

# 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 08-05-2023 12:37)

(2<sup>e</sup> godkjenning 08-05-2023 12:42)

| 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  | 049700 | VINKRISTIN   | 1        | 2 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   8   9   10   11   12   13   14 |
| <input type="checkbox"/> | 2  | 056545 | MESNA        | 1        | 400 mg/m <sup>2</sup>  | N             |            | IV post  | N  | N      |         |        |                       |                  |     | 1   2   3   4   5   6   7   8   9   10   11   12   13   14 |
| <input type="checkbox"/> | 3  | 050903 | SYKLOFOSFAMD | 1        | 1200 mg/m <sup>2</sup> | N             |            | IV Cyt   | N  | N      |         | 250 ml | Natriumklorid 9 mg/ml |                  |     | 1   2   3   4   5   6   7   8   9   10   11   12   13   14 |
| <input type="checkbox"/> | 4  | 056545 | MESNA        | 1        | 1200 mg/m <sup>2</sup> | N             |            | IV post  | N  | N      |         |        |                       |                  |     | 1   2   3   4   5   6   7   8   9   10   11   12   13   14 |

| sarkom 094     | Versjon | Godkjent 1             | Godkjent 2             |
|----------------|---------|------------------------|------------------------|
| Kurdefinisjon  | 3       | ivanj 08-05-2023 12:37 | ANGMA 08-05-2023 12:42 |
| Administrasjon | 0       | EVABH 29-02-2024 14:32 | mhell 29-02-2024 14:42 |

| 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  |
|---|----|-----|------------|----------|------|---------------|------------|----------|----|--------|---------|------|----------------|------------------|-----|--|
|   |    |     |            |          |      |               |            |          |    |        |         |      |                |                  |     | 1   2   3   4   5   6   7   8   9   10   11   12   13   14 |

Total emetogenisitet:

Velg en antiemetika-protokoll:

For nivå 1:

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:

| sarkom 094     | Versjon | Godkjent 1             | Godkjent 2             |
|----------------|---------|------------------------|------------------------|
| Kurdefinisjon  | 3       | ivanj 08-05-2023 12:37 | ANGMA 08-05-2023 12:42 |
| Administrasjon | 0       | EVABH 29-02-2024 14:32 | mhell 29-02-2024 14:42 |

Etter kur:



Utfør:

Informasjon:

Tekst

Diagnose

(3)

Ewing/PNET

Ewing/PNET 2

Ikke angitt

| sarkom 094     | Versjon | Godkjent 1                    | Godkjent 2                    |
|----------------|---------|-------------------------------|-------------------------------|
| Kurdefinisjon  | 3       | <b>ivanj</b> 08-05-2023 12:37 | <b>ANGMA</b> 08-05-2023 12:42 |
| Administrasjon | 0       | <b>EVABH</b> 29-02-2024 14:32 | <b>mhell</b> 29-02-2024 14:42 |

# DOSERING

## Produksjon

|                              |                       |                        |                             |                            |        |        |        |        |
|------------------------------|-----------------------|------------------------|-----------------------------|----------------------------|--------|--------|--------|--------|
| Virkestoff:                  | VINKRISTIN            | <b>X = Administrer</b> | <b>C = Legekonsultasjon</b> | <b>L = Nye lab-verdier</b> |        |        |        |        |
| Infusjonsvæske:              | Natriumklorid 9 mg/ml | Dag 1                  | Dag 2                       | Dag 3                      | Dag 4  | Dag 5  | Dag 6  | Dag 7  |
| Adm-måte:                    | IV Cyt                | X                      |                             |                            |        |        |        |        |
| Tillat endring av grunnpose: | Nei                   | Dag 8                  | Dag 9                       | Dag 10                     | Dag 11 | Dag 12 | Dag 13 | Dag 14 |
| po:                          | Nei                   |                        |                             |                            |        |        |        |        |
| Kategori:                    | Ingen                 |                        |                             |                            |        |        |        |        |
| Alt i én pose:               | Nei                   |                        |                             |                            |        |        |        |        |
| x pr dag:                    | 1daglig               |                        |                             |                            |        |        |        |        |
| Total infusjonstid:          | 0 t                   |                        |                             |                            |        |        |        |        |
| Kurlinje nr:                 | 1                     |                        |                             |                            |        |        |        |        |
| Doseberegning pr:            | Overflate             |                        |                             |                            |        |        |        |        |
| Volum pr:                    | Fast                  |                        |                             |                            |        |        |        |        |
| Standarddose:                | 2 mg/m <sup>2</sup>   |                        |                             |                            |        |        |        |        |
| Standardvolum:               | 50 ml                 |                        |                             |                            |        |        |        |        |
| Metningsdose:                | 0 mg/m <sup>2</sup>   |                        |                             |                            |        |        |        |        |
| Maks. dose pr behandling:    | mg                    |                        |                             |                            |        |        |        |        |

| sarkom 094     | Versjon | Godkjent 1             | Godkjent 2             |
|----------------|---------|------------------------|------------------------|
| Kurdefinisjon  | 3       | ivanj 08-05-2023 12:37 | ANGMA 08-05-2023 12:42 |
| Administrasjon | 0       | EVABH 29-02-2024 14:32 | mhell 29-02-2024 14:42 |

# Produksjon

Virkestoff: **MESNA**

Infusjonsvæske:

Adm-måte: **IV post**

Tillat endring av grunnpose: **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/m<sup>2</sup>

Standardvolum:  ml

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

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  |
| <b>X</b> |       |        |        |        |        |        |
| Dag 8    | Dag 9 | Dag 10 | Dag 11 | Dag 12 | Dag 13 | Dag 14 |
|          |       |        |        |        |        |        |

| sarkom 094     | Versjon | Godkjent 1                    | Godkjent 2                    |
|----------------|---------|-------------------------------|-------------------------------|
| Kurdefinisjon  | 3       | <b>ivanj</b> 08-05-2023 12:37 | <b>ANGMA</b> 08-05-2023 12:42 |
| Administrasjon | 0       | <b>EVABH</b> 29-02-2024 14:32 | <b>mhell</b> 29-02-2024 14:42 |

# Produksjon

Virkestoff: SYKLOFOSFAMID

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: 0 t

Kurlinje nr: 3

Kategori: Ingen

Doseberegning pr: Overflate

Volum pr: Fast

Standarddose: 1200 mg/m<sup>2</sup>

Standardvolum: 250 ml

Metningsdose: 0 mg/m<sup>2</sup>

Maks. dose pr behandling: 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 |
|       |       |        |        |        |        |        |

| sarkom 094     | Versjon | Godkjent 1             | Godkjent 2             |
|----------------|---------|------------------------|------------------------|
| Kurdefinisjon  | 3       | ivanj 08-05-2023 12:37 | ANGMA 08-05-2023 12:42 |
| Administrasjon | 0       | EVABH 29-02-2024 14:32 | mhell 29-02-2024 14:42 |

## Produksjon

Virkestoff: **MESNA**

Infusjonsvæske:

Adm-måte: **IV post**

Tillat endring av grunnpose: **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/m<sup>2</sup>

Standardvolum:  ml

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

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  |
| <b>X</b> |       |        |        |        |        |        |
| Dag 8    | Dag 9 | Dag 10 | Dag 11 | Dag 12 | Dag 13 | Dag 14 |
|          |       |        |        |        |        |        |

| sarkom 094     | Versjon | Godkjent 1                    | Godkjent 2                    |
|----------------|---------|-------------------------------|-------------------------------|
| Kurdefinisjon  | 3       | <b>ivanj</b> 08-05-2023 12:37 | <b>ANGMA</b> 08-05-2023 12:42 |
| Administrasjon | 0       | <b>EVABH</b> 29-02-2024 14:32 | <b>mhell</b> 29-02-2024 14:42 |

# ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

## ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: sarkom 094 Euro Ewing 2012 VC Syklofosamid/vinkristin

Kode: sarkom 094 Emetogent potensiale: 3

Navn: Euro Ewing 2012 VC Syklofosamid/vinkristin

| Dag | Nr | Virkestoff    | x pr dag | Dose                   | Adm-måte | po | 1 pose | Adm-tid |
|-----|----|---------------|----------|------------------------|----------|----|--------|---------|
| 1;  | 1  | VINKRISTIN    | 1        | 2 mg/m <sup>2</sup>    | IV Cyt   | N  | N      |         |
| 1;  | 2  | MESNA         | 1        | 400 mg/m <sup>2</sup>  | IV post  | N  | N      |         |
| 1;  | 3  | SYKLOFOSFAMID | 1        | 1200 mg/m <sup>2</sup> | IV Cyt   | N  | N      |         |
| 1;  | 4  | MESNA         | 1        | 1200 mg/m <sup>2</sup> | IV post  | N  | N      |         |

Spesielle hensyn:  **Tekst**

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

(Godkjent 29-02-2024 14:32) (2<sup>e</sup> godkjenning 29-02-2024 14:42)

### Administrasjonsdager

| Dag                      | Kur | Info før behandlingsdag | Info etter behandlingsdag                  | Varighet | Avsluttende beh.dag | Adm-punkter |
|--------------------------|-----|-------------------------|--|----------|---------------------|-------------|
| <input type="checkbox"/> | 1   | Alle                    | Posthydrering gis over 8 timer på 375 ml/t | 0:00     |                     | <b>J</b>    |

| sarkom 094     | Versjon | Godkjent 1                    | Godkjent 2                    |
|----------------|---------|-------------------------------|-------------------------------|
| Kurdefinisjon  | 3       | <b>ivanj</b> 08-05-2023 12:37 | <b>ANGMA</b> 08-05-2023 12:42 |
| Administrasjon | 0       | <b>EVABH</b> 29-02-2024 14:32 | <b>mhell</b> 29-02-2024 14:42 |



## 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 skyll før og etter<br>hvert medikament                 |               |                        | 500 ml Natriumklorid 9 mg/ml | IV       | 000:00 t     |              |               |         |       |       |
| 00:02   | Vekt x2   |               |                        |                              |          | 000:00 t     |              |               |         |       |       |
| 00:04   | Kontroll av intravenøs tilgang                                    |               |                        |                              |          | 000:00 t     |              |               |         |       |       |
| 00:05   | Skann kuren. OBS: Vinkristin<br>er vevstoksisk                    | VINKRISTIN    | 2 mg/m <sup>2</sup>    | 50 ml Natriumklorid 9 mg/ml  | IV Cyt   | 000:10 t     |              |               |         |       |       |
| 00:15   | Kontroll av intravenøse<br>tilsetninger: MESNA (utregnet<br>dose) | MESNA         | 400 mg/m <sup>2</sup>  | 0 ml                         | IV post  | 000:00 t     |              |               |         |       |       |
| 00:16   | Prehydrering: Tilsatt MESNA,<br>gis før syklofosfamid             |               |                        | 250 ml Natriumklorid 9 mg/ml | IV       | 000:30 t     |              |               |         |       |       |
| 00:17   | Kontroll infusjonshastighet                                       |               |                        |                              |          | 000:30 t     |              |               |         |       |       |
| 00:50   | Skann kuren   | SYKLOFOSFAMID | 1200 mg/m <sup>2</sup> | 250 ml Natriumklorid 9 mg/ml | IV Cyt   | 000:30 t     |              |               |         |       |       |
| 00:51   | Kontroll av infusjonshastighet                                    |               |                        |                              |          | 000:30 t     |              |               |         |       |       |

| sarkom 094     | Versjon | Godkjent 1             | Godkjent 2             |
|----------------|---------|------------------------|------------------------|
| Kurdefinisjon  | 3       | ivanj 08-05-2023 12:37 | ANGMA 08-05-2023 12:42 |
| Administrasjon | 0       | EVABH 29-02-2024 14:32 | mhell 29-02-2024 14:42 |

| Tidspkt | Adm.punkt  | Virkestoff | Dose                   | Inf-væske                     | Adm-måte | Infusjonstid | Inf-hastigh. | Vol. til inf. | Tidspkt | Sign. | Sign. |
|---------|--|------------|------------------------|-------------------------------|----------|--------------|--------------|---------------|---------|-------|-------|
| 01:19   | Kontroll intravenøs tilsetning, MESNA(utregnet dose) +60 mmol KCl        | MESNA      | 1200 mg/m <sup>2</sup> | 0 ml                          | IV post  | 000:00 t     |              |               |         |       |       |
| 01:20   | Posthydrering, tilsett MESNA (utregnet dose) og KCl 60 mmol i samme pose |            |                        | 3000 ml Natriumklorid 9 mg/ml | IV       | 008:00 t     | 375 ml/t     |               |         |       |       |
| 01:21   | Kontroll av infusjonshastighet   |            |                        |                               |          | 008:00 t     | 375 ml/t     |               |         |       |       |
| 01:22   | Avslutt kurdagen   |            |                        |                               |          | 000:00 t     |              |               |         |       |       |

**Posthydrering gis over 8 timer på 375 ml/t**

Slutt på rapport

Generert av CMS  
versjon: 6.1.0.

| sarkom 094     | Versjon | Godkjent 1                    | Godkjent 2                    |
|----------------|---------|-------------------------------|-------------------------------|
| Kurdefinisjon  | 3       | <b>ivanj</b> 08-05-2023 12:37 | <b>ANGMA</b> 08-05-2023 12:42 |
| Administrasjon | 0       | <b>EVABH</b> 29-02-2024 14:32 | <b>mhell</b> 29-02-2024 14:42 |