

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 14-12-2023 13:35)
(2^e godkjenning 14-12-2023 15:39)

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
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15																
<input type="checkbox"/>	0	029313	Kombinasjon: Pertuzumab 600mg+Trastuzumab 600mg	1	0	N			N	N						
<input type="checkbox"/>	1	007532	Pertuzumab 600mg og Trastuzumab	1	600 mg	N		SC Post	J	N		10 ml				■
<input type="checkbox"/>	2	067830	PAKLITAKSEL	1	80 mg/m ²	N		IV Cyt	N	N		250 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			■

bryst 091b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	elmib 14-12-2023 13:35	ANNEV 14-12-2023 15:39
Administrasjon	0	tk 14-12-2023 13:34	mhell 14-12-2023 13:37

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
																1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15

Total emetogenisitet:

Velg en antiemetika-protokoll:

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:

bryst 091b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	elmib 14-12-2023 13:35	ANNEV 14-12-2023 15:39
Administrasjon	0	tk 14-12-2023 13:34	mhell 14-12-2023 13:37

Informasjon:

Tekst

Diagnose (3)

Brystkreft

Brystkreft 2

Ikke angitt

bryst 091b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	elmib 14-12-2023 13:35	ANNEV 14-12-2023 15:39
Administrasjon	0	tk 14-12-2023 13:34	mhell 14-12-2023 13:37

DOSERING

Produksjon

Virkestoff:	Kombinasjon: Pertuzumab 600mg+Trastuzumab 600mg
Infusjonsvæske:	
Adm-måte:	
Tillat endring av grunnpose:	Nei
po:	Nei
Alt i én pose:	Nei
x pr dag:	1daglig
Total infusjonstid:	0 t
Kurlinje nr:	0
Kategori:	Ingen
Doseberegning pr:	
Standarddose:	0
Metningsdose:	0
Maks. dose pr behandling:	
Volum pr:	Fast
Standardvolum:	0 ml

X = Administrer C = Legekonsultasjon

Dag 1	Dag 2	Dag 3	Dag 4	Dag 5	Dag 6	Dag 7
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

bryst 091b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	elmib 14-12-2023 13:35	ANNEV 14-12-2023 15:39
Administrasjon	0	tk 14-12-2023 13:34	mhell 14-12-2023 13:37

bryst 091b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	elmib 14-12-2023 13:35	ANNEV 14-12-2023 15:39
Administrasjon	0	tk 14-12-2023 13:34	mhell 14-12-2023 13:37

Produksjon

Virkestoff:

Infusjonsvæske:

Adm-måte:

Tillat endring av grunndose:

po:

Alt i én pose:

x pr dag:

Total infusjonstid: t

Kurlinje nr:

Kategori:

Doseberegning pr:

Volum pr:

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
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

bryst 091b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	elmib 14-12-2023 13:35	ANNEV 14-12-2023 15:39
Administrasjon	0	tk 14-12-2023 13:34	mhell 14-12-2023 13:37

Produksjon

Virkestoff: **PAKLITAKSEL**

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: **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						
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

bryst 091b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	elmib 14-12-2023 13:35	ANNEV 14-12-2023 15:39
Administrasjon	0	tk 14-12-2023 13:34	mhell 14-12-2023 13:37

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: bryst 091b Pakli+pertuz/trastuz(600/600mg) sc, kur 2+, dag 1

Kode: bryst 091b Emetogent potensiale: 1

Navn: Pakli+pertuz/trastuz(600/600mg) sc, kur 2+, dag 1

Dag	Nr	Virkestoff	x pr dag	Dose	Adm-måte	po	1 pose	Adm-tid
	0	Kombinasjon: Pertuzumab 600mg+Trastuzumab 600mg	1	0		N	N	
1;	1	Pertuzumab 600mg og Trastuzumab	1	600 mg	SC Post	J	N	
1;	2	PAKLITAKSEL	1	80 mg/m ²	IV Cyt	N	N	

Spesielle hensyn: **Tekst**

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

(Godkjent 14-12-2023 13:34) (2^e godkjenning 14-12-2023 13:37)

Administrasjonsdager

Dag	Kur	Info før behandlingsdag	Info etter behandlingsdag	Varighet	Avsluttende beh.dag	Adm-punkter
<input type="checkbox"/>	1	Alle Premedikasjon tas minst 1 time før kur		0:00		J

bryst 091b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	elmib 14-12-2023 13:35	ANNEV 14-12-2023 15:39
Administrasjon	0	tk 14-12-2023 13:34	mhell 14-12-2023 13:37

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

Dag 1

Premedikasjon tas minst 1 time før kur

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:00	OBS: Premedikasjon skal tas minst 1 time før kur, se støtteinfo					000:00 t					
00:02	Dosekontroll av pertuzumab 600 mg sc/trastuzumab 600 mg sc					000:00 t					
00:03	Juster volum til 10 ml før injeksjonen settes					000:00 t					
00:05	Puls og BT før 2. injeksjon					000:00 t					
00:10	Produseres på post, settes subkutant på låret	Pertuzumab 600mg og Trastuzumab	600 mg 10 ml		SCPost	000:00 t					
00:15	Observasjonstid: 15 min før start av paklitaksel					000:00 t					
00:20	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		000:00 t					
00:24	Bruk PVC-fritt sett og 0,2 µm filter					000:00 t					
00:25	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					

bryst 091b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	elmib 14-12-2023 13:35	ANNEV 14-12-2023 15:39
Administrasjon	0	tk 14-12-2023 13:34	mhell 14-12-2023 13:37

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:30	Skann kuren	PAKLITAKSEL	80 mg/m ²	250 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt	001:00 t					
00:31	Kontroll av infusjonshastighet					001:00 t					
01:30	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0.

bryst 091b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	elmib 14-12-2023 13:35	ANNEV 14-12-2023 15:39
Administrasjon	0	tk 14-12-2023 13:34	mhell 14-12-2023 13:37