

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 26-11-2020 13:50)
(2^e godkjenning 27-11-2020 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	(6)
<input type="checkbox"/>	2	049689	VINBLASTIN	1	6 mg/m ²	N		IV Cyt	N	N		50 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			1 2 3 4 5 6 7	
<input type="checkbox"/>	3	007684	METOTREKSAT	1	Kat. alder	N		IT Cyt 3A	N	N						1 2 3 4 5 6 7	
<input type="checkbox"/>	3	006297	CYTARABIN	1	Kat. alder	N		IT Cyt 3A	N	N						1 2 3 4 5 6 7	
<input type="checkbox"/>	3	004170	PREDNISOLON	1	Kat. alder	N		IT Cyt 3A	N	N						1 2 3 4 5 6 7	

ped lymfom 013a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	JONAN 26-11-2020 13:50	mhell 27-11-2020 12:33
Administrasjon	0	ANNMO 01-03-2024 13:56	ANNEV 01-03-2024 13:59

Total emetogenisitet: 2

Velg en antiemetika-protokoll:

For nivå 1:

For nivå 2: 1 | Antiemetika må doseres individuelt hos barn

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: Nei Kreatinin-clearance: Nei

Vurdering av allmenntilstand før hver kur: Nei

Etter kur: Utfør:

Informasjon: Tekst

Etter kur: Utfør:

Informasjon: Tekst

Etter kur: Utfør:

ped lymfom 013a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	JONAN 26-11-2020 13:50	mhell 27-11-2020 12:33
Administrasjon	0	ANNMO 01-03-2024 13:56	ANNEV 01-03-2024 13:59

Informasjon:

Tekst

Diagnose

(3)

Ikke angitt

Non-Hodgkin lymfom

Non-Hodgkin lymfom 2

ped lymfom 013a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	JONAN 26-11-2020 13:50	mhell 27-11-2020 12:33
Administrasjon	0	ANNMO 01-03-2024 13:56	ANNEV 01-03-2024 13:59

DOSERING

Produksjon

Virkestoff:	VINBLASTIN	X = Administrer	C = Legekonsultasjon	L = Nye lab-verdier					
Infusjonsvæske:	Natriumklorid 9 mg/ml	Matrise:	Dag 1	Dag 2	Dag 3	Dag 4	Dag 5	Dag 6	Dag 7
Adm-måte:	I V Cyt		X						
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:	2								
Doseberegning pr:	Overflate	Volum pr:	Fast						
Standarddose:	6 mg/m ²	Standardvolum:	50 ml						
Metningsdose:	0 mg/m ²								
Maks. dose pr behandling:	mg								

ped lymfom 013a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	JONAN 26-11-2020 13:50	mhell 27-11-2020 12:33
Administrasjon	0	ANNMO 01-03-2024 13:56	ANNEV 01-03-2024 13:59

Produksjon

Virkestoff: **METOTREKSAT**

Infusjonsvæske:

Adm-måte: **IT Oyt 3A**

Tillat endring av grunn dose: **Nei**

po: **Nei**

Alt i én pose: **Nei**

x pr dag: **1daglig**

Total infusjonstid: t

Kurlinje nr:

Kategori: **Alder**

Kat. 2 aktiv:

Kat. 3 aktiv:

Kat. 4 aktiv:

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

Dag 1	Dag 2	Dag 3	Dag 4	Dag 5	Dag 6	Dag 7
X						

Alder fra: til: år

Doseberegning pr: **Fast dose** Volum pr: **Fast**

Fast dose: mg Standardvolum: ml

Maks. dose pr behandling:

Alder fra: til: år

Doseberegning pr: **Fast dose** Volum pr: **Fast**

Fast dose: mg Standardvolum: ml

Maks. dose pr behandling:

Alder fra: til: år

Doseberegning pr: **Fast dose** Volum pr: **Fast**

Fast dose: mg Standardvolum: ml

Maks. dose pr behandling:

Alder fra: til: år

Doseberegning pr: **Fast dose** Volum pr: **Fast**

Fast dose: mg Standardvolum: ml

Maks. dose pr behandling:

ped lymfom 013a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	JONAN 26-11-2020 13:50	mhell 27-11-2020 12:33
Administrasjon	0	ANNMO 01-03-2024 13:56	ANNEV 01-03-2024 13:59

Produksjon

Virkestoff: **CYTARABIN**

Infusjonsvæske:
 Adm-måte: **IT Cyt 3A**
 Tillat endring av grunddose: **Nei**
 po: **Nei**
 Alt i én pose: **Nei**
 x pr dag: **1daglig**
 Total infusjonstid: t
 Kategori: **Alder**
 Kat. 2 aktiv:
 Kat. 3 aktiv:
 Kat. 4 aktiv:
 Kurlinje nr:

Alder fra: til: år
 Doseberegning pr: **Fast dose**
 Volum pr: **Fast**
 Fast dose: mg
 Standardvolum: ml
 Maks. dose pr behandling: mg

Alder fra: til: år
 Doseberegning pr: **Fast dose**
 Volum pr: **Fast**
 Fast dose: mg
 Standardvolum: ml
 Maks. dose pr behandling: mg

Alder fra: til: år
 Doseberegning pr: **Fast dose**
 Volum pr: **Fast**
 Fast dose: mg
 Standardvolum: ml
 Maks. dose pr behandling: mg

Alder fra: til: år
 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

Dag 1	Dag 2	Dag 3	Dag 4	Dag 5	Dag 6	Dag 7
X						

ped lymfom 013a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	JONAN 26-11-2020 13:50	mhell 27-11-2020 12:33
Administrasjon	0	ANNMO 01-03-2024 13:56	ANNEV 01-03-2024 13:59

Produksjon

Virkestoff: **PREDNISOLON**

Infusjonsvæske:
 Adm-måte: **IT Cyt 3A**
 Tillat endring av grunndose: **Nei**
 po: **Nei**
 Alt i én pose: **Nei**
 x pr dag: **1daglig**
 Total infusjonstid: t
 Kategori: **Alder**
 Kat. 2 aktiv:
 Kat. 3 aktiv:
 Kat. 4 aktiv:
 Kurlinje nr:

Alder fra: til: år
 Doseberegning pr: **Fast dose**
 Volum pr: **Fast**
 Fast dose: mg
 Standardvolum: ml
 Maks. dose pr behandling: mg

Alder fra: til: år
 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						

Alder fra: til: år
 Doseberegning pr: **Fast dose**
 Volum pr: **Fast**
 Fast dose: mg
 Standardvolum: ml
 Maks. dose pr behandling: mg

Alder fra: til: år
 Doseberegning pr: **Fast dose**
 Volum pr: **Fast**
 Fast dose: mg
 Standardvolum: ml
 Maks. dose pr behandling: mg

ped lymfom 013a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	JONAN 26-11-2020 13:50	mhell 27-11-2020 12:33
Administrasjon	0	ANNMO 01-03-2024 13:56	ANNEV 01-03-2024 13:59

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: ped lymfom 013a ALCL 2013 Deks/vinblast/it trippel, prefase dag 1

Kode: ped lymfom 013a Emetogent potensiale: 2

Navn: ALCL 2013 Deks/vinblast/it trippel, prefase dag 1

Dag	Nr	Virkestoff	x pr dag	Dose	Adm-måte	po	1 pose	Adm-tid
1;	2	VINBLASTIN	1	6 mg/m ²	IV Cyt	N	N	
1;	3	METOTREKSAT	1	Kat. alder	IT Cyt 3A	N	N	
1;	3	CYTARABIN	1	Kat. alder	IT Cyt 3A	N	N	
1;	3	PREDNISOLON	1	Kat. alder	IT Cyt 3A	N	N	

Spesielle hensyn:

Administrasjonsrapport: Kontinuerlig protokoll (inneliggende):

(Godkjent 01-03-2024 13:56) (2^e godkjenning 01-03-2024 13:59)

Administrasjonsdager

Dag	Kur	Info før behandlingsdag	Info etter behandlingsdag	Varighet	Avsluttende beh.dag	Adm-punkter
<input type="checkbox"/>	1	Alle Se støtteinfo for deksametason tbl. i 5 dager. Hydrering doseres individuelt. OBS:Tumorlyse		0:00		<input checked="" type="button" value="J"/>

ped lymfom 013a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	JONAN 26-11-2020 13:50	mhell 27-11-2020 12:33
Administrasjon	0	ANNMO 01-03-2024 13:56	ANNEV 01-03-2024 13:59

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

Dag 1

Se støtteinfo for deksametason tbl. i 5 dager. Hydrering doseres individuelt. OBS:Tumorlyse

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:00	Forutsetning for kur: Antiemetika og deksametason er forordnet					000:00 t					
00:01	Forutsetning for kur: Hydrering skal være startet 6-12 timer før kur					000:00 t					
00:02	Forutsetning for kur: Trombocytter over 50, gi ev. transfusjon					000:00 t					
00:03	Før nøyaktig væskeregnskap, diurese hver 4. til 6. time					000:00 t					
00:05	It trippel er kvalmefremkallende. Administrer antiemetika før prosedyren.					000:00 t					
00:15	KOMBINASJONSKUR: Skann kuren x 3	METOTREKSAT	Kat. alder mg		IT Cyt 3A	000:00 t					
00:15		CYTARABIN	Kat. alder mg		IT Cyt 3A	000:00 t					
00:15		FREDNISOLON	Kat. alder mg		IT Cyt 3A	000:00 t					
00:16	Settes intratekalt av lege					000:00 t					

ped lymfom 013a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	JONAN 26-11-2020 13:50	mhell 27-11-2020 12:33
Administrasjon	0	ANNMO 01-03-2024 13:56	ANNEV 01-03-2024 13:59

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:17	Bør ligge med hodet lavt i minst 30 minutter					000:00 t					
00:25	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			100 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		000:00 t					
00:26	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:30	Skann kuren. OBS: Vinblastin er vevstoksisk	VINBLASTIN	6 mg/m ²	50 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt	000:10 t					
00:31	Kontroll av infusjonshastighet					000:10 t					
01:00	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0.

ped lymfom 013a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	JONAN 26-11-2020 13:50	mhell 27-11-2020 12:33
Administrasjon	0	ANNMO 01-03-2024 13:56	ANNEV 01-03-2024 13:59