

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 12-09-2024 13:32)
(2^e godkjenning 18-09-2024 07:36)

| 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 | 247744 | Pembrolizumab MK-3475-06C | 1 | 400 mg | N | | IV Studie MK- 3475-06C | N | N | | 100 ml | Natriumklorid 9 mg/ml | | | 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 |
| <input type="checkbox"/> | 2 | 074268 | OKSALIPLATIN | 1 | 130 mg/m ² | N | | IV Cyt Studie MK-3475-06C | N | N | | 500 ml | Glukose 50 mg/ml | | | 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 |

Total emetogenisitet: **3**

| mage-tarm 296 | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|-------------------------------|-------------------------------|
| Kurdefinisjon | 1 | LIMOS 12-09-2024 13:32 | ANGMA 18-09-2024 07:36 |
| Administrasjon | 0 | tk 10-09-2024 09:49 | AG 10-09-2024 12:17 |

Velg en antiemetika-protokoll:

Før 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:

Etter kur: Utfør:

Informasjon:

| mage-tarm 296 | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|------------------------|------------------------|
| Kurdefinisjon | 1 | LIMOS 12-09-2024 13:32 | ANGMA 18-09-2024 07:36 |
| Administrasjon | 0 | tk 10-09-2024 09:49 | AG 10-09-2024 12:17 |

Diagnose (4) Kref i magesekk Kref i magesekk 2 Spiserørskref Spiserørskref 2

| mage-tarm 296 | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|-------------------------------|-------------------------------|
| Kurdefinisjon | 1 | LIMOS 12-09-2024 13:32 | ANGMA 18-09-2024 07:36 |
| Administrasjon | 0 | tk 10-09-2024 09:49 | AG 10-09-2024 12:17 |

DOSERING

Produksjon

Virkestoff:

Infusjonsvæske:

Adm-måte:

Tillat endring av grunn dose:

po: Kategori:

Alt i én pose:

x pr dag:

Total infusjonstid: t

Kurlinje nr:

Doseberegning pr: Volum pr:

Fast dose: mg Standardvolum: ml

Maks. dose pr behandling: mg

Matrise:

| X = Administrer C = Legekonsultasjon L = Nye lab-verdier | | | | | | | | | | | | | |
|--|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 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 |
| X | | | | | | | | | | | | | |
| Dag 15 | Dag 16 | Dag 17 | Dag 18 | Dag 19 | Dag 20 | Dag 21 | Dag 22 | Dag 23 | Dag 24 | Dag 25 | Dag 26 | Dag 27 | Dag 28 |
| Dag 29 | Dag 30 | Dag 31 | Dag 32 | Dag 33 | Dag 34 | Dag 35 | Dag 36 | Dag 37 | Dag 38 | Dag 39 | Dag 40 | Dag 41 | Dag 42 |
| | | | | | | | | | | | | | |

| mage-tarm 296 | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|------------------------|------------------------|
| Kurdefinisjon | 1 | LIMOS 12-09-2024 13:32 | ANGMA 18-09-2024 07:36 |
| Administrasjon | 0 | tk 10-09-2024 09:49 | AG 10-09-2024 12:17 |

Produksjon

Virkestoff: OKSALIPLATIN

Infusjonsvæske: Glukose 50 mg/ml

Adm-måte: IV Cyt Studie MK-3475-06C

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: 130 mg/m²

Standardvolum: 500 ml

Metningsdose: 0 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 | Dag 8 | Dag 9 | Dag 10 | Dag 11 | Dag 12 |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| X | | | | | | | | | | | |
| Dag 15 | Dag 16 | Dag 17 | Dag 18 | Dag 19 | Dag 20 | Dag 21 | Dag 22 | Dag 23 | Dag 24 | Dag 25 | Dag 26 |
| | | | | | | | X | | | | |
| Dag 29 | Dag 30 | Dag 31 | Dag 32 | Dag 33 | Dag 34 | Dag 35 | Dag 36 | Dag 37 | Dag 38 | Dag 39 | Dag 40 |
| | | | | | | | | | | | |

| mage-tarm 296 | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|------------------------|------------------------|
| Kurdefinisjon | 1 | LIMOS 12-09-2024 13:32 | ANGMA 18-09-2024 07:36 |
| Administrasjon | 0 | tk 10-09-2024 09:49 | AG 10-09-2024 12:17 |

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: mage-tarm 296 KEYMAKER-06C arm 1 CAPOX/pembrolizumab

Kode: mage-tarm 296 Emetogent potensiale: 3

Navn: KEYMAKER-06C arm 1 CAPOX/pembrolizumab

| Dag | Nr | Virkestoff | x pr dag | Dose | Adm-måte | po | 1 pose | Adm-tid |
|-------|----|---------------------------|----------|-----------------------|---------------------------|----|--------|---------|
| 1; | 1 | Pembrolizumab MK-3475-06C | 1 | 400 mg | IV Studie MK-3475-06C | N | N | |
| 1;22; | 2 | OKSALIPLATIN | 1 | 130 mg/m ² | IV Cyt Studie MK-3475-06C | N | N | |

Spesielle hensyn:

Administrasjonsrapport: Kontinuerlig protokoll (inneliggende):

(Godkjent 10-09-2024 09:49) (2^e godkjenning 10-09-2024 12:17)

Administrasjonsdager

| Dag | Kur | Info før behandlingsdag | Info etter behandlingsdag | Varighet | Avsluttende beh.dag | Adm-punkter |
|--------------------------|-----|---|---------------------------|----------|---------------------|---------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> | 1 | Alle Skal i tillegg ha kapecitabin kapsler, se støtteinfo | | 0:00 | | <input checked="" type="checkbox"/> J |
| <input type="checkbox"/> | 22 | Alle | | 0:00 | N | <input checked="" type="checkbox"/> J |

| mage-tarm 296 | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|------------------------|------------------------|
| Kurdefinisjon | 1 | LIMOS 12-09-2024 13:32 | ANGMA 18-09-2024 07:36 |
| Administrasjon | 0 | tk 10-09-2024 09:49 | AG 10-09-2024 12:17 |

Administrasjonsrapport

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

Dag 1

Skal i tillegg ha kapecitabin kapsler, se støtteinfo

| 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 | | | | | |
| 00:05 | Brukes som skylle før og etter hvert medikament | | | 500 ml Glukose 50 mg/ml | IV | 000:00 t | | | | | |
| 00:06 | Bruk infusjonssett med 0,2 µm filter (pembro) | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 00:07 | Kontroll av intravenøs tilgang | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 00:08 | Puls og BT før start, og etter 30 min ved 1. og 2. kur | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 00:10 | Skann kuren | Pembrolizumab MK-3475-06C | 400 mg | 100 ml Natriumklorid 9 mg/ml | IV Studie MK-3475-06C | 000:30 t | | | | | |
| 00:11 | Kontroll av infusjonshastighet | | | | | 000:30 t | | | | | |
| 00:40 | Skann kuren | OKSALIPLATIN | 130 mg/m ² | 500 ml Glukose 50 mg/ml | IV Cyt Studie MK-3475-06C | 002:00 t | | | | | |
| 00:41 | Kortere infusjonstid kan vurderes ved god toleranse | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 00:42 | Kontroll av infusjonshastighet | | | | | 002:00 t | | | | | |
| 02:40 | Avslutt kurdagen | | | | | 000:00 t | | | | | |

| mage-tarm 296 | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|-------------------------------|-------------------------------|
| Kurdefinisjon | 1 | LIMOS 12-09-2024 13:32 | ANGMA 18-09-2024 07:36 |
| Administrasjon | 0 | tk 10-09-2024 09:49 | AG 10-09-2024 12:17 |

| mage-tarm 296 | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|-------------------------------|-------------------------------|
| Kurdefinisjon | 1 | LIMOS 12-09-2024 13:32 | ANGMA 18-09-2024 07:36 |
| Administrasjon | 0 | tk 10-09-2024 09:49 | AG 10-09-2024 12:17 |

Administrasjonsrapport

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

Dag 22

| 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 | | | | | |
| 00:05 | Brukes som skylle før og etter hvert medikament | | | 500 ml Glukose 50 mg/ml | IV | 000:00 t | | | | | |
| 00:07 | Kontroll av intravenøs tilgang | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 00:10 | Skann kuren | OKSALIPLATIN | 130 mg/m ² | 500 ml Glukose 50 mg/ml | IV Cyt Studie MK-3475-06C | 002:00 t | | | | | |
| 00:11 | Kortere infusjonstid kan vurderes ved god toleranse | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 00:12 | Kontroll av infusjonshastighet | | | | | 002:00 t | | | | | |
| 02:10 | Avslutt kurdagen | | | | | 000:00 t | | | | | |

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0..

| mage-tarm 296 | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|-------------------------------|-------------------------------|
| Kurdefinisjon | 1 | LIMOS 12-09-2024 13:32 | ANGMA 18-09-2024 07:36 |
| Administrasjon | 0 | tk 10-09-2024 09:49 | AG 10-09-2024 12:17 |