

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 01-12-2021 10:57)

(2^e godkjenning 01-12-2021 11:06)

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	(4)
<input type="checkbox"/>	1	049700	VINKRISTIN	1	1.5 mg/m ²	N	2 mg	IV Cyt	N	N		50 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	2	040053	DOKSORUBICIN	1	40 mg/m ²	N		IV Cyt	N	N		100 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			<input type="checkbox"/>	

Total emetogenisitet:

lymfom 153b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	JONAN 01-12-2021 10:57	AG 01-12-2021 11:06
Administrasjon	0	EVABH 01-12-2021 11:02	AG 01-12-2021 11:07

Velg en antiemetika-protokoll:

For nivå 1: 1 | Antiemetika må doseres individuelt hos barn

For nivå 3: 3 | Moderat | Husk å gi pasienten adekvat kvalmebehandling

Blodprøver før:

P-ALAT: Nei B-Leukocytter: Nei B-Trombocytter: Ja

P-Albumin: Nei P-Bilirubin: Nei P-Kreatinin: Nei

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 153b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	JONAN 01-12-2021 10:57	AG 01-12-2021 11:06
Administrasjon	0	EVABH 01-12-2021 11:02	AG 01-12-2021 11:07

Diagnose (3)

- Hodgkin lymfom
- Hodgkin lymfom 2
- Ikke angitt

lymfom 153b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	JONAN 01-12-2021 10:57	AG 01-12-2021 11:06
Administrasjon	0	EVABH 01-12-2021 11:02	AG 01-12-2021 11:07

DOSERING

Produksjon

Virkestoff:	VINKRISTIN	X = Administrer	C = Legekonsultasjon	L = Nye lab-verdier
Infusjonsvæske:	Natriumklorid 9 mg/ml	Matrise:	Dag 1	X
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:	1.5 mg/m ²	Standardvolum:	50 ml	
Metningsdose:	0 mg/m ²			
Maks. dose pr behandling:	mg			

Iymfom 153b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	JONAN 01-12-2021 10:57	AG 01-12-2021 11:06
Administrasjon	0	EVABH 01-12-2021 11:02	AG 01-12-2021 11:07

Produksjon

Virkestoff: **DOKSORUBICIN**

X = Administrer C = Legekonsultasjon L = Nye lab-verdier

Matrise:

Dag 1
X

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

lymfom 153b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	JONAN 01-12-2021 10:57	AG 01-12-2021 11:06
Administrasjon	0	EVABH 01-12-2021 11:02	AG 01-12-2021 11:07

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: lymfom 153b OEPA dag 15

Kode: lymfom 153b Emetogent potensiale: 3

Navn: OEPA dag 15

Dag	Nr	Virkestoff	x pr dag	Dose	Adm-måte	po	1 pose	Adm-tid
1;	1	VINKRISTIN	1	1.5 mg/m ²	IV Cyt	N	N	
1;	2	DOKSORUBICIN	1	40 mg/m ²	IV Cyt	N	N	

Spesielle hensyn:

Administrasjonsrapport: Kontinuerlig protokoll (inneliggende):

(Godkjent 01-12-2021 11:02) (2^e godkjenning 01-12-2021 11:07)

Administrasjonsdager

Dag	Kur	Info før behandlingsdag	Info etter behandlingsdag	Varighet	Avsluttende beh.dag	Adm-punkter
<input type="checkbox"/>	1	Alle	Se støtteinfo for evt hydrering Prednisolon seponeres etter dagens doser	0:00		<input checked="" type="button" value="J"/>

lymfom 153b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	JONAN 01-12-2021 10:57	AG 01-12-2021 11:06
Administrasjon	0	EVABH 01-12-2021 11:02	AG 01-12-2021 11:07

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

Dag 1

Se støtteinfo for evt hydrering

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					
00:01	Brukes som skyll før og etter hvert medikament			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		000:00 t					
00:05	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:06	Skann kuren. OBS: Doksorubicin er vevstoksisk	DOKSORUBICIN	40 mg/m ²	100 ml Natriumklorid 9 mg/ml		002:00 t					
00:07	Kontroll av infusjonshastighet					002:00 t					
02:15	Skann kuren. OBS: Vinkristin er vevstoksisk	VINKRISTIN	1.5 mg/m ²	50 ml Natriumklorid 9 mg/ml		000:15 t					
02:17	Kontroll av infusjonshastighet					000:15 t					
03:00	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Prednisolon seponeres etter dagens doser

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0..

lymfom 153b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	JONAN 01-12-2021 10:57	AG 01-12-2021 11:06
Administrasjon	0	EVABH 01-12-2021 11:02	AG 01-12-2021 11:07