

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 23-11-2023 15:56)

(2^e godkjenning 28-11-2023 09:10)

| 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 | (7) |
|--------------------------|----|--------|------------------------------|----------|--------------------------|---------------|------------|-----------------------------|----|--------|---------|-----------|--------------------------|------------------|-----|--|-----|
| <input type="checkbox"/> | 1 | 001212 | Bevacizumab BREAKWATER | 1 | 5 mg/kg | N | | IV Studie BREAKWATER | N | N | | 100 ml | Natriumklorid 9 mg/ml | | | 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 | |
| <input type="checkbox"/> | 2 | 245865 | Irinotekan BREAKWATER | 1 | 180 mg/m ² | N | | IV Cyt Studie BREAKWATER | N | N | | 250 ml | Natriumklorid 9 mg/ml | | | 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 | |
| <input type="checkbox"/> | 3 | 256145 | Kalsiumfolinat BREAKWATER | 1 | 400 mg/m ² | N | | IV Studie BREAKWATER | N | N | | 250 ml | Natriumklorid 9 mg/ml | | | 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 | |
| <input type="checkbox"/> | 4 | 256481 | Fluorouracil BREAKWATER | 1 | 400 mg/m ² | N | | IV Cyt Studie BREAKWATER | N | N | | 50 ml | Natriumklorid 9 mg/ml | | | 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 | |

| mage-tarm 280 | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|------------------------|---------------------|
| Kurdefinisjon | 1 | LIMOS 23-11-2023 15:56 | AG 28-11-2023 09:10 |
| Administrasjon | 0 | tk 22-11-2023 09:55 | AG 22-11-2023 11:03 |

| 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 | (7) |
|--------------------------|----|--------|----------------------------|----------|---------------------------|---------------|------------|------------------------------|----|--------|---------|-----------|--------------------------|------------------|-----|--|-----|
| <input type="checkbox"/> | 5 | 256481 | Fluorouracil BREAKWATER | 1 | 2400 mg/m ² | | N | IV Cyt inf 48t BREAKWATER | N | N | | 240 ml | Natriumklorid 9 mg/ml | | | █ | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 | |

Total emetogenisitet: **3**

Velg en antiemetika-protokoll:

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:

| mage-tarm 280 | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|------------------------|---------------------|
| Kurdefinisjon | 1 | LIMOS 23-11-2023 15:56 | AG 28-11-2023 09:10 |
| Administrasjon | 0 | tk 22-11-2023 09:55 | AG 22-11-2023 11:03 |

Etter kur: Utfør:

Informasjon:

Diagnose

(4)

- Kref i endetarm
- Kref i endetarm 2
- Kref i tykktarm
- Kref i tykktarm 2

| mage-tarm 280 | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|-------------------------------|----------------------------|
| Kurdefinisjon | 1 | LIMOS 23-11-2023 15:56 | AG 28-11-2023 09:10 |
| Administrasjon | 0 | tk 22-11-2023 09:55 | AG 22-11-2023 11:03 |

DOSERING

Produksjon

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------|--------------------------------------|--|-------------------------------------|----------------------------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|---|--|--|--|--|--|--|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--|--|--|--|--|--|--|
| Virkestoff: | Bevacizumab BREAKWATER | X = Administrer | C = Legekonsultasjon | L = Nye lab-verdier | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Infusjonsvæske: | Natriumklorid 9 mg/ml | Matrise: <table border="1"><tr><td>Dag 1</td><td>Dag 2</td><td>Dag 3</td><td>Dag 4</td><td>Dag 5</td><td>Dag 6</td><td>Dag 7</td></tr><tr><td>X</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>Dag 8</td><td>Dag 9</td><td>Dag 10</td><td>Dag 11</td><td>Dag 12</td><td>Dag 13</td><td>Dag 14</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table> | | | 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 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 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Adm-måte: | IV Studie BREAKWATER | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Tillat endring av grunn dose: | Nei | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| po: | Nei | Kategori: | Ingen | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Alt i én pose: | Nei | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| x pr dag: | 1daglig | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Total infusjonstid: | <input type="text" value="0"/> t | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Kurlinje nr: | <input type="text" value="1"/> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Doseberegning pr: | Vekt | Volum pr: | Fast | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Standarddose: | <input type="text" value="5"/> mg/kg | Standardvolum: | <input type="text" value="100"/> ml | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Metningsdose: | <input type="text" value="0"/> mg/kg | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Maks. dose pr behandling: | <input type="text"/> mg | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| mage-tarm 280 | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|------------------------|---------------------|
| Kurdefinisjon | 1 | LIMOS 23-11-2023 15:56 | AG 28-11-2023 09:10 |
| Administrasjon | 0 | tk 22-11-2023 09:55 | AG 22-11-2023 11:03 |

Produksjon

Virkestoff: Irinotekan BREAKWATER

Infusjonsvæske: Natriumklorid 9 mg/ml

Adm-måte: IV Cyt Studie BREAKWATER

Tillat endring av grunn dose: Nei

po: Nei

Alt i én pose: Nei

x pr dag: 1daglig

Total infusjonstid: 0 t

Kurlinje nr: 2

Kategori: Ingen

Doseberegning pr: Overflate

Volum pr: Fast

Standarddose: 180 mg/m²

Metningsdose: 0 mg/m²

Maks. dose pr behandling: mg

Standardvolum: 250 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 |
| | | | | | | |

| mage-tarm 280 | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|------------------------|---------------------|
| Kurdefinisjon | 1 | LIMOS 23-11-2023 15:56 | AG 28-11-2023 09:10 |
| Administrasjon | 0 | tk 22-11-2023 09:55 | AG 22-11-2023 11:03 |

Produksjon

Virkestoff: **Kalsiumfolinat BREAKWATER**

Infusjonsvæske: **Natriumklorid 9 mg/ml**

Adm-måte: **IV Studie BREAKWATER**

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/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 |
| | | | | | | |

| mage-tarm 280 | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|-------------------------------|----------------------------|
| Kurdefinisjon | 1 | LIMOS 23-11-2023 15:56 | AG 28-11-2023 09:10 |
| Administrasjon | 0 | tk 22-11-2023 09:55 | AG 22-11-2023 11:03 |

Produksjon

Virkestoff:

Infusjonsvæske:

Adm-måte:

Tillat endring av grunn dose:

po:

Alt i én pose:

x pr dag:

Total infusjonstid: t

Kurlinje nr:

Kategori:

Doseberegning pr:

Volum pr:

Standarddose: mg/m²

Metningsdose: mg/m²

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 |
| | | | | | | |

| mage-tarm 280 | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|------------------------|---------------------|
| Kurdefinisjon | 1 | LIMOS 23-11-2023 15:56 | AG 28-11-2023 09:10 |
| Administrasjon | 0 | tk 22-11-2023 09:55 | AG 22-11-2023 11:03 |

Produksjon

Virkestoff:

Infusjonsvæske:

Adm-måte:

Tillat endring av grunn dose:

po:

Alt i én pose:

x pr dag:

Total infusjonstid: t

Kurlinje nr:

Kategori:

Doseberegning pr:

Volum pr:

Standarddose: mg/m²

Metningsdose: mg/m²

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 |
| | | | | | | |

| mage-tarm 280 | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|------------------------|---------------------|
| Kurdefinisjon | 1 | LIMOS 23-11-2023 15:56 | AG 28-11-2023 09:10 |
| Administrasjon | 0 | tk 22-11-2023 09:55 | AG 22-11-2023 11:03 |

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: mage-tarm 280 BREAKWATER ARM E, Bevacizumab/FOLFIRI

Kode: mage-tarm 280 Emetogent potensiale: 3

Navn: BREAKWATER ARM E, Bevacizumab/FOLFIRI

| Dag | Nr | Virkestoff | x pr dag | Dose | Adm-måte | po | 1 pose | Adm-tid |
|-----|----|---------------------------|----------|------------------------|---------------------------|----|--------|---------|
| 1; | 1 | Bevacizumab BREAKWATER | 1 | 5 mg/kg | IV Studie BREAKWATER | N | N | |
| 1; | 2 | Irinotekan BREAKWATER | 1 | 180 mg/m ² | IV Cyt Studie BREAKWATER | N | N | |
| 1; | 3 | Kalsiumfolinat BREAKWATER | 1 | 400 mg/m ² | IV Studie BREAKWATER | N | N | |
| 1; | 4 | Fluorouracil BREAKWATER | 1 | 400 mg/m ² | IV Cyt Studie BREAKWATER | N | N | |
| 1; | 5 | Fluorouracil BREAKWATER | 1 | 2400 mg/m ² | IV Cyt inf 48t BREAKWATER | N | N | |

Spesielle hensyn: **Tekst**

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

(Godkjent 22-11-2023 09:55) (2^e godkjenning 22-11-2023 11:03)

Administrasjonsdager

| Dag | Kur | Info før behandlingsdag | Info etter behandlingsdag | Varighet | Avsluttende beh.dag | Adm-punkter |
|--------------------------|-----|-----------------------------|--|----------|---------------------|-------------|
| <input type="checkbox"/> | 1 | Alle Bruk 2 infusjonspumper | Pasienten møter dag 3, etter 48 timer, for å fjerne infusorpumpe | 0:00 | | J |

| mage-tarm 280 | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|-------------------------------|----------------------------|
| Kurdefinisjon | 1 | LIMOS 23-11-2023 15:56 | AG 28-11-2023 09:10 |
| Administrasjon | 0 | tk 22-11-2023 09:55 | AG 22-11-2023 11:03 |

Administrasjonsrapport

| | |
|----------------|--------------------------------|
| Pasient | Dato |
| | Pasientdata |
| | Høyde cm |
| | Vekt kg |
| | Overflate m ² |

Dag 1

Bruk 2 infusjonspumper

| 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 | | | | | |
| 00:00 | Forutsetning for kur: Pas skal ha innlagt sentralt venekateter | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 00:02 | Forutsetning for kur: Urin stix (kontakt lege ved protein +2) | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 00:03 | Brukes som skyll før og etter hvert medikament | | | 500 ml Natriumklorid 9 mg/ml | IV | 000:00 t | | | | | |
| 00:04 | Bruk 2 infusjonspumper | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 00:05 | Kalsiumfolinat skal oppbevares i romtemp 2 timer før administrering | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 00:08 | Puls, BT og temp før og etter 1. bevacizumab | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 00:09 | Kontroll av intravenøs tilgang | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 00:10 | Skann kuren | Bevacizumab BREAKWATER | 5 mg/kg | 100 ml Natriumklorid 9 mg/ml | IV Studie BREAKWATER | 001:30 t | | | | | |

| mage-tarm 280 | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|-------------------------------|----------------------------|
| Kurdefinisjon | 1 | LIMOS 23-11-2023 15:56 | AG 28-11-2023 09:10 |
| Administrasjon | 0 | tk 22-11-2023 09:55 | AG 22-11-2023 11:03 |

| Tidspkt | Adm.punkt | Virkestoff | Dose | Inf-væske | Adm-måte | Infusjonstid | Inf-hastigh. | Vol. til inf. | Tidspkt | Sign. | Sign. |
|---------|--|------------------------------|------------|------------------------------|------------------------------|--------------|--------------|---------------|---------|-------|-------|
| 00:11 | 1.kur 90 min. 2.kur 60 min. 3.kur 30 min | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 00:12 | Kontroll av infusjonshastighet | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 01:42 | Dosekontroll av atropin 0,25 mg | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 01:47 | Atropin 0,25 mg sc 5 min før irinotekan | | | | SC | 000:00 t | | | | | |
| 01:52 | Skann kuren, startes samtidig med kalsiumfolinat | Irinotekan BREAKWATER | 180 mg/m2 | 250 ml Natriumklorid 9 mg/ml | IV Cyt Studie BREAKWATER | 001:30 t | | | | | |
| 01:53 | Skann kuren, startes samtidig med irinotekan | Kalsiumfolinat BREAKWATER | 400 mg/m2 | 250 ml Natriumklorid 9 mg/ml | IV Studie BREAKWATER | 002:00 t | | | | | |
| 01:54 | Kontroll av infusjonshastighet, irinotekan | | | | | 001:30 t | | | | | |
| 01:55 | Kontroll av infusjonshastighet, kalsiumfolinat | | | | | 002:00 t | | | | | |
| 03:55 | Skann kuren | Fluorouracil BREAKWATER | 400 mg/m2 | 50 ml Natriumklorid 9 mg/ml | IV Cyt Studie BREAKWATER | 000:05 t | | | | | |
| 04:00 | Skann kuren | Fluorouracil BREAKWATER | 2400 mg/m2 | 240 ml Natriumklorid 9 mg/ml | IV Cyt inf 48t BREAKWATER | 048:00 t | | | | | |
| 04:01 | Kontroll av infusortilkobling | | | | | 048:00 t | | | | | |
| 04:02 | Avslutt kurdagen | | | | | 000:00 t | | | | | |

Pasienten møter dag 3, etter 48 timer, for å fjerne infusorpumpe

| mage-tarm 280 | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|------------------------|---------------------|
| Kurdefinisjon | 1 | LIMOS 23-11-2023 15:56 | AG 28-11-2023 09:10 |
| Administrasjon | 0 | tk 22-11-2023 09:55 | AG 22-11-2023 11:03 |