

Total emetogenisitet: 3

Velg en antiemetika-protokoll:

For nivå 1:

For nivå 2:

For nivå 3:

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 001c	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 001c	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**

Infusjonsvæske: **Natriumklorid 9 mg/ml**

Adm-måte: **IV Cyt [fast]**

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: **Overflate**

Volum pr: **Fast**

Standarddose: mg/m²

Standardvolum: ml

Metningsdose: mg/m²

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	X	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 001c	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 001c	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

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: 0 t

Kurlinje nr: 3

Kategori: Ingen

Doseberegning pr: Overflate

Volum pr: Fast

Standarddose: 7500 IE/m²

Standardvolum: 50 ml

Metningsdose: 0 IE/m²

Maks. dose pr behandling: IE

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 001c	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 001c JEB germinom (GC 2005 04) alder 0-6 mndr

Kode: ped germin 001c Emetogent potensiale: 3

Navn: JEB germinom (GC 2005 04) alder 0-6 mndr

Dag	Nr	Virkestoff	x pr dag	Dose	Adm-måte	po	1 pose	Adm-tid
1;2;3;	1	ETOPOSID	1	60 mg/m ²	IV Cyt [fast]	N	N	
2;	2	KARBOPLATIN	1	20 mg/kg	IV Cyt	N	N	
3;	3	BLEOMYCIN	1	7500 IE/m ²	IV Cyt	N	N	

Spesielle hensyn: **Tekst**

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

(Godkjent 07-06-2023 15:17) (2^e 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 001c	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

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	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	60 mg/m ²	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 001c	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

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

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	60 mg/m ²	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 001c	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

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

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	60 mg/m ²	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	7500 IE/m ²	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 001c	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