

KURDEFINISJON

KURDEFINISJON

Kode: Offisiell kode:

Navn:

Info til apotek:

Maks. overfl.: m²

Strålebehandling: Prosedyrekoding ved rekvirering: Prosedyrekoding ved administrering:

Antall kurer: Kurintervall: Tidfesting av startdato - maks. avvik: Maks. overlapp mellom kurer:

Fleksibelt antall kurer:

Versjon: (Godkjent 04-05-2022 09:20)

(2^e godkjenning 04-05-2022 09:20)

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"/>	2	050903	SYKLOFOSFAMD	1	1200 mg/m ²	N		IV Cyt	N	N		250 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15
<input type="checkbox"/>	3	040053	DOKSORUBICIN	1	75 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
<input type="checkbox"/>	4	049700	VINKRISTIN	1	2 mg	N	2 mg	IV Cyt	N	N		50 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15

lymfom 083	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	7	LIMOS 04-05-2022 09:20	AG 04-05-2022 09:20
Administrasjon	0	EVABH 27-02-2024 08:49	ANNEV 27-02-2024 08:54

Total emetogenisitet: 4

Velg en antiemetika-protokoll:

For nivå 1:

For nivå 3:

For nivå 4:

Blodprøver før:

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

Vurdering av allmenntilstand før hver kur:

Etter kur: Utfør:

Informasjon:

Etter kur: Utfør:

Informasjon:

Etter kur: Utfør:

lymfom 083	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	7	LIMOS 04-05-2022 09:20	AG 04-05-2022 09:20
Administrasjon	0	EVABH 27-02-2024 08:49	ANNEV 27-02-2024 08:54

Informasjon:

Tekst

Diagnose

(3)

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

lymfom 083	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	7	LIMOS 04-05-2022 09:20	AG 04-05-2022 09:20
Administrasjon	0	EVABH 27-02-2024 08:49	ANNEV 27-02-2024 08:54

DOSERING

Produksjon

Virkestoff:	SYKLOFOSFAMID	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 Cyt	X						
Tillat endring av grunndose:	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:	2							
Doseberegning pr:	Overflate							
Volum pr:	Fast							
Standarddose:	1200 mg/m ²							
Standardvolum:	250 ml							
Metningsdose:	0 mg/m ²							
Maks. dose pr behandling:	mg							

lymfom 083	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	7	LIMOS 04-05-2022 09:20	AG 04-05-2022 09:20
Administrasjon	0	EVABH 27-02-2024 08:49	ANNEV 27-02-2024 08:54

Produksjon

Virkestoff: **DOKSORUBICIN**

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: 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						
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 083	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	7	LIMOS 04-05-2022 09:20	AG 04-05-2022 09:20
Administrasjon	0	EVABH 27-02-2024 08:49	ANNEV 27-02-2024 08:54

Produksjon

Virkestoff: **VINKRISTIN**

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: 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 083	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	7	LIMOS 04-05-2022 09:20	AG 04-05-2022 09:20
Administrasjon	0	EVABH 27-02-2024 08:49	ANNEV 27-02-2024 08:54

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: lymfom 083 MAXI-CHOP

Kode: lymfom 083 Emetogent potensiale: 4

Navn: MAXI-CHOP

Dag	Nr	Virkestoff	x pr dag	Dose	Adm-måte	po	1 pose	Adm-tid
1;	2	SYKLOFOSFAMID	1	1200 mg/m ²	IV Cyt	N	N	
1;	3	DOKSORUBICIN	1	75 mg/m ²	IV Cyt	N	N	
1;	4	VINKRISTIN	1	2 mg	IV Cyt	N	N	

Spesielle hensyn: **Tekst**

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

(Godkjent 27-02-2024 08:49) (2^e godkjenning 27-02-2024 08:54)

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 50 mg x 2 dag 1-5		0:00		J

lymfom 083	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	7	LIMOS 04-05-2022 09:20	AG 04-05-2022 09:20
Administrasjon	0	EVABH 27-02-2024 08:49	ANNEV 27-02-2024 08:54

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

Dag 1
Skal i tillegg ha prednisolon 50 mg x 2 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: Antiemetika er forordnet					000:00 t					
00:05	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		000:00 t					
00:06	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:25	Skann kuren	SYKLOFOSFAMID	1200 mg/m ²	250 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV cyt		000:15 t					
00:26	Kontroll av infusjonshastighet					000:15 t					
00:40	Skann kuren OBS: Doksorubicin er vevstoksisk	DOKSORUBICIN	75 mg/m ²	100 ml Natriumklorid 9 mg/ml		000:20 t					
00:41	Ikke infusjonspumpe dersom perifer kanyle					000:00 t					
01:00	Skann kuren OBS: Vinkristin er vevstoksisk	VINKRISTIN	2 mg	50 ml Natriumklorid 9 mg/ml		000:05 t					
01:01	Ikke infusjonspumpe dersom perifer kanyle					000:00 t					
08:30	Avslutt kurdagen					000:00 t					

lymfom 083	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	7	LIMOS 04-05-2022 09:20	AG 04-05-2022 09:20
Administrasjon	0	EVABH 27-02-2024 08:49	ANNEV 27-02-2024 08:54

Iymfom 083	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	7	LIMOS 04-05-2022 09:20	AG 04-05-2022 09:20
Administrasjon	0	EVABH 27-02-2024 08:49	ANNEV 27-02-2024 08:54