

# 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 28-09-2021 15:32)  
(2<sup>e</sup> godkjenning 28-09-2021 15:54)

| 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"/> | 1  | 974813 | Inotuzumab ozogamicin<br>A2G1 | 1        | 0.5<br>mg/m <sup>2</sup> | N             |            | IV Cyt<br>ALLTogether1 | N  | N      |         | 50<br>ml | Natriumklorid 9<br>mg/ml |                  |     | 1   2   3   4   5   6   7 |     |
|                          |    |        |                               |          |                          |               |            |                        |    |        |         |          |                          |                  |     | 1   2   3   4   5   6   7 |     |

Velg en antiemetika-protokoll:

Blodprøver før:

| ped ALL 113b   | Versjon | Godkjent 1                    | Godkjent 2                 |
|----------------|---------|-------------------------------|----------------------------|
| Kurdefinisjon  | 1       | <b>JONAN</b> 28-09-2021 15:32 | <b>AG</b> 28-09-2021 15:54 |
| Administrasjon | 0       | <b>ANNMO</b> 22-11-2023 09:36 | <b>AG</b> 22-11-2023 09:47 |

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 (2)

- Akutt lymfoblastisk leukemi
- Akutt lymfoblastisk leukemi 2

| ped ALL 113b   | Versjon | Godkjent 1             | Godkjent 2          |
|----------------|---------|------------------------|---------------------|
| Kurdefinisjon  | 1       | JONAN 28-09-2021 15:32 | AG 28-09-2021 15:54 |
| Administrasjon | 0       | ANNMO 22-11-2023 09:36 | AG 22-11-2023 09:47 |

# DOSERING

## Produksjon

|                               |                            |   |
|-------------------------------|----------------------------|---|
| Virkestoff:                   | Inotuzumab ozogamicin A2G1 | <b>X = Administrer</b> <b>C = Legekonsultasjon</b> <b>L = Nye lab-verdier</b> |
| Infusjonsvæske:               | Natriumklorid 9 mg/ml      | Matrise:  |
| Adm-måte:                     | IV Cyt ALLTogether1        | Dag 1   Dag 2   Dag 3   Dag 4   Dag 5   Dag 6   Dag 7                         |
| Tillat endring av grunn dose: | Nei                        | X   |
| po:                           | Nei                        |   |
| Alt i én pose:                | Nei                        |   |
| x pr dag:                     | 1daglig                    |   |
| Total infusjonstid:           | 0 t                        |   |
| Kurlinje nr:                  | 1                          |   |
| Doseberegning pr:             | Overflate                  |   |
| Standarddose:                 | 0.5 mg/m <sup>2</sup>      |   |
| Metningsdose:                 | 0 mg/m <sup>2</sup>        |   |
| Maks. dose pr behandling:     | mg                         |   |
| Volum pr:                     | Fast                       |   |
| Standardvolum:                | 50 ml                      |   |
| Kategori:                     | Ingen                      |   |

| ped ALL 113b   | Versjon | Godkjent 1                    | Godkjent 2                 |
|----------------|---------|-------------------------------|----------------------------|
| Kurdefinisjon  | 1       | <b>JONAN</b> 28-09-2021 15:32 | <b>AG</b> 28-09-2021 15:54 |
| Administrasjon | 0       | <b>ANNMO</b> 22-11-2023 09:36 | <b>AG</b> 22-11-2023 09:47 |

# ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

## ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: ped ALL 113b A2G Inotuzumab enkeltdose, IR-high risk eksp. arm

Kode: ped ALL 113b Emetogent potensiale: 0

Navn: A2G Inotuzumab enkeltdose, IR-high risk eksp. arm

| Dag | Nr | Virkestoff                 | x pr dag | Dose                    | Adm-måte            | po | 1 pose | Adm-tid |
|-----|----|----------------------------|----------|-------------------------|---------------------|----|--------|---------|
| 1;  | 1  | Inotuzumab ozogamicin A2G1 |          | 1 0.5 mg/m <sup>2</sup> | IV Cyt ALLTogether1 | N  | N      |         |

Spesielle hensyn:

Administrasjonsrapport:   Kontinuerlig protokoll (inneliggende):

(Godkjent 22-11-2023 09:36) (2<sup>e</sup> godkjenning 22-11-2023 09:47)

### 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"/> |

| ped ALL 113b   | Versjon | Godkjent 1             | Godkjent 2          |
|----------------|---------|------------------------|---------------------|
| Kurdefinisjon  | 1       | JONAN 28-09-2021 15:32 | AG 28-09-2021 15:54 |
| Administrasjon | 0       | ANNMO 22-11-2023 09:36 | AG 22-11-2023 09:47 |

## 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. |
|---------|---|------------|------|---------------------------------|----------|--------------|--------------|---------------|---------|-------|-------|
| 00:00   | Ved oppbevaring i kjøleskap skal posen romtempereres 1 time før bruk    |            |      |                                 |          | 000:00 t     |              |               |         |       |       |
| 00:02   | Brukes som skylle før og etter hvert medikament                         |            |      | 100 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV |          | 000:00 t     |              |               |         |       |       |
| 00:03   | Forutsetning for kur:<br>Antiemetika forordnet                          |            |      |                                 |          | 000:00 t     |              |               |         |       |       |
| 00:05   | Metylprednisolon iv 10 min før inotuzumab ozogamicin, se støtteinfo     |            |      |                                 |          | 000:00 t     |              |               |         |       |       |
| 00:10   | Bruk lysbeskyttet infusjonssett   |            |      |                                 |          | 000:00 t     |              |               |         |       |       |
| 00:11   | Kontroll av intravenøs tilgang  |            |      |                                 |          | 000:00 t     |              |               |         |       |       |
| 00:12   | 1. kur: Puls, BT, resp og temp før start, 1 og 2 t etter avsluttet kur  |            |      |                                 |          | 000:00 t     |              |               |         |       |       |
| 00:13   | Fra 2. kur: Puls, BT, resp og temp før start og 1 t etter avsluttet kur |            |      |                                 |          | 000:00 t     |              |               |         |       |       |

| ped ALL 113b   | Versjon | Godkjent 1                    | Godkjent 2                 |
|----------------|---------|-------------------------------|----------------------------|
| Kurdefinisjon  | 1       | <b>JONAN</b> 28-09-2021 15:32 | <b>AG</b> 28-09-2021 15:54 |
| Administrasjon | 0       | <b>ANNMO</b> 22-11-2023 09:36 | <b>AG</b> 22-11-2023 09:47 |

| Tidspkt | Adm.punkt   | Virkestoff                 | Dose                  | Inf-væske                   | Adm-måte            | Infusjonstid | Inf-hastigh. | Vol. til inf. | Tidspkt | Sign. | Sign. |
|---------|---|----------------------------|-----------------------|-----------------------------|---------------------|--------------|--------------|---------------|---------|-------|-------|
| 00:14   | Anafylaksiberedskap tilgjengelig                                  |                            |                       |                             |                     | 000:00 t     |              |               |         |       |       |
| 00:15   | Skann kuren   | Inotuzumab ozogamicin A2G1 | 0.5 mg/m <sup>2</sup> | 50 ml Natriumklorid 9 mg/ml | IV Cyt ALLTogether1 | 001:00 t     |              |               |         |       |       |
| 00:16   | Kontroll av infusjonshastighet                                    |                            |                       |                             |                     | 001:00 t     |              |               |         |       |       |
| 01:15   | Observasjonstid: 1 (2) time etter avsluttet inotuzumab ozogamicin |                            |                       |                             |                     | 000:00 t     |              |               |         |       |       |
| 02:20   | Avslutt kurdagen  |                            |                       |                             |                     | 000:00 t     |              |               |         |       |       |

Slutt på rapport

Generert av CMS  
versjon: 6.1.0.

| ped ALL 113b   | Versjon | Godkjent 1                    | Godkjent 2                 |
|----------------|---------|-------------------------------|----------------------------|
| Kurdefinisjon  | 1       | <b>JONAN</b> 28-09-2021 15:32 | <b>AG</b> 28-09-2021 15:54 |
| Administrasjon | 0       | <b>ANNMO</b> 22-11-2023 09:36 | <b>AG</b> 22-11-2023 09:47 |