

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 09-02-2022 12:07)

(2^e godkjenning 09-02-2022 14:08)

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	658758	Blinatumomab A2G1		1 5 µg/m ²	N	9 µg	IV StudieALLTogether1 24t	N	N		240 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	
																1 2 3 4 5 6 7	

Total emetogenisitet:

Velg en antiemetika-protokoll:

ped ALL 109a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	elmb 09-02-2022 12:07	AG 09-02-2022 14:08
Administrasjon	0	tk 09-02-2022 12:51	AG 09-02-2022 14:10

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: Ja P-Kreatinin: Ja
Kalsium: Nei B-Nøytrofile granulocytter: Ja 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 109a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	elmib 09-02-2022 12:07	AG 09-02-2022 14:08
Administrasjon	0	tk 09-02-2022 12:51	AG 09-02-2022 14:10

Diagnose**(2)** Akutt lymfoblastisk leukemi Akutt lymfoblastisk leukemi 2

ped ALL 109a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	elmib 09-02-2022 12:07	AG 09-02-2022 14:08
Administrasjon	0	tk 09-02-2022 12:51	AG 09-02-2022 14:10

DOSERING

Produksjon

Virkestoff:	Blinatumomab A2G1	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:	IV StudieALLTogether1 24t		X	X	X	X	X	X	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:	1								
Doseberegning pr:	Overflate	Volum pr:	Fast						
Standarddose:	5 µg/m ²	Standardvolum:	240 ml						
Metningsdose:	0 µg/m ²								
Maks. dose pr behandling:	µg								

ped ALL 109a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	elmib 09-02-2022 12:07	AG 09-02-2022 14:08
Administrasjon	0	tk 09-02-2022 12:51	AG 09-02-2022 14:10

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: ped ALL 109a A2G Down Blinatumomab syklus 1,uke 1, 5 µg/m2/døgn

Kode: ped ALL 109a Emetogent potensiale: 2

Navn: A2G Down Blinatumomab syklus 1,uke 1, 5 µg/m2/døgn

Dag	Nr	Virkestoff	x pr dag	Dose	Adm-måte	po	1 pose	Adm-tid
1;2;3;4;5;6;7;	1	Blinatumomab A2G1		1 5 µg/m ²	IV StudieALLTogether1	24t	N	N

Spesielle hensyn:

Administrasjonsrapport: Kontinuerlig protokoll (inneliggende):

(Godkjent 09-02-2022 12:51) (2^e godkjenning 09-02-2022 14:10)

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	Infusjonspose byttes til samme tid hver dag. Restvolum kasseres	0:00		<input checked="" type="checkbox"/> J
<input type="checkbox"/>	2	Alle Blinatumomab og ev. hydrering går kontinuerlig i separate løp	Infusjonspose byttes til samme tid hver dag. Restvolum kasseres	0:00	N	<input checked="" type="checkbox"/> J
<input type="checkbox"/>	3	Alle Blinatumomab og ev. hydrering går kontinuerlig i separate løp	Infusjonspose byttes til samme tid hver dag. Restvolum kasseres	0:00	N	<input checked="" type="checkbox"/> J
<input type="checkbox"/>	4	Alle Blinatumomab og ev. hydrering går kontinuerlig i separate løp	Infusjonspose byttes til samme tid hver dag. Restvolum kasseres	0:00	N	<input checked="" type="checkbox"/> J

ped ALL 109a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	elmib 09-02-2022 12:07	AG 09-02-2022 14:08
Administrasjon	0	tk 09-02-2022 12:51	AG 09-02-2022 14:10

Dag	Kur	Info før behandlingsdag	Info etter behandlingsdag	Varighet	Avsluttende beh.dag	Adm-punkter
<input type="checkbox"/>	5 Alle	Blinatumomab og ev. hydrering går kontinuerlig i separate løp	Infusjonspose byttes til samme tid hver dag. Restvolum kasseres	0:00	N	<input type="checkbox"/> J
<input type="checkbox"/>	6 Alle	Blinatumomab og ev. hydrering går kontinuerlig i separate løp	Infusjonspose byttes til samme tid hver dag. Restvolum kasseres	0:00	N	<input type="checkbox"/> J
<input type="checkbox"/>	7 Alle	Blinatumomab og ev. hydrering går kontinuerlig i separate løp	Infusjonspose byttes til samme tid hver dag. Restvolum kasseres	0:00	N	<input type="checkbox"/> J

ped ALL 109a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	elmib 09-02-2022 12:07	AG 09-02-2022 14:08
Administrasjon	0	tk 09-02-2022 12:51	AG 09-02-2022 14:10

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 innlagt flerlumen sentralt venekateter					000:00 t					
00:01	Ev. premed 6-12 t før 1. dose blinatumomab, se støtteinfo					000:00 t					
00:10	Ev. hydrering doseres i MetaVision					000:00 t					
00:30	Premed 30 min før start av 1. dose blinatumomab, forordnes i MetaVision					000:00 t					
00:35	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					
00:42	Still kassettvolumet inn på 240 ml					000:00 t					

ped ALL 109a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	elmib 09-02-2022 12:07	AG 09-02-2022 14:08
Administrasjon	0	tk 09-02-2022 12:51	AG 09-02-2022 14:10

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:55	Merk lumen hvor blinatummab infunderes					00:00 t					
01:00	Skann kuren	Blinatummab A2G1	5 µg/m ²	240 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV StudieALLTogether1 24t	024:00 t	10 ml/t	240 ml			
01:01	Koble til fylt CADD sett med 0,2 µm filter og tilbakeslagsventil til SVK					000:00 t	10 ml/t				
01:02	Kontroll av infusjonshastighet. OBS: HASTIGHET SKAL ALLTID VÆRE 10 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					

Infusjonspose byttes til samme tid hver dag. Restvolum kasseres

ped ALL 109a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	el mib 09-02-2022 12:07	AG 09-02-2022 14:08
Administrasjon	0	tk 09-02-2022 12:51	AG 09-02-2022 14:10

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

Dag 2

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.
00:35	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 kassetvolumet inn på 240 ml					000:00 t					
00:55	Infusjonspose byttes 24 timer etter start dag 1. Restvolum kasseres.					000:00 t					
01:00	Skann kuren	Blinatumomab A2G1	5 µg/m ²	240 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV StudieALLTogether1 24t	024:00 t	10 ml/t	240 ml			
01:01	Koble til fylt CADD sett med 0,2 µm filter og tilbakeslagsventil til SVK					000:00 t	10 ml/t				

ped ALL 109a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	elmib 09-02-2022 12:07	AG 09-02-2022 14:08
Administrasjon	0	tk 09-02-2022 12:51	AG 09-02-2022 14:10

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
01:02	Kontroll av infusjonshastighet. OBS: HASTIGHET SKAL ALLTID VÆRE 10 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					

Infusjonspose byttes til samme tid hver dag. Restvolum kasseres

ped ALL 109a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	elmib 09-02-2022 12:07	AG 09-02-2022 14:08
Administrasjon	0	tk 09-02-2022 12:51	AG 09-02-2022 14:10

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.
00:35	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 kassetvolumet inn på 240 ml					000:00 t					
00:42	Infusjonspose byttes 24 timer etter start dag 2. Restvolum kasseres.					000:00 t					
01:00	Skann kuren	Blinatumomab A2G1	5 µg/m ²	240 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV StudieALLTogether1 24t	024:00 t	10 ml/t	240 ml			
01:01	Koble til fylt CADD sett med 0,2 µm filter og tilbakeslagsventil til SVK					000:00 t	10 ml/t				

ped ALL 109a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	elmib 09-02-2022 12:07	AG 09-02-2022 14:08
Administrasjon	0	tk 09-02-2022 12:51	AG 09-02-2022 14:10

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
01:02	Kontroll av infusjonshastighet. OBS: HASTIGHET SKAL ALLTID VÆRE 10 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					

Infusjonspose byttes til samme tid hver dag. Restvolum kasseres

ped ALL 109a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	elmib 09-02-2022 12:07	AG 09-02-2022 14:08
Administrasjon	0	tk 09-02-2022 12:51	AG 09-02-2022 14:10

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

Dag 4

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 kassetvolumet inn på 240 ml					000:00 t					
00:42	Infusjonspose byttes 24 timer etter start dag 3. Restvolum kasseres.					000:00 t					
01:00	Skann kuren	Blinatumomab A2G1	5 µg/ml	240 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV StudieALLTogether1 24t	024:00 t	10 ml/t	240 ml			
01:01	Koble til fylt CADD sett med 0,2 µm filter og tilbakeslagsventil til SVK					000:00 t	10 ml/t				

ped ALL 109a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	elmib 09-02-2022 12:07	AG 09-02-2022 14:08
Administrasjon	0	tk 09-02-2022 12:51	AG 09-02-2022 14:10

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
01:02	Kontroll av infusjonshastighet. OBS: HASTIGHET SKAL ALLTID VÆRE 10 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					

Infusjonspose byttes til samme tid hver dag. Restvolum kasseres

ped ALL 109a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	elmib 09-02-2022 12:07	AG 09-02-2022 14:08
Administrasjon	0	tk 09-02-2022 12:51	AG 09-02-2022 14:10

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.
00:35	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 kassetvolumet inn på 240 ml					000:00 t					
00:42	Infusjonspose byttes 24 timer etter start dag 4. Restvolum kasseres.					000:00 t					
01:00	Skann kuren	Blinatumomab A2G1	5 µg/m ²	240 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV StudieALLTogether1 24t	024:00 t	10 ml/t	240 ml			
01:01	Koble til fylt CADD sett med 0,2 µm filter og tilbakeslagsventil til SVK					000:00 t	10 ml/t				

ped ALL 109a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	elmib 09-02-2022 12:07	AG 09-02-2022 14:08
Administrasjon	0	tk 09-02-2022 12:51	AG 09-02-2022 14:10

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
01:02	Kontroll av infusjonshastighet. OBS: HASTIGHET SKAL ALLTID VÆRE 10 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					

Infusjonspose byttes til samme tid hver dag. Restvolum kasseres

ped ALL 109a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	elmib 09-02-2022 12:07	AG 09-02-2022 14:08
Administrasjon	0	tk 09-02-2022 12:51	AG 09-02-2022 14:10

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

Dag 6

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.
00:35	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 kassetvolumet inn på 240 ml					000:00 t					
00:42	Infusjonspose byttes 24 timer etter start dag 5. Restvolum kasseres.					000:00 t					
01:00	Skann kuren	Blinatumomab A2G1	5 µg/m ²	240 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV StudieALLTogether1 24t	024:00 t	10 ml/t	240 ml			
01:01	Koble til fylt CADD sett med 0,2 µm filter og tilbakeslagsventil til SVK					000:00 t	10 ml/t				

ped ALL 109a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	elmib 09-02-2022 12:07	AG 09-02-2022 14:08
Administrasjon	0	tk 09-02-2022 12:51	AG 09-02-2022 14:10

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
01:02	Kontroll av infusjonshastighet. OBS: HASTIGHET SKAL ALLTID VÆRE 10 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					

Infusjonspose byttes til samme tid hver dag. Restvolum kasseres

ped ALL 109a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	elmib 09-02-2022 12:07	AG 09-02-2022 14:08
Administrasjon	0	tk 09-02-2022 12:51	AG 09-02-2022 14:10

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

Dag 7

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.
00:35	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 kassetvolumet inn på 240 ml					000:00 t					
00:42	Infusjonspose byttes 24 timer etter start dag 6. Restvolum kasseres.					000:00 t					
01:00	Skann kuren	Blinatumomab A2G1	5 µg/ml	240 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV StudieALLTogether1 24t	024:00 t	10 ml/t	240 ml			
01:01	Koble til fylt CADD sett med 0,2 µm filter og tilbakeslagsventil til SVK					000:00 t	10 ml/t				

ped ALL 109a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	elmib 09-02-2022 12:07	AG 09-02-2022 14:08
Administrasjon	0	tk 09-02-2022 12:51	AG 09-02-2022 14:10

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
01:02	Kontroll av infusjonshastighet. OBS: HASTIGHET SKAL ALLTID VÆRE 10 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					

Infusjonspose byttes til samme tid hver dag. Restvolum kasseres

ped ALL 109a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	elmib 09-02-2022 12:07	AG 09-02-2022 14:08
Administrasjon	0	tk 09-02-2022 12:51	AG 09-02-2022 14:10