

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"/>	2	040053	DOKSORUBICIN	1	14 mg/m ²	N		IV Cyt 3F CADD-SOLIS	N	N		1000 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			■ ■ ■ ■ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _
<input type="checkbox"/>	3	050903	SYKLOFOSFAMD	1	1050 mg/m ²	N		IV Cyt	N	N		100 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			_ _ _ _ _ ■ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _
																1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15

Total emetogenisitet: **3**

Velg en antiemetika-protokoll:

For nivå 1:

For nivå 2:

For nivå 3:

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:

lymfom 039c	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	6	elmib 06-10-2022 10:02	mhell 06-10-2022 10:02
Administrasjon	0	tk 06-10-2022 10:00	mhell 06-10-2022 10:03

Informasjon:

Tekst

Etter kur:

Utfør:

Informasjon:

Tekst

Diagnose

(5)

Hodgkin lymfom

Hodgkin lymfom 2

Ikke angitt

Non-Hodgkin lymfom

Non-Hodgkin lymfom 2

lymfom 039c	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	6	elmib 06-10-2022 10:02	mhell 06-10-2022 10:02
Administrasjon	0	tk 06-10-2022 10:00	mhell 06-10-2022 10:03

DOSERING

Produksjon

Virkestoff: RTUKSIMAB (sc) 1400 mg

Infusjonsvæske:

Adm-måte: SC Post

Tillat endring av grunn dose: Nei

po: Ja

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
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 039c	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	6	elmib 06-10-2022 10:02	mhell 06-10-2022 10:02
Administrasjon	0	tk 06-10-2022 10:00	mhell 06-10-2022 10:03

Produksjon

Virkestoff: **VINKRISTIN**

Infusjonsvæske: **Natriumklorid 9 mg/ml**

Adm-måte: **IV Oyt 3F CADD-SOLIS**

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/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 039c	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	6	elmib 06-10-2022 10:02	mhell 06-10-2022 10:02
Administrasjon	0	tk 06-10-2022 10:00	mhell 06-10-2022 10:03

Produksjon

Virkestoff: **ETOPOSID**

Infusjonsvæske: **Natriumklorid 9 mg/ml**

Adm-måte: **IV Cyt 3F CADD-SOLIS**

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: **Overflate**

Volum pr: **Fast**

Standarddose: mg/m²

Standardvolum: ml

Metningsdose: mg/m²

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	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 039c	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	6	elmib 06-10-2022 10:02	mhell 06-10-2022 10:02
Administrasjon	0	tk 06-10-2022 10:00	mhell 06-10-2022 10:03

Produksjon

Virkestoff: **DOKSORUBICIN**

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: 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 039c	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	6	elmib 06-10-2022 10:02	mhell 06-10-2022 10:02
Administrasjon	0	tk 06-10-2022 10:00	mhell 06-10-2022 10:03

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

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

Doseberegning pr: Overflate

Volum pr: Fast

Standarddose: 1050 mg/m²

Standardvolum: 100 ml

Metningsdose: 0 mg/m²

Maks. dose pr behandling: mg

lymfom 039c	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	6	elmib 06-10-2022 10:02	mhell 06-10-2022 10:02
Administrasjon	0	tk 06-10-2022 10:00	mhell 06-10-2022 10:03

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: lymfom 039c EPOCH/rituksimab sc, doseeskalert 40%

Kode: lymfom 039c Emetogent potensiale: 3

Navn: EPOCH/rituksimab sc, doseeskalert 40%

Dag	Nr	Virkestoff	x pr dag	Dose	Adm-måte	po	1 pose	Adm-tid
1;	1	RITUKSIMAB (sc) 1400 mg	1	1400 mg	SC Post	J	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	70 mg/m ²	IV Cyt 3F CADD-SOLIS	N	N	
1;2;3;4;	2	DOKSORUBICIN	1	14 mg/m ²	IV Cyt 3F CADD-SOLIS	N	N	
5;	3	SYKLOFOSFAMID	1	1050 mg/m ²	IV Cyt	N	N	

Spesielle hensyn: **Tekst**

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

(Godkjent 06-10-2022 10:00) (2^e godkjenning 06-10-2022 10:03)

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		<input checked="" type="checkbox"/> J

lymfom 039c	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	6	elmib 06-10-2022 10:02	mhell 06-10-2022 10:02
Administrasjon	0	tk 06-10-2022 10:00	mhell 06-10-2022 10:03

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/m2 po fordelt på 2 doser dag 1 - 5	Kombinasjonskuren pågår kontinuerlig over 96 timer. Ny pose hver 24 t.	0:00		<input type="checkbox"/> J
<input type="checkbox"/>	4 Alle	Skal i tillegg ha prednisolon 60 mg/m2 po fordelt på 2 doser dag 1 - 5	Kombinasjonskuren pågår kontinuerlig over 96 timer. Ny pose hver 24 t.	0:00		<input type="checkbox"/> J
<input type="checkbox"/>	5 Alle	Skal i tillegg ha prednisolon 60 mg/m2 po fordelt på 2 doser dag 1 - 5		0:00		<input type="checkbox"/> J

lymfom 039c	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	6	elmib 06-10-2022 10:02	mhell 06-10-2022 10:02
Administrasjon	0	tk 06-10-2022 10:00	mhell 06-10-2022 10:03

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	Forutsetning for kur: Pas skal ha innlagt sentralt venekateter					000:00 t					
00:01	Forutsetning for kur: Antiemetika er forordnet					000:00 t					
00:02	Forutsetning fra kur: Premedikasjon 1 time før rituksimab					000:00 t					
00:06	Puls og BT før rituksimab					000:00 t					
00:08	Dosekontroll av rituksimab 1400 mg					000:00 t					
00:10	Produseres på post, settes subcutant i magen	RITUKSIMAB (sc) 1400 mg	1400 mg	0 ml	SC Post	000:05 t					
00:11	Observasjonstid 15 min etter injeksjon					000:00 t					
01:58	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV	000:00 t					
01:59	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					

lymfom 039c	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	6	elmib 06-10-2022 10:02	mhell 06-10-2022 10:02
Administrasjon	0	tk 06-10-2022 10:00	mhell 06-10-2022 10:03

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
02:00	KOMBINASJONSKUR Skann kuren x 3	VINKRISTIN	0.4 mg/m2	1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt 3F CADD-SOLIS	023:00 t					
02:00		ETOPOSID	70 mg/m2	1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt 3F CADD-SOLIS	023:00 t					
02:00		DOKSORUBICIN	14 mg/m2	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 039c	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	6	elmib 06-10-2022 10:02	mhell 06-10-2022 10:02
Administrasjon	0	tk 06-10-2022 10:00	mhell 06-10-2022 10:03

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.
01:59	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
02:00	KOMBINASJONSKUR Skann kuren x 3	VINKRISTIN	0.4 mg/m ²	500 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt 3F CADD-SOLIS	023:00 t					
02:00		ETOPOSID	70 mg/m ²	Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt 3F CADD-SOLIS	023:00 t					
02:00		DOKSORUBICIN	14 mg/m ²	500 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 039c	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	6	elmib 06-10-2022 10:02	mhell 06-10-2022 10:02
Administrasjon	0	tk 06-10-2022 10:00	mhell 06-10-2022 10:03

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.
01:59	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
02:00	KOMBINASJONSKUR Skann kuren x 3	VINKRISTIN	0.4 mg/m ²	1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt 3F CADD-SOLIS	023:00 t					
02:00		ETOPOSID	70 mg/m ²	1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt 3F CADD-SOLIS	023:00 t					
02:00		DOKSORUBICIN	14 mg/m ²	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 039c	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	6	elmib 06-10-2022 10:02	mhell 06-10-2022 10:02
Administrasjon	0	tk 06-10-2022 10:00	mhell 06-10-2022 10:03

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.
01:58	Brukes somskyll før og etter hvert medikament			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV	000:00 t					
01:59	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
02:00	KOMBINASJONSKUR Skann kuren x 3	VINKRISTIN	0.4 mg/m2	1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt 3F CADD-SOLIS	023:00 t					
02:00		ETOPOSID	70 mg/m2	1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt 3F CADD-SOLIS	023:00 t					
02:00		DOKSORUBICIN	14 mg/m2	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 039c	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	6	elmib 06-10-2022 10:02	mhell 06-10-2022 10:02
Administrasjon	0	tk 06-10-2022 10:00	mhell 06-10-2022 10:03

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	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:01	Prehydrering			1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV	002:00 t					
02:00	Skann kuren	SYKLOFOSFAMID	1050 mg/m ²	100 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 039c	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	6	elmib 06-10-2022 10:02	mhell 06-10-2022 10:02
Administrasjon	0	tk 06-10-2022 10:00	mhell 06-10-2022 10:03