

# 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 19-12-2024 13:02)  
(2<sup>e</sup> godkjenning 19-12-2024 13:16)

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	044444	RITUKSIMAB (iv)	1	375 mg/m <sup>2</sup>	N		IV	N	N			Natriumklorid 9 mg/ml			1   2   3   4   5   6   7   8   9   10   11   12   13   14   15
<input type="checkbox"/>	2	049700	VINKRISTIN	1	0.4 mg/m <sup>2</sup>	N	0.5 mg	IV Cyt 3F CADD-SOLIS	N	N		1000 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			■   ■   ■   ■
<input type="checkbox"/>	2	021296	ETOPOSID	1	70 mg/m <sup>2</sup>	N		IV Cyt 3F CADD-SOLIS	N	N		1000 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			■   ■   ■   ■
<input type="checkbox"/>	2	040053	DOKSORUBICIN	1	14 mg/m <sup>2</sup>	N		IV Cyt 3F CADD-SOLIS	N	N		1000 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			■   ■   ■   ■

lymfom 038c	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	8	elmib 19-12-2024 13:02	mhell 19-12-2024 13:16
Administrasjon	0	EVABH 19-12-2024 08:55	mhell 19-12-2024 08:56



Informasjon:

Tekst

Etter kur:

Utfør:

Informasjon:

Tekst

### Diagnose

(5)

- Hodgkin lymfom
- Hodgkin lymfom 2
- Ikke angitt
- Non-Hodgkin lymfom
- Non-Hodgkin lymfom 2

lymfom 038c	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	8	elmib 19-12-2024 13:02	mhell 19-12-2024 13:16
Administrasjon	0	EVABH 19-12-2024 08:55	mhell 19-12-2024 08:56

# DOSERING

## Produksjon

Virkestoff:	RTUKSIMAB (iv)	<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	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:	375 mg/m <sup>2</sup>							
Standardvolum:	0 ml							
Metningsdose:	0 mg/m <sup>2</sup>							
Maks. dose pr behandling:	mg							

lymfom 038c	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	8	elmib 19-12-2024 13:02	mhell 19-12-2024 13:16
Administrasjon	0	EVABH 19-12-2024 08:55	mhell 19-12-2024 08:56

## Produksjon

Virkestoff: **VINKRISTIN**

Infusjonsvæske: **Natriumklorid 9 mg/ml**

Adm-måte: **IV Cyt 3F CADD-SOLIS**

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

lymfom 038c	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	8	elmib 19-12-2024 13:02	mhell 19-12-2024 13:16
Administrasjon	0	EVABH 19-12-2024 08:55	mhell 19-12-2024 08:56

## Produksjon

Virkestoff: **ETOPOSID**

Infusjonsvæske: **Natriumklorid 9 mg/ml**

Adm-måte: **IV Cyt 3F CADD-SOLIS**

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

lymfom 038c	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	8	<b>elmib</b> 19-12-2024 13:02	<b>mhell</b> 19-12-2024 13:16
Administrasjon	0	<b>EVABH</b> 19-12-2024 08:55	<b>mhell</b> 19-12-2024 08:56

# Produksjon

Virkestoff: **DOKSORUBICIN**

Infusjonsvæske: **Natriumklorid 9 mg/ml**

Adm-måte: **IV Cyt 3F CADD-SOLIS**

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

lymfom 038c	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	8	<b>elmib</b> 19-12-2024 13:02	<b>mhell</b> 19-12-2024 13:16
Administrasjon	0	<b>EVABH</b> 19-12-2024 08:55	<b>mhell</b> 19-12-2024 08:56

# Produksjon

Virkestoff: SYKLOFOSFAMD

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: 0 t

Kurlinje nr: 3

Kategori: Ingen

Doseberegning pr: Overflate

Volum pr: Fast

Standarddose: 1050 mg/m<sup>2</sup>

Metningsdose: 0 mg/m<sup>2</sup>

Maks. dose pr behandling: mg

Standardvolum: 0 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

lymfom 038c	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	8	elmib 19-12-2024 13:02	mhell 19-12-2024 13:16
Administrasjon	0	EVABH 19-12-2024 08:55	mhell 19-12-2024 08:56

# ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

## ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: lymfom 038c EPOCH/rituksimab iv, doseeskalert 40%

Kode: lymfom 038c Emetogent potensiale: 3

Navn: EPOCH/rituksimab iv, doseeskalert 40%

Dag	Nr	Virkestoff	x pr dag	Dose	Adm-måte	po	1 pose	Adm-tid
1;	1	RITUKSIMAB (iv)	1	375 mg/m <sup>2</sup>	IV	N	N	
1;2;3;4;	2	VINKRISTIN	1	0.4 mg/m <sup>2</sup>	IV Cyt 3F CADD-SOLIS	N	N	
1;2;3;4;	2	ETOPOSID	1	70 mg/m <sup>2</sup>	IV Cyt 3F CADD-SOLIS	N	N	
1;2;3;4;	2	DOKSORUBICIN	1	14 mg/m <sup>2</sup>	IV Cyt 3F CADD-SOLIS	N	N	
5;	3	SYKLOFOSFAMID	1	1050 mg/m <sup>2</sup>	IV Cyt	N	N	

Spesielle hensyn:  **Tekst**

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

(Godkjent 19-12-2024 08:55) (2<sup>e</sup> godkjenning 19-12-2024 08:56)

### Administrasjonsdager

Dag	Kur	Info før behandlingsdag	Info etter behandlingsdag	Varighet	Avsluttende beh.dag	Adm-punkter
<input type="checkbox"/>	1	Alle Skal i tillegg ha prednisolon 60 mg/m <sup>2</sup> po fordelt på 2 doser dag 1 - 5	Kombinasjonskuren pågår kontinuerlig over 96 timer. Ny pose hver 24 t.	0:00		<input checked="" type="checkbox"/> J
<input type="checkbox"/>	2	Alle Skal i tillegg ha prednisolon 60 mg/m <sup>2</sup> po fordelt på 2 doser dag 1 - 5	Kombinasjonskuren pågår kontinuerlig over 96 timer. Ny pose hver 24 t.	0:00		<input checked="" type="checkbox"/> J

lymfom 038c	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	8	elmib 19-12-2024 13:02	mhell 19-12-2024 13:16
Administrasjon	0	EVABH 19-12-2024 08:55	mhell 19-12-2024 08:56

Dag	Kur	Info før behandlingsdag	Info etter behandlingsdag	Varighet	Avsluttende beh.dag	Adm-punkter
<input type="checkbox"/>	3 Alle	Skal i tillegg ha prednisolon 60 mg/m <sup>2</sup> po fordelt på 2 doser dag 1 - 5	Kombinasjonskuren pågår kontinuerlig over 96 timer. Ny pose hver 24 t.	0:00		J
<input type="checkbox"/>	4 Alle	Skal i tillegg ha prednisolon 60 mg/m <sup>2</sup> po fordelt på 2 doser dag 1 - 5	Kombinasjonskuren pågår kontinuerlig over 96 timer. Ny pose hver 24 t.	0:00		J
<input type="checkbox"/>	5 Alle	Skal i tillegg ha prednisolon 60 mg/m <sup>2</sup> po fordelt på 2 doser dag 1 - 5		0:00		J

lymfom 038c	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	8	elmib 19-12-2024 13:02	mhell 19-12-2024 13:16
Administrasjon	0	EVABH 19-12-2024 08:55	mhell 19-12-2024 08:56

## Administrasjonsrapport

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

**Dag 1**

**Skal i tillegg ha prednisolon 60 mg/m<sup>2</sup> po fordelt på 2 doser dag 1 - 5**

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:00	Pasienten skal ha sentralt venekateter, kuren er vevstoksisk					00:00 t					
00:01	Forutsetning for kur: Antiemetika er forordnet					00:00 t					
00:02	Premedikasjon tas 30-60 min før rituksimab					00:00 t					
00:04	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV	00:00 t					
00:05	1. rituksimab: Puls og BT før start, hver 15 min 1.time, deretter hver time					00:00 t					
00:06	2. rituksimab og senere: Puls og BT før og etter infusjon					00:00 t					
00:07	Lege og anafylaksiberedskap tilgjengelig ved 1. rituksimab					00:00 t					
00:08	Kontroll av intravenøs tilgang					00:00 t					
00:10	Skann kuren	RITUKSIMAB (iv)	375 mg/m <sup>2</sup>	0 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV	00:00 t					

lymfom 038c	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	8	<b>elmib</b> 19-12-2024 13:02	<b>mhell</b> 19-12-2024 13:16
Administrasjon	0	<b>EVABH</b> 19-12-2024 08:55	<b>mhell</b> 19-12-2024 08:56

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:11	1. kur: 25 ml/t i 1 time, øk med 25 ml/t hver 30 min til 200 ml/t					000:00 t					
00:12	2. kur og senere (dersom ingen komplikasjoner ved forrige infusjon)					000:30 t					
00:13	Kontroll av infusjonshastighet					000:00 t					
00:39	Kontroller at holdbarhet ikke utløper under administrasjon					000:00 t					
00:40	KOMBINASJONSKUR Skann kuren x 3	VINKRISTIN	0.4 mg/ml <sup>2</sup>	1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt 3F CADD-SOLIS	023:00 t					
00:40		ETOPOSID	70 mg/ml <sup>2</sup>	1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt 3F CADD-SOLIS	023:00 t					
00:40		DOKSORUBICIN	14 mg/ml <sup>2</sup>	1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt 3F CADD-SOLIS	023:00 t					
00:41	Kontroll av infusjonshastighet					023:00 t					
00:42	Kombinasjonskuren pågår kontinuerlig over 96 timer					000:00 t					

**Kombinasjonskuren pågår kontinuerlig over 96 timer. Ny pose hver 24 t.**

lymfom 038c	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	8	elmib 19-12-2024 13:02	mhell 19-12-2024 13:16
Administrasjon	0	EVABH 19-12-2024 08:55	mhell 19-12-2024 08:56

## Administrasjonsrapport

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

**Dag 2**

**Skal i tillegg ha prednisolon 60 mg/m<sup>2</sup> po fordelt på 2 doser dag 1 - 5**

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
01:57	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV	000:00 t					
01:58	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
01:59	Kontroller at holdbarhet ikke utløper under administrasjon					000:00 t					
02:00	KOMBINASJONSKUR Skann kuren x 3	VINKRISTIN	0.4 mg/m <sup>2</sup>	1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt 3F CADD-SOLIS	023:00 t					
02:00		ETOPOSID	70 mg/m <sup>2</sup>	1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt 3F CADD-SOLIS	023:00 t					
02:00		DOKSORUBICIN	14 mg/m <sup>2</sup>	1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt 3F CADD-SOLIS	023:00 t					
02:01	Kontroll av infusjonshastighet					023:00 t					
02:02	Kombinasjonskuren pågår kontinuerlig over 96 timer					000:00 t					

**Kombinasjonskuren pågår kontinuerlig over 96 timer. Ny pose hver 24 t.**

lymfom 038c	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	8	elmib 19-12-2024 13:02	mhell 19-12-2024 13:16
Administrasjon	0	EVABH 19-12-2024 08:55	mhell 19-12-2024 08:56

## Administrasjonsrapport

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

**Dag 3**

**Skal i tillegg ha prednisolon 60 mg/m<sup>2</sup> po fordelt på 2 doser dag 1 - 5**

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
01:57	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV	000:00 t					
01:58	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
01:59	Kontroller at holdbarhet ikke utløper under administrasjon					000:00 t					
02:00	KOMBINASJONSKUR Skann kuren x 3	VINKRISTIN	0.4 mg/m <sup>2</sup>	1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt 3F CADD-SOLIS	023:00 t					
02:00		ETOPOSID	70 mg/m <sup>2</sup>	1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt 3F CADD-SOLIS	023:00 t					
02:00		DOKSORUBICIN	14 mg/m <sup>2</sup>	1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt 3F CADD-SOLIS	023:00 t					
02:01	Kontroll av infusjonshastighet					023:00 t					
02:02	Kombinasjonskuren pågår kontinuerlig over 96 timer					000:00 t					

**Kombinasjonskuren pågår kontinuerlig over 96 timer. Ny pose hver 24 t.**

lymfom 038c	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	8	elmib 19-12-2024 13:02	mhell 19-12-2024 13:16
Administrasjon	0	EVABH 19-12-2024 08:55	mhell 19-12-2024 08:56

## Administrasjonsrapport

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

**Dag 4**

**Skal i tillegg ha prednisolon 60 mg/m<sup>2</sup> po fordelt på 2 doser dag 1 - 5**

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
01:57	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV	000:00 t					
01:58	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
01:59	Kontroller at holdbarhet ikke utløper under administrasjon					000:00 t					
02:00	KOMBINASJONSKUR Skann kuren x 3	VINKRISTIN	0.4 mg/m <sup>2</sup>	1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt 3F CADD-SOLIS	023:00 t					
02:00		ETOPOSID	70 mg/m <sup>2</sup>	1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt 3F CADD-SOLIS	023:00 t					
02:00		DOKSORUBICIN	14 mg/m <sup>2</sup>	1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt 3F CADD-SOLIS	023:00 t					
02:01	Kontroll av infusjonshastighet					023:00 t					
02:02	Kombinasjonskuren pågår kontinuerlig over 96 timer					000:00 t					

**Kombinasjonskuren pågår kontinuerlig over 96 timer. Ny pose hver 24 t.**

lymfom 038c	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	8	<b>elmib</b> 19-12-2024 13:02	<b>mhell</b> 19-12-2024 13:16
Administrasjon	0	<b>EVABH</b> 19-12-2024 08:55	<b>mhell</b> 19-12-2024 08:56

## Administrasjonsrapport

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

### Dag 5

Skal i tillegg ha prednisolon 60 mg/m<sup>2</sup> po fordelt på 2 doser dag 1 - 5

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:01	Brukes somskyll før og etter hvert medikament			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV	000:00 t					
00:02	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
02:00	Prehydrering			1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV	002:00 t					
04:00	Skann kuren	SYKLOFOSFAMID	1050 mg/m <sup>2</sup>	Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt	000:10 t					
04:10	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS  
versjon: 6.1.0..

lymfom 038c	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	8	elmib 19-12-2024 13:02	mhell 19-12-2024 13:16
Administrasjon	0	EVABH 19-12-2024 08:55	mhell 19-12-2024 08:56