

# 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 26-04-2024 14:12)

(2<sup>e</sup> godkjenning 26-04-2024 14:47)

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	079685	TRASTUZUMAB	1	600 mg	N		SC Post	J	N		5 ml				1   2   3   4   5   6   7   8   9   10   11   12   13   14   15
<input type="checkbox"/>	2	071846	DOCETAKSEL	1	75 mg/m <sup>2</sup>	N		IV Cyt	N	N		250 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			1   2   3   4   5   6   7   8   9   10   11   12   13   14   15
<input type="checkbox"/>	3	056642	KARBOPLATIN	1	AUC=6 mg*min/ml	N	900 mg	IV Cyt	N	N		250 ml	Glukose 50 mg/ml			1   2   3   4   5   6   7   8   9   10   11   12   13   14   15

bryst 050	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	9	ivanj 26-04-2024 14:12	chram 26-04-2024 14:47
Administrasjon	0	tk 26-04-2024 14:08	chram 26-04-2024 14:44

Total emetogenisitet: 3

Velg en antiemetika-protokoll:

For nivå 1: 1|Ved behov|Kvalmebehandling dersom behov

For nivå 3:

Blodprøver før:

P-ALAT: Nei B-Leukocytter: Nei B-Trombocytter: Ja

P-Albumin: Nei P-Bilirubin: Nei P-Kreatinin: Ja

Kalsium: Nei B-Nøytrofile granulocytter: Ja Kreatinin-clearance: Nei

Vurdering av allmenntilstand før hver kur: Nei

Etter kur: Utfør:

Informasjon: Tekst

Etter kur: Utfør:

Informasjon: Tekst

Etter kur: Utfør:

bryst 050	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	9	ivanj 26-04-2024 14:12	chram 26-04-2024 14:47
Administrasjon	0	tk 26-04-2024 14:08	chram 26-04-2024 14:44

Informasjon:

Tekst

**Diagnose** (3)

Brystkreft

Brystkreft 2

Ikke angitt

bryst 050	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	9	ivanj 26-04-2024 14:12	chram 26-04-2024 14:47
Administrasjon	0	tk 26-04-2024 14:08	chram 26-04-2024 14:44

# DOSERING

## Produksjon

Virkestoff: **TRASTUZUMAB**

Infusjonsvæske:

Adm-måte: **SC Post**

Tillat endring av grunndose: **Nei**

po: **Ja**

Alt i én pose: **Nei**

x pr dag: **1daglig**

Total infusjonstid:  t

Kurlinje nr:

Doseberegning pr: **Fast dose**

Volum pr: **Fast**

Fast dose:  mg

Standardvolum:  ml

Maks. dose pr behandling:  mg

Kategori: **Ingen**

**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

bryst 050	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	9	ivanj 26-04-2024 14:12	chram 26-04-2024 14:47
Administrasjon	0	tk 26-04-2024 14:08	chram 26-04-2024 14:44

<b>bryst 050</b>	<b>Versjon</b>	<b>Godkjent 1</b>	<b>Godkjent 2</b>
Kurdefinisjon	9	<b>ivanj</b> 26-04-2024 14:12	<b>chram</b> 26-04-2024 14:47
Administrasjon	0	<b>tk</b> 26-04-2024 14:08	<b>chram</b> 26-04-2024 14:44

## Produksjon

Virkestoff: **DOCETAKSEL**

Infusjonsvæske: **Natriumklorid 9 mg/ml**

Adm-måte: **IV Cyt**

Tillat endring av grunnpose: **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/m<sup>2</sup>

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

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
<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

bryst 050	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	9	ivanj 26-04-2024 14:12	chram 26-04-2024 14:47
Administrasjon	0	tk 26-04-2024 14:08	chram 26-04-2024 14:44

# Produksjon

Virkestoff: **KARBOPLATIN**

Infusjonsvæske: **Glukose 50 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: **Calvert**

Volum pr: **Fast**

AUC=  mg\*min/ml

Metningsdose:  mg\*min/ml

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
<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

bryst 050	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	9	ivanj 26-04-2024 14:12	chram 26-04-2024 14:47
Administrasjon	0	tk 26-04-2024 14:08	chram 26-04-2024 14:44

# ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

## ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon:

Kode:  Emetogent potensiale: 3

Navn:

Dag	Nr	Virkestoff	x pr dag	Dose	Adm-måte	po	1 pose	Adm-tid
1;	1	TRASTUZUMAB	1	600 mg	SC Post	J	N	
1;	2	DOCETAKSEL	1	75 mg/m <sup>2</sup>	IV Cyt	N	N	
1;	3	KARBOPLATIN	1	AUC=6 mg*min/ml	IV Cyt	N	N	

Spesielle hensyn:

Administrasjonsrapport:   Kontinuerlig protokoll (inneliggende):

(Godkjent 26-04-2024 14:08) (2<sup>e</sup> godkjenning 26-04-2024 14:44)

### Administrasjonsdager

Dag	Kur	Info før behandlingsdag	Info etter behandlingsdag	Varighet	Avsluttende beh.dag	Adm-punkter
<input type="checkbox"/>	1	Alle Steroider, f.eks deksametason 8 mg. Tas kvelden før kur, morgen og kveld t.o.m morgen dag 3	Sjekk at hjerteundersøkelse utføres hver 3. mnd	0:00		<input checked="" type="button" value="J"/>

bryst 050	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	9	ivanj 26-04-2024 14:12	chram 26-04-2024 14:47
Administrasjon	0	tk 26-04-2024 14:08	chram 26-04-2024 14:44



## Administrasjonsrapport

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

<b>Dag 1</b>
<b>Steroider, f.eks deksametason 8 mg. Tas kvelden før kur, morgen og kveld t.o.m morgen dag 3</b>

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					
00:01	Steroider, f.eks deksametason 8 mg po minst 1 time før kur					000:00 t					
00:04	Dosekontroll av trastuzumab		600 mg 5 ml			000:05 t					
00:06	Produseres på post, settes subcutant i låret	TRASTUZUMAB	600 mg 5 ml		SC post	000:05 t					
00:09	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		000:00 t					
00:10	Puls og BT før start, etter 15 minutter og 30 min ved 1. og 2. dose					000:00 t					
00:11	Lege og anafylaksiberedskap tilgjengelig ved 1. og 2. dose					000:00 t					
00:12	Overvåk pasienten i 15 min etter start av docetaxel ved 1. og 2. dose					000:00 t					

bryst 050	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	9	ivanj 26-04-2024 14:12	chram 26-04-2024 14:47
Administrasjon	0	tk 26-04-2024 14:08	chram 26-04-2024 14:44

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:13	Sykepleier 2 må være varslet og tilgjengelig ved 1. og 2. dose					000:00 t					
00:14	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:15	Skann kuren	DOCETAKSEL	75 mg/m <sup>2</sup>	250 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt	001:00 t					
00:16	1. og 2. kur: 5 ml på 50 ml/t, 5 ml på 100 ml/t, deretter full hastighet					000:00 t					
00:17	Kontroll av infusjonshastighet					001:00 t					
01:15	Skann kuren	KARBOPLATIN	AUC=6 mg*min/ml	250 ml Glukose 50 mg/ml	IV cyt	000:30 t					
01:16	Kontroll av infusjonshastighet					000:30 t					
01:45	Observasjonstid: 2 timer etter 1., og 30 min etter 2. trastuzumab					000:00 t					
06:00	Avslutt kurdagen					000:00 t					

**Sjekk at hjerteundersøkelse utføres hver 3. mnd**

bryst 050	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	9	ivanj 26-04-2024 14:12	chram 26-04-2024 14:47
Administrasjon	0	tk 26-04-2024 14:08	chram 26-04-2024 14:44