

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 09-08-2023 11:34)

(2^e godkjenning 09-08-2023 12:33)

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)
																1 2 3 4 5 6 7	
<input type="checkbox"/>	1	049700	VINKRISTIN	1	1.5 mg/m ²	N	2 mg	IV Cyt Studie LBL 2018	N	N		50 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			█ _ _ _	
<input type="checkbox"/>	2	039233	DAUNORUBICIN	1	30 mg/m ²	N		IV Cyt Studie LBL 2018	N	N		50 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			█ _ _ _	
																1 2 3 4 5 6 7	

Total emetogenisitet:

ped lymfom 043	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	LILST 09-08-2023 11:34	AG 09-08-2023 12:33
Administrasjon	0	tk 08-08-2023 12:58	AG 08-08-2023 13:08

Velg en antiemetika-protokoll:

For nivå 1:

For nivå 3: 1 | Antiemetika må doseres individuelt hos barn

Blodprøver før:

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

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

Kalsium: Nei B-Nøytrofile granulocytter: Nei Kreatinin-clearance: Nei

Vurdering av allmenntilstand før hver kur: Nei

Etter kur: Utfør:

Informasjon:

Etter kur: Utfør:

Informasjon:

Etter kur: Utfør:

Informasjon:

ped lymfom 043	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	LILST 09-08-2023 11:34	AG 09-08-2023 12:33
Administrasjon	0	tk 08-08-2023 12:58	AG 08-08-2023 13:08

Diagnose (2) Non-Hodgkin lymfom Non-Hodgkin lymfom 2

ped lymfom 043	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	LILST 09-08-2023 11:34	AG 09-08-2023 12:33
Administrasjon	0	tk 08-08-2023 12:58	AG 08-08-2023 13:08

DOSERING

Produksjon

Virkestoff:	VINKRISTIN	X = Administrer	C = Legekonsultasjon	L = Nye lab-verdier	
Infusjonsvæske:	Natriumklorid 9 mg/ml	Matrise:	Dag 1	Dag 2	Dag 3
			X		
Adm-måte:	IV Cyt Studie LBL 2018				
Tillat endring av grunn dose:	Nei				
po:	Nei	Kategori:	Ingen		
Alt i én pose:	Nei				
x pr dag:	1daglig				
Total infusjonstid:	<input type="text" value="0"/> t				
Kurlinje nr:	<input type="text" value="1"/>				
Doseberegning pr:	Overflate	Volum pr:	Fast		
Standarddose:	<input type="text" value="1.5"/> mg/m ²	Standardvolum:	<input type="text" value="50"/> ml		
Metningsdose:	<input type="text" value="0"/> mg/m ²				
Maks. dose pr behandling:	<input type="text"/> mg				

ped lymfom 043	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	LILST 09-08-2023 11:34	AG 09-08-2023 12:33
Administrasjon	0	tk 08-08-2023 12:58	AG 08-08-2023 13:08

Produksjon

Virkestoff: DAUNORUBICIN

Infusjonsvæske: Natriumklorid 9 mg/ml
 Adm-måte: IV Cyt Studie LBL 2018
 Tillat endring av grunnpose: Nei
 po: Nei
 Alt i én pose: Nei
 x pr dag: 1daglig
 Total infusjonstid: 0 t
 Kurlinje nr: 2

Kategori: Ingen
 Doseberegning pr: Overflate
 Volum pr: Fast
 Standarddose: 30 mg/m²
 Metningsdose: 0 mg/m²
 Maks. dose pr behandling: mg
 Standardvolum: 50 ml

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

Dag 1	Dag 2	Dag 3
X		

ped lymfom 043	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	LILST 09-08-2023 11:34	AG 09-08-2023 12:33
Administrasjon	0	tk 08-08-2023 12:58	AG 08-08-2023 13:08

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: ped lymfom 043 LBL 2018 STUDIE Dauno/vinkr ind.,dag 8, 15, 22, 29

Kode: ped lymfom 043 Emetogent potensiale: 3

Navn: LBL 2018 STUDIE Dauno/vinkr ind.,dag 8, 15, 22, 29

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 Studie LBL 2018	N	N	
1;	2	DAUNORUBICIN	1	30 mg/m ²	IV Cyt Studie LBL 2018	N	N	

Spesielle hensyn:

Administrasjonsrapport: Kontinuerlig protokoll (inneliggende):

(Godkjent 08-08-2023 12:58) (2^e godkjenning 08-08-2023 13:08)

Administrasjonsdager

Dag	Kur	Info før behandlingsdag	Info etter behandlingsdag	Varighet	Avsluttende beh.dag	Adm-punkter
<input type="checkbox"/>	1	Alle	Se støtteinfo for tablettbehandling med kortikosteroider	0:00		<input checked="" type="button" value="J"/>

ped lymfom 043	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	LILST 09-08-2023 11:34	AG 09-08-2023 12:33
Administrasjon	0	tk 08-08-2023 12:58	AG 08-08-2023 13:08

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

Dag 1

Se støtteinfo for tablettbehandling med kortikosteroider

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			100 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV	000:00 t					
00:02	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:10	Skann kuren. OBS: Vinkristin er vevstoksisk	VINKRISTIN	1.5 mg/m ²	50 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt Studie LBL 2018	000:30 t					
00:11	Kontroll av infusjonshastighet					000:30 t					
00:45	Skann kuren. OBS: Daunorubicin er vevstoksisk	DAUNORUBICIN	30 mg/m ²	50 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt Studie LBL 2018	001:00 t					
00:46	Kontroll av infusjonshastighet					001:00 t					
01:45	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0.

ped lymfom 043	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	LILST 09-08-2023 11:34	AG 09-08-2023 12:33
Administrasjon	0	tk 08-08-2023 12:58	AG 08-08-2023 13:08