

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 08-02-2022 14:38)

(2^e godkjenning 08-02-2022 14:50)

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 2 3 4 5 6 7	
<input type="checkbox"/>	1	100167	BLINATUMOMAB	1	18 µg	N		IV Blinatumumab 48 t	N	N		240 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			■ _ ■ _ ■ _	
																1 2 3 4 5 6 7	

Total emetogenisitet:

Velg en antiemetika-protokoll:

ped ALL 126c	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	JONAN 08-02-2022 14:38	AG 08-02-2022 14:50
Administrasjon	0	EVABH 07-02-2022 09:28	AG 08-02-2022 10:56

For nivå 2: 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: Tekst

Etter kur: Utfør:

Informasjon: Tekst

Etter kur: Utfør:

Informasjon: Tekst

ped ALL 126c	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	JONAN 08-02-2022 14:38	AG 08-02-2022 14:50
Administrasjon	0	EVABH 07-02-2022 09:28	AG 08-02-2022 10:56

Diagnose**(3)**

- Akutt lymfoblastisk leukemi
- Akutt lymfoblastisk leukemi 2
- Ikke angitt

ped ALL 126c	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	JONAN 08-02-2022 14:38	AG 08-02-2022 14:50
Administrasjon	0	EVABH 07-02-2022 09:28	AG 08-02-2022 10:56

DOSERING

Produksjon

Virkestoff:	BLINATUMOMAB	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
Adm-måte:	IV Blinatumumab 48 t		X		X		X	
Tillat endring av grunn-dose:	Nei	Kategori:	Ingen					
po:	Nei							
Alt i én pose:	Nei							
x pr dag:	1daglig							
Total infusjonstid:	0 t							
Kurlinje nr:	1							
Doseberegning pr:	Fast dose	Volum pr:	Fast					
Fast dose:	18 µg	Standardvolum:	240 ml					
Maks. dose pr behandling:								

ped ALL 126c	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	JONAN 08-02-2022 14:38	AG 08-02-2022 14:50
Administrasjon	0	EVABH 07-02-2022 09:28	AG 08-02-2022 10:56

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: ped ALL 126c Blinatumomab 9 µg/døgn fast dose, 2 døgn x3, 45kg+

Kode: ped ALL 126c Emetogent potensiale: 2

Navn: Blinatumomab 9 µg/døgn fast dose, 2 døgn x3, 45kg+

Dag	Nr	Virkestoff	x pr dag	Dose	Adm-måte	po	1 pose	Adm-tid
1;3;5;	1	BLINATUMOMAB		1 18 µg IV	Blinatumomab 48 t	N	N	

Spesielle hensyn: **Tekst**

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

(Godkjent 07-02-2022 09:28) (2^e godkjenning 08-02-2022 10:56)

Administrasjonsdager

Dag	Kur	Info før behandlingsdag	Info etter behandlingsdag	Varighet	Avsluttende beh.dag	Adm-punkter
<input type="checkbox"/>	1	Alle Blinatumomab og ev. hydrering går kontinuerlig i separate løp	Infusjonsposen byttes til samme tid hver gang. Restvolum kasseres.	0:00		<input checked="" type="checkbox"/> J
<input type="checkbox"/>	3	Alle Blinatumomab og ev. hydrering går kontinuerlig i separate løp	Infusjonsposen byttes til samme tid hver gang. Restvolum kasseres.	0:00	N	<input checked="" type="checkbox"/> J
<input type="checkbox"/>	5	Alle Blinatumomab og ev. hydrering går kontinuerlig i separate løp	Infusjonsposen byttes til samme tid hver gang. Restvolum kasseres.	0:00	N	<input checked="" type="checkbox"/> J

ped ALL 126c	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	JONAN 08-02-2022 14:38	AG 08-02-2022 14:50
Administrasjon	0	EVABH 07-02-2022 09:28	AG 08-02-2022 10:56

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

Dag 1

Blinatumomab og ev. hydrering går kontinuerlig i separate løp

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:00	Forutsetning for kur: Pas har fungerende flerlumen sentralt venekateter					000:00 t					
00:01	Ev. hydrering doseres i MetaVision					000:00 t					
00:10	Ev. premed 6-12 t før 1. dose blinatumomab, se støtteinfo					000:00 t					
00:30	Premed 30 min før start av 1. dose blinatumomab, forordnes i MetaVision					000:00 t					
00:36	CADD-pumpe klargjøres etter prosedyre (se lenke i støtteinfo - les nøye)					000:00 t					
00:37	Bruk sett med 0,2 µm filter					000:00 t					
00:38	Medikamentet skal aldri skylles eller flushes inn					000:00 t					
00:40	Still kassettvolumet inn på 240 ml					000:00 t					

ped ALL 126c	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	JONAN 08-02-2022 14:38	AG 08-02-2022 14:50
Administrasjon	0	EVABH 07-02-2022 09:28	AG 08-02-2022 10:56

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:42	Merk lumen hvor blinatumomab infunderes					000:00 t					
01:00	Skann kuren	BLINATUMOMAB	18 µg	240 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Blinatumumab 48 t	048:00 t	5 ml/t	240 ml			
01:01	Koble til fylt CADD-sett med 0,2 µm filter og tilbakeslagsventil til SVK					000:00 t	5 ml/t				
01:02	Kontroll av infusjonshastighet. OBS: HASTIGHET SKAL ALLTID VÆRE 5 ml/t					000:00 t					
01:03	Kontroller alle pumpeinnstillinger					000:00 t					
01:04	Se støtteinformasjon og prosedyre for observasjoner					000:00 t					
03:00	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Infusjonsposen byttes til samme tid hver gang. Restvolum kasseres.

ped ALL 126c	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	JONAN 08-02-2022 14:38	AG 08-02-2022 14:50
Administrasjon	0	EVABH 07-02-2022 09:28	AG 08-02-2022 10:56

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

Dag 3

Blinatumomab og ev. hydrering går kontinuerlig i separate løp

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:36	CADD-pumpe klargjøres etter prosedyre (se lenke i støtteinfo - les nøye)					000:00 t					
00:37	Bruk sett med 0,2 µm filter					000:00 t					
00:38	Det skal ALDRI flushes i det lumen blinatum går, heller ikke ved posebytte					000:00 t					
00:40	Still kassettvolumet inn på 240 ml					000:00 t					
00:55	Infusjonsposen byttes 48 timer etter start dag 1. Restvolum kasseres					000:00 t					
01:00	Skann kuren	BLINATUMOMAB	18 µg	240 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Blinatumomab 48 t	048:00 t	5 ml/t	240 ml			
01:01	Koble til fylt CADD-sett med 0,2 µm filter og tilbakeslagsventil til SVK					000:00 t					
01:02	Kontroll av infusjonshastighet. OBS: HASTIGHET SKAL ALLTID VÆRE 5 ml/t					000:00 t					

ped ALL 126c	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	JONAN 08-02-2022 14:38	AG 08-02-2022 14:50
Administrasjon	0	EVABH 07-02-2022 09:28	AG 08-02-2022 10:56

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
01:03	Kontroller alle pumpeinnstillinger					000:00 t					
01:04	Se støtteinformasjon og prosedyre for observasjoner					000:00 t					
03:00	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Infusjonsposen byttes til samme tid hver gang. Restvolum kasseres.

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0.

ped ALL 126c	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	JONAN 08-02-2022 14:38	AG 08-02-2022 14:50
Administrasjon	0	EVABH 07-02-2022 09:28	AG 08-02-2022 10:56

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

Dag 5

Blinatumomab og ev. hydrering går kontinuerlig i separate løp

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:36	CADD-pumpe klargjøres etter prosedyre (se lenke i støtteinfo - les nøye)					000:00 t					
00:37	Bruk sett med 0,2 µm filter					000:00 t					
00:38	Det skal ALDRI flushes i det lumen blinatum går, heller ikke ved posebytte					000:00 t					
00:40	Still kassettvolumet inn på 240 ml					000:00 t					
00:55	Infusjonsposen byttes 48 timer etter start dag 3. Restvolum kasseres					000:00 t					
01:00	Skann kuren	BLINATUMOMAB	18 µg	240 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Blinatumomab 48 t	048:00 t	5 ml/t	240 ml			
01:01	Koble til fylt CADD-sett med 0,2 µm filter og tilbakeslagsventil til SVK					000:00 t	5 ml/t				
01:02	Kontroll av infusjonshastighet. OBS: HASTIGHET SKAL ALLTID VÆRE 5 ml/t					000:00 t					

ped ALL 126c	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	JONAN 08-02-2022 14:38	AG 08-02-2022 14:50
Administrasjon	0	EVABH 07-02-2022 09:28	AG 08-02-2022 10:56

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
01:03	Kontroller alle pumpeinnstillinger					000:00 t					
01:04	Se støtteinformasjon og prosedyre for observasjoner					000:00 t					
03:00	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Infusjonsposen byttes til samme tid hver gang. Restvolum kasseres.

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0.

ped ALL 126c	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	JONAN 08-02-2022 14:38	AG 08-02-2022 14:50
Administrasjon	0	EVABH 07-02-2022 09:28	AG 08-02-2022 10:56