

# 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 07-06-2023 15:12)  
(2<sup>e</sup> godkjenning 07-06-2023 15:13)

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
<input type="checkbox"/>	1	021296	ETOPOSID	1	90 mg/m <sup>2</sup>			IV Cyt [fast]	N	N	4 time(r)		Natriumklorid 9 mg/ml			1  2  3  4  5  6  7  8  9 10 11 12 13 14 15 16
<input type="checkbox"/>	2	056642	KARBOPLATIN	1	20 mg/kg			IV Cyt	N	N	1 time(r)	50 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			
<input type="checkbox"/>	3	007552	BLEOMYCIN	1	11250 IE/m <sup>2</sup>			IV Cyt	N	N		50 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			

ped germin 001b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	wk 07-06-2023 15:12	ANNEV 07-06-2023 15:13
Administrasjon	0	tk 07-06-2023 15:17	AG 07-06-2023 15:27

Total emetogenisitet: 3

Velg en antiemetika-protokoll:

For nivå 1:

For nivå 2:

For nivå 3: 1\_|Antiemetika må doseres individuelt hos barn

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:

ped germin 001b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	wk 07-06-2023 15:12	ANNEV 07-06-2023 15:13
Administrasjon	0	tk 07-06-2023 15:17	AG 07-06-2023 15:27

Informasjon:

Tekst

Diagnose

(2)

Germinalcellesvulst

Ikke angitt

ped germin 001b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	wk 07-06-2023 15:12	ANNEV 07-06-2023 15:13
Administrasjon	0	tk 07-06-2023 15:17	AG 07-06-2023 15:27

# DOSERING

## Produksjon

Virkestoff:	ETOPOSID	<b>X = Administrer</b>	<b>C = Legekonsultasjon</b>	<b>L = Nye lab-verdier</b>				
Infusjonsvæske:	Natriumklorid 9 mg/ml	Dag 1	Dag 2	Dag 3	Dag 4	Dag 5	Dag 6	Dag 7
Adm-måte:	IV Cyt [fast]	X	X	X				
Tillat endring av grunn dose:	Nei	Dag 8	Dag 9	Dag 10	Dag 11	Dag 12	Dag 13	Dag 14
po:	Nei							
Kategori:	Ingen	Dag 15	Dag 16	Dag 17	Dag 18	Dag 19	Dag 20	Dag 21
Alt i én pose:	Nei							
x pr dag:	1daglig							
Total infusjonstid:	4 t							
Kurlinje nr:	1							
Doseberegning pr:	Overflate							
Volum pr:	Fast							
Standarddose:	90 mg/m <sup>2</sup>							
Standardvolum:	0 ml							
Metningsdose:	0 mg/m <sup>2</sup>							
Maks. dose pr behandling:	mg							

ped germin 001b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	wk 07-06-2023 15:12	ANNEV 07-06-2023 15:13
Administrasjon	0	tk 07-06-2023 15:17	AG 07-06-2023 15:27

# Produksjon

Virkestoff: **KARBOPLATIN**

Infusjonsvæske: **Natriumklorid 9 mg/ml**

Adm-måte: **IV Cyt**

Tillat endring av grunndose: **Nei**

po: **Nei**

Alt i én pose: **Nei**

x pr dag: **1daglig**

Total infusjonstid:  t

Kurlinje nr:

Kategori: **Ingen**

Doseberegning pr: **Vekt**

Volum pr: **Fast**

Standarddose:  mg/kg

Metningsdose:  mg/kg

Maks. dose pr behandling:  mg

Standardvolum:  ml

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

**Matrise:**

Dag 1	Dag 2	Dag 3	Dag 4	Dag 5	Dag 6	Dag 7
	X					
Dag 8	Dag 9	Dag 10	Dag 11	Dag 12	Dag 13	Dag 14
Dag 15	Dag 16	Dag 17	Dag 18	Dag 19	Dag 20	Dag 21

ped germin 001b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	wk 07-06-2023 15:12	ANNEV 07-06-2023 15:13
Administrasjon	0	tk 07-06-2023 15:17	AG 07-06-2023 15:27

## Produksjon

Virkestoff: BLEOMYCIN		<b>X = Administrer</b> <b>C = Legekonsultasjon</b> <b>L = Nye lab-verdier</b>																													
Infusjonsvæske:	Natriumklorid 9 mg/ml	<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></td><td></td><td>X</td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>Dag 8</td><td>Dag 9</td><td>Dag 10</td><td>Dag 11</td><td>Dag 12</td><td>Dag 13</td><td>Dag 14</td> </tr> <tr> <td>Dag 15</td><td>Dag 16</td><td>Dag 17</td><td>Dag 18</td><td>Dag 19</td><td>Dag 20</td><td>Dag 21</td> </tr> </table>		Dag 1	Dag 2	Dag 3	Dag 4	Dag 5	Dag 6	Dag 7			X					Dag 8	Dag 9	Dag 10	Dag 11	Dag 12	Dag 13	Dag 14	Dag 15	Dag 16	Dag 17	Dag 18	Dag 19	Dag 20	Dag 21
Dag 1	Dag 2	Dag 3	Dag 4	Dag 5	Dag 6	Dag 7																									
		X																													
Dag 8	Dag 9	Dag 10	Dag 11	Dag 12	Dag 13	Dag 14																									
Dag 15	Dag 16	Dag 17	Dag 18	Dag 19	Dag 20	Dag 21																									
Adm-måte:	IV Cyt	Matrise:																													
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="3"/>																														
Doseberegning pr:	Overflate	Volum pr: Fast																													
Standarddose:	<input type="text" value="11250"/> IE/m <sup>2</sup>	Standardvolum: <input type="text" value="50"/> ml																													
Metningsdose:	<input type="text" value="0"/> IE/m <sup>2</sup>																														
Maks. dose pr behandling:	<input type="text"/> IE																														

ped germin 001b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	wk 07-06-2023 15:12	ANNEV 07-06-2023 15:13
Administrasjon	0	tk 07-06-2023 15:17	AG 07-06-2023 15:27

# ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

## ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: ped germin 001b JEB germinom (GC 2005 04) alder 6 -12 mndr

Kode: ped germin 001b Emetogent potensiale: 3

Navn: JEB germinom (GC 2005 04) alder 6 -12 mndr

Dag	Nr	Virkestoff	x pr dag	Dose	Adm-måte	po	1 pose	Adm-tid
1;2;3;	1	ETOPOSID	1	90 mg/m <sup>2</sup>	IV Cyt [fast]	N	N	
2;	2	KARBOPLATIN	1	20 mg/kg	IV Cyt	N	N	
3;	3	BLEOMYCIN	1	11250 IE/m <sup>2</sup>	IV Cyt	N	N	

Spesielle hensyn:  **Tekst**

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

(Godkjent 07-06-2023 15:17) (2<sup>e</sup> godkjenning 07-06-2023 15:27)

### 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="checkbox"/> J
<input type="checkbox"/>	2	Alle		0:00	N	<input checked="" type="checkbox"/> J
<input type="checkbox"/>	3	Alle		0:00	N	<input checked="" type="checkbox"/> J

ped germin 001b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	wk 07-06-2023 15:12	ANNEV 07-06-2023 15:13
Administrasjon	0	tk 07-06-2023 15:17	AG 07-06-2023 15:27

## Administrasjonsrapport

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

### 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					
00:02	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					
00:09	Anafylaksiberedskap tilgjengelig					000:00 t					
00:10	Skann kuren	ETOPOSID	90 mg/m <sup>2</sup>	0 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt [fast]	004:00 t					
00:11	Kontroll av infusjonshastighet					004:00 t					
04:10	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS  
versjon: 6.1.0..

ped germin 001b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	<b>wk</b> 07-06-2023 15:12	<b>ANNEV</b> 07-06-2023 15:13
Administrasjon	0	<b>tk</b> 07-06-2023 15:17	<b>AG</b> 07-06-2023 15:27



## Administrasjonsrapport

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

### Dag 2

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:02	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					
00:09	Anafylaksiberedskap tilgjengelig					000:00 t					
00:10	Skann kuren	ETOPOSID	90 mg/m <sup>2</sup>	0 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt [fast]	004:00 t					
00:11	Kontroll av infusjonshastighet					004:00 t					
04:15	Skann kuren	KARBOPLATIN	20 mg/kg	50 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt	001:00 t					
04:16	Kontroll av infusjonshastighet					001:00 t					
05:15	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS  
versjon: 6.1.0.

ped germin 001b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	<b>wk</b> 07-06-2023 15:12	<b>ANNEV</b> 07-06-2023 15:13
Administrasjon	0	<b>tk</b> 07-06-2023 15:17	<b>AG</b> 07-06-2023 15:27

## Administrasjonsrapport

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

### Dag 3

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:02	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					
00:09	Anafylaksiberedskap tilgjengelig					000:00 t					
00:10	Skann kuren	ETOPOSID	90 mg/m <sup>2</sup>	0 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt [fast]	004:00 t					
00:11	Kontroll av infusjonshastighet					004:00 t					
04:15	Skann kuren	BLEOMYCIN	11250 IE/m <sup>2</sup>	50 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt	000:30 t					
04:16	Kontroll av infusjonshastighet					000:30 t					
05:15	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS  
versjon: 6.1.0.

ped germin 001b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	<b>wk</b> 07-06-2023 15:12	<b>ANNEV</b> 07-06-2023 15:13
Administrasjon	0	<b>tk</b> 07-06-2023 15:17	<b>AG</b> 07-06-2023 15:27