

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 08-03-2022 12:30)

(2^e godkjenning 08-03-2022 12:31)

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"/>	0	078964	VINORELBIN	1	35 mg/m ²	N	200 mg	IV Cyt	N	N		50 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17

Total emetogenisitet:

Velg en antiemetika-protokoll:

bryst 010	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	5	JONAN 08-03-2022 12:30	AG 08-03-2022 12:31
Administrasjon	0	tk 14-03-2023 13:04	AG 14-03-2023 13:05

For nivå 1:

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:

bryst 010	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	5	JONAN 08-03-2022 12:30	AG 08-03-2022 12:31
Administrasjon	0	tk 14-03-2023 13:04	AG 14-03-2023 13:05

Diagnose (3) Brystkreft Brystkreft 2 Ikke angitt

bryst 010	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	5	JONAN 08-03-2022 12:30	AG 08-03-2022 12:31
Administrasjon	0	tk 14-03-2023 13:04	AG 14-03-2023 13:05

DOSERING

Produksjon

Virkestoff:	VINORELBIN	X = Administrer	C = Legekonsultasjon	L = Nye lab-verdier				
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	X						
Alt i én pose:	Nei	Dag 15	Dag 16	Dag 17	Dag 18	Dag 19	Dag 20	Dag 21
x pr dag:	1daglig							
Total infusjonstid:	0 t							
Kurlinje nr:	0							
Doseberegning pr:	Overflate							
Standarddose:	35 mg/m ²							
Metningsdose:	0 mg/m ²							
Maks. dose pr behandling:	200 mg							
Volum pr:	Fast							
Standardvolum:	50 ml							

bryst 010	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	5	JONAN 08-03-2022 12:30	AG 08-03-2022 12:31
Administrasjon	0	tk 14-03-2023 13:04	AG 14-03-2023 13:05

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon:

Kode: Emetogent potensiale:

Navn:

Dag	Nr	Virkestoff	x pr dag	Dose	Adm-måte	po	1 pose	Adm-tid
1;8;	0	VINORELBIN		1 35 mg/m ²	IV	Cyt	N	N

Spesielle hensyn:

Administrasjonsrapport: Kontinuerlig protokoll (inneliggende):

(Godkjent 14-03-2023 13:04) (2^e godkjenning 14-03-2023 13:05)

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"/>
<input type="checkbox"/>	8	Alle			0:00		<input checked="" type="button" value="J"/>

bryst 010	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	5	JONAN 08-03-2022 12:30	AG 08-03-2022 12:31
Administrasjon	0	tk 14-03-2023 13:04	AG 14-03-2023 13:05

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.
00:01	Skyll med 100 ml før og 400 ml etter vinorelbin			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml		000:00 t					
00:02	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:10	Skann kuren. OBS: Vinorelbin er vevstoksisk	VINORELBIN	35 mg/m ²	50 ml Natriumklorid 9 mg/ml	I V Cyt	000:10 t					
00:11	Ikke infusjonspumpe dersom perifer kanyle					000:00 t					
00:25	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0..

bryst 010	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	5	JONAN 08-03-2022 12:30	AG 08-03-2022 12:31
Administrasjon	0	tk 14-03-2023 13:04	AG 14-03-2023 13:05

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

Dag 8

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:01	Skyll med 100 ml før og 400 ml etter vinorelbin			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		000:00 t					
00:02	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:10	Skann kuren. OBS: Epirubicin er vevstoksisk	VINOELBIN	35 mg/m ²	50 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV Cyt		000:10 t					
00:11	Ikke infusjonspumpe dersom perifer kanyle					000:00 t					
00:25	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0..

bryst 010	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	5	JONAN 08-03-2022 12:30	AG 08-03-2022 12:31
Administrasjon	0	tk 14-03-2023 13:04	AG 14-03-2023 13:05