

Informasjon: **Tekst**

Etter kur: Utfør:

Informasjon: **Tekst**

Diagnose (5)

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

lymfom 038d	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	elmib 19-12-2024 13:09	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)	X = Administrer	C = Legekonsultasjon	L = Nye lab-verdier				
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 ²							
Standardvolum:	0 ml							
Metningsdose:	0 mg/m ²							
Maks. dose pr behandling:	mg							

lymfom 038d	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	elmib 19-12-2024 13:09	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/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	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 038d	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	elmib 19-12-2024 13:09	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 grunn dose:	Nei	
po:	Nei	
Alt i én pose:	Nei	
x pr dag:	1daglig	
Total infusjonstid:	24 t	
Kurlinje nr:	2	
Doseberegning pr:	Overflate	
Volum pr:	Fast	
Standarddose:	80 mg/m ²	
Metningsdose:	0 mg/m ²	
Maks. dose pr behandling:		
Kategori:	Ingen	

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

lymfom 038d	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	elmib 19-12-2024 13:09	mhell 19-12-2024 13:16
Administrasjon	0	EVABH 19-12-2024 08:55	mhell 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: **24** t

Kurlinje nr: **2**

Kategori: **Ingen**

Doseberegning pr: **Overflate**

Volum pr: **Fast**

Standarddose: **16** mg/m²

Metningsdose: **0** mg/m²

Maks. dose pr behandling: **0** mg

Standardvolum: **1000** 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 038d	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	elmib 19-12-2024 13:09	mhell 19-12-2024 13:16
Administrasjon	0	EVABH 19-12-2024 08:55	mhell 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: 1200 mg/m²

Metningsdose: 0 mg/m²

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 038d	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	elmib 19-12-2024 13:09	mhell 19-12-2024 13:16
Administrasjon	0	EVABH 19-12-2024 08:55	mhell 19-12-2024 08:56

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: lymfom 038d EPOCH/rituksimab iv, doseeskalert 60%

Kode: lymfom 038d Emetogent potensiale: 3

Navn: EPOCH/rituksimab iv, doseeskalert 60%

Dag	Nr	Virkestoff	x pr dag	Dose	Adm-måte	po	1 pose	Adm-tid
1;	1	RITUKSIMAB (iv)	1	375 mg/m ²	IV	N	N	
1;2;3;4;	2	VINKRISTIN	1	0.4 mg/m ²	IV Cyt 3F CADD-SOLIS	N	N	
1;2;3;4;	2	ETOPOSID	1	80 mg/m ²	IV Cyt 3F CADD-SOLIS	N	N	
1;2;3;4;	2	DOKSORUBICIN	1	16 mg/m ²	IV Cyt 3F CADD-SOLIS	N	N	
5;	3	SYKLOFOSFAMID	1	1200 mg/m ²	IV Cyt	N	N	

Spesielle hensyn: **Tekst**

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

(Godkjent 19-12-2024 08:55) (2^e 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 ² 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 ² po fordelt på 2 doser dag 1 - 5	Kombinasjonskuren pågår kontinuerlig over 96 timer. Ny pose hver 24 t.	0:00	N	<input checked="" type="checkbox"/> J

lymfom 038d	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	elmib 19-12-2024 13:09	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 ² po fordelt på 2 doser dag 1 - 5	Kombinasjonskuren pågår kontinuerlig over 96 timer. Ny pose hver 24 t.	0:00	N	J
<input type="checkbox"/>	4 Alle	Skal i tillegg ha prednisolon 60 mg/m ² po fordelt på 2 doser dag 1 - 5	Kombinasjonskuren pågår kontinuerlig over 96 timer. Ny pose hver 24 t.	0:00	N	J
<input type="checkbox"/>	5 Alle	Skal i tillegg ha prednisolon 60 mg/m ² po fordelt på 2 doser dag 1 - 5		0:00	N	J

lymfom 038d	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	elmib 19-12-2024 13:09	mhell 19-12-2024 13:16
Administrasjon	0	EVABH 19-12-2024 08:55	mhell 19-12-2024 08:56

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

Dag 1

Skal i tillegg ha prednisolon 60 mg/m² 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 minst 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 ²	0 ml	IV	00:00 t					

lymfom 038d	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	elmib 19-12-2024 13:09	mhell 19-12-2024 13:16
Administrasjon	0	EVABH 19-12-2024 08:55	mhell 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 \varnothing	1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt 3F CADD-SOLIS	024:00 t					
00:40		ETOPOSID	80 mg/ml \varnothing	1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt 3F CADD-SOLIS	024:00 t					
00:40		DOKSORUBICIN	16 mg/ml \varnothing	1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt 3F CADD-SOLIS	024:00 t					
00:41	Kontroll av infusjonshastighet					024:00 t					
00:42	Kombinasjonskuren pågår kontinuerlig over 96 timer					000:00 t					

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

lymfom 038d	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	elmib 19-12-2024 13:09	mhell 19-12-2024 13:16
Administrasjon	0	EVABH 19-12-2024 08:55	mhell 19-12-2024 08:56

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
Pasientdata	
Høyde cm
Vekt kg
Overflate m ²

Dag 2

Skal i tillegg ha prednisolon 60 mg/m² 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	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV	000:00 t					
00:01	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 3	VINKRISTIN	0.4 mg/m ²	1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt 3F CADD-SOLIS	024:00 t					
00:10		ETOPOSID	80 mg/m ²	1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt 3F CADD-SOLIS	024:00 t					
00:10		DOKSORUBICIN	16 mg/m ²	1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt 3F CADD-SOLIS	024:00 t					
00:11	Kontroll av infusjonshastighet					024:00 t					
00:12	Kombinasjonskuren pågår kontinuerlig over 96 timer					000:00 t					

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

lymfom 038d	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	elmib 19-12-2024 13:09	mhell 19-12-2024 13:16
Administrasjon	0	EVABH 19-12-2024 08:55	mhell 19-12-2024 08:56

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
Pasientdata	
Høyde cm
Vekt kg
Overflate m ²

Dag 3

Skal i tillegg ha prednisolon 60 mg/m² 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	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV	000:00 t					
00:01	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 3	VINKRISTIN	0.4 mg/m ²	1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt 3F CADD-SOLIS	024:00 t					
00:10		ETOPOSID	80 mg/m ²	1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt 3F CADD-SOLIS	024:00 t					
00:10		DOKSORUBICIN	16 mg/m ²	1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt 3F CADD-SOLIS	024:00 t					
00:11	Kontroll av infusjonshastighet					024:00 t					
00:12	Kombinasjonskuren pågår kontinuerlig over 96 timer					000:00 t					

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

lymfom 038d	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	elmib 19-12-2024 13:09	mhell 19-12-2024 13:16
Administrasjon	0	EVABH 19-12-2024 08:55	mhell 19-12-2024 08:56

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
Pasientdata	
Høyde cm
Vekt kg
Overflate m ²

Dag 4

Skal i tillegg ha prednisolon 60 mg/m² 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	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV	000:00 t					
00:02	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 3	VINKRISTIN	0.4 mg/m ²	1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt 3F CADD-SOLIS	024:00 t					
00:10		ETOPOSID	80 mg/m ²	1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt 3F CADD-SOLIS	024:00 t					
00:10		DOKSORUBICIN	16 mg/m ²	1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt 3F CADD-SOLIS	024:00 t					
00:11	Kontroll av infusjonshastighet					024:00 t					
00:12	Kombinasjonskuren pågår kontinuerlig over 96 timer					000:00 t					

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

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0..

lymfom 038d	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	elmib 19-12-2024 13:09	mhell 19-12-2024 13:16
Administrasjon	0	EVABH 19-12-2024 08:55	mhell 19-12-2024 08:56

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

Dag 5

Skal i tillegg ha prednisolon 60 mg/m² 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	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV	000:00 t					
00:02	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:05	Prehydrering			1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV	002:00 t					
02:00	Skann kuren	SYKLOFOSFAMID	1200 mg/m ²	0 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt	000:10 t					
02:10	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0..

lymfom 038d	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	elmib 19-12-2024 13:09	mhell 19-12-2024 13:16
Administrasjon	0	EVABH 19-12-2024 08:55	mhell 19-12-2024 08:56