

# 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 20-02-2024 09:38)  
(2<sup>e</sup> godkjenning 20-02-2024 09:40)

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	021296	ETOPOSID	1	100 mg/m <sup>2</sup>	N		IV Cyt	N	N		1000 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			1   2   3   4   5   6   7   8   9   10   11   12   13   14   15   16   17

Total emetogenisitet:

Velg en antiemetika-protokoll:

lymfom 066a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	4	<b>wk</b> 20-02-2024 09:38	<b>AG</b> 20-02-2024 09:40
Administrasjon	0	<b>anvat</b> 20-02-2024 09:41	<b>AG</b> 20-02-2024 10:00

For nivå 2: 2|Ved behov|Husk å gi pasienten adekvat kvalmebehandling

Blodprøver før:

P-ALAT: Nei B-Leukocytter: Nei B-Trombocytter: Ja  
P-Albumin: Ja P-Bilirubin: Nei P-Kreatinin: Ja  
Kalsium: Nei B-Nøytrofile granulocytter: Ja Kreatinin-clearance: Nei

Vurdering av allmenntilstand før hver kur: Nei

Etter kur: Utfør:

Informasjon: Tekst

Etter kur: Utfør:

Informasjon: Tekst

Etter kur: Utfør:

Informasjon: Tekst

lymfom 066a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	4	wk 20-02-2024 09:38	AG 20-02-2024 09:40
Administrasjon	0	anvat 20-02-2024 09:41	AG 20-02-2024 10:00

**Diagnose****(7)**

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

lymfom 066a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	4	<b>wk</b> 20-02-2024 09:38	<b>AG</b> 20-02-2024 09:40
Administrasjon	0	<b>anvat</b> 20-02-2024 09:41	<b>AG</b> 20-02-2024 10:00

# DOSERING

## Produksjon

Virkestoff:	ETOPOSID
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:	<input type="text" value="0"/> t
Kurlinje nr:	<input type="text" value="1"/>
Kategori:	Ingen
Doseberegning pr:	Overflate
Volum pr:	Fast
Standarddose:	<input type="text" value="100"/> mg/m <sup>2</sup>
Standardvolum:	<input type="text" value="1000"/> ml
Metningsdose:	<input type="text" value="0"/> mg/m <sup>2</sup>
Maks. dose pr behandling:	<input type="text"/> mg

**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				
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
Dag 22	Dag 23	Dag 24	Dag 25	Dag 26	Dag 27	Dag 28

Matrise:

lymfom 066a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	4	wk 20-02-2024 09:38	AG 20-02-2024 09:40
Administrasjon	0	anvat 20-02-2024 09:41	AG 20-02-2024 10:00

# ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

## ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: lymfom 066a Etoposid 100 mg, dag 1-3

Kode: lymfom 066a Emetogent potensiale: 2

Navn: Etoposid 100 mg, dag 1-3

Dag	Nr	Virkestoff	x pr dag	Dose	Adm-måte	po	1 pose	Adm-tid
1;2;3;	1	ETOPOSID		1 100 mg/m <sup>2</sup>	IV Cyt	N	N	

Spesielle hensyn:  **Tekst**

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

(Godkjent 20-02-2024 09:41) (2<sup>e</sup> godkjenning 20-02-2024 10:00)

### Administrasjonsdager

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

lymfom 066a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	4	wk 20-02-2024 09:38	AG 20-02-2024 09:40
Administrasjon	0	anvat 20-02-2024 09:41	AG 20-02-2024 10:00

## 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.
00:00	Forutsetning for kur: Antiemetika er forordnet					000:00 t					
00:02	Brukes som skyll før og etter hvert medikament			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV	000:00 t					
00:07	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:10	Skann kuren	ETOPOSID	100 mg/m <sup>2</sup>	1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml		001:00 t					
00:11	Kontroll av infusjonshastighet					001:00 t					
02:10	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS  
versjon: 6.1.0.

lymfom 066a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	4	<b>wk</b> 20-02-2024 09:38	<b>AG</b> 20-02-2024 09:40
Administrasjon	0	<b>anvat</b> 20-02-2024 09:41	<b>AG</b> 20-02-2024 10:00

## 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.
00:02	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV	000:00 t					
00:07	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:10	Skann kuren	ETOPOSID	100 mg/m <sup>2</sup>	1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml		001:00 t					
00:11	Kontroll av infusjonshastighet					001:00 t					
02:10	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS  
versjon: 6.1.0..

lymfom 066a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	4	<b>wk</b> 20-02-2024 09:38	<b>AG</b> 20-02-2024 09:40
Administrasjon	0	<b>anvat</b> 20-02-2024 09:41	<b>AG</b> 20-02-2024 10:00

## Administrasjonsrapport

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

### Dag 3

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:02	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV	000:00 t					
00:07	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:10	Skann kuren	ETOPOSID	100 mg/m <sup>2</sup>	1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml		001:00 t					
00:11	Kontroll av infusjonshastighet					001:00 t					
02:10	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS  
versjon: 6.1.0..

lymfom 066a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	4	<b>wk</b> 20-02-2024 09:38	<b>AG</b> 20-02-2024 09:40
Administrasjon	0	<b>anvat</b> 20-02-2024 09:41	<b>AG</b> 20-02-2024 10:00