

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 15-10-2024 11:17)

(2^e godkjenning 15-10-2024 11:17)

| 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 | 007749 | FLUOROURACIL | 1 | 500 mg/m ² | N | | IV Cyt | N | N | | 50 ml | Natriumklorid 9 mg/ml | | | 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 |
| <input type="checkbox"/> | 2 | 100026 | KALSIUMFOLINAT | 1 | 100 mg | N | | IV post | 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"/> | 3 | 084484 | BEVACIZUMAB | 1 | 5 mg/kg | N | | IV | N | N | | 100 ml | Natriumklorid 9 mg/ml | | | 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 |

| mage-tarm 201 | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|------------------------|---------------------|
| Kurdefinisjon | 3 | LILST 15-10-2024 11:17 | AG 15-10-2024 11:17 |
| Administrasjon | 0 | EVABH 15-10-2024 11:15 | AG 15-10-2024 11:18 |

Total emetogenisitet: 2

Velg en antiemetika-protokoll:

For nivå 1:

For nivå 2:

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:

| mage-tarm 201 | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|------------------------|---------------------|
| Kurdefinisjon | 3 | LILST 15-10-2024 11:17 | AG 15-10-2024 11:17 |
| Administrasjon | 0 | EVABH 15-10-2024 11:15 | AG 15-10-2024 11:18 |

Informasjon:

Tekst

Diagnose

(5)

- Ikke angitt
- Kref i endetarm
- Kref i endetarm 2
- Kref i tykktarm
- Kref i tykktarm 2

| mage-tarm 201 | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|-------------------------------|----------------------------|
| Kurdefinisjon | 3 | LILST 15-10-2024 11:17 | AG 15-10-2024 11:17 |
| Administrasjon | 0 | EVABH 15-10-2024 11:15 | AG 15-10-2024 11:18 |

DOSERING

Produksjon

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------|--|---|------------------------------------|----------------------------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|---|---|--|--|--|--|--|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--|--|--|--|--|--|--|
| Virkestoff: | FLUOROURACIL | 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>X</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 | 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 | X | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Dag 8 | Dag 9 | Dag 10 | Dag 11 | Dag 12 | Dag 13 | Dag 14 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Adm-måte: | IV Cyt | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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: | Overflate | Volum pr: | Fast | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Standarddose: | <input type="text" value="500"/> mg/m ² | Standardvolum: | <input type="text" value="50"/> ml | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Metningsdose: | <input type="text" value="0"/> mg/m ² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Maks. dose pr behandling: | <input type="text"/> mg | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| mage-tarm 201 | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|------------------------|---------------------|
| Kurdefinisjon | 3 | LILST 15-10-2024 11:17 | AG 15-10-2024 11:17 |
| Administrasjon | 0 | EVABH 15-10-2024 11:15 | AG 15-10-2024 11:18 |

Produksjon

Virkestoff: **KALSIUMFOLINAT**

Infusjonsvæske: **Natriumklorid 9 mg/ml**

Adm-måte: **IV post**

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 |
| X | X | | | | | |
| Dag 8 | Dag 9 | Dag 10 | Dag 11 | Dag 12 | Dag 13 | Dag 14 |
| | | | | | | |

| mage-tarm 201 | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|-------------------------------|----------------------------|
| Kurdefinisjon | 3 | LILST 15-10-2024 11:17 | AG 15-10-2024 11:17 |
| Administrasjon | 0 | EVABH 15-10-2024 11:15 | AG 15-10-2024 11:18 |

Produksjon

Virkestoff: BEVACZUMAB

Infusjonsvæske: Natriumklorid 9 mg/ml

Adm-måte: IV

Tillat endring av grunn dose: Nei

po: Nei

Alt i én pose: Nei

x pr dag: 1daglig

Total infusjonstid: 0 t

Kurlinje nr: 3

Kategori: Ingen

Doseberegning pr: Vekt

Volum pr: Fast

Standarddose: 5 mg/kg

Metningsdose: 0 mg/kg

Maks. dose pr behandling: mg

Standardvolum: 100 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 201 | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|------------------------|---------------------|
| Kurdefinisjon | 3 | LILST 15-10-2024 11:17 | AG 15-10-2024 11:17 |
| Administrasjon | 0 | EVABH 15-10-2024 11:15 | AG 15-10-2024 11:18 |

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: mage-tarm 201 FLV/bevacizumab -14, 5 mg/kg

Kode: mage-tarm 201 Emetogent potensiale: 2

Navn: FLV/bevacizumab -14, 5 mg/kg

| Dag | Nr | Virkestoff | x pr dag | Dose | Adm-måte | po | 1 pose | Adm-tid |
|------|----|-----------------|----------|-----------------------|----------|----|--------|---------|
| 1;2; | 1 | FLUOROURACIL | 1 | 500 mg/m ² | IV Cyt | N | N | |
| 1;2; | 2 | KALSIMUMFOLINAT | 1 | 100 mg | IV post | N | N | |
| 1; | 3 | BEVACIZUMAB | 1 | 5 mg/kg | IV | N | N | |

Spesielle hensyn:

Administrasjonsrapport: Kontinuerlig protokoll (inneliggende):

(Godkjent 15-10-2024 11:15) (2^e godkjenning 15-10-2024 11:18)

Administrasjonsdager

| | Dag | Kur | Info før behandlingsdag | Info etter behandlingsdag | Varighet | Avsluttende beh.dag | Adm-punkter |
|--------------------------|-----|------|--|--|----------|---------------------|---------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> | 1 | Alle | | Dag 2 starter 20 - 25 timer etter fluorouracil dag 1 | 0:00 | | <input checked="" type="checkbox"/> J |
| <input type="checkbox"/> | 2 | Alle | Dag 2 starter 20 - 25 timer etter fluorouracil dag 1 | | 0:00 | N | <input checked="" type="checkbox"/> J |

| mage-tarm 201 | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|------------------------|---------------------|
| Kurdefinisjon | 3 | LILST 15-10-2024 11:17 | AG 15-10-2024 11:17 |
| Administrasjon | 0 | EVABH 15-10-2024 11:15 | AG 15-10-2024 11:18 |

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. |
|---------|---|----------------|-----------------------|--------------------------------------|----------|--------------|--------------|---------------|---------|-------|-------|
| 00:00 | Antiemetika ved behov | | | | | 00:00 t | | | | | |
| 00:01 | Forutsetning for kur: Urin stix (kontakt lege ved protein +2) | | | | | 00:00 t | | | | | |
| 00:02 | Brukes som skylle før og etter hvert medikament | | | 500 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV | | 00:00 t | | | | | |
| 00:05 | Kontroll av intravenøs tilgang | | | | | 00:00 t | | | | | |
| 00:07 | Puls, BT og temp før og etter 1. bevacizumab | | | | | 00:00 t | | | | | |
| 00:10 | Skann kuren | BEVACZUMAB | 5 mg/kg | 100 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV | | 00:30 t | | | | | |
| 00:11 | Kontroll av infusjonshastighet | | | | | 00:30 t | | | | | |
| 00:40 | Skann kuren | FLUOROURACIL | 500 mg/m ² | 50 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV Cyt | | 00:05 t | | | | | |
| 00:45 | Skylle | | | 100 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV | | 00:20 t | | | | | |
| 00:55 | Dosekontroll av kalsiumfolinat | | | | | 00:00 t | | | | | |
| 01:00 | Produseres på post | KALSIUMFOLINAT | 100 mg | 100 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV post | | 00:05 t | | | | | |
| 01:10 | Avslutt kurdagen | | | | | 00:00 t | | | | | |

| mage-tarm 201 | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|------------------------|---------------------|
| Kurdefinisjon | 3 | LILST 15-10-2024 11:17 | AG 15-10-2024 11:17 |
| Administrasjon | 0 | EVABH 15-10-2024 11:15 | AG 15-10-2024 11:18 |

Dag 2 starter 20 - 25 timer etter fluorouracil dag 1

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0..

| mage-tarm 201 | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|-------------------------------|----------------------------|
| Kurdefinisjon | 3 | LILST 15-10-2024 11:17 | AG 15-10-2024 11:17 |
| Administrasjon | 0 | EVABH 15-10-2024 11:15 | AG 15-10-2024 11:18 |

Administrasjonsrapport

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

Dag 2

Dag 2 starter 20 - 25 timer etter fluorouracil dag 1

| Tidspkt | Adm.punkt | Virkestoff | Dose | Inf-væske | Adm-måte | Infusjonstid | Inf-hastigh. | Vol. til inf. | Tidspkt | Sign. | Sign. |
|---------|---|----------------|-----------------------|---------------------------------|----------|--------------|--------------|---------------|---------|-------|-------|
| 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 | FLUOROURACIL | 500 mg/m ² | 50 ml Natriumklorid 9 mg/ml | IV Cyt | 000:05 t | | | | | |
| 00:15 | Skylle | | | 100 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV | | 000:20 t | | | | | |
| 00:30 | Dosekontroll av kalsiumfolinat | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 00:35 | Produseres på post | KALSIUMFOLINAT | 100 mg | 100 ml Natriumklorid 9 mg/ml | IV post | 000:05 t | | | | | |
| 00:40 | Avslutt kurdagen | | | | | 000:00 t | | | | | |

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0..

| mage-tarm 201 | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|-------------------------------|----------------------------|
| Kurdefinisjon | 3 | LILST 15-10-2024 11:17 | AG 15-10-2024 11:17 |
| Administrasjon | 0 | EVABH 15-10-2024 11:15 | AG 15-10-2024 11:18 |