





Informasjon:

Tekst

Etter kur:

Utfør:

Informasjon:

Tekst

Etter kur:

Utfør:

Informasjon:

Tekst

Diagnose

(3)

Ikke angitt

Plateepitelkarsinom

Plateepitelkarsinom 2

ØNH 027a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	elmib 31-08-2023 14:39	mhell 31-08-2023 14:41
Administrasjon	0	tk 25-04-2024 13:48	mhell 25-04-2024 14:33

# DOSERING

## Produksjon

Virkestoff: **NB! Tidssensitiv kur:Klokkeslett i tidfest gjelder** ▼

Infusjonsvæske: ▼  
 Adm-måte: ▼  
 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:  /m<sup>2</sup>  
 Metningsdose:  /m<sup>2</sup>  
 Maks. dose pr behandling:

**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	Dag 14
Dag 15	Dag 16	Dag 17	Dag 18	Dag 19	Dag 20	Dag 21

ØNH 027a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	<b>elmib</b> 31-08-2023 14:39	<b>mhell</b> 31-08-2023 14:41
Administrasjon	0	<b>tk</b> 25-04-2024 13:48	<b>mhell</b> 25-04-2024 14:33

<b>ØNH 027a</b>	<b>Versjon</b>	<b>Godkjent 1</b>	<b>Godkjent 2</b>
Kurdefinisjon	3	<b>elmib</b> 31-08-2023 14:39	<b>mhell</b> 31-08-2023 14:41
Administrasjon	0	<b>tk</b> 25-04-2024 13:48	<b>mhell</b> 25-04-2024 14:33

# Produksjon

Virkestoff: **PEMBROLIZUMAB**

Infusjonsvæske: **Natriumklorid 9 mg/ml**

Adm-måte: **IV**

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
<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

ØNH 027a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	elmib 31-08-2023 14:39	mhell 31-08-2023 14:41
Administrasjon	0	tk 25-04-2024 13:48	mhell 25-04-2024 14:33

# Produksjon

Virkestoff: **CISPLATIN**

Infusjonsvæske: **Natriumklorid 9 mg/ml**

Adm-måte: **IV Cyt**

Tillat endring av grunn dose: **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
<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

ØNH 027a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	elmib 31-08-2023 14:39	mhell 31-08-2023 14:41
Administrasjon	0	tk 25-04-2024 13:48	mhell 25-04-2024 14:33

# Produksjon

Virkestoff: **KALIUMKLORID**

Infusjonsvæske: **Natriumklorid 9 mg/ml**

Adm-måte: **IV Oyt 3J**

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:  mmol

Standardvolum:  ml

Maks. dose pr behandling:  mmol

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

Dag 1	Dag 2	Dag 3	Dag 4	Dag 5	Dag 6	Dag 7
X	X	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

ØNH 027a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	elmib 31-08-2023 14:39	mhell 31-08-2023 14:41
Administrasjon	0	tk 25-04-2024 13:48	mhell 25-04-2024 14:33

# Produksjon

Virkestoff: **MAGNESIUMSULFAT**

Infusjonsvæske: **Natriumklorid 9 mg/ml**

Adm-måte: **IV Cyt 3J**

Tillat endring av grunndose: **Nei**

po: **Nei** Kategori: **Ingen**

Alt i én pose: **Nei**

x pr dag: **1daglig**

Total infusjonstid:  t

Kurlinje nr:

Doseberegning pr: **Fast dose** Volum pr: **Fast**

Fast dose:  mmol Standardvolum:  ml

Maks. dose pr behandling:  mmol

**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	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

ØNH 027a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	elmib 31-08-2023 14:39	mhell 31-08-2023 14:41
Administrasjon	0	tk 25-04-2024 13:48	mhell 25-04-2024 14:33

## Produksjon

Virkestoff: **FLUOROURACIL**

Infusjonsvæske: **Natriumklorid 9 mg/ml**

Adm-måte: **IV Oyt 3J**

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	X	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

ØNH 027a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	elmib 31-08-2023 14:39	mhell 31-08-2023 14:41
Administrasjon	0	tk 25-04-2024 13:48	mhell 25-04-2024 14:33

# Produksjon

Virkestoff: **FLUOROURACIL**

Infusjonsvæske: **Natriumklorid 9 mg/ml**

Adm-måte: **IV Oyt 3J**

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	X	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

ØNH 027a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	elmib 31-08-2023 14:39	mhell 31-08-2023 14:41
Administrasjon	0	tk 25-04-2024 13:48	mhell 25-04-2024 14:33

# Produksjon

Virkestoff: **MAGNESIUMSULFAT**

Infusjonsvæske: **Natriumklorid 9 mg/ml**

Adm-måte: **IV Cyt 3J**

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:  mmol

Standardvolum:  ml

Maks. dose pr behandling:  mmol

**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	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

ØNH 027a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	elmib 31-08-2023 14:39	mhell 31-08-2023 14:41
Administrasjon	0	tk 25-04-2024 13:48	mhell 25-04-2024 14:33

# Produksjon

Virkestoff: **KALIUMKLORID**

Infusjonsvæske: **Natriumklorid 9 mg/ml**

Adm-måte: **IV Oyt 3J**

Tillat endring av grunndose: **Nei**

po: **Nei** Kategori: **Ingen**

Alt i én pose: **Nei**

x pr dag: **1daglig**

Total infusjonstid:  t

Kurlinje nr:

Doseberegning pr: **Fast dose** Volum pr: **Fast**

Fast dose:  mmol Standardvolum:  ml

Maks. dose pr behandling:  mmol

**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	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

ØNH 027a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	elmib 31-08-2023 14:39	mhell 31-08-2023 14:41
Administrasjon	0	tk 25-04-2024 13:48	mhell 25-04-2024 14:33

# ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

## ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: ØNH 027a Cisplatin/fluorouracil/pembrolizumab

Kode: ØNH 027a Emetogent potensiale: 4

Navn: Cisplatin/fluorouracil/pembrolizumab

Dag	Nr	Virkestoff	x pr dag	Dose	Adm-måte	po	1 pose	Adm-tid
	0	NB! Tidssensitiv kur:Klokkeslett i tidfest gjelder		1	0 /m <sup>2</sup>	N	N	
1;	1	PEMBROLIZUMAB	1	200 mg	IV	N	N	
1;	2	CISPLATIN	1	100 mg/m <sup>2</sup>	IV Cyt	N	N	
1;2;3;4;	3	KALIUMKLORID	1	15 mmol	IV Cyt 3J	N	N	
1;2;3;4;	3	MAGNESIUMSULFAT	1	10 mmol	IV Cyt 3J	N	N	
1;2;3;4;	3	FLUOROURACIL	1	500 mg/m <sup>2</sup>	IV Cyt 3J	N	N	
2;3;4;5;	4	FLUOROURACIL	1	500 mg/m <sup>2</sup>	IV Cyt 3J	N	N	
2;3;4;5;	4	MAGNESIUMSULFAT	1	10 mmol	IV Cyt 3J	N	N	
2;3;4;5;	4	KALIUMKLORID	1	15 mmol	IV Cyt 3J	N	N	

Spesielle hensyn:  **Tekst**

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

(Godkjent 25-04-2024 13:48) (2<sup>e</sup> godkjenning 25-04-2024 14:33)

### Administrasjonsdager

ØNH 027a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	elmib 31-08-2023 14:39	mhell 31-08-2023 14:41
Administrasjon	0	tk 25-04-2024 13:48	mhell 25-04-2024 14:33

	Dag	Kur	Info før behandlingsdag	Info etter behandlingsdag	Varighet	Avsluttende beh.dag	Adm-punkter
<input type="checkbox"/>	1	Alle			0:00	N	J
<input type="checkbox"/>	2	Alle			0:00	N	J
<input type="checkbox"/>	3	Alle			0:00	N	J
<input type="checkbox"/>	4	Alle			0:00	N	J
<input type="checkbox"/>	5	Alle			0:00	J	J

ØNH 027a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	elmib 31-08-2023 14:39	mhell 31-08-2023 14:41
Administrasjon	0	tk 25-04-2024 13:48	mhell 25-04-2024 14:33

## 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.
08:00	Forutsetning for kur: Antiemetika er forordnet					000:00 t					
08:02	Vekt før kurstart					000:00 t					
08:04	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV	000:00 t					
08:05	Bruk infusjonssett med 0,2 µm filter (pembrolizumab)					000:00 t					
08:06	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
08:08	Puls og BT før start av pembrolizumab, og etter 30 min ved 1. og 2. kur					000:00 t					
08:10	Skann kuren	PEMBROLIZUMAB	200 mg	100 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV	000:30 t					
08:11	Kontroll av infusjonshastighet					000:30 t					
08:40	Prehydrering			1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV	001:00 t					
09:40	Prehydrering			1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV	001:00 t					
10:00	Pasienten må late vannet før start av cisplatin					000:00 t					

ØNH 027a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	elmib 31-08-2023 14:39	mhell 31-08-2023 14:41
Administrasjon	0	tk 25-04-2024 13:48	mhell 25-04-2024 14:33

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
10:40	Skann kuren	CISPLATIN	100 mg/m <sup>2</sup>	1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt	002:00 t					
10:41	Kontroll av infusjonshastighet					002:00 t					
12:00	Vekt etter cisplatin, ved vektøkning + 1,5 kg, se støtteinfo for tiltak					000:00 t					
12:40	KOMBINASJONSKUR: Skann kuren x 3	FLUOROURACIL	500 mg/m <sup>2</sup>	1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt 3J	012:00 t					
12:40		KALIUMKLORID	15 mmol	1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt 3J	012:00 t					
12:40		MAGNESIUMSULFAT	10 mmol	1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt 3J	012:00 t					
12:41	Kontroll av infusjonshastighet					012:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS  
versjon: 6.1.0.

ØNH 027a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	elmib 31-08-2023 14:39	mhell 31-08-2023 14:41
Administrasjon	0	tk 25-04-2024 13:48	mhell 25-04-2024 14:33

## 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.
00:40	KOMBINASJONSKUR: Skann kuren x 3	FLUOROURACIL	500 mg/m <sup>2</sup>	1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt 3J	012:00 t					
00:40		KALIUMKLORID	15 mmol	1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt 3J	012:00 t					
00:40		MAGNESIUMSULFAT	10 mmol	1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt 3J	012:00 t					
00:41	Kontroll av infusjonshastighet					012:00 t					
08:02	Vekt x 1 daglig, ved vektøkning over 2 kg, gi furosemid 20 mg iv					000:00 t					
08:05	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
09:00	Diurese: 400 ml/4t, hvis ikke gi furosemid 10-20mg iv					000:00 t					
12:40	KOMBINASJONSKUR: Skann kuren x 3	FLUOROURACIL	500 mg/m <sup>2</sup>	1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt 3J	012:00 t					
12:40		KALIUMKLORID	15 mmol	1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt 3J	012:00 t					
12:40		MAGNESIUMSULFAT	10 mmol	1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt 3J	012:00 t					
12:41	Kontroll av infusjonshastighet					012:00 t					

ØNH 027a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	elmib 31-08-2023 14:39	mhell 31-08-2023 14:41
Administrasjon	0	tk 25-04-2024 13:48	mhell 25-04-2024 14:33

ØNH 027a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	<b>elmib</b> 31-08-2023 14:39	<b>mhell</b> 31-08-2023 14:41
Administrasjon	0	<b>tk</b> 25-04-2024 13:48	<b>mhell</b> 25-04-2024 14:33

## Administrasjonsrapport

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

### Dag 3

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:40	KOMBINASJONSKUR: Skann kuren x 3	FLUOROURACIL	500 mg/m <sup>2</sup>	1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt 3J	012:00 t					
00:40		KALIUMKLORID	15 mmol	1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt 3J	012:00 t					
00:40		MAGNESIUMSULFAT	10 mmol	1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt 3J	012:00 t					
00:41	Kontroll av infusjonshastighet					012:00 t					
08:02	Vekt x 1 daglig, ved vektøkning over 2 kg, gi furosemid 20 mg iv					000:00 t					
08:05	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
12:40	KOMBINASJONSKUR: Skann kuren x 3	FLUOROURACIL	500 mg/m <sup>2</sup>	1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt 3J	012:00 t					
12:40		KALIUMKLORID	15 mmol	1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt 3J	012:00 t					
12:40		MAGNESIUMSULFAT	10 mmol	1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt 3J	012:00 t					
12:41	Kontroll av infusjonshastighet					012:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS  
versjon: 6.1.0..

ØNH 027a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	<b>elmib</b> 31-08-2023 14:39	<b>mhell</b> 31-08-2023 14:41
Administrasjon	0	<b>tk</b> 25-04-2024 13:48	<b>mhell</b> 25-04-2024 14:33

## 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.
00:40	KOMBINASJONSKUR: Skann kuren x 3	FLUOROURACIL	500 mg/m <sup>2</sup>	1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt 3J	012:00 t					
00:40		KALIUMKLORID	15 mmol	1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt 3J	012:00 t					
00:40		MAGNESIUMSULFAT	10 mmol	1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt 3J	012:00 t					
00:41	Kontroll av infusjonshastighet					012:00 t					
08:02	Vekt x 1 daglig, ved vektøkning over 2 kg, gi furosemid 20 mg iv					000:00 t					
08:05	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
12:40	KOMBINASJONSKUR: Skann kuren x 3	FLUOROURACIL	500 mg/m <sup>2</sup>	1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt 3J	012:00 t					
12:40		KALIUMKLORID	15 mmol	1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt 3J	012:00 t					
12:40		MAGNESIUMSULFAT	10 mmol	1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt 3J	012:00 t					
12:41	Kontroll av infusjonshastighet					012:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS  
versjon: 6.1.0..

ØNH 027a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	elmib 31-08-2023 14:39	mhell 31-08-2023 14:41
Administrasjon	0	tk 25-04-2024 13:48	mhell 25-04-2024 14:33

## 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.
00:40	KOMBINASJONSKUR: Skann kuren x 3	FLUOROURACIL	500 mg/m <sup>2</sup>	1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt 3J	012:00 t					
00:40		KALIUMKLORID	15 mmol	1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt 3J	012:00 t					
00:40		MAGNESIUMSULFAT	10 mmol	1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt 3J	012:00 t					
00:41	Kontroll av infusjonshastighet					012:00 t					
12:40	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS  
versjon: 6.1.0..

ØNH 027a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	elmib 31-08-2023 14:39	mhell 31-08-2023 14:41
Administrasjon	0	tk 25-04-2024 13:48	mhell 25-04-2024 14:33