

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 18-04-2023 08:32)

(2^e godkjenning 18-04-2023 08:57)

| 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"/> | 0 | 027987 | CISPLATIN | 1 | 35 mg/m ² | N | | IV Cyt | N | N | | 1000 ml | Natriumklorid 9 mg/ml | | | 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 |
| <input type="checkbox"/> | 1 | 000004 | GEMCITABIN | 1 | 1000 mg/m ² | N | | IV Cyt | N | N | | 500 ml | Natriumklorid 9 mg/ml | | | 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 |

Total emetogenisitet: **3**

| urologi 020b | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|------------------------|---------------------|
| Kurdefinisjon | 1 | ivanj 18-04-2023 08:32 | AG 18-04-2023 08:57 |
| Administrasjon | 0 | tk 12-04-2023 08:21 | AG 12-04-2023 14:57 |

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:

Etter kur: Utfør:

Informasjon:

| urologi 020b | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|------------------------|---------------------|
| Kurdefinisjon | 1 | ivanj 18-04-2023 08:32 | AG 18-04-2023 08:57 |
| Administrasjon | 0 | tk 12-04-2023 08:21 | AG 12-04-2023 14:57 |

Diagnose (3)

- Ikke angitt
- Kref i urinblære
- Urotelialt karsinom

| urologi 020b | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|-------------------------------|----------------------------|
| Kurdefinisjon | 1 | ivanj 18-04-2023 08:32 | AG 18-04-2023 08:57 |
| Administrasjon | 0 | tk 12-04-2023 08:21 | AG 12-04-2023 14:57 |

DOSERING

Produksjon

| | | | | | | | | |
|-------------------------------|-----------------------|------------------------|-----------------------------|----------------------------|--------|--------|--------|--------|
| Virkestoff: | CISPLATIN | X = Administrer | C = Legekonsultasjon | L = Nye lab-verdier | | | | |
| Infusjonsvæske: | Natriumklorid 9 mg/ml | Dag 1 | Dag 2 | Dag 3 | Dag 4 | Dag 5 | Dag 6 | Dag 7 |
| Adm-måte: | IV Cyt | X | X | | | | | |
| Tillat endring av grunn dose: | Nei | Dag 8 | Dag 9 | Dag 10 | Dag 11 | Dag 12 | Dag 13 | Dag 14 |
| po: | Nei | | | | | | | |
| Alt i én pose: | Nei | Dag 15 | Dag 16 | Dag 17 | Dag 18 | Dag 19 | Dag 20 | Dag 21 |
| x pr dag: | 1daglig | | | | | | | |
| Total infusjonstid: | 0 t | | | | | | | |
| Kurlinje nr: | 0 | | | | | | | |
| Doseberegning pr: | Overflate | | | | | | | |
| Volum pr: | Fast | | | | | | | |
| Standarddose: | 35 mg/m ² | | | | | | | |
| Standardvolum: | 1000 ml | | | | | | | |
| Metningsdose: | 0 mg/m ² | | | | | | | |
| Maks. dose pr behandling: | mg | | | | | | | |

| urologi 020b | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|------------------------|---------------------|
| Kurdefinisjon | 1 | ivanj 18-04-2023 08:32 | AG 18-04-2023 08:57 |
| Administrasjon | 0 | tk 12-04-2023 08:21 | AG 12-04-2023 14:57 |

Produksjon

Virkestoff: **GEVOTABIN**

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 |
| X | | | | | | |
| Dag 15 | Dag 16 | Dag 17 | Dag 18 | Dag 19 | Dag 20 | Dag 21 |
| | | | | | | |

| urologi 020b | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|------------------------|---------------------|
| Kurdefinisjon | 1 | ivanj 18-04-2023 08:32 | AG 18-04-2023 08:57 |
| Administrasjon | 0 | tk 12-04-2023 08:21 | AG 12-04-2023 14:57 |

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: urologi 020b Cisplatin/gemcitabin -21, d 1,2 og 8, nyresparende

Kode: urologi 020b Emetogent potensiale: 3

Navn: Cisplatin/gemcitabin -21, d 1,2 og 8, nyresparende

| Dag | Nr | Virkestoff | x pr dag | Dose | Adm-måte | po | 1 pose | Adm-tid |
|------|----|------------|----------|------------------------|----------|----|--------|---------|
| 1;2; | 0 | CISPLATIN | 1 | 35 mg/m ² | IV Cyt | N | N | |
| 1;8; | 1 | GEMCITABIN | 1 | 1000 mg/m ² | IV Cyt | N | N | |

Spesielle hensyn:

Administrasjonsrapport: Kontinuerlig protokoll (inneliggende):

(Godkjent 12-04-2023 08:21) (2^e godkjenning 12-04-2023 14:57)

Administrasjonsdager

| Dag | Kur | Info før behandlingsdag | Info etter behandlingsdag | Varighet | Avsluttende beh.dag | Adm-punkter |
|--------------------------|--------|-------------------------|---------------------------|----------|---------------------|---------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> | 1 Alle | | | 0:00 | | <input checked="" type="checkbox"/> J |
| <input type="checkbox"/> | 2 Alle | | | 0:00 | N | <input checked="" type="checkbox"/> J |
| <input type="checkbox"/> | 8 Alle | | | 0:00 | N | <input checked="" type="checkbox"/> J |

| urologi 020b | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|------------------------|---------------------|
| Kurdefinisjon | 1 | ivanj 18-04-2023 08:32 | AG 18-04-2023 08:57 |
| Administrasjon | 0 | tk 12-04-2023 08:21 | AG 12-04-2023 14:57 |

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 | Forutsetning for kur: Antiemetika er forordnet | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 00:02 | Vekt før kurstart | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 00:03 | Brukes som skyll før og etter hvert medikament | | | 500 ml Natriumklorid 9 mg/ml | IV | 000:00 t | | | | | |
| 00:05 | Prehydrering | | | 1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml | IV | 002:00 t | | | | | |
| 00:10 | Kontroll av intravenøs tilgang | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 02:05 | Skann kuren | GEMCITABIN | 1000 mg/m ² | 500 ml Natriumklorid 9 mg/ml | IV Cyt | 000:30 t | | | | | |
| 02:06 | Kontroll av infusjonshastighet | | | | | 000:30 t | | | | | |
| 02:30 | Pasienten må late vannet før start av cisplatin | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 02:40 | Skann kuren | CISPLATIN | 35 mg/m ² | 1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml | IV Cyt | 002:00 t | | | | | |
| 02:41 | Kontroll av infusjonshastighet | | | | | 002:00 t | | | | | |
| 04:35 | Kontroll av intravenøse tilsetninger | | | | | 000:00 t | | | | | |

| urologi 020b | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|------------------------|---------------------|
| Kurdefinisjon | 1 | ivanj 18-04-2023 08:32 | AG 18-04-2023 08:57 |
| Administrasjon | 0 | tk 12-04-2023 08:21 | AG 12-04-2023 14:57 |

| Tidspkt | Adm.punkt | Virkestoff | Dose | Inf-væske | Adm-måte | Infusjonstid | Inf-hastigh. | Vol. til inf. | Tidspkt | Sign. | Sign. |
|---------|---|------------|------|-------------------------------|----------|--------------|--------------|---------------|---------|-------|-------|
| 04:40 | Posthydrering tilsatt KALIUMKLORID 10 mmol og MAGNESIUMSULFAT 5 mmol | | | 1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml | IV | 002:00 t | | | | | |
| 06:30 | Vekt etter avsluttet kur, ved vektøkning + 1,5 kg, se støtteinfo for tiltak | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 06:40 | Avslutt kurdagen | | | | | 000:00 t | | | | | |

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0.

| urologi 020b | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|-------------------------------|----------------------------|
| Kurdefinisjon | 1 | ivanj 18-04-2023 08:32 | AG 18-04-2023 08:57 |
| Administrasjon | 0 | tk 12-04-2023 08:21 | AG 12-04-2023 14:57 |

Administrasjonsrapport

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

Dag 2

| Tidspkt | Adm.punkt | Virkestoff | Dose | Inf-væske | Adm-måte | Infusjonstid | Inf-hastigh. | Vol. til inf. | Tidspkt | Sign. | Sign. |
|---------|---|------------|----------------------|-------------------------------|----------|--------------|--------------|---------------|---------|-------|-------|
| 00:02 | Vekt før kurstart | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 00:03 | Brukes som skylle før og etter hvert medikament | | | 500 ml Natriumklorid 9 mg/ml | IV | 000:00 t | | | | | |
| 00:05 | Prehydrering | | | 1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml | IV | 002:00 t | | | | | |
| 00:10 | Kontroll av intravenøs tilgang | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 02:00 | Pasienten må late vannet før start av cisplatin | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 02:05 | Skann kuren | CISPLATIN | 35 mg/m ² | 1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml | IV Cyt | 002:00 t | | | | | |
| 02:06 | Kontroll av infusjonshastighet | | | | | 002:00 t | | | | | |
| 04:00 | Kontroll av intravenøse tilsetninger | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 04:05 | Posthydrering tilsatt KALIUMKLORID 10 mmol og MAGNESIUMSULFAT 5 mmol | | | 1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml | IV | 002:00 t | | | | | |
| 06:00 | Vekt etter avsluttet kur, ved vektøkning + 1,5 kg, se støtteinfo for tiltak | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 06:05 | Avslutt kurdagen | | | | | 000:00 t | | | | | |

| urologi 020b | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|------------------------|---------------------|
| Kurdefinisjon | 1 | ivanj 18-04-2023 08:32 | AG 18-04-2023 08:57 |
| Administrasjon | 0 | tk 12-04-2023 08:21 | AG 12-04-2023 14:57 |

| urologi 020b | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|-------------------------------|----------------------------|
| Kurdefinisjon | 1 | ivanj 18-04-2023 08:32 | AG 18-04-2023 08:57 |
| Administrasjon | 0 | tk 12-04-2023 08:21 | AG 12-04-2023 14:57 |

Administrasjonsrapport

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

Dag 8

| Tidspkt | Adm.punkt | Virkestoff | Dose | Inf-væske | Adm-måte | Infusjonstid | Inf-hastigh. | Vol. til inf. | Tidspkt | Sign. | Sign. |
|---------|---|------------|------------------------|-------------------------------------|----------|--------------|--------------|---------------|---------|-------|-------|
| 00:03 | Brukes somskyll 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 | GEMOTABIN | 1000 mg/m ² | 500 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV Cyt | | 000:30 t | | | | | |
| 00:11 | Kontroll av infusjonshastighet | | | | | 000:30 t | | | | | |
| 00:40 | Avslutt kurdagen | | | | | 000:00 t | | | | | |

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0.

| urologi 020b | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|------------------------|---------------------|
| Kurdefinisjon | 1 | ivanj 18-04-2023 08:32 | AG 18-04-2023 08:57 |
| Administrasjon | 0 | tk 12-04-2023 08:21 | AG 12-04-2023 14:57 |