

Informasjon:

Tekst

Etter kur:

Utfør:

Informasjon:

Tekst

lymfom 035-039 | Prednisolon 30 mg/m2 x2 til EPOCH

Virkestoff	Adm-måte	x pr dag	Dose	Tidspkt	Fast	Legekonsultasjon	Lab	Matrise	Notat	(3)																																										
PREDNISOLON	Per os ut	2x	30 mg/m ²	00:00	Nei			<table border="1"> <tr> <td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td>7</td><td>8</td><td>9</td><td>10</td><td>11</td><td>12</td><td>13</td><td>14</td><td>15</td><td>16</td><td>17</td><td>18</td><td>19</td><td>20</td><td>21</td> </tr> <tr> <td>■</td><td>■</td><td>■</td><td>■</td><td>■</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> </table>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	■	■	■	■	■																	Gis morgen og kveld	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21																																
■	■	■	■	■																																																

Diagnose

(5)

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

lymfom 197a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	wk 01-06-2022 10:58	AG 01-06-2022 11:05
Administrasjon	0	EVABH 01-06-2022 10:50	AG 01-06-2022 11:10

DOSERING

Produksjon

Virkestoff:	RITUKSIMAB (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:	<input type="text" value="0"/> t							
Kurlinje nr:	<input type="text" value="1"/>							
Doseberegning pr:	Overflate							
Volum pr:	Fast							
Standarddose:	<input type="text" value="375"/> mg/m ²							
Standardvolum:	<input type="text" value="0"/> ml							
Metningsdose:	<input type="text" value="0"/> mg/m ²							
Maks. dose pr behandling:	<input type="text"/> mg							

lymfom 197a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	wk 01-06-2022 10:58	AG 01-06-2022 11:05
Administrasjon	0	EVABH 01-06-2022 10:50	AG 01-06-2022 11:10

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				
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 197a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	wk 01-06-2022 10:58	AG 01-06-2022 11:05
Administrasjon	0	EVABH 01-06-2022 10:50	AG 01-06-2022 11:10

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/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				
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 197a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	wk 01-06-2022 10:58	AG 01-06-2022 11:05
Administrasjon	0	EVABH 01-06-2022 10:50	AG 01-06-2022 11:10

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/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				
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 197a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	wk 01-06-2022 10:58	AG 01-06-2022 11:05
Administrasjon	0	EVABH 01-06-2022 10:50	AG 01-06-2022 11:10

Produksjon

Virkestoff: SYKLOFOSFAMD

Infusjonsvæske: Natriumklorid 9 mg/ml

Adm-måte: IV Cyt

Tillat endring av grunndose: Nei

po: Nei

Kategori: Ingen

Alt i én pose: Nei

x pr dag: 1daglig

Total infusjonstid: 0 t

Kurlinje nr: 3

Doseberegning pr: Overflate

Volum pr: Fast

Standarddose: 750 mg/m²

Standardvolum: 100 ml

Metningsdose: 0 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		
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 197a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	wk 01-06-2022 10:58	AG 01-06-2022 11:05
Administrasjon	0	EVABH 01-06-2022 10:50	AG 01-06-2022 11:10

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: lymfom 197a EPOCH/rituksimab iv, under 100 kg

Kode: lymfom 197a Emetogent potensiale: 3

Navn: EPOCH/rituksimab iv, under 100 kg

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;3;	2	VINKRISTIN	1	0.8 mg/m ²	IV Cyt 3F CADD-SOLIS	N	N	
1;3;	2	ETOPOSID	1	100 mg/m ²	IV Cyt 3F CADD-SOLIS	N	N	
1;3;	2	DOKSORUBICIN	1	20 mg/m ²	IV Cyt 3F CADD-SOLIS	N	N	
5;	3	SYKLOFOSFAMID	1	750 mg/m ²	IV Cyt	N	N	

Spesielle hensyn: **Tekst**

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

(Godkjent 01-06-2022 10:50) (2^e godkjenning 01-06-2022 11:10)

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 på cadd-solis over 96 timer. Ny pose etter 48 timer	0:00		<input checked="" type="checkbox"/>
<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.	0:00	N	<input checked="" type="checkbox"/>

lymfom 197a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	wk 01-06-2022 10:58	AG 01-06-2022 11:05
Administrasjon	0	EVABH 01-06-2022 10:50	AG 01-06-2022 11:10

Dag	Kur	Info før behandlingsdag	Info etter behandlingsdag	Varighet	Avsluttende beh.dag	Adm-punkter
	5	Alle Skal i tillegg ha prednisolon 60 mg/m ² po fordelt på 2 doser dag 1 - 5	Kombinasjonskuren pågår kontinuerlig i tilsammen 96 timer	0:00		J

lymfom 197a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	wk 01-06-2022 10:58	AG 01-06-2022 11:05
Administrasjon	0	EVABH 01-06-2022 10:50	AG 01-06-2022 11:10

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	Antihistamin, f.eks cetirizin 10 mg po 1 time før kur					000:00 t					
00:03	Paracetamol 1 g po 1 time før kur					000:00 t					
00:04	Brukes somskyll før og etter hvert medikament			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV	000:00 t					
00:05	1. rituksimab: Puls og BT før start, hver 15 min 1.time, deretter hver time					000:00 t					
00:06	2. rituksimab og senere: Puls og BT før start					000:00 t					
00:07	Lege og anafylaksiberedskap tilgjengelig ved 1. rituksimab					000:00 t					
00:09	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					

lymfom 197a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	wk 01-06-2022 10:58	AG 01-06-2022 11:05
Administrasjon	0	EVABH 01-06-2022 10:50	AG 01-06-2022 11:10

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:10	Skann kuren	RTUKSIMAB (iv)	375 mg/m ²	0 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV	000:00 t					
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: 50 ml/t i 15 min, 100 ml/t i 15 min, deretter 300 ml/t						000:00 t				
00:13	Kontroll av infusjonshastighet						000:00 t				
02:30	KOMBINASJONSKUR Skann kuren x 3	VINKRISTIN	0.8 mg/m ²	1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt 3F CADD-SOLIS	048:00 t					
02:30		ETOPOSID	100 mg/m ²	1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt 3F CADD-SOLIS	048:00 t					
02:30		DOKSORUBICIN	20 mg/m ²	1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt 3F CADD-SOLIS	048:00 t					
03:01	Kontroll av infusjonshastighet på Cadd Solis-pumpe						048:00 t				
03:05	Kombinasjonskuren pågår kontinuerlig over 96 timer, ny pose etter 48 timer						000:00 t				
03:06	Avslutt kurdagen						000:00 t				

Kombinasjonskuren pågår kontinuerlig på cadd-solis over 96 timer. Ny pose etter 48 timer

lymfom 197a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	wk 01-06-2022 10:58	AG 01-06-2022 11:05
Administrasjon	0	EVABH 01-06-2022 10:50	AG 01-06-2022 11:10

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.
00:05	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
02:30	KOMBINASJONSKUR Skann kuren x 3	VINKRISTIN	0.8 mg/m ²	1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt 3F CADD-SOLIS	048:00 t					
02:30		ETOPOSID	100 mg/m ²	1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt 3F CADD-SOLIS	048:00 t					
02:30		DOKSORUBICIN	20 mg/m ²	1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt 3F CADD-SOLIS	048:00 t					
03:01	Kontroll av infusjonshastighet på Cadd Solis-pumpe					048:00 t					
03:05	Kombinasjonskuren pågår kontinuerlig over 96 timer					000:00 t					
03:06	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Kombinasjonskuren pågår kontinuerlig over 96 timer.

lymfom 197a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	wk 01-06-2022 10:58	AG 01-06-2022 11:05
Administrasjon	0	EVABH 01-06-2022 10:50	AG 01-06-2022 11:10

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.
00:18	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:30	Prehydrering			1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV	002:00 t	500 ml/t				
02:30	Skann kuren	SYKLOFOSFAMID 750 mg/m ²		100 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt	000:10 t					
03:00	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Kombinasjonskuren pågår kontinuerlig i tilsammen 96 timer

lymfom 197a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	wk 01-06-2022 10:58	AG 01-06-2022 11:05
Administrasjon	0	EVABH 01-06-2022 10:50	AG 01-06-2022 11:10