

# KURDEFINISJON

## KURDEFINISJON

Kode:  Offisiell kode:

Navn:

Info til apotek:

Maks. overfl.:  m<sup>2</sup>

Strålebehandling:  Prosedyrekoding ved rekvirering:  Prosedyrekoding ved administrering:

Antall kurer:  Kurintervall:  Tidfesting av startdato - maks. avvik:  Maks. overlapp mellom kurer:

Fleksibelt antall kurer:

Versjon:  (Godkjent 30-08-2023 11:00)  
(2<sup>e</sup> godkjenning 30-08-2023 11:04)

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	(4)
<input type="checkbox"/>	1	050903	SYKLOFOSFAMD	1	2000 mg/m <sup>2</sup>	N	5000 mg	IV Cyt	N	N		500 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			■   _   _   _   _   _   _	
<input type="checkbox"/>	2	056545	MESNA	3	1600 mg/m <sup>2</sup>	N		PO	N	N						■   _   _   _   _   _   _	
																1   2   3   4   5   6   7	

Total emetogenisitet:

blod 167	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	7	LIMOS 30-08-2023 11:00	AG 30-08-2023 11:04
Administrasjon	0	tk 30-08-2023 11:03	AG 30-08-2023 11:03

Velg en antiemetika-protokoll:

For nivå 4:

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:

blod 167	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	7	LIMOS 30-08-2023 11:00	AG 30-08-2023 11:04
Administrasjon	0	tk 30-08-2023 11:03	AG 30-08-2023 11:03

**Diagnose****(4)** Ikke angitt Ikke-maligne tilstander Myelomatose og ondartede plasmacellesykdommer Myelomatose og ondartede plasmacellesykdommer 2

<b>blod 167</b>	<b>Versjon</b>	<b>Godkjent 1</b>	<b>Godkjent 2</b>
Kurdefinisjon	7	<b>LIMOS</b> 30-08-2023 11:00	<b>AG</b> 30-08-2023 11:04
Administrasjon	0	<b>tk</b> 30-08-2023 11:03	<b>AG</b> 30-08-2023 11:03

# DOSERING

## Produksjon

Virkestoff:	SYKLOFOSFAMID	X = Administrer	C = Legekonsultasjon	L = Nye lab-verdier																
Infusjonsvæske:	Natriumklorid 9 mg/ml	Matrise:	<table border="1"><tr><td>Dag 1</td><td>Dag 2</td><td>Dag 3</td><td>Dag 4</td><td>Dag 5</td><td>Dag 6</td><td>Dag 7</td></tr><tr><td>X</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>				Dag 1	Dag 2	Dag 3	Dag 4	Dag 5	Dag 6	Dag 7	X						
Dag 1	Dag 2	Dag 3	Dag 4	Dag 5	Dag 6	Dag 7														
X																				
Adm-måte:	I V Cyt																			
Tillat endring av grunn dose:	Nei																			
po:	Nei	Kategori:	Ingen																	
Alt i én pose:	Nei																			
x pr dag:	1daglig																			
Total infusjonstid:	<input type="text" value="0"/> t																			
Kurlinje nr:	<input type="text" value="1"/>																			
Doseberegning pr:	Overflate	Volum pr:	Fast																	
Standarddose:	<input type="text" value="2000"/> mg/m <sup>2</sup>	Standardvolum:	<input type="text" value="500"/> ml																	
Metningsdose:	<input type="text" value="0"/> mg/m <sup>2</sup>																			
Maks. dose pr behandling:	<input type="text"/> mg																			

blod 167	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	7	LIMOS 30-08-2023 11:00	AG 30-08-2023 11:04
Administrasjon	0	tk 30-08-2023 11:03	AG 30-08-2023 11:03

## Produksjon

Virkestoff: **MESNA**

**Infusjonsvæske:**

**Adm-måte:** **PO**

**Tillat endring av grunndose:** **Nei**

**po:** **Nei**

**Alt i én pose:** **Nei**

**x pr dag:** **3daglig**

**Total infusjonstid:**  t

**Kurlinje nr:**

**Kategori:** **Ingen**

**Doseberegning pr:** **Overflate**

**Volum pr:** **Fast**

**Standarddose:**  mg/m<sup>2</sup>

**Standardvolum:**  ml

**Metningsdose:**  mg/m<sup>2</sup>

**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						

blod 167	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	7	LIMOS 30-08-2023 11:00	AG 30-08-2023 11:04
Administrasjon	0	tk 30-08-2023 11:03	AG 30-08-2023 11:03

# ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

## ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: blod 167 HMAS høydose syklofosfamid høstekur

Kode: blod 167 Emetogent potensiale: 4

Navn: HMAS høydose syklofosfamid høstekur

Dag	Nr	Virkestoff	x pr dag	Dose	Adm-måte	po	1 pose	Adm-tid	
1;	1	SYKLOFOSFAMID	1	2000 mg/m <sup>2</sup>	IV	Cyt	N	N	002:00
1;	2	MESNA	3	1600 mg/m <sup>2</sup>	PO	N	N		

Spesielle hensyn:

Administrasjonsrapport:   Kontinuerlig protokoll (inneliggende):

(Godkjent 30-08-2023 11:03) (2<sup>e</sup> godkjenning 30-08-2023 11:03)

### Administrasjonsdager

Dag	Kur	Info før behandlingsdag	Info etter behandlingsdag	Varighet	Avsluttende beh.dag	Adm-punkter
<input type="checkbox"/>	1	Alle Mesna po må gis 2 timer før syklo, kan ev. gis iv med halv dose rett før, se støtteinfo	Hvis mesna gis iv, halveres dosen og gis 4 og 8 t etter start av syklofosfamid, se støtteinfo	0:00		<input checked="" type="button" value="J"/>

blod 167	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	7	LIMOS 30-08-2023 11:00	AG 30-08-2023 11:04
Administrasjon	0	tk 30-08-2023 11:03	AG 30-08-2023 11:03

## Administrasjonsrapport

<b>Pasient</b>	<b>Dato</b>
	<b>Pasientdata</b>
	Høyde ..... cm
	Vekt ..... kg
	Overflate ..... m <sup>2</sup>

**Dag 1**

**Mesna po må gis 2 timer før syklo, kan ev. gis iv med halv dose rett før, se støtteinfo**

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					
00:01	Mesna bør gis kl 08 og syklofosamid kl 10					000:00 t					
00:02	Hydrering, antiemetika og furosemid bør starte klokka 09					000:00 t					
00:04	Vekt x 2, ved vektøkning over 1 kg, gi furosemid 20 - 40 mg po					000:00 t					
00:05	Pasienten bør drikke 2000 ml i løpet av dagen, se støtteinfo					000:00 t					
00:10	Gis po 2 timer før start av syklofosamid (kl 08)	MESNA	1600 mg/m <sup>2</sup>	0 ml	PO	000:00 t					
00:11	OBS: Til sklerodermipasienter gis prehydrering over 2 timer					000:00 t					
01:00	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV	000:00 t					
01:01	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					

blod 167	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	7	LIMOS 30-08-2023 11:00	AG 30-08-2023 11:04
Administrasjon	0	tk 30-08-2023 11:03	AG 30-08-2023 11:03

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
01:03	Furoserid 40 mg po 1 time før start av syklofosfamid (kl 09)					000:00 t					
01:05	Prehydrering (kl 09)			1000 ml Ringer-acetat	IV	001:00 t					
02:00	Skann kuren (kl 10)	SYKLOFOSFAMID	2000 mg/m <sup>2</sup>	500 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt	001:00 t					
02:01	Kontroll av infusjonshastighet					001:00 t					
03:01	Posthydrering			1000 ml Ringer-acetat	IV	002:00 t					
03:02	OBS: Til sklerodermipasienter gis posthydrering over 3 timer					000:00 t					
04:00	Gis po 2 timer etter start av syklofosfamid (kl 12)	MESNA	1600 mg/m <sup>2</sup>	0 ml	PO	000:00 t					
08:00	Gis po 6 timer etter start av syklofosfamid (kl 16)	MESNA	1600 mg/m <sup>2</sup>	0 ml	PO	000:00 t					
08:10	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Hvis mesna gis iv, halveres dosen og gis 4 og 8 t etter start av syklofosfamid, se støtteinfo

blod 167	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	7	LIMOS 30-08-2023 11:00	AG 30-08-2023 11:04
Administrasjon	0	tk 30-08-2023 11:03	AG 30-08-2023 11:03