

# 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 23-03-2023 14:29)

(2<sup>e</sup> godkjenning 23-03-2023 14:45)

| 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   |
|--------------------------|----|--------|------------|----------|-----------|---------------|------------|----------------------|----|--------|---------|--------|-----------------------|------------------|-----|---|
| <input type="checkbox"/> | 1  | 070300 | KLADRIBIN  | 1        | Kat. vekt | N             |            | IV Cyt Studie LCH-IV | N  | N      |         | 250 ml | Natriumklorid 9 mg/ml |                  |     | 1   2   3   4   5   6   7   8   9   10   11   12   13   14   15   16   17 |
|                          |    |        |            |          |           |               |            |                      |    |        |         |        |                       |                  |     | 1   2   3   4   5   6   7   8   9   10   11   12   13   14   15   16   17 |

Total emetogenisitet:

Velg en antiemetika-protokoll:

| ped LCH 014    | Versjon | Godkjent 1             | Godkjent 2             |
|----------------|---------|------------------------|------------------------|
| Kurdefinisjon  | 3       | sigpa 23-03-2023 14:29 | ANNEV 23-03-2023 14:45 |
| Administrasjon | 0       | tk 23-03-2023 14:14    | ANNEV 23-03-2023 14:21 |

For nivå 1: 1 | Antiemetika må doseres individuelt hos barn

Blodprøver før:

P-ALAT: Nei    B-Leukocytter: Nei    B-Trombocytter: Ja  
P-Albumin: Nei    P-Bilirubin: Nei    P-Kreatinin: Nei  
Kalsium: Nei    B-Nøytrofile granulocytter: Ja    Kreatinin-clearance: Nei

Vurdering av allmenntilstand før hver kur: Nei

Etter kur: Utfør:

Informasjon: Tekst

Etter kur: Utfør:

Informasjon: Tekst

Etter kur: Utfør:

Informasjon: Tekst

| ped LCH 014    | Versjon | Godkjent 1             | Godkjent 2             |
|----------------|---------|------------------------|------------------------|
| Kurdefinisjon  | 3       | sigpa 23-03-2023 14:29 | ANNEV 23-03-2023 14:45 |
| Administrasjon | 0       | tk 23-03-2023 14:14    | ANNEV 23-03-2023 14:21 |

**Diagnose****(2)** Langerhanscellehistiocytose Langerhanscellehistiocytose 2

| ped LCH 014    | Versjon | Godkjent 1                    | Godkjent 2                    |
|----------------|---------|-------------------------------|-------------------------------|
| Kurdefinisjon  | 3       | <b>sigpa</b> 23-03-2023 14:29 | <b>ANNEV</b> 23-03-2023 14:45 |
| Administrasjon | 0       | <b>tk</b> 23-03-2023 14:14    | <b>ANNEV</b> 23-03-2023 14:21 |

# DOSERING

## Produksjon

Virkestoff: **KLADRIBIN**

Infusjonsvæske: **Natriumklorid 9 mg/ml**

Adm-måte: **IV Cyt Studie LCH-IV**

Tillat endring av grunndose: **Nei**

po: **Nei**

Alt i én pose: **Nei**

x pr dag: **1daglig**

Total infusjonstid:  t

Kurlinje nr:

Kategori: **Vekt**

Kat. 2 aktiv:

Kat. 3 aktiv:

Kat. 4 aktiv:

Vekt fra:  til:  kg

Doseberegning pr: **Overflate**

Standarddose:  mg/m<sup>2</sup>

Metningsdose:  mg/m<sup>2</sup>

Maks. dose pr behandling:  mg

Volum pr: **Fast**

Standardvolum:  ml

Vekt fra:  til:  kg

Doseberegning pr: **Vekt**

Standarddose:  mg/kg

Metningsdose:  mg/kg

Maks. dose pr behandling:  mg

Volum pr: **Fast**

Standardvolum:  ml

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

**Matrise:**

| Dag 1  | Dag 2  | Dag 3  | Dag 4  | Dag 5  | Dag 6  | Dag 7  |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| X      | X      | X      | X      | 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 22 | Dag 23 | Dag 24 | Dag 25 | Dag 26 | Dag 27 | Dag 28 |
|        |        |        |        |        |        |        |

| ped LCH 014    | Versjon | Godkjent 1                    | Godkjent 2                    |
|----------------|---------|-------------------------------|-------------------------------|
| Kurdefinisjon  | 3       | <b>sigpa</b> 23-03-2023 14:29 | <b>ANNEV</b> 23-03-2023 14:45 |
| Administrasjon | 0       | <b>tk</b> 23-03-2023 14:14    | <b>ANNEV</b> 23-03-2023 14:21 |

# ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

## ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: ped LCH 014 LCH-IV STUDIE Kladribin v/tumorøs CNS-affeksjon

Kode: ped LCH 014 Emetogent potensiale: 1

Navn: LCH-IV STUDIE Kladribin v/tumorøs CNS-affeksjon

| Dag | Nr | Virkestoff | x pr dag | Dose | Adm-måte | po | 1 pose | Adm-tid |
|-----|----|------------|----------|------|----------|----|--------|---------|
|-----|----|------------|----------|------|----------|----|--------|---------|

|            |   |           |  |                                  |   |  |   |  |
|------------|---|-----------|--|----------------------------------|---|--|---|--|
| 1;2;3;4;5; | 1 | KLADRIBIN |  | 1 Kat. vekt IV Cyt Studie LCH-IV | N |  | N |  |
|------------|---|-----------|--|----------------------------------|---|--|---|--|

Spesielle hensyn:  **Tekst**

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

(Godkjent 23-03-2023 14:14) (2<sup>e</sup> godkjenning 23-03-2023 14:21)

### 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"/> | 3   | Alle |                         |                           | 0:00     | N                   | <input checked="" type="checkbox"/> J |
| <input type="checkbox"/> | 4   | Alle |                         |                           | 0:00     | N                   | <input checked="" type="checkbox"/> J |
| <input type="checkbox"/> | 5   | Alle |                         |                           | 0:00     | N                   | <input checked="" type="checkbox"/> J |

| ped LCH 014    | Versjon | Godkjent 1             | Godkjent 2             |
|----------------|---------|------------------------|------------------------|
| Kurdefinisjon  | 3       | sigpa 23-03-2023 14:29 | ANNEV 23-03-2023 14:45 |
| Administrasjon | 0       | tk 23-03-2023 14:14    | ANNEV 23-03-2023 14:21 |

## 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   | Forutsetning for kur:<br>Antiemetika er forordnet  |            |              |                              |                      | 000:00 t     |              |               |         |       |       |
| 00:01   | Brukes som skylle før og etter<br>hvert medikament |            |              | 100 ml Natriumklorid 9 mg/ml | IV                   | 000:00 t     |              |               |         |       |       |
| 00:05   | Kontroll av intravenøs tilgang                     |            |              |                              |                      | 000:00 t     |              |               |         |       |       |
| 00:10   | Skann kuren  | KLADRIBIN  | Kat. vekt mg | Natriumklorid 9 mg/ml        | IV Cyt Studie LCH-IV | 002:00 t     |              |               |         |       |       |
| 00:11   | Kontroll av infusjonshastighet                     |            |              |                              |                      | 002:00 t     |              |               |         |       |       |
| 02:10   | Avslutt kurdagen                                   |            |              |                              |                      | 000:00 t     |              |               |         |       |       |

Slutt på rapport

Generert av CMS  
versjon: 6.1.0.

| ped LCH 014    | Versjon | Godkjent 1                    | Godkjent 2                    |
|----------------|---------|-------------------------------|-------------------------------|
| Kurdefinisjon  | 3       | <b>sigpa</b> 23-03-2023 14:29 | <b>ANNEV</b> 23-03-2023 14:45 |
| Administrasjon | 0       | <b>tk</b> 23-03-2023 14:14    | <b>ANNEV</b> 23-03-2023 14:21 |

## Administrasjonsrapport

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

### Dag 2

| Tidspkt | Adm.punkt  | Virkestoff | Dose         | Inf-væske                       | Adm-måte             | Infusjonstid | Inf-hastigh. | Vol. til inf. | Tidspkt | Sign. | Sign. |
|---------|--|------------|--------------|---------------------------------|----------------------|--------------|--------------|---------------|---------|-------|-------|
| 00:01   | Brukes som skylle før og etter hvert medikament  |            |              | 100 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV |                      | 000:00 t     |              |               |         |       |       |
| 00:05   | Kontroll av intravenøs tilgang                   |            |              |                                 |                      | 000:00 t     |              |               |         |       |       |
| 00:10   | Skann kuren. Gis ca 24 timer etter forrige dose. | KLADRIBIN  | Kat. vekt mg | Natriumklorid 9 mg/ml           | IV Cyt Studie LCH-IV | 002:00 t     |              |               |         |       |       |
| 00:11   | Kontroll av infusjonshastighet                   |            |              |                                 |                      | 002:00 t     |              |               |         |       |       |
| 02:10   | Avslutt kurdagen                                 |            |              |                                 |                      | 000:00 t     |              |               |         |       |       |

Slutt på rapport

Generert av CMS  
versjon: 6.1.0.

| ped LCH 014    | Versjon | Godkjent 1                    | Godkjent 2                    |
|----------------|---------|-------------------------------|-------------------------------|
| Kurdefinisjon  | 3       | <b>sigpa</b> 23-03-2023 14:29 | <b>ANNEV</b> 23-03-2023 14:45 |
| Administrasjon | 0       | <b>tk</b> 23-03-2023 14:14    | <b>ANNEV</b> 23-03-2023 14:21 |

## Administrasjonsrapport

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

### Dag 3

| 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    |            |              | 100 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV |                      | 000:00 t     |              |               |         |       |       |
| 00:05   | Kontroll av intravenøs tilgang                   |            |              |                                 |                      | 000:00 t     |              |               |         |       |       |
| 00:10   | Skann kuren. Gis ca 24 timer etter forrige dose. | KLADRIBIN  | Kat. vekt mg | Natriumklorid 9 mg/ml           | IV Cyt Studie LCH-IV | 002:00 t     |              |               |         |       |       |
| 00:11   | Kontroll av infusjonshastighet                   |            |              |                                 |                      | 002:00 t     |              |               |         |       |       |
| 02:10   | Avslutt kurdagen                                 |            |              |                                 |                      | 000:00 t     |              |               |         |       |       |

Slutt på rapport

Generert av CMS  
versjon: 6.1.0.

| ped LCH 014    | Versjon | Godkjent 1                    | Godkjent 2                    |
|----------------|---------|-------------------------------|-------------------------------|
| Kurdefinisjon  | 3       | <b>sigpa</b> 23-03-2023 14:29 | <b>ANNEV</b> 23-03-2023 14:45 |
| Administrasjon | 0       | <b>tk</b> 23-03-2023 14:14    | <b>ANNEV</b> 23-03-2023 14:21 |



## Administrasjonsrapport

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

### Dag 4

| Tidspkt | Adm.punkt  | Virkestoff | Dose         | Inf-væske                       | Adm-måte             | Infusjonstid | Inf-hastigh. | Vol. til inf. | Tidspkt | Sign. | Sign. |
|---------|--|------------|--------------|---------------------------------|----------------------|--------------|--------------|---------------|---------|-------|-------|
| 00:01   | Brukes som skylle før og etter hvert medikament  |            |              | 100 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV |                      | 000:00 t     |              |               |         |       |       |
| 00:05   | Kontroll av intravenøs tilgang                   |            |              |                                 |                      | 000:00 t     |              |               |         |       |       |
| 00:10   | Skann kuren. Gis ca 24 timer etter forrige dose. | KLADRIBIN  | Kat. vekt mg | Natriumklorid 9 mg/ml           | IV Cyt Studie LCH-IV | 002:00 t     |              |               |         |       |       |
| 00:11   | Kontroll av infusjonshastighet                   |            |              |                                 |                      | 002:00 t     |              |               |         |       |       |
| 02:10   | Avslutt kurdagen                                 |            |              |                                 |                      | 000:00 t     |              |               |         |       |       |

Slutt på rapport

Generert av CMS  
versjon: 6.1.0.

| ped LCH 014    | Versjon | Godkjent 1                    | Godkjent 2                    |
|----------------|---------|-------------------------------|-------------------------------|
| Kurdefinisjon  | 3       | <b>sigpa</b> 23-03-2023 14:29 | <b>ANNEV</b> 23-03-2023 14:45 |
| Administrasjon | 0       | <b>tk</b> 23-03-2023 14:14    | <b>ANNEV</b> 23-03-2023 14:21 |

## Administrasjonsrapport

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

### Dag 5

| Tidspkt | Adm.punkt  | Virkestoff | Dose         | Inf-væske                       | Adm-måte             | Infusjonstid | Inf-hastigh. | Vol. til inf. | Tidspkt | Sign. | Sign. |
|---------|--|------------|--------------|---------------------------------|----------------------|--------------|--------------|---------------|---------|-------|-------|
| 00:01   | Brukes som skylle før og etter hvert medikament  |            |              | 100 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV |                      | 000:00 t     |              |               |         |       |       |
| 00:05   | Kontroll av intravenøs tilgang                   |            |              |                                 |                      | 000:00 t     |              |               |         |       |       |
| 00:10   | Skann kuren. Gis ca 24 timer etter forrige dose. | KLADRIBIN  | Kat. vekt mg | Natriumklorid 9 mg/ml           | IV Cyt Studie LCH-IV | 002:00 t     |              |               |         |       |       |
| 00:11   | Kontroll av infusjonshastighet                   |            |              |                                 |                      | 002:00 t     |              |               |         |       |       |
| 02:10   | Avslutt kurdagen                                 |            |              |                                 |                      | 000:00 t     |              |               |         |       |       |

Slutt på rapport

Generert av CMS  
versjon: 6.1.0.

| ped LCH 014    | Versjon | Godkjent 1                    | Godkjent 2                    |
|----------------|---------|-------------------------------|-------------------------------|
| Kurdefinisjon  | 3       | <b>sigpa</b> 23-03-2023 14:29 | <b>ANNEV</b> 23-03-2023 14:45 |
| Administrasjon | 0       | <b>tk</b> 23-03-2023 14:14    | <b>ANNEV</b> 23-03-2023 14:21 |