

# KURDEFINISJON

## KURDEFINISJON

Kode: felles 123      Offisiell kode:      

Navn: ECO, syklofosfamid/epirubicin/vinkristin     

Info til apotek:      

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

Strålebehandling: Nei       Prosedyrekoding ved rekvirering:       Prosedyrekoding ved administrering:

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

Fleksibelt antall kurer: Nei

Versjon:  (Godkjent 25-05-2022 14:32)

(2<sup>e</sup> godkjenning 25-05-2022 14:37)

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	053643	EPIRUBICIN	1	50 mg/m <sup>2</sup>	N		IV Cyt	N	N		100 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			1  2  3  4  5  6  7  8  9 10 11 12 13 14 15
<input type="checkbox"/>	2	049700	VINKRISTIN	1	2 mg	N	2 mg	IV Cyt	N	N		100 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			1  2  3  4  5  6  7  8  9 10 11 12 13 14 15
<input type="checkbox"/>	3	050903	SYKLOFOSFAMD	1	1000 mg/m <sup>2</sup>	N		IV Cyt	N	N			Natriumklorid 9 mg/ml			1  2  3  4  5  6  7  8  9 10 11 12 13 14 15

felles 123	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	7	elmib 25-05-2022 14:32	AG 25-05-2022 14:37
Administrasjon	0	tk 14-03-2023 14:14	mhell 14-03-2023 14:16

Total emetogenisitet: 3

Velg en antiemetika-protokoll:

For nivå 1:

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:

felles 123	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	7	elmib 25-05-2022 14:32	AG 25-05-2022 14:37
Administrasjon	0	tk 14-03-2023 14:14	mhell 14-03-2023 14:16

Informasjon:

Tekst

**Diagnose**

(4)

Annen hudkreft

Ikke angitt

Kreft i urinblære

Merkelcellekarsinom

felles 123	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	7	elmib 25-05-2022 14:32	AG 25-05-2022 14:37
Administrasjon	0	tk 14-03-2023 14:14	mhell 14-03-2023 14:16

# DOSERING

## Produksjon

Virkestoff:	EPRUBICIN	<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	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:	0 t							
Kurlinje nr:	1							
Doseberegning pr:	Overflate							
Volum pr:	Fast							
Standarddose:	50 mg/m <sup>2</sup>							
Standardvolum:	100 ml							
Metningsdose:	0 mg/m <sup>2</sup>							
Maks. dose pr behandling:	mg							

felles 123	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	7	elmib 25-05-2022 14:32	AG 25-05-2022 14:37
Administrasjon	0	tk 14-03-2023 14:14	mhell 14-03-2023 14:16

# Produksjon

Virkestoff: **VINKRISTIN**

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: **Fast dose**

Volum pr: **Fast**

Fast dose:  mg

Standardvolum:  ml

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
<b>X</b>						
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

felles 123	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	7	elmib 25-05-2022 14:32	AG 25-05-2022 14:37
Administrasjon	0	tk 14-03-2023 14:14	mhell 14-03-2023 14:16

# Produksjon

Virkestoff: SYKLOFOSFAMID

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: 1000 mg/m<sup>2</sup>

Metningsdose: 0 mg/m<sup>2</sup>

Maks. dose pr behandling: mg

Standardvolum: 0 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

felles 123	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	7	elmib 25-05-2022 14:32	AG 25-05-2022 14:37
Administrasjon	0	tk 14-03-2023 14:14	mhell 14-03-2023 14:16

# ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

## ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: felles 123 ECO, syklofosfamid/epirubicin/vinkristin

Kode: felles 123 Emetogent potensiale: 3

Navn: ECO, syklofosfamid/epirubicin/vinkristin

Dag	Nr	Virkestoff	x pr dag	Dose	Adm-måte	po	1 pose	Adm-tid
1;	1	EPIRUBICIN	1	50 mg/m <sup>2</sup>	IV Cyt	N	N	
1;	2	VINKRISTIN	1	2 mg	IV Cyt	N	N	
1;	3	SYKLOFOSFAMID	1	1000 mg/m <sup>2</sup>	IV Cyt	N	N	

Spesielle hensyn:  **Tekst**

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

(Godkjent 14-03-2023 14:14) (2<sup>e</sup> godkjenning 14-03-2023 14:16)

### 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="button" value="J"/>

felles 123	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	7	elmib 25-05-2022 14:32	AG 25-05-2022 14:37
Administrasjon	0	tk 14-03-2023 14:14	mhell 14-03-2023 14:16

## 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 skylle før og etter hvert medikament			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		000:00 t					
00:05	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:10	Skann kuren. OBS: Epirubicin er vevstoksisk	EPIRUBICIN	50 mg/m <sup>2</sup>	100 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV Cyt		000:05 t					
00:11	Ikke infusjonspumpe dersom perifer venekanyle					000:00 t					
00:15	Skann kuren. OBS: Vinkristin er vevstoksisk	VINKRISTIN	2 mg	100 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV Cyt		000:05 t					
00:16	Ikke infusjonspumpe ved perifer venekanyle					000:00 t					
00:20	Skann kuren	SYKLOFOSFAMID	1000 mg/m <sup>2</sup>	100 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV Cyt		000:10 t					
00:30	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS  
versjon: 6.1.0..

felles 123	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	7	elmib 25-05-2022 14:32	AG 25-05-2022 14:37
Administrasjon	0	tk 14-03-2023 14:14	mhell 14-03-2023 14:16