

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 08-03-2022 09:50)

(2^e godkjenning 08-03-2022 09:50)

| 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"/> | 1 | 021296 | ETOPOSID | 1 | 50 mg/m ² | N | | IV Cyt Studie MK-7339-012 | N | N | | 500 ml | Natriumklorid 9 mg/ml | | | | 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 | |
| <input type="checkbox"/> | 2 | 027987 | CISPLATIN | 1 | 50 mg/m ² | N | | IV Cyt Studie MK-7339-012 | N | N | | 1000 ml | Natriumklorid 9 mg/ml | | | | ■ | |

Total emetogenisitet:

| lunge 054b | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|-------------------------------|-------------------------------|
| Kurdefinisjon | 3 | JONAN 08-03-2022 09:50 | AG 08-03-2022 09:50 |
| Administrasjon | 0 | anvat 24-09-2024 12:27 | ANGMA 24-09-2024 12:30 |

Velg en antiemetika-protokoll:

For nivå 2:

For nivå 4:

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:

| lunge 054b | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|------------------------|------------------------|
| Kurdefinisjon | 3 | JONAN 08-03-2022 09:50 | AG 08-03-2022 09:50 |
| Administrasjon | 0 | anvat 24-09-2024 12:27 | ANGMA 24-09-2024 12:30 |

Diagnose (2)

- Ikke-småcellet lungekreft
- Ikke-småcellet lungekreft 2

| lunge 054b | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|-------------------|----------------|-------------------------------|-------------------------------|
| Kurdefinisjon | 3 | JONAN 08-03-2022 09:50 | AG 08-03-2022 09:50 |
| Administrasjon | 0 | anvat 24-09-2024 12:27 | ANGMA 24-09-2024 12:30 |

DOSERING

Produksjon

| | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|------------------------|-----------------------------|----------------------------|--------|--------|--------|--------|
| Virkestoff: | ETOPOSID | X = Administrer | C = Legekonsultasjon | L = Nye lab-verdier | | | | |
| Infusjonsvæske: | Natriumklorid 9 mg/ml | Dag 1 | Dag 2 | Dag 3 | Dag 4 | Dag 5 | Dag 6 | Dag 7 |
| Adm-måte: | IV Cyt Studie MK-7339-012 | X | X | X | X | X | | |
| Tillat endring av grunn-dose: | 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: | 50 mg/m ² | | | | | | | |
| Standardvolum: | 500 ml | | | | | | | |
| Metningsdose: | 0 mg/m ² | | | | | | | |
| Maks. dose pr behandling: | mg | | | | | | | |

| lunge 054b | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|------------------------|------------------------|
| Kurdefinisjon | 3 | JONAN 08-03-2022 09:50 | AG 08-03-2022 09:50 |
| Administrasjon | 0 | anvat 24-09-2024 12:27 | ANGMA 24-09-2024 12:30 |

Produksjon

Virkestoff: **OSPLATIN**

Infusjonsvæske: **Natriumklorid 9 mg/ml**

Adm-måte: **IV Cyt Studie MK-7339-012**

Tillat endring av grunn dose: **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 | | | | | | |
| Dag 8 | Dag 9 | Dag 10 | Dag 11 | Dag 12 | Dag 13 | Dag 14 |
| X | | | | | | |

| lunge 054b | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|-------------------------------|-------------------------------|
| Kurdefinisjon | 3 | JONAN 08-03-2022 09:50 | AG 08-03-2022 09:50 |
| Administrasjon | 0 | anvat 24-09-2024 12:27 | ANGMA 24-09-2024 12:30 |

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: lunge 054b KeyLynk 012 Cisplatin/etoposid

Kode: lunge 054b Emetogent potensiale: 4

Navn: KeyLynk 012 Cisplatin/etoposid

| Dag | Nr | Virkestoff | x pr dag | Dose | Adm-måte | po | 1 pose | Adm-tid |
|------------|----|------------|----------|------------------------|---------------------------|----|--------|---------|
| 1;2;3;4;5; | 1 | ETOPOSID | | 1 50 mg/m ² | IV Cyt Studie MK-7339-012 | N | N | |
| 1;8; | 2 | CISPLATIN | | 1 50 mg/m ² | IV Cyt Studie MK-7339-012 | N | N | |

Spesielle hensyn:

Administrasjonsrapport: Kontinuerlig protokoll (inneliggende):

(Godkjent 24-09-2024 12:27) (2^e godkjenning 24-09-2024 12:30)

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 |

| lunge 054b | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|------------------------|------------------------|
| Kurdefinisjon | 3 | JONAN 08-03-2022 09:50 | AG 08-03-2022 09:50 |
| Administrasjon | 0 | anvat 24-09-2024 12:27 | ANGMA 24-09-2024 12:30 |

| | Dag | Kur | Info før behandlingsdag | Info etter behandlingsdag | Varighet | Avsluttende beh.dag | Adm-punkter |
|--------------------------|-----|------|-------------------------|---------------------------|----------|---------------------|-------------|
| <input type="checkbox"/> | 8 | Alle | | | 0:00 | N | J |

| lunge 054b | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|-------------------------------|-------------------------------|
| Kurdefinisjon | 3 | JONAN 08-03-2022 09:50 | AG 08-03-2022 09:50 |
| Administrasjon | 0 | anvat 24-09-2024 12:27 | ANGMA 24-09-2024 12:30 |

Administrasjonsrapport

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

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: Antiemetika er forordnet | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 00:01 | Vekt før kurstart | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 00:02 | Dokumenter BT, puls, tp, resp, vekt og ECOG | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 00:05 | Brukes somskyll før og etter hvert medikament | | | 500 ml Natriumklorid 9 mg/ml | IV | 000:00 t | | | | | |
| 00:08 | Kontroll av intravenøs tilgang | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 00:10 | Skann kuren | ETOPOSID | 50 mg/m ² | 500 ml Natriumklorid 9 mg/ml | IV Cyt Studie MK-7339-012 | 000:30 t | | | | | |
| 00:11 | Kontroll av infusjonshastighet | | | | | 000:30 t | | | | | |
| 00:30 | Kontroll av intravenøse tilsetninger | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 00:40 | Prehydrering, tilsett KCL 20 mmol og MgSO ₄ 8 mmol i samme pose | | | 1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml | IV | 002:00 t | | | | | |
| 00:41 | Kontroll av infusjonshastighet | | | | | 002:00 t | | | | | |
| 02:05 | Pasienten må late vannet før start av cisplatin | | | | | 000:00 t | | | | | |

| lunge 054b | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|-------------------------------|-------------------------------|
| Kurdefinisjon | 3 | JONAN 08-03-2022 09:50 | AG 08-03-2022 09:50 |
| Administrasjon | 0 | anvat 24-09-2024 12:27 | ANGMA 24-09-2024 12:30 |

| Tidspkt | Adm.punkt | Virkestoff | Dose | Inf-væske | Adm-måte | Infusjonstid | Inf-hastigh. | Vol. til inf. | Tidspkt | Sign. | Sign. |
|---------|---|------------|----------------------|-------------------------------|---------------------------|--------------|--------------|---------------|---------|-------|-------|
| 02:40 | Skann kuren | CISPLATIN | 50 mg/m ² | 1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml | IV Cyt Studie MK-7339-012 | 001:30 t | | | | | |
| 02:41 | Kontroll av infusjonshastighet | | | | | 001:30 t | | | | | |
| 04:10 | Posthydrering | | | 1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml | IV | 001:00 t | | | | | |
| 05:00 | Vekt etter avsluttet kur, ved vektøkning + 1,5 kg, se støtteinfo for tiltak | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 05:10 | Avslutt kurdagen | | | | | 000:00 t | | | | | |

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0.

| lunge 054b | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|-------------------------------|-------------------------------|
| Kurdefinisjon | 3 | JONAN 08-03-2022 09:50 | AG 08-03-2022 09:50 |
| Administrasjon | 0 | anvat 24-09-2024 12:27 | ANGMA 24-09-2024 12:30 |

Administrasjonsrapport

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

Dag 2

| Tidspkt | Adm.punkt | Virkestoff | Dose | Inf-væske | Adm-måte | Infusjonstid | Inf-hastigh. | Vol. til inf. | Tidspkt | Sign. | Sign. |
|---------|---|------------|----------------------|---------------------------------|------------------------|--------------|--------------|---------------|---------|-------|-------|
| 00:05 | Brukes som skylle før og etter hvert medikament | | | 500 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV | | 000:00 t | | | | | |
| 00:06 | Dokumenter BT, puls, tp, resp, vekt og ECOG | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 00:08 | Kontroll av intravenøs tilgang | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 00:10 | Skann kuren | ETOPOSID | 50 mg/m ² | 500 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV | Cyt Studie MK-7339-012 | 000:30 t | | | | | |
| 00:11 | Kontroll av infusjonshastighet | | | | | 000:30 t | | | | | |
| 01:00 | Avslutt kurdagen | | | | | 000:00 t | | | | | |

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0.

| Lunge 054b | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|-------------------------------|-------------------------------|
| Kurdefinisjon | 3 | JONAN 08-03-2022 09:50 | AG 08-03-2022 09:50 |
| Administrasjon | 0 | anvat 24-09-2024 12:27 | ANGMA 24-09-2024 12:30 |

Administrasjonsrapport

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

Dag 3

| Tidspkt | Adm.punkt | Virkestoff | Dose | Inf-væske | Adm-måte | Infusjonstid | Inf-hastigh. | Vol. til inf. | Tidspkt | Sign. | Sign. |
|---------|---|------------|----------------------|---------------------------------|------------------------|--------------|--------------|---------------|---------|-------|-------|
| 00:05 | Brukes som skylle før og etter hvert medikament | | | 500 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV | | 000:00 t | | | | | |
| 00:06 | Dokumenter BT, puls, tp, resp, vekt og ECOG | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 00:08 | Kontroll av intravenøs tilgang | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 00:10 | Skann kuren | ETOPOSID | 50 mg/m ² | 500 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV | Cyt Studie MK-7339-012 | 000:30 t | | | | | |
| 00:11 | Kontroll av infusjonshastighet | | | | | 000:30 t | | | | | |
| 01:00 | Avslutt kurdagen | | | | | 000:00 t | | | | | |

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0.

| lunge 054b | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|-------------------------------|-------------------------------|
| Kurdefinisjon | 3 | JONAN 08-03-2022 09:50 | AG 08-03-2022 09:50 |
| Administrasjon | 0 | anvat 24-09-2024 12:27 | ANGMA 24-09-2024 12:30 |

Administrasjonsrapport

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

Dag 4

| Tidspkt | Adm.punkt | Virkestoff | Dose | Inf-væske | Adm-måte | Infusjonstid | Inf-hastigh. | Vol. til inf. | Tidspkt | Sign. | Sign. |
|---------|---|------------|----------------------|---------------------------------|------------------------|--------------|--------------|---------------|---------|-------|-------|
| 00:05 | Brukes som skylle før og etter hvert medikament | | | 500 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV | | 000:00 t | | | | | |
| 00:06 | Dokumenter BT, puls, tp, resp, vekt og ECOG | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 00:08 | Kontroll av intravenøs tilgang | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 00:10 | Skann kuren | ETOPOSID | 50 mg/m ² | 500 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV | Cyt Studie MK-7339-012 | 000:30 t | | | | | |
| 00:11 | Kontroll av infusjonshastighet | | | | | 000:30 t | | | | | |
| 01:00 | Avslutt kurdagen | | | | | 000:00 t | | | | | |

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0.

| Lunge 054b | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|-------------------------------|-------------------------------|
| Kurdefinisjon | 3 | JONAN 08-03-2022 09:50 | AG 08-03-2022 09:50 |
| Administrasjon | 0 | anvat 24-09-2024 12:27 | ANGMA 24-09-2024 12:30 |

Administrasjonsrapport

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

Dag 5

| Tidspkt | Adm.punkt | Virkestoff | Dose | Inf-væske | Adm-måte | Infusjonstid | Inf-hastigh. | Vol. til inf. | Tidspkt | Sign. | Sign. |
|---------|---|------------|----------------------|---------------------------------|------------------------|--------------|--------------|---------------|---------|-------|-------|
| 00:05 | Brukes som skylle før og etter hvert medikament | | | 500 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV | | 000:00 t | | | | | |
| 00:06 | Dokumenter BT, puls, tp, resp, vekt og ECOG | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 00:08 | Kontroll av intravenøs tilgang | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 00:10 | Skann kuren | ETOPOSID | 50 mg/m ² | 500 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV | Cyt Studie MK-7339-012 | 000:30 t | | | | | |
| 00:11 | Kontroll av infusjonshastighet | | | | | 000:30 t | | | | | |
| 01:00 | Avslutt kurdagen | | | | | 000:00 t | | | | | |

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0.

| Lunge 054b | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|-------------------------------|-------------------------------|
| Kurdefinisjon | 3 | JONAN 08-03-2022 09:50 | AG 08-03-2022 09:50 |
| Administrasjon | 0 | anvat 24-09-2024 12:27 | ANGMA 24-09-2024 12:30 |

Administrasjonsrapport

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

Dag 8

| Tidspkt | Adm.punkt | Virkestoff | Dose | Inf-væske | Adm-måte | Infusjonstid | Inf-hastigh. | Vol. til inf. | Tidspkt | Sign. | Sign. |
|---------|--|------------|----------------------|----------------------------------|------------------------|--------------|--------------|---------------|---------|-------|-------|
| 00:00 | Forutsetning for kur: Antiemetika er forordnet | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 00:01 | Vekt før kurstart | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 00:02 | Dokumenter BT, puls, tp, resp, vekt og ECOG | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 00:08 | Kontroll av intravenøse tilsetninger | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 00:10 | Prehydrering, tilsett KCL 20 mmol og MgSO4 8 mmol i samme pose | | | 1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV | | 002:00 t | | | | | |
| 01:00 | Kontroll av intravenøs tilgang | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 02:05 | Pasienten må late vannet før start av cisplatiniv | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 02:10 | Skann kuren | CISPLATIN | 50 mg/m ² | 1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV | Cyt Studie MK-7339-012 | 001:30 t | | | | | |
| 02:11 | Kontroll av infusjonshastighet | | | | | 001:30 t | | | | | |
| 03:40 | Posthydrering | | | 1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV | | 001:00 t | | | | | |

| lunge 054b | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|-------------------------------|-------------------------------|
| Kurdefinisjon | 3 | JONAN 08-03-2022 09:50 | AG 08-03-2022 09:50 |
| Administrasjon | 0 | anvat 24-09-2024 12:27 | ANGMA 24-09-2024 12:30 |

| Tidspkt | Adm.punkt | Virkestoff | Dose | Inf-væske | Adm-måte | Infusjonstid | Inf-hastigh. | Vol. til inf. | Tidspkt | Sign. | Sign. |
|---------|---|------------|------|-----------|----------|--------------|--------------|---------------|---------|-------|-------|
| 04:00 | Vekt etter avsluttet kur, ved vektøkning + 1,5 kg, se støtteinfo for tiltak | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 04:40 | Avslutt kurdagen | | | | | 000:00 t | | | | | |

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0.

| lunge 054b | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|-------------------------------|-------------------------------|
| Kurdefinisjon | 3 | JONAN 08-03-2022 09:50 | AG 08-03-2022 09:50 |
| Administrasjon | 0 | anvat 24-09-2024 12:27 | ANGMA 24-09-2024 12:30 |