 mg/m <sup>2</sup>	N		IV Cyt 2C (1000 ml)	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
<input type="checkbox"/>	1	056545	MESNA	1	2500 mg/m <sup>2</sup>	N		IV Cyt 2C (1000 ml)	N	N		1000 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			■   ■
<input type="checkbox"/>	3	056545	MESNA	1	1200 mg/m <sup>2</sup>	N		IV	N	N		1000 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			■
<input type="checkbox"/>	4	067830	PAKLITAKSEL	1	175 mg/m <sup>2</sup>	N		IV Cyt	N	N		500 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			■

gyn 045	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	JONAN 03-03-2022 09:54	AG 03-03-2022 09:55
Administrasjon	0	tk 02-05-2024 12:39	mhell 02-05-2024 12:45

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"/>	5	027987	CISPLATIN	1	50 mg/m <sup>2</sup>	N		IV Cyt	N	N		500 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			
1   2   3   4   5   6   7   8   9   10   11   12   13   14   15   16																

Total emetogenisitet: **4**

Velg en antiemetika-protokoll:

For nivå 1:

For nivå 3:

For nivå 4:

Blodprøver før:

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

P-Albumin:  P-Bilirubin:  P-Kreatinin:

Kalsium:  B-Nøytrofile granulocytter:  Kreatinin-clearance:

Vurdering av allmentilstand før hver kur:

Etter kur:  Utfør:

Informasjon:

Etter kur:  Utfør:

gyn 045	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	<b>JONAN</b> 03-03-2022 09:54	<b>AG</b> 03-03-2022 09:55
Administrasjon	0	<b>tk</b> 02-05-2024 12:39	<b>mhell</b> 02-05-2024 12:45

Informasjon:  **Tekst**

Etter kur:  Utfør:

Informasjon:  **Tekst**

**Diagnose** (3)

Ikke angitt

Kref i livmorhals

Kref i livmorhals 2

gyn 045	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	<b>JONAN</b> 03-03-2022 09:54	<b>AG</b> 03-03-2022 09:55
Administrasjon	0	<b>tk</b> 02-05-2024 12:39	<b>mhell</b> 02-05-2024 12:45

# DOSERING

## Produksjon

Virkestoff:	IFOSFAMD	<b>X = Administrer</b>	<b>C = Legekonsultasjon</b>	<b>L = Nye lab-verdier</b>				
Infusjonsvæske:	Natriumklorid 9 mg/ml	Dag 1	Dag 2	Dag 3	Dag 4	Dag 5	Dag 6	Dag 7
Adm-måte:	IV Cyt 2C (1000 ml)	X	X					
Tillat endring av grunnpose:	Nei	Dag 8	Dag 9	Dag 10	Dag 11	Dag 12	Dag 13	Dag 14
po:	Nei							
Kategori:	Ingen	Dag 15	Dag 16	Dag 17	Dag 18	Dag 19	Dag 20	Dag 21
Alt i én pose:	Nei							
x pr dag:	1daglig							
Total infusjonstid:	0 t							
Kurlinje nr:	1							
Doseberegning pr:	Overflate							
Volum pr:	Fast							
Standarddose:	2500 mg/m <sup>2</sup>							
Standardvolum:	1000 ml							
Metningsdose:	0 mg/m <sup>2</sup>							
Maks. dose pr behandling:	mg							

gyn 045	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	JONAN 03-03-2022 09:54	AG 03-03-2022 09:55
Administrasjon	0	tk 02-05-2024 12:39	mhell 02-05-2024 12:45

# Produksjon

Virkestoff: **MESNA**

Infusjonsvæske: **Natriumklorid 9 mg/ml**

Adm-måte: **IV Cyt 2C (1000 ml)**

Tillat endring av grunnpose: **Nei**

po: **Nei**

Alt i én pose: **Nei**

x pr dag: **1daglig**

Total infusjonstid:  t

Kurlinje nr:

Kategori: **Ingen**

Doseberegning pr: **Overflate**

Volum pr: **Fast**

Standarddose:  mg/m<sup>2</sup>

Standardvolum:  ml

Metningsdose:  mg/m<sup>2</sup>

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
X	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

gyn 045	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	<b>JONAN</b> 03-03-2022 09:54	<b>AG</b> 03-03-2022 09:55
Administrasjon	0	<b>tk</b> 02-05-2024 12:39	<b>mhell</b> 02-05-2024 12:45

# Produksjon

Virkestoff: **MESNA**

Infusjonsvæske: **Natriumklorid 9 mg/ml**

Adm-måte: **IV**

Tillat endring av grunnpose: **Nei**

po: **Nei**

Alt i én pose: **Nei**

x pr dag: **1daglig**

Total infusjonstid:  t

Kurlinje nr:

Kategori: **Ingen**

Doseberegning pr: **Overflate**

Volum pr: **Fast**

Standarddose:  mg/m<sup>2</sup>

Standardvolum:  ml

Metningsdose:  mg/m<sup>2</sup>

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
	<b>X</b>					
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

gyn 045	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	<b>JONAN</b> 03-03-2022 09:54	<b>AG</b> 03-03-2022 09:55
Administrasjon	0	<b>tk</b> 02-05-2024 12:39	<b>mhell</b> 02-05-2024 12:45

# Produksjon

Virkestoff: **PAKLITAKSEL**

Infusjonsvæske: **Natriumklorid 9 mg/ml**

Adm-måte: **IV 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: **Overflate**

Volum pr: **Fast**

Standarddose:  mg/m<sup>2</sup>

Metningsdose:  mg/m<sup>2</sup>

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

gyn 045	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	<b>JONAN</b> 03-03-2022 09:54	<b>AG</b> 03-03-2022 09:55
Administrasjon	0	<b>tk</b> 02-05-2024 12:39	<b>mhell</b> 02-05-2024 12:45

# Produksjon

Virkestoff: **CISPLATIN**

Infusjonsvæske: **Natriumklorid 9 mg/ml**

Adm-måte: **IV 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: **Overflate**

Volum pr: **Fast**

Standarddose:  mg/m<sup>2</sup>

Metningsdose:  mg/m<sup>2</sup>

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

gyn 045	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	<b>JONAN</b> 03-03-2022 09:54	<b>AG</b> 03-03-2022 09:55
Administrasjon	0	<b>tk</b> 02-05-2024 12:39	<b>mhell</b> 02-05-2024 12:45



# ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

## ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: gyn 045 TIP, cisplatin/ifosfamid/paklitaksel, dag 1-3

Kode: gyn 045 Emetogent potensiale: 4

Navn: TIP, cisplatin/ifosfamid/paklitaksel, dag 1-3

Dag	Nr	Virkestoff	x pr dag	Dose	Adm-måte	po	1 pose	Adm-tid
1;2;	1	IFOSFAMID	1	2500 mg/m <sup>2</sup>	IV Cyt 2C (1000 ml)	N	N	
1;2;	1	MESNA	1	2500 mg/m <sup>2</sup>	IV Cyt 2C (1000 ml)	N	N	
2;	3	MESNA	1	1200 mg/m <sup>2</sup>	IV	N	N	
3;	4	PAKLITAKSEL	1	175 mg/m <sup>2</sup>	IV Cyt	N	N	
3;	5	CISPLATIN	1	50 mg/m <sup>2</sup>	IV Cyt	N	N	

Spesielle hensyn:  **Tekst**

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

(Godkjent 02-05-2024 12:39) (2<sup>e</sup> godkjenning 02-05-2024 12:45)

### Administrasjonsdager

	Dag	Kur	Info før behandlingsdag	Info etter behandlingsdag	Varighet	Avsluttende beh.dag	Adm-punkter
<input type="checkbox"/>	1	Alle			0:00	N	<input checked="" type="checkbox"/> J
<input type="checkbox"/>	2	Alle		Steroider f.eks deksametason 20 mg po på kvelden. (Premedikasjon til paklitaksel)	0:00	N	<input checked="" type="checkbox"/> J

gyn 045	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	JONAN 03-03-2022 09:54	AG 03-03-2022 09:55
Administrasjon	0	tk 02-05-2024 12:39	mhell 02-05-2024 12:45

Dag	Kur	Info før behandlingsdag	Info etter behandlingsdag	Varighet	Avsluttende beh.dag	Adm-punkter
<input type="checkbox"/>	3	Alle Premedikasjon tas minst 1 time før kur. Steroider f.eks deksametason 20 mg tas også kvelden før kur		0:00	J	J

gyn 045	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	<b>JONAN</b> 03-03-2022 09:54	<b>AG</b> 03-03-2022 09:55
Administrasjon	0	<b>tk</b> 02-05-2024 12:39	<b>mhell</b> 02-05-2024 12:45

## 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					
00:02	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV	000:00 t					
00:05	Urin stix, ved blod +2 gi 1000 ml NaCl med mesna 1500 mg over 2 timer					000:00 t					
00:06	Mål døgndiurese: 400 ml/t, hvis ikke gi furosemid 10 mg iv					000:00 t					
00:07	Vekt x 2 daglig, ved vektøkning over 2 kg, gi furosemid 10 - 20 mg iv					000:00 t					
00:08	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:09	Kontroller at holdbarhet ikke utløper under administrasjon					000:00 t					
00:10	KOMBINASJONSKUR Skann kuren x 2	IFOSFAMID	2500 mg/m <sup>2</sup>	1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt 2C (1000 ml)	024:00 t					
00:10		MESNA	2500 mg/m <sup>2</sup>	1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt 2C (1000 ml)	024:00 t					

gyn 045	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	<b>JONAN</b> 03-03-2022 09:54	<b>AG</b> 03-03-2022 09:55
Administrasjon	0	<b>tk</b> 02-05-2024 12:39	<b>mhell</b> 02-05-2024 12:45

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:11	Kontroll av infusjonshastighet					024:00 t					
00:12	Parallellhydrering			1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		024:00 t					
10:00	Avslutt kurdagen før midnatt					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS  
versjon: 6.1.0.

gyn 045	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	<b>JONAN</b> 03-03-2022 09:54	<b>AG</b> 03-03-2022 09:55
Administrasjon	0	<b>tk</b> 02-05-2024 12:39	<b>mhell</b> 02-05-2024 12:45

## 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.
00:02	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV	000:00 t					
00:05	Urinstix, ved blod +2 gi 1000 ml NaCl med mesna 1500 mg over 2 timer					000:00 t					
00:06	Mål døgndiurese: 400 ml/t, hvis ikke gi furosemid 10 mg iv					000:00 t					
00:07	Vekt x 2 daglig, ved vektøkning over 2 kg, gi furosemid 10 - 20 mg iv					000:00 t					
00:08	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:09	Kontroller at holdbarhet ikke utløper under administrasjon					000:00 t					
00:10	KOMBINASJONSKUR Skann kuren x 2	IFOSFAMID	2500 mg/m <sup>2</sup>	1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt 2C (1000 ml)	012:00 t					
00:10		MESNA	2500 mg/m <sup>2</sup>	1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt 2C (1000 ml)	012:00 t					
00:11	Kontroll av infusjonshastighet					012:00 t					

gyn 045	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	<b>JONAN</b> 03-03-2022 09:54	<b>AG</b> 03-03-2022 09:55
Administrasjon	0	<b>tk</b> 02-05-2024 12:39	<b>mhell</b> 02-05-2024 12:45

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:12	Parallellhydrering, starter samtidig med ifosfamid			1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV	012:00 t					
12:10	Skann kuren	MESNA	1200 mg/m2	1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV	010:00 t					
12:11	Kontroll av infusjonshastighet					010:00 t					

**Steroider f.eks deksametason 20 mg po på kvelden. (Premedikasjon til paklitaksel)**

Slutt på rapport

Generert av CMS  
versjon: 6.1.0.

gyn 045	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	<b>JONAN</b> 03-03-2022 09:54	<b>AG</b> 03-03-2022 09:55
Administrasjon	0	<b>tk</b> 02-05-2024 12:39	<b>mhell</b> 02-05-2024 12:45

## Administrasjonsrapport

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

**Dag 3**

**Premedikasjon tas minst 1 time før kur. Steroider f.eks deksametason 20 mg tas også kvelden før kur**

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:00	Premed tas minst 1 time før kurstart, se støtteinfo					000:00 t					
00:03	Vekt før kurstart					000:00 t					
00:04	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV	000:00 t					
00:05	Bruk PVC-fritt sett og 0,2 µm filter					000:00 t					
00:06	Prehydrering, går parallelt med paklitaksel			1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV	001:30 t					
00:07	Puls og BT før start, etter 15 og 30 min ved 1. og 2. dose paklitaksel					000:00 t					
00:08	Lege og anafylaksiberedskap tilgjengelig ved 1. og 2. dose paklitaksel					000:00 t					
00:09	Overvåk pasienten i 15 min etter start av paklitaksel ved 1. og 2. dose					000:00 t					

gyn 045	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	<b>JONAN</b> 03-03-2022 09:54	<b>AG</b> 03-03-2022 09:55
Administrasjon	0	<b>tk</b> 02-05-2024 12:39	<b>mhell</b> 02-05-2024 12:45

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:10	Sykepleier 2 må være varslet og tilgjengelig ved 1. og 2. dose					000:00 t					
00:11	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:12	Skann kuren	PAKLITAKSEL	175 mg/m <sup>2</sup>	500 ml Natriumklorid 9 mg/ml		003:00 t					
00:13	1. og 2. kur: 5 ml på 50 ml/t, 5 ml på 100 ml/t, deretter full hastighet					000:00 t					
00:14	Kontroll av infusjonshastighet					003:00 t					
01:40	Prehydrering, går parallelt med paklitaksel			1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV	001:30 t					
03:00	Pasienten må late vannet før start av cisplatin					000:00 t					
03:10	Skann kuren	CISPLATIN	50 mg/m <sup>2</sup>	500 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV cyt	001:00 t					
03:11	Kontroll av infusjonshastighet					001:00 t					
04:10	Posthydrering			1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV	001:00 t					
05:00	Vekt etter avsluttet kur, ved vektøkning + 1,5 kg, se støtteinfo for tiltak					000:00 t					
05:10	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS  
versjon: 6.1.0.

gyn 045	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	<b>JONAN</b> 03-03-2022 09:54	<b>AG</b> 03-03-2022 09:55
Administrasjon	0	<b>tk</b> 02-05-2024 12:39	<b>mhell</b> 02-05-2024 12:45