

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 28-04-2022 12:19)

(2^e godkjenning 28-04-2022 12:18)

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)
	1	165424	INOTUZUMABOZOGAMCIN	1	0.5 mg/m ²	N		IV Cyt	N	N		50 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			1 2 3 4 5 6 7	
																1 2 3 4 5 6 7	

Velg en antiemetika-protokoll:

Blodprøver før:

ped ALL 068	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LIMOS 28-04-2022 12:19	AG 28-04-2022 12:18
Administrasjon	0	tk 28-04-2022 09:55	AG 28-04-2022 12:09

P-ALAT: Ja B-Leukocyttar: Nei B-Trombocyttar: Nei
P-Albumin: Nei P-Bilirubin: Ja P-Kreatinin: Nei
Kalsium: Nei B-Nøytrofile granulocyttar: Nei Kreatinin-clearance: Nei

Vurdering av allmenntilstand før hver kur: Nei

Etter kur: Utfør:

Informasjon:

Etter kur: Utfør:

Informasjon:

Etter kur: Utfør:

Informasjon:

Diagnose (3)

Akutt lymfoblastisk leukemi

ped ALL 068	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LIMOS 28-04-2022 12:19	AG 28-04-2022 12:18
Administrasjon	0	tk 28-04-2022 09:55	AG 28-04-2022 12:09

Diagnose	(3)
-----------------	------------

<input type="checkbox"/>	Akutt lymfoblastisk leukemi 2
--------------------------	-------------------------------

<input type="checkbox"/>	Ikke angitt
--------------------------	-------------

ped ALL 068	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LIMOS 28-04-2022 12:19	AG 28-04-2022 12:18
Administrasjon	0	tk 28-04-2022 09:55	AG 28-04-2022 12:09

DOSERING

Produksjon

Virkestoff:

Infusjonsvæske:

Adm-måte:

Tillat endring av grunnpose:

po:

Alt i én pose:

x pr dag:

Total infusjonstid: t

Kurlinje nr:

Kategori:

Doseberegning pr:

Volum pr:

Standarddose: mg/m²

Standardvolum: ml

Metningsdose: mg/m²

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 ALL 068	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LIMOS 28-04-2022 12:19	AG 28-04-2022 12:18
Administrasjon	0	tk 28-04-2022 09:55	AG 28-04-2022 12:09

ped ALL 068	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LIMOS 28-04-2022 12:19	AG 28-04-2022 12:18
Administrasjon	0	tk 28-04-2022 09:55	AG 28-04-2022 12:09

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon:

Kode: Emetogent potensiale: 0

Navn:

Dag	Nr	Virkestoff	x pr dag	Dose	Adm-måte	po	1 pose	Adm-tid
1;	1	INOTUZUMABOZOGAMICIN		1 0.5 mg/m ²	IV Cyt	N	N	

Spesielle hensyn:

Administrasjonsrapport: Kontinuerlig protokoll (inneliggende):

(Godkjent 28-04-2022 09:55) (2^e godkjenning 28-04-2022 12:09)

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 ALL 068	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LIMOS 28-04-2022 12:19	AG 28-04-2022 12:18
Administrasjon	0	tk 28-04-2022 09:55	AG 28-04-2022 12:09

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	Ved oppbevaring i kjøleskap skal posen romtempereres 1 time før bruk					000:00 t					
00:02	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			100 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		000:00 t					
00:05	Metylprednisolon+ondansetron iv 10-15 min før hver dose InO, se støtteinfo					000:00 t					
00:10	Bruk lysbeskyttet infusjonssett					000:00 t					
00:12	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:14	Anafylaksiberedskap tilgjengelig					000:00 t					
00:15	Skann kuren	INOTUZUMABOZOGAMCIN 0.5 mg/m ²	50 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt		001:00 t					
00:16	Kontroll av infusjonshastighet					001:00 t					
01:15	Observasjonstid: 1 time etter avsluttet inotuzumab ozogamicin					000:00 t					
02:20	Avslutt kurdagen					000:00 t					

ped ALL 068	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LIMOS 28-04-2022 12:19	AG 28-04-2022 12:18
Administrasjon	0	tk 28-04-2022 09:55	AG 28-04-2022 12:09

ped ALL 068	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LIMOS 28-04-2022 12:19	AG 28-04-2022 12:18
Administrasjon	0	tk 28-04-2022 09:55	AG 28-04-2022 12:09