

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 07-07-2021 09:59)

(2^e godkjenning 07-07-2021 10:11)

| 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 | 543542 | Nivolumab CA209-901 | 1 | 360 mg | N | | IV studie CA209-901 | 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 | 454353 | Gemcitabin CA209-901 | 1 | 500 mg/m ² | N | | IV Cyt Studie CA209-901 | N | N | | 500 ml | Natriumklorid 9 mg/ml | | | 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 |
| <input type="checkbox"/> | 3 | 534234 | Karboplatin CA209-901 | 1 | AUC=3 mg*min/ml | N | | IV Cyt Studie CA209-901 | N | N | | 250 ml | Glukose 50 mg/ml | | | 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 |

| urologi 067e | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|-------------------------------|-------------------------------|
| Kurdefinisjon | 2 | JONAN 07-07-2021 09:59 | ANGMA 07-07-2021 10:11 |
| Administrasjon | 0 | tk 05-07-2023 10:06 | ANGMA 05-07-2023 10:08 |

Total emetogenisitet: 3

Velg en antiemetika-protokoll:

For nivå 1:

For nivå 2:

For nivå 3: 3|Moderat|Husk å gi pasienten adekvat kvalmebehandling

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:

| urologi 067e | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|------------------------|------------------------|
| Kurdefinisjon | 2 | JONAN 07-07-2021 09:59 | ANGMA 07-07-2021 10:11 |
| Administrasjon | 0 | tk 05-07-2023 10:06 | ANGMA 05-07-2023 10:08 |

Informasjon:

Tekst

Diagnose (2)

Krefte i urinblære

Urotelialt karsinom

| urologi 067e | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|-------------------------------|-------------------------------|
| Kurdefinisjon | 2 | JONAN 07-07-2021 09:59 | ANGMA 07-07-2021 10:11 |
| Administrasjon | 0 | tk 05-07-2023 10:06 | ANGMA 05-07-2023 10:08 |

DOSERING

Produksjon

| | | |
|-------------------------------|-------------------------------------|--|
| Virkestoff: | Nivolumab CA209-901 | |
| Infusjonsvæske: | Natriumklorid 9 mg/ml | |
| Adm-måte: | IV studie CA209-901 | |
| Tillat endring av grunn dose: | Nei | |
| po: | Nei | |
| Alt i én pose: | Nei | |
| x pr dag: | 1daglig | |
| Total infusjonstid: | <input type="text" value="0"/> t | |
| Kurlinje nr: | <input type="text" value="1"/> | |
| Kategori: | Ingen | |
| Doseberegning pr: | Fast dose | Volum pr: Fast |
| Fast dose: | <input type="text" value="360"/> mg | Standardvolum: <input type="text" value="100"/> ml |
| Maks. dose pr behandling: | <input type="text"/> | mg |

X = Administrer C = Legekonsultasjon L = Nye lab-verdier

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

| urologi 067e | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|------------------------|------------------------|
| Kurdefinisjon | 2 | JONAN 07-07-2021 09:59 | ANGMA 07-07-2021 10:11 |
| Administrasjon | 0 | tk 05-07-2023 10:06 | ANGMA 05-07-2023 10:08 |

Produksjon

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|--|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|----------|--|--|--|--|--|--|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|--|--|--|--|--|--|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--|--|--|--|--|--|--|
| Virkestoff: Gemcitabin CA209-901 | | X = Administrer C = Legekonsultasjon L = Nye lab-verdier | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Infusjonsvæske: | Natriumklorid 9 mg/ml | <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>X</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>Dag 15</td><td>Dag 16</td><td>Dag 17</td><td>Dag 18</td><td>Dag 19</td><td>Dag 20</td><td>Dag 21</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 | X | | | | | | | Dag 15 | Dag 16 | Dag 17 | Dag 18 | Dag 19 | Dag 20 | Dag 21 | | | | | | | |
| 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 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Adm-måte: | IV Cyt Studie CA209-901 | Matrise: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Tillat endring av grunndose: | 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="2"/> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Doseberegning pr: Overflate | | Volum pr: Fast | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Standarddose: | <input type="text" value="500"/> mg/m ² | Standardvolum: <input type="text" value="500"/> ml | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Metningsdose: | <input type="text" value="0"/> mg/m ² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Maks. dose pr behandling: | <input type="text"/> mg | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| urologi 067e | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|-------------------------------|-------------------------------|
| Kurdefinisjon | 2 | JONAN 07-07-2021 09:59 | ANGMA 07-07-2021 10:11 |
| Administrasjon | 0 | tk 05-07-2023 10:06 | ANGMA 05-07-2023 10:08 |

Produksjon

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|-------------------------------------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|----------|--|--|--|--|--|--|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Virkestoff: <input type="text" value="Karboplatin CA209-901"/> | | X = Administrer C = Legekonsultasjon L = Nye lab-verdier | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Infusjonsvæske: | <input type="text" value="Glukose 50 mg/ml"/> | <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>Dag 15</td><td>Dag 16</td><td>Dag 17</td><td>Dag 18</td><td>Dag 19</td><td>Dag 20</td><td>Dag 21</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 15 | Dag 16 | Dag 17 | Dag 18 | Dag 19 | Dag 20 | Dag 21 |
| 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 15 | Dag 16 | Dag 17 | Dag 18 | Dag 19 | Dag 20 | Dag 21 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Adm-måte: | <input type="text" value="IV Cyt Studie CA209-901"/> | Matrise: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Tillat endring av grunndose: | <input type="text" value="Nei"/> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| po: | <input type="text" value="Nei"/> | Kategori: <input type="text" value="Ingen"/> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Alt i én pose: | <input type="text" value="Nei"/> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| x pr dag: | <input type="text" value="1daglig"/> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Total infusjonstid: | <input type="text" value="0"/> t | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Kurlinje nr: | <input type="text" value="3"/> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Doseberegning pr: | <input type="text" value="Calvert"/> | Volum pr: | <input type="text" value="Fast"/> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AUC= | <input type="text" value="3"/> mg*min/ml | Standardvolum: | <input type="text" value="250"/> ml | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Metningsdose: | <input type="text" value="0"/> mg*min/ml | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Maks. dose pr behandling: | <input type="text"/> mg | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| urologi 067e | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|-------------------------------|-------------------------------|
| Kurdefinisjon | 2 | JONAN 07-07-2021 09:59 | ANGMA 07-07-2021 10:11 |
| Administrasjon | 0 | tk 05-07-2023 10:06 | ANGMA 05-07-2023 10:08 |

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: urologi 067e CA209-901 Gemcit-500/karbo-AUC3/nivolumab, arm C

Kode: urologi 067e Emetogent potensiale: 3

Navn: CA209-901 Gemcit-500/karbo-AUC3/nivolumab, arm C

| Dag | Nr | Virkestoff | x pr dag | Dose | Adm-måte | po | 1 pose | Adm-tid |
|------|----|-----------------------|----------|-----------------------|-------------------------|----|--------|---------|
| 1; | 1 | Nivolumab CA209-901 | 1 | 360 mg | IV studie CA209-901 | N | N | |
| 1;8; | 2 | Gemcitabin CA209-901 | 1 | 500 mg/m ² | IV Cyt Studie CA209-901 | N | N | |
| 1; | 3 | Karboplatin CA209-901 | 1 | AUC=3 mg*min/ml | IV Cyt Studie CA209-901 | N | N | |

Spesielle hensyn: **Tekst**

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

(Godkjent 05-07-2023 10:06) (2^e godkjenning 05-07-2023 10:08)

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"/> |
| <input type="checkbox"/> | 8 | Alle | | | 0:00 | N | <input checked="" type="checkbox"/> |

| urologi 067e | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|-------------------------------|-------------------------------|
| Kurdefinisjon | 2 | JONAN 07-07-2021 09:59 | ANGMA 07-07-2021 10:11 |
| Administrasjon | 0 | tk 05-07-2023 10:06 | ANGMA 05-07-2023 10:08 |

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 | | | | | 00:00 t | | | | | |
| 00:05 | Brukes som skylle før og etter hvert medikament | | | 500 ml Natriumklorid 9 mg/ml | IV | 00:00 t | | | | | |
| 00:06 | Bruk infusjonssett med 0,2 µm filter (nivolumab) | | | | | 00:00 t | | | | | |
| 00:07 | Kontroll av intravenøs tilgang | | | | | 00:00 t | | | | | |
| 00:08 | Puls, BT og temp før og etter nivolumab | | | | | 00:00 t | | | | | |
| 00:09 | Anafylaksiberedskap tilgjengelig | | | | | 00:00 t | | | | | |
| 00:10 | Skann kuren | Nivolumab CA209-901 | 360 mg | 100 ml Natriumklorid 9 mg/ml | IV studie CA209-901 | 00:30 t | | | | | |
| 00:11 | Kontroll av infusjonshastighet | | | | | 00:30 t | | | | | |
| 00:39 | Dokumenter avslutningstidspunkt for nivolumab | | | | | 00:00 t | | | | | |

| urologi 067e | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|-------------------------------|-------------------------------|
| Kurdefinisjon | 2 | JONAN 07-07-2021 09:59 | ANGMA 07-07-2021 10:11 |
| Administrasjon | 0 | tk 05-07-2023 10:06 | ANGMA 05-07-2023 10:08 |

| Tidspkt | Adm.punkt | Virkestoff | Dose | Inf-væske | Adm-måte | Infusjonstid | Inf-hastigh. | Vol. til inf. | Tidspkt | Sign. | Sign. |
|---------|---|--------------------------|-----------------------|---------------------------------|-----------------------------|--------------|--------------|---------------|---------|-------|-------|
| 00:40 | Skann kuren | Gemcitabin CA209-901 | 500 mg/m ² | 500 ml Natriumklorid 9 mg/ml | IV Cyt Studie CA209- 901 | 000:30 t | | | | | |
| 00:41 | Kontroll av infusjonshastighet | | | | | 000:30 t | | | | | |
| 01:09 | Dokumenter avslutningstidspunkt for gemcitabin | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 01:10 | Skann kuren | Karboplatin CA209-901 | AUC=3 | 250 ml Glukose 50 mg/ml | IV Cyt Studie CA209- 901 | 000:30 t | | | | | |
| 01:11 | Kontroll av infusjonshastighet | | | | | 000:30 t | | | | | |
| 01:40 | Dokumenter avslutningstidspunkt for karboplatin | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 01:45 | Avslutt kurdagen | | | | | 000:00 t | | | | | |

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0.

| urologi 067e | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|-------------------------------|-------------------------------|
| Kurdefinisjon | 2 | JONAN 07-07-2021 09:59 | ANGMA 07-07-2021 10:11 |
| Administrasjon | 0 | tk 05-07-2023 10:06 | ANGMA 05-07-2023 10:08 |

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. |
|---------|--|-------------------------|-----------------------|------------------------------|-------------------------|--------------|--------------|---------------|---------|-------|-------|
| 00:00 | Forutsetning for kur: Antiemetika er forordnet | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 00:05 | Brukes som skyll før og etter hvert medikament | | | 500 ml Natriumklorid 9 mg/ml | IV | 000:00 t | | | | | |
| 00:08 | Kontroll av intravenøs tilgang | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 00:10 | Skann kuren | Gemcitabin CA209-901 | 500 mg/m ² | 500 ml Natriumklorid 9 mg/ml | IV Cyt Studie CA209-901 | 000:30 t | | | | | |
| 00:11 | Kontroll av infusjonshastighet | | | | | 000:30 t | | | | | |
| 00:40 | Dokumenter avslutningstidspunkt for gemcitabin | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 00:45 | Avslutt kurdagen | | | | | 000:00 t | | | | | |

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0.

| urologi 067e | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|-------------------------------|-------------------------------|
| Kurdefinisjon | 2 | JONAN 07-07-2021 09:59 | ANGMA 07-07-2021 10:11 |
| Administrasjon | 0 | tk 05-07-2023 10:06 | ANGMA 05-07-2023 10:08 |