

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 23-05-2022 08:12)

(2^e godkjenning 23-05-2022 08:20)

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"/>	1	027987	CISPLATIN	1	100 mg/m ²	N		IV cyt>12t	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
<input type="checkbox"/>	2	006297	CYTARABIN	1	2000 mg/m ²	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: **4**

lymfom 059	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	7	wk 23-05-2022 08:12	mhell 23-05-2022 08:20
Administrasjon	0	EVABH 03-01-2024 11:23	AG 03-01-2024 12:18

Velg en antiemetika-protokoll:

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:

Informasjon:

lymfom 059	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	7	wk 23-05-2022 08:12	mhell 23-05-2022 08:20
Administrasjon	0	EVABH 03-01-2024 11:23	AG 03-01-2024 12:18

Diagnose**(3)** Ikke angitt Non-Hodgkin lymfom Non-Hodgkin lymfom 2

lymfom 059	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	7	wk 23-05-2022 08:12	mhell 23-05-2022 08:20
Administrasjon	0	EVABH 03-01-2024 11:23	AG 03-01-2024 12:18

DOSERING

Produksjon

Virkestoff:	CISPLATIN
Infusjonsvæske:	Natriumklorid 9 mg/ml
Adm-måte:	IV cyt>12t
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 ²
Standardvolum:	<input type="text" value="1000"/> ml
Metningsdose:	<input type="text" value="0"/> mg/m ²
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						
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 059	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	7	wk 23-05-2022 08:12	mhell 23-05-2022 08:20
Administrasjon	0	EVABH 03-01-2024 11:23	AG 03-01-2024 12:18

Produksjon

Virkestoff: **CYTARABIN**

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	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 059	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	7	wk 23-05-2022 08:12	mhell 23-05-2022 08:20
Administrasjon	0	EVABH 03-01-2024 11:23	AG 03-01-2024 12:18

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: lymfom 059 DHAP, cisplatin/cytarabin

Kode: lymfom 059 Emetogent potensiale: 4

Navn: DHAP, cisplatin/cytarabin

Dag	Nr	Virkestoff	x pr dag	Dose	Adm-måte	po	1 pose	Adm-tid
1;	1	CISPLATIN	1	100 mg/m ²	IV cyt>12t	N	N	
2;3;	2	CYTARABIN	1	2000 mg/m ²	IV Cyt	N	N	

Spesielle hensyn: **Tekst**

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

(Godkjent 03-01-2024 11:23) (2^e godkjenning 03-01-2024 12:18)

Administrasjonsdager

	Dag	Kur	Info før behandlingsdag	Info etter behandlingsdag	Varighet	Avsluttende beh.dag	Adm-punkter
<input type="checkbox"/>	1	Alle			0:00	N	<input checked="" type="button" value="J"/>
<input type="checkbox"/>	2	Alle	Pas. skal ha Spersadex øyedråper 1 dr.i hvert øye x 3 dag 2-3 og pyridoksin 150 mg/m ² po. dag 2		0:00	N	<input checked="" type="button" value="J"/>
<input type="checkbox"/>	3	Alle	Pas. skal ha Spersadex øyedråper 1 dr.i hvert øye x 3 dag 2-3 og pyridoksin 150 mg/m ² po. dag 2	Skal i tillegg ha deksametason 20 mg x 2 po dag 3 og 4 og somac 40 mg po dag 1-5.	0:00	J	<input checked="" type="button" value="J"/>

lymfom 059	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	7	wk 23-05-2022 08:12	mhell 23-05-2022 08:20
Administrasjon	0	EVABH 03-01-2024 11:23	AG 03-01-2024 12:18

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

Dag 1

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
14:00	Forutsetning for kur: Antiemetika er forordnet					000:00 t					
14:01	Vekt før kurstart					000:00 t					
14:02	Mål drikke og diurese					000:00 t					
14:03	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV	000:00 t					
14:04	Kontroll av intravenøse tilsetninger, DEKSAMETASON 10 mg iv					000:00 t					
14:05	Prehydrering. Tilsett DEKSAMETASON 10 mg			1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV	002:00 t					
15:57	Diurese over 400 ml/4t, hvis ikke gi furosemid 10-20 mg iv					000:00 t					
15:58	Cisplatin og hydrering går parallelt i separate løp					000:00 t					
15:59	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
16:00	Skann kuren	CISPLATIN	100 mg/m ²	1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt	024:00 t					
16:02	Kontroll av infusjonshastighet					024:00 t					

lymfom 059	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	7	wk 23-05-2022 08:12	mhell 23-05-2022 08:20
Administrasjon	0	EVABH 03-01-2024 11:23	AG 03-01-2024 12:18

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
16:03	Kontroll av intravenøse tilsetninger, DEKSAMETASON 10 mg iv					000:00 t					
16:04	Parallellhydrering, tilsett DEKSAMETASON 10 mg i samme pose			1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		007:00 t					
19:00	Vektkontroll kveld, ved vektøkning over 2 kg, gi furoserid 20 mg iv					000:00 t					
23:04	Kontroll av intravenøse tilsetninger					000:00 t					
23:05	Parallellhydrering, med MgSO4 20mmol, KCL 20mmol og DEKSAMETASON 10mg iv			1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		007:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0.

lymfom 059	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	7	wk 23-05-2022 08:12	mhell 23-05-2022 08:20
Administrasjon	0	EVABH 03-01-2024 11:23	AG 03-01-2024 12:18

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

Dag 2

Pas. skal ha Spersadex øyedråper 1 dr.i hvert øye x 3 dag 2-3 og pyridoksin 150 mg/m2 po. dag 2

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
05:59	Kontroll av intravenøse tilsetninger, DEKSAMETASON 10 mg iv					000:00 t					
06:00	Parallellhydrering, tilsett DEKSAMETASON 10 mg i samme pose			1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		007:00 t					
16:00	Pasienten kan ev. kobles fra					000:00 t					
20:00	Hydrering og cytostatika gis parallelt i separate løp					000:00 t					
20:01	Kontroll av intravenøse tilsetninger, DEKSAMETASON 20 mg iv					000:00 t					
20:02	Hydrering, tilsett DEKSAMETASON 20 mg i samme pose			1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		004:00 t					
20:29	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
20:30	Skann kuren (gis kl 2030)	CYTARABIN	2000 mg/m2	1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV Cyt		003:00 t					
20:31	Kontroll av infusjonshastighet					003:00 t					

lymfom 059	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	7	wk 23-05-2022 08:12	mhell 23-05-2022 08:20
Administrasjon	0	EVABH 03-01-2024 11:23	AG 03-01-2024 12:18

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
20:40	Cytarabin kan gi CNS-toksisitet, se støtteinformasjon					000:00 t					
21:00	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0.

lymfom 059	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	7	wk 23-05-2022 08:12	mhell 23-05-2022 08:20
Administrasjon	0	EVABH 03-01-2024 11:23	AG 03-01-2024 12:18

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

Dag 3

Pas. skal ha Spersadex øyedråper 1 dr.i hvert øye x 3 dag 2-3 og pyridoksin 150 mg/m2 po. dag 2

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
08:00	Første dose deksametason po gis ettermiddag/ kveld					000:00 t					
08:01	Hydrering og cytostatika gis parallelt i separate løp					000:00 t					
08:02	Kontroll av intravenøse tilsetninger, DEKSAMETASON 20 mg iv					000:00 t					
08:03	Parallellhydrering, tilsett DEKSAMETASON 20 mg i samme pose			1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		004:00 t					
08:29	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
08:30	Skann kuren, gis 12 timer etter forrige dose	CYTARABIN	2000 mg/m2	1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV Cyt		003:00 t					
08:31	Kontroll av infusjonshastighet					003:00 t					
08:40	Cytarabin kan gi CNS-toksisitet, se støtteinformasjon					000:00 t					
10:00	Avslutt kurdagen					000:00 t					

lymfom 059	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	7	wk 23-05-2022 08:12	mhell 23-05-2022 08:20
Administrasjon	0	EVABH 03-01-2024 11:23	AG 03-01-2024 12:18

Skal i tillegg ha deksametason 20 mg x 2 po dag 3 og 4 og somac 40 mg po dag 1-5.

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0.

lymfom 059	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	7	wk 23-05-2022 08:12	mhell 23-05-2022 08:20
Administrasjon	0	EVABH 03-01-2024 11:23	AG 03-01-2024 12:18