

# KURDEFINISJON

## KURDEFINISJON

Kode:  Offisiell kode:

Navn:

Info til apotek:

Maks. overfl.:  m<sup>2</sup>

Strålebehandling:  Prosedyrekoding ved rekvirering:  Prosedyrekoding ved administrering:

Antall kurer:  Kurintervall:  Tidfesting av startdato - maks. avvik:  Maks. overlapp mellom kurer:

Fleksibelt antall kurer:

Versjon:  (Godkjent 17-01-2023 12:33)  
(2<sup>e</sup> godkjenning 17-01-2023 12:45)

| 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                   | (3) |
|--------------------------|----|--------|---------------------|----------|-----------------------|---------------|------------|----------|----|--------|---------|-------|-----------------------|------------------|-----|---------------------------|-----|
| <input type="checkbox"/> | 0  | 165424 | INOTUZUMABOZOGAMCIN | 1        | 0.8 mg/m <sup>2</sup> | N             | 2 mg       | IV Cyt   | N  | N      |         | 50 ml | Natriumklorid 9 mg/ml |                  |     | 1   2   3   4   5   6   7 |     |

Velg en antiemetika-protokoll:

Blodprøver før:

| blod 009a      | Versjon | Godkjent 1          | Godkjent 2          |
|----------------|---------|---------------------|---------------------|
| Kurdefinisjon  | 2       | wk 17-01-2023 12:33 | AG 17-01-2023 12:45 |
| Administrasjon | 0       | tk 17-01-2023 12:28 | AG 17-01-2023 12:44 |

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:

#### Diagnose

(4)

- Akutt lymfoblastisk leukemi
- Akutt lymfoblastisk leukemi 2

| blod 009a      | Versjon | Godkjent 1          | Godkjent 2          |
|----------------|---------|---------------------|---------------------|
| Kurdefinisjon  | 2       | wk 17-01-2023 12:33 | AG 17-01-2023 12:45 |
| Administrasjon | 0       | tk 17-01-2023 12:28 | AG 17-01-2023 12:44 |

**Diagnose****(4)** Andre hematologiske neoplasier Ikke angitt

| blod 009a      | Versjon | Godkjent 1                 | Godkjent 2                 |
|----------------|---------|----------------------------|----------------------------|
| Kurdefinisjon  | 2       | <b>wk</b> 17-01-2023 12:33 | <b>AG</b> 17-01-2023 12:45 |
| Administrasjon | 0       | <b>tk</b> 17-01-2023 12:28 | <b>AG</b> 17-01-2023 12:44 |

# DOSERING

## Produksjon

|                               |  |                 |  |                     |       |       |       |       |       |       |       |       |       |   |  |  |  |  |  |  |
|-------------------------------|--|-----------------|--|---------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---|--|--|--|--|--|--|
| Virkestoff:                   | INOTUZUMABOZOGAMCIN                                | 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></table> |                     |       |       | Dag 1 | Dag 2 | Dag 3 | Dag 4 | Dag 5 | Dag 6 | Dag 7 | X |  |  |  |  |  |  |
| Dag 1                         | Dag 2  | Dag 3           | Dag 4  | Dag 5               | Dag 6 | Dag 7 |       |       |       |       |       |       |       |   |  |  |  |  |  |  |
| X                             |  |                 |  |                     |       |       |       |       |       |       |       |       |       |   |  |  |  |  |  |  |
| Adm-måte:                     | IV Cyt   | Kategori:       | Ingen  |                     |       |       |       |       |       |       |       |       |       |   |  |  |  |  |  |  |
| 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="0"/>                     |                 |  |                     |       |       |       |       |       |       |       |       |       |   |  |  |  |  |  |  |
| Doseberegning pr:             | Overflate  | Volum pr:       | Fast   |                     |       |       |       |       |       |       |       |       |       |   |  |  |  |  |  |  |
| Standarddose:                 | <input type="text" value="0.8"/> mg/m <sup>2</sup> | Standardvolum:  | <input type="text" value="50"/> ml   |                     |       |       |       |       |       |       |       |       |       |   |  |  |  |  |  |  |
| Metningsdose:                 | <input type="text" value="0"/> mg/m <sup>2</sup>   |                 |  |                     |       |       |       |       |       |       |       |       |       |   |  |  |  |  |  |  |
| Maks. dose pr behandling:     | <input type="text"/> mg                            |                 |  |                     |       |       |       |       |       |       |       |       |       |   |  |  |  |  |  |  |

| blod 009a      | Versjon | Godkjent 1          | Godkjent 2          |
|----------------|---------|---------------------|---------------------|
| Kurdefinisjon  | 2       | wk 17-01-2023 12:33 | AG 17-01-2023 12:45 |
| Administrasjon | 0       | tk 17-01-2023 12:28 | AG 17-01-2023 12:44 |

| <b>blod 009a</b> | <b>Versjon</b> | <b>Godkjent 1</b>          | <b>Godkjent 2</b>          |
|------------------|----------------|----------------------------|----------------------------|
| Kurdefinisjon    | 2              | <b>wk</b> 17-01-2023 12:33 | <b>AG</b> 17-01-2023 12:45 |
| Administrasjon   | 0              | <b>tk</b> 17-01-2023 12:28 | <b>AG</b> 17-01-2023 12:44 |

# ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

## ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: blod 009a Inotuzumab-ozogamicin 0,8 mg/m2

Kode: blod 009a Emetogent potensiale: 0

Navn: Inotuzumab-ozogamicin 0,8 mg/m2

| Dag | Nr | Virkestoff           | x pr dag | Dose                    | Adm-måte | po | 1 pose | Adm-tid |
|-----|----|----------------------|----------|-------------------------|----------|----|--------|---------|
| 1;  | 0  | INOTUZUMABOZOGAMICIN |          | 1 0.8 mg/m <sup>2</sup> | IV Cyt   | N  | N      |         |

Spesielle hensyn:

Administrasjonsrapport:   Kontinuerlig protokoll (inneliggende):

(Godkjent 17-01-2023 12:28) (2<sup>e</sup> godkjenning 17-01-2023 12:44)

### 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="button" value="J"/> |

| blod 009a      | Versjon | Godkjent 1          | Godkjent 2          |
|----------------|---------|---------------------|---------------------|
| Kurdefinisjon  | 2       | wk 17-01-2023 12:33 | AG 17-01-2023 12:45 |
| Administrasjon | 0       | tk 17-01-2023 12:28 | AG 17-01-2023 12:44 |

## Administrasjonsrapport

|                |                                |
|----------------|--------------------------------|
| <b>Pasient</b> | <b>Dato</b>                    |
|                |                                |
|                | <b>Pasientdata</b>             |
|                | Høyde ..... cm                 |
|                | Vekt ..... kg                  |
|                | Overflate ..... m <sup>2</sup> |

### Dag 1

| Tidspkt | Adm.punkt   | Virkestoff          | Dose                  | Inf-væske                       | Adm-måte | Infusjonstid | Inf-hastigh. | Vol. til inf. | Tidspkt | Sign. | Sign. |
|---------|---|---------------------|-----------------------|---------------------------------|----------|--------------|--------------|---------------|---------|-------|-------|
| 00:01   | Brukes somskyll før og etter hvert medikament             |                     |                       | 500 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV |          | 000:00 t     |              |               |         |       |       |
| 00:02   | Hydrokortison (solu-cortef) 100 mg iv 30 - 60 min før kur |                     |                       |                                 |          | 000:00 t     |              |               |         |       |       |
| 00:03   | Paracetamol 1 g po 30 - 60 min før kur                    |                     |                       |                                 |          | 000:00 t     |              |               |         |       |       |
| 00:04   | Prometazin (phenergan) 12,5 mg po 30 - 60 min før kur     |                     |                       |                                 |          | 000:00 t     |              |               |         |       |       |
| 00:09   | Bruk lysbeskyttet infusjonssett                           |                     |                       |                                 |          | 000:00 t     |              |               |         |       |       |
| 00:10   | Kontroll av intravenøs tilgang                            |                     |                       |                                 |          | 000:00 t     |              |               |         |       |       |
| 00:55   | Lege og anafylaksiberedskap tilgjengelig                  |                     |                       |                                 |          | 000:00 t     |              |               |         |       |       |
| 01:00   | Skann kuren   | INOTUZUMABOZOGAMCIN | 0.8 mg/m <sup>2</sup> | 50 ml Natriumklorid 9 mg/ml     | IV cyt   | 001:00 t     |              |               |         |       |       |
| 01:01   | Kontroll av infusjonshastighet                            |                     |                       |                                 |          | 001:00 t     |              |               |         |       |       |
| 02:00   | Observasjonstid 1 time etter avsluttet infusjon           |                     |                       |                                 |          | 000:00 t     |              |               |         |       |       |
| 03:10   | Avslutt kurdagen  |                     |                       |                                 |          | 000:00 t     |              |               |         |       |       |

| blod 009a      | Versjon | Godkjent 1                 | Godkjent 2                 |
|----------------|---------|----------------------------|----------------------------|
| Kurdefinisjon  | 2       | <b>wk</b> 17-01-2023 12:33 | <b>AG</b> 17-01-2023 12:45 |
| Administrasjon | 0       | <b>tk</b> 17-01-2023 12:28 | <b>AG</b> 17-01-2023 12:44 |

| blod 009a      | Versjon | Godkjent 1                 | Godkjent 2                 |
|----------------|---------|----------------------------|----------------------------|
| Kurdefinisjon  | 2       | <b>wk</b> 17-01-2023 12:33 | <b>AG</b> 17-01-2023 12:45 |
| Administrasjon | 0       | <b>tk</b> 17-01-2023 12:28 | <b>AG</b> 17-01-2023 12:44 |