

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 30-06-2023 08:11)

(2^e godkjenning 30-06-2023 08:48)

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	(5)
<input type="checkbox"/>	1	040053	DOKSORUBICIN	1	25 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	
<input type="checkbox"/>	2	049689	VINBLASTIN	1	6 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	
<input type="checkbox"/>	3	007803	DAKARBAZIN	1	375 mg/m ²	N		IV Cyt	N	N		500 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	

lymfom 021b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	elmib 30-06-2023 08:11	ANNEV 30-06-2023 08:48
Administrasjon	0	EVABH 11-10-2023 13:36	ANNEV 11-10-2023 13:42

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 021b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	elmib 30-06-2023 08:11	ANNEV 30-06-2023 08:48
Administrasjon	0	EVABH 11-10-2023 13:36	ANNEV 11-10-2023 13:42

Informasjon:

Tekst

Diagnose (3)

- Hodgkin lymfom
- Hodgkin lymfom 2
- Ikke angitt

lymfom 021b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	elmib 30-06-2023 08:11	ANNEV 30-06-2023 08:48
Administrasjon	0	EVABH 11-10-2023 13:36	ANNEV 11-10-2023 13:42

DOSERING

Produksjon

Virkestoff:	DOKSORUBICIN	
Infusjonsvæske:	Natriumklorid 9 mg/ml	
Adm-måte:	IV Cyt	
Tillat endring av grunn dose:	Nei	
po:	Nei	Kategori: Ingen
Alt i én pose:	Nei	
x pr dag:	1daglig	
Total infusjonstid:	0 t	
Kurlinje nr:	1	
Doseberegning pr:	Overflate	Volum pr: Fast
Standarddose:	25 mg/m ²	Standardvolum: 100 ml
Metningsdose:	0 mg/m ²	
Maks. dose pr behandling:	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

lymfom 021b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	elmib 30-06-2023 08:11	ANNEV 30-06-2023 08:48
Administrasjon	0	EVABH 11-10-2023 13:36	ANNEV 11-10-2023 13:42

Produksjon

Virkestoff: **VINBLASTIN**

Infusjonsvæske: **Natriumklorid 9 mg/ml**

Adm-måte: **IV Cyt**

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						
Dag 8	Dag 9	Dag 10	Dag 11	Dag 12	Dag 13	Dag 14

lymfom 021b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	elmib 30-06-2023 08:11	ANNEV 30-06-2023 08:48
Administrasjon	0	EVABH 11-10-2023 13:36	ANNEV 11-10-2023 13:42

Produksjon

Virkestoff: **DAKARBAZIN**

Infusjonsvæske: **Natriumklorid 9 mg/ml**

Adm-måte: **IV Cyt**

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

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						
Dag 8	Dag 9	Dag 10	Dag 11	Dag 12	Dag 13	Dag 14

lymfom 021b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	elmib 30-06-2023 08:11	ANNEV 30-06-2023 08:48
Administrasjon	0	EVABH 11-10-2023 13:36	ANNEV 11-10-2023 13:42

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: lymfom 021b AVD dakarbazin/doksorubicin/vinblastin

Kode: lymfom 021b Emetogent potensiale: 4

Navn: AVD dakarbazin/doksorubicin/vinblastin

Dag	Nr	Virkestoff	x pr dag	Dose	Adm-måte	po	1 pose	Adm-tid
1;	1	DOKSORUBICIN	1	25 mg/m ²	IV Cyt	N	N	
1;	2	VINBLASTIN	1	6 mg/m ²	IV Cyt	N	N	
1;	3	DAKARBAZIN	1	375 mg/m ²	IV Cyt	N	N	

Spesielle hensyn: **Tekst**

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

(Godkjent 11-10-2023 13:36) (2^e godkjenning 11-10-2023 13:42)

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="button" value="J"/>

lymfom 021b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	elmib 30-06-2023 08:11	ANNEV 30-06-2023 08:48
Administrasjon	0	EVABH 11-10-2023 13:36	ANNEV 11-10-2023 13:42

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.
00:00	Forutsetning for kur: Antiemetika er forordnet					000:00 t					
00:02	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		000:00 t					
00:03	Bruk lysbeskyttet infusjonssett					000:00 t					
00:05	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:10	Skann kuren OBS: Doksorubicin er vevstoksisk	DOKSORUBICIN	25 mg/m ²	100 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV Cyt		000:20 t					
00:11	Ikke infusjonspumpe dersom perifer kanyle					000:20 t					
00:40	Skann kuren. OBS: Vinblastin er vevstoksisk	VINBLASTIN	6 mg/m ²	100 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV Cyt		000:15 t					
00:41	Ikke infusjonspumpe dersom perifer kanyle					000:15 t					
01:00	Skann kuren	DAKARBAZIN	375 mg/m ²	500 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV Cyt		001:00 t					
01:01	Kontroll av infusjonshastighet					001:00 t					
02:00	Avslutt kurdagen					000:00 t					

lymfom 021b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	elmib 30-06-2023 08:11	ANNEV 30-06-2023 08:48
Administrasjon	0	EVABH 11-10-2023 13:36	ANNEV 11-10-2023 13:42

lymfom 021b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	elmib 30-06-2023 08:11	ANNEV 30-06-2023 08:48
Administrasjon	0	EVABH 11-10-2023 13:36	ANNEV 11-10-2023 13:42