

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 23-03-2023 13:36)
(2^e godkjenning 23-03-2023 13:37)

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	(3)
<input type="checkbox"/>	1	084174	PEGASPARGASE	1	2500 IE/m ²	N	3750 IE	IV Studie LBL 2018	N	N		100 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			1 2 3 4 5 6 7	

Total emetogenisitet:

Velg en antiemetika-protokoll:

ped lymfom 044a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	sigpa 23-03-2023 13:36	ANNEV 23-03-2023 13:37
Administrasjon	0	ANNMO 09-04-2024 09:44	ANNEV 09-04-2024 10:58

For nivå 2:

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:

ped lymfom 044a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	sigpa 23-03-2023 13:36	ANNEV 23-03-2023 13:37
Administrasjon	0	ANNMO 09-04-2024 09:44	ANNEV 09-04-2024 10:58

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

ped lymfom 044a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	sigpa 23-03-2023 13:36	ANNEV 23-03-2023 13:37
Administrasjon	0	ANNMO 09-04-2024 09:44	ANNEV 09-04-2024 10:58

DOSERING

Produksjon

Virkestoff: PEGASPARGASE

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

Matrise:

Dag 1
X

Infusjonsvæske: Natriumklorid 9 mg/ml

Adm-måte: IV Studie LBL 2018

Tillat endring av grunn dose: Nei

po: Nei

Alt i én pose: Nei

x pr dag: 1 daglig

Total infusjonstid: t

Kurlinje nr:

Kategori: Ingen

Doseberegning pr: Overflate

Volum pr: Fast

Standarddose: IE/m²

Standardvolum: ml

Metningsdose: IE/m²

Maks. dose pr behandling: IE

ped lymfom 044a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	sigpa 23-03-2023 13:36	ANNEV 23-03-2023 13:37
Administrasjon	0	ANNMO 09-04-2024 09:44	ANNEV 09-04-2024 10:58

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: ped lymfom 044a LBL 2018 STUDIE PEG-asparaginase iv

Kode: ped lymfom 044a Emetogent potensiale: 2

Navn: LBL 2018 STUDIE PEG-asparaginase iv

Dag	Nr	Virkestoff	x pr dag	Dose	Adm-måte	po	1 pose	Adm-tid
1;	1	PEGASPARGASE		1 2500 IE/m ² IV	Studie LBL 2018	N	N	

Spesielle hensyn: **Tekst**

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

(Godkjent 09-04-2024 09:44) (2^e godkjenning 09-04-2024 10:58)

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"/>

ped lymfom 044a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	sigpa 23-03-2023 13:36	ANNEV 23-03-2023 13:37
Administrasjon	0	ANNMO 09-04-2024 09:44	ANNEV 09-04-2024 10:58

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					
00:03	Brukes som skyll før og etter hvert medikament			100 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		000:00 t					
00:05	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:08	Anafylaksiberedskap er tilgjengelig					000:00 t					
00:10	Skann kuren	PEGASPARGASE 2500 IE/m ²		100 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV	Studie LBL 2018	002:00 t					
00:11	Kontroll av infusjonshastighet					002:00 t					
00:12	Fastvakt første 30 min av infusjonen					000:00 t					
01:10	Observasjonstid: 2 timer etter avsluttet infusjon					000:00 t					
03:10	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0.

ped lymfom 044a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	sigpa 23-03-2023 13:36	ANNEV 23-03-2023 13:37
Administrasjon	0	ANNMO 09-04-2024 09:44	ANNEV 09-04-2024 10:58