

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 31-08-2023 12:29)

(2^e godkjenning 31-08-2023 15:08)

| 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 | (4) |
|--------------------------|----|--------|--|----------|------------------------|---------------|------------|----------|----|--------|---------|---------|-----------------------|------------------|-----|---------------|-----|
| <input type="checkbox"/> | 0 | 165136 | NB! Tidssensitiv kur:Klokkeslett i tidfest gjelder | 1 | 0 /m ² | N | | | N | N | | | | | | _ _ _ _ _ _ _ | |
| <input type="checkbox"/> | 1 | 007684 | METOTREKSAT | 1 | 3000 mg/m ² | N | | IV Cyt | N | N | | 1000 ml | Natriumklorid 9 mg/ml | | | █ _ _ _ _ _ _ | |

Total emetogenisitet:

| lymfom 145 | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|------------------------|------------------------|
| Kurdefinisjon | 4 | elmib 31-08-2023 12:29 | mhell 31-08-2023 15:08 |
| Administrasjon | 0 | tk 31-08-2023 12:38 | mhell 31-08-2023 14:44 |

Velg en antiemetika-protokoll:

Før 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:

Etter kur: Utfør:

Informasjon:

| lymfom 145 | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|------------------------|------------------------|
| Kurdefinisjon | 4 | elmib 31-08-2023 12:29 | mhell 31-08-2023 15:08 |
| Administrasjon | 0 | tk 31-08-2023 12:38 | mhell 31-08-2023 14:44 |

Diagnose**(3)** Ikke angitt Non-Hodgkin lymfom Non-Hodgkin lymfom 2

| lymfom 145 | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|-------------------------------|-------------------------------|
| Kurdefinisjon | 4 | elmib 31-08-2023 12:29 | mhell 31-08-2023 15:08 |
| Administrasjon | 0 | tk 31-08-2023 12:38 | mhell 31-08-2023 14:44 |

DOSERING

Produksjon

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------|--|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--|--|--|--|--|--|--|
| Virkestoff: | NE! Tidssensitiv kur:Klokkeslett i tidfest gjelder | X = Administrer C = Legekonsultasjon L = Nye lab-verdier | | | | | | | | | | | | | | |
| Infusjonsvæske: | | 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></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 | | | | | | | |
| Dag 1 | Dag 2 | Dag 3 | Dag 4 | Dag 5 | Dag 6 | Dag 7 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Adm-måte: | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Tillat endring av grunnpose: | 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="0"/> | | | | | | | | | | | | | | | |
| Doseberegning pr: | Overflate | Volum pr: Fast | | | | | | | | | | | | | | |
| Standarddose: | <input type="text" value="0"/> /m ² | Standardvolum: <input type="text" value="0"/> ml | | | | | | | | | | | | | | |
| Metningsdose: | <input type="text" value="0"/> /m ² | | | | | | | | | | | | | | | |
| Maks. dose pr behandling: | <input type="text"/> | | | | | | | | | | | | | | | |

| lymfom 145 | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|------------------------|------------------------|
| Kurdefinisjon | 4 | elmib 31-08-2023 12:29 | mhell 31-08-2023 15:08 |
| Administrasjon | 0 | tk 31-08-2023 12:38 | mhell 31-08-2023 14:44 |

| lymfom 145 | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|-------------------|----------------|-------------------------------|-------------------------------|
| Kurdefinisjon | 4 | elmib 31-08-2023 12:29 | mhell 31-08-2023 15:08 |
| Administrasjon | 0 | tk 31-08-2023 12:38 | mhell 31-08-2023 14:44 |

Produksjon

Virkestoff: **METOTREKSAT**

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: t
 Kurlinje nr:

Kategori: **Ingen**
 Doseberegning pr: **Overflate**
 Volum pr: **Fast**
 Standarddose: mg/m²
 Metningsdose: mg/m²
 Maks. dose pr behandling: mg
 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 | | | | | | |

| lymfom 145 | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|------------------------|------------------------|
| Kurdefinisjon | 4 | elmib 31-08-2023 12:29 | mhell 31-08-2023 15:08 |
| Administrasjon | 0 | tk 31-08-2023 12:38 | mhell 31-08-2023 14:44 |

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: lymfom 145 Metotreksat 3 g/m2 3t CNS profylakse

Kode: lymfom 145 Emetogent potensiale: 3

Navn: Metotreksat 3 g/m2 3t CNS profylakse

| Dag | Nr | Virkestoff | x pr dag | Dose | Adm-måte | po | 1 pose | Adm-tid |
|-----|----|--|----------|------------------------|----------|----|--------|---------|
| | 0 | NB! Tidssensitiv kur:Klokkeslett i tidfest gjelder | 1 | 0 /m ² | | N | N | |
| 1; | 1 | METOTREKSAT | 1 | 3000 mg/m ² | IV Cyt | N | N | |

Spesielle hensyn: **Tekst**

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

(Godkjent 31-08-2023 12:38) (2^e godkjenning 31-08-2023 14:44)

Administrasjonsdager

| | Dag | Kur | Info før behandlingsdag | Info etter behandlingsdag | Varighet | Avsluttende beh.dag | Adm-punkter |
|--------------------------|-----|------|---|--|----------|---------------------|---------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> | 1 | Alle | Metotreksat kan startes når urin-pH er lik eller større enn 7,0 | Hydrering pågår kontinuerlig på 140 ml/t til mtx er under/ lik 0,2 | 0:00 | N | <input checked="" type="checkbox"/> J |
| <input type="checkbox"/> | 2 | Alle | Kalsiumfolinat munnskyll hver 6. time. 1. dose 24 timer etter start av mtx, se støtteinformasjon. | Hydrering pågår kontinuerlig på 140 ml/t til mtx er under/ lik 0,2 | 0:00 | N | <input checked="" type="checkbox"/> J |
| <input type="checkbox"/> | 3 | Alle | Kalsiumfolinat munnskyll hver 6. time, se støtteinformasjon. | Avslutt hydrering dersom metotreksat er skilt ut, se støtteinformasjon | 0:00 | J | <input checked="" type="checkbox"/> J |

| lymfom 145 | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|------------------------|------------------------|
| Kurdefinisjon | 4 | elmib 31-08-2023 12:29 | mhell 31-08-2023 15:08 |
| Administrasjon | 0 | tk 31-08-2023 12:38 | mhell 31-08-2023 14:44 |

Administrasjonsrapport

| | |
|----------------|--------------------------------|
| Pasient | Dato |
| | Pasientdata |
| | Høyde cm |
| | Vekt kg |
| | Overflate m ² |

Dag 1

Metotreksat kan startes når urin-pH er lik eller større enn 7,0

| Tidspkt | Adm.punkt | Virkestoff | Dose | Inf-væske | Adm-måte | Infusjonstid | Inf-hastigh. | Vol. til inf. | Tidspkt | Sign. | Sign. |
|---------|--|------------|------|---|----------|--------------|--------------|---------------|---------|-------|-------|
| 08:00 | Forutsetning for kur: Antimetika er forordnet dersom behov | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 08:01 | Vekt x 3 daglig | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 08:02 | Dokumenter væskeregnskap hver 4. time 1. kur, vurder senere | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 08:05 | Prehydrering | | | 250 ml Natriumhydrogenkarbonat 500 mmol/liter | IV | 000:30 t | | | | | |
| 08:06 | Kontroll av infusjonshastighet | | | | | 000:30 t | | | | | |
| 08:30 | Hydrering starter minst 3 timer før metotreksat | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 08:38 | Hydrering: KCl 20 mmol, NaHCO3 60 mmol, FURCOSEMD 10 mg /1000ml | | | Standardhydrering 4 (lymfom) | IV | 000:00 t | 140 ml/t | | | | |
| 08:39 | Kontroll av infusjonshastighet | | | | | 000:00 t | 140 ml/t | | | | |
| 08:46 | Urin stix x 2 daglig, pH skal være lik eller over 7,0, se støtteinfo | | | | IV | 000:30 t | | | | | |

| lymfom 145 | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|------------------------|------------------------|
| Kurdefinisjon | 4 | elmib 31-08-2023 12:29 | mhell 31-08-2023 15:08 |
| Administrasjon | 0 | tk 31-08-2023 12:38 | mhell 31-08-2023 14:44 |

| Tidspkt | Adm.punkt | Virkestoff | Dose | Inf-væske | Adm-måte | Infusjonstid | Inf-hastigh. | Vol. til inf. | Tidspkt | Sign. | Sign. |
|---------|---|-------------|------|--|----------|--------------|--------------|---------------|---------|-------|-------|
| 11:59 | Kontroll av intravenøs tilgang | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 12:00 | Skann kuren. Gis kl 12 eller 18. (evt skyv evt etterfølgende tidspunkt) | METOTREKSAT | 3000 | 1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml mg/ml ² | IV Cyt | 003:00 t | | | | | |
| 12:01 | Kontroll av infusjonshastighet | | | | | 003:00 t | | | | | |
| 12:15 | Blodprøver bestilt, se støtteinformasjon | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 12:20 | Hydrering pågår kontinuerlig til mtx er under/ lik 0,2 | | | | | 000:00 t | | | | | |

Hydrering pågår kontinuerlig på 140 ml/t til mtx er under/ lik 0,2

| lymfom 145 | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|------------------------|------------------------|
| Kurdefinisjon | 4 | elmib 31-08-2023 12:29 | mhell 31-08-2023 15:08 |
| Administrasjon | 0 | tk 31-08-2023 12:38 | mhell 31-08-2023 14:44 |

Administrasjonsrapport

| | |
|----------------|--------------------------------|
| Pasient | Dato |
| | Pasientdata |
| | Høyde cm |
| | Vekt kg |
| | Overflate m ² |

Dag 2

Kalsiumfolinat munnskyll hver 6. time. 1. dose 24 timer etter start av mtX, se støtteinformasjon.

| Tidspkt | Adm.punkt | Virkestoff | Dose | Inf-væske | Adm-måte | Infusjonstid | Inf-hastigh. | Vol. til inf. | Tidspkt | Sign. | Sign. |
|---------|--|------------|------|---------------------------------|----------|--------------|--------------|---------------|---------|-------|-------|
| 08:00 | Dokumenter væskeregnskap hver 4. time 1. kur, vurder senere | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 08:02 | Urin stix x 2 daglig, pH skal være lik eller over 7,0, se støtteinfo | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 08:35 | Hydrering: KCl 20 mmol, NaHCO3 60 mmol, FURUSEMID 10 mg /1000ml | | | Standardhydrering 4 (lymfom) IV | | 000:00 t | 140 ml/t | | | | |
| 12:00 | KALSIMUMFOLINAT iv 24 timer etter mtX, se støtteinfo | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 13:00 | Sjekk MTX- speil, se referanseverdier i støtteinfo | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 18:00 | KALSIMUMFOLINAT iv 30 timer etter mtX, se støtteinfo. | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 23:59 | KALSIMUMFOLINAT po 36 timer etter mtX, se støtteinfo. | | | | | 000:00 t | | | | | |

| lymfom 145 | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|------------------------|------------------------|
| Kurdefinisjon | 4 | elmib 31-08-2023 12:29 | mhell 31-08-2023 15:08 |
| Administrasjon | 0 | tk 31-08-2023 12:38 | mhell 31-08-2023 14:44 |

Hydrering pågår kontinuerlig på 140 ml/t til mtb er under/ lik 0,2

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0.hotfix8.

| lymfom 145 | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|-------------------------------|-------------------------------|
| Kurdefinisjon | 4 | elmib 31-08-2023 12:29 | mhell 31-08-2023 15:08 |
| Administrasjon | 0 | tk 31-08-2023 12:38 | mhell 31-08-2023 14:44 |

Administrasjonsrapport

| | |
|----------------|--------------------------------|
| Pasient | Dato |
| | Pasientdata |
| | Høyde cm |
| | Vekt kg |
| | Overflate m ² |

Dag 3

Kalsiumfolinat munnskyll hver 6. time, se støtteinformasjon.

| Tidspkt | Adm.punkt | Virkestoff | Dose | Inf-væske | Adm-måte | Infusjonstid | Inf-hastigh. | Vol. til inf. | Tidspkt | Sign. | Sign. |
|---------|--|------------|------|---------------------------------|----------|--------------|--------------|---------------|---------|-------|-------|
| 01:00 | Sjekk mtb- speil, se referanseverdier i støtteinfo | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 06:00 | KALSIMUMFOLINAT po 42 timer etter mtb, se støtteinfo. | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 08:00 | Dokumenter væskeregnskap hver 4. time 1. kur, vurder senere | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 08:02 | Urin stix x 2 daglig, pH skal være lik eller over 7,0, se støtteinfo | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 08:41 | Hydrering: KCl 20 mmol, NaHCO3 60 mmol, FURCOSEMD 10 mg /1000ml | | | Standardhydrering 4 (lymfom) IV | | 000:00 t | 140 ml/t | | | | |
| 12:00 | KALSIMUMFOLINAT po 48 timer etter mtb, se støtteinfo | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 13:00 | Sjekk MTX- speil, se referanseverdier i støtteinfo | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 18:00 | KALSIMUMFOLINAT po 54 timer etter mtb, se støtteinfo | | | | | 000:00 t | | | | | |

| lymfom 145 | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|------------------------|------------------------|
| Kurdefinisjon | 4 | elmib 31-08-2023 12:29 | mhell 31-08-2023 15:08 |
| Administrasjon | 0 | tk 31-08-2023 12:38 | mhell 31-08-2023 14:44 |

| Tidspkt | Adm.punkt | Virkestoff | Dose | Inf-væske | Adm-måte | Infusjonstid | Inf-hastigh. | Vol. til inf. | Tidspkt | Sign. | Sign. |
|---------|--|------------|------|-----------|----------|--------------|--------------|---------------|---------|-------|-------|
| 23:57 | KALSIMUMFOLINAT po 60 timer etter mtX, se støtteinfo | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 23:58 | Hydrering og kalsiumfolinat forts til mtX er under/ lik 0,2 - minst 11 doser | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 23:59 | Avslutt hydrering dersom metotreksat er skilt ut, se støtteinformasjon | | | | | 000:00 t | | | | | |

Avslutt hydrering dersom metotreksat er skilt ut, se støtteinformasjon

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0.hotfix8.

| lymfom 145 | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|------------------------|------------------------|
| Kurdefinisjon | 4 | elmib 31-08-2023 12:29 | mhell 31-08-2023 15:08 |
| Administrasjon | 0 | tk 31-08-2023 12:38 | mhell 31-08-2023 14:44 |