

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 06-04-2022 15:55)

(2^e godkjenning 06-04-2022 15:58)

| 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 | (5) |
|--------------------------|----|--------|-------------|----------|------------|---------------|------------|---------------|----|--------|---------|--------|-----------------------|------------------|-----|---------------------------|-----|
| | | | | | | | | | | | | | | | | 1 2 3 4 5 6 7 | |
| <input type="checkbox"/> | 1 | 049700 | VINKRISTIN | 1 | Kat. alder | N | 2 mg | IV Cyt | N | N | | 50 ml | Natriumklorid 9 mg/ml | | | █ _ _ _ _ _ _ | |
| <input type="checkbox"/> | 2 | 021296 | ETOPOSID | 1 | Kat. alder | N | | IV Cyt [fast] | N | N | | | Natriumklorid 9 mg/ml | | | █ █ █ _ _ _ _ | |
| <input type="checkbox"/> | 3 | 056642 | KARBOPLATIN | 1 | Kat. alder | N | | IV Cyt | N | N | | 100 ml | Glukose 50 mg/ml | | | █ █ _ _ _ _ _ | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 1 2 3 4 5 6 7 | |

| ped øye 011b | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|------------------------|---------------------|
| Kurdefinisjon | 1 | LIMOS 06-04-2022 15:55 | AG 06-04-2022 15:58 |
| Administrasjon | 0 | tk 06-04-2022 11:00 | AG 06-04-2022 15:04 |

Total emetogenisitet: 3

Velg en antiemetika-protokoll:

For nivå 1:

For nivå 2:

For nivå 3: 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: Ja

Kalsium: Nei B-Nøytrofile granulocytter: Ja Kreatinin-clearance: Nei

Vurdering av allmenntilstand før hver kur: Nei

Etter kur: Utfør:

Informasjon:

Etter kur: Utfør:

Informasjon:

Etter kur: Utfør:

| ped øye 011b | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|------------------------|---------------------|
| Kurdefinisjon | 1 | LIMOS 06-04-2022 15:55 | AG 06-04-2022 15:58 |
| Administrasjon | 0 | tk 06-04-2022 11:00 | AG 06-04-2022 15:04 |

Informasjon:

Tekst

Diagnose

(3)

Ikke angitt

Krefit i øyet / adnex

Krefit i øyet / adnex 2

| ped øye 011b | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|------------------------|---------------------|
| Kurdefinisjon | 1 | LIMOS 06-04-2022 15:55 | AG 06-04-2022 15:58 |
| Administrasjon | 0 | tk 06-04-2022 11:00 | AG 06-04-2022 15:04 |

DOSERING

Produksjon

Virkestoff: **VINKRISTIN**

Infusjonsvæske: **Natriumklorid 9 mg/ml**

Adm-måte: **IV Cyt**

Tillat endring av grunn dose: **Nei**

po: **Nei**

Alt i én pose: **Nei**

x pr dag: **1 daglig**

Total infusjonstid: t

Kurlinje nr:

Kategori: **Alder**

Kat. 2 aktiv:

Kat. 3 aktiv:

Kat. 4 aktiv:

Alder fra: til: år

Doseberegning pr: **Overflate**

Volum pr: **Fast**

Standarddose: mg/m²

Standardvolum: ml

Metningsdose: mg/m²

Maks. dose pr behandling: mg

Alder fra: til: år

Doseberegning pr: **Vekt**

Volum pr: **Fast**

Standarddose: mg/kg

Standardvolum: ml

Metningsdose: mg/kg

Maks. dose pr behandling: mg

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

| Dag 1 | Dag 2 | Dag 3 | Dag 4 | Dag 5 | Dag 6 | Dag 7 |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| X | | | | | | |

| ped øye 011b | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|------------------------|---------------------|
| Kurdefinisjon | 1 | LIMOS 06-04-2022 15:55 | AG 06-04-2022 15:58 |
| Administrasjon | 0 | tk 06-04-2022 11:00 | AG 06-04-2022 15:04 |

Produksjon

Virkestoff: **ETOPOSID**

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

Infusjonsvæske: **Natriumklorid 9 mg/ml**

Adm-måte: **IV Cyt [fast]**

Tillat endring av grunndose: **Nei**

po: **Nei**

Alt i én pose: **Nei**

x pr dag: **1daglig**

Total infusjonstid: t

Kurlinje nr:

Kategori: **Alder**

Kat. 2 aktiv:

Kat. 3 aktiv:

Kat. 4 aktiv:

Alder fra: til: år

Doseberegning pr: **Overflate**

Volum pr: **Fast**

Standarddose: mg/m²

Standardvolum: ml

Metningsdose: mg/m²

Maks. dose pr behandling: mg

Alder fra: til: år

Doseberegning pr: **Vekt**

Volum pr: **Fast**

Standarddose: mg/kg

Standardvolum: ml

Metningsdose: mg/kg

Maks. dose pr behandling: mg

Matrise:

| Dag 1 | Dag 2 | Dag 3 | Dag 4 | Dag 5 | Dag 6 | Dag 7 |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| X | X | X | | | | |

| ped øye 011b | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|------------------------|---------------------|
| Kurdefinisjon | 1 | LIMOS 06-04-2022 15:55 | AG 06-04-2022 15:58 |
| Administrasjon | 0 | tk 06-04-2022 11:00 | AG 06-04-2022 15:04 |

Produksjon

Virkestoff: **KARBOPLATIN**

Infusjonsvæske: **Glukose 50 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: **Alder**
 Kat. 2 aktiv:
 Kat. 3 aktiv:
 Kat. 4 aktiv:

Alder fra: til: år
 Doseberegning pr: **Overflate**
 Standarddose: mg/m²
 Metningsdose: mg/m²
 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 | | | | | |

Alder fra: til: år
 Doseberegning pr: **Vekt**
 Standarddose: mg/kg
 Metningsdose: mg/kg
 Maks. dose pr behandling: mg

Volum pr: **Fast**
 Standardvolum: ml

| ped øye 011b | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|------------------------|---------------------|
| Kurdefinisjon | 1 | LIMOS 06-04-2022 15:55 | AG 06-04-2022 15:58 |
| Administrasjon | 0 | tk 06-04-2022 11:00 | AG 06-04-2022 15:04 |

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: ped øye 011b RB ekstraokul. Vinkr/karbo/eto sykl.3-4 ARET

Kode: ped øye 011b Emetogent potensiale: 3

Navn: RB ekstraokul. Vinkr/karbo/eto sykl.3-4 ARET

| Dag | Nr | Virkestoff | x pr dag | Dose | Adm-måte | po | 1 pose | Adm-tid |
|--------|----|-------------|----------|--------------|---------------|----|--------|---------|
| 1; | 1 | VINKRISTIN | | 1 Kat. alder | IV Cyt | N | N | |
| 1;2;3; | 2 | ETOPOSID | | 1 Kat. alder | IV Cyt [fast] | N | N | |
| 1;2; | 3 | KARBOPLATIN | | 1 Kat. alder | IV Cyt | N | N | |

Spesielle hensyn: **Tekst**

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

(Godkjent 06-04-2022 11:00) (2^e godkjenning 06-04-2022 15:04)

Administrasjonsdager

| | Dag | Kur | Info før behandlingsdag | Info etter behandlingsdag | Varighet | Avsluttende beh.dag | Adm-punkter |
|--------------------------|-----|------|-------------------------|---|----------|---------------------|---------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> | 1 | Alle | | Kontinuerlig hydrering til 12 timer etter siste karboplatininfusjon | 0:00 | | <input checked="" type="checkbox"/> J |
| <input type="checkbox"/> | 2 | Alle | | Kontinuerlig hydrering til 12 timer etter siste karboplatininfusjon | 0:00 | N | <input checked="" type="checkbox"/> J |
| <input type="checkbox"/> | 3 | Alle | | | 0:00 | | <input checked="" type="checkbox"/> J |

| ped øye 011b | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|------------------------|---------------------|
| Kurdefinisjon | 1 | LIMOS 06-04-2022 15:55 | AG 06-04-2022 15:58 |
| Administrasjon | 0 | tk 06-04-2022 11:00 | AG 06-04-2022 15:04 |

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 | | | | | |
| 00:03 | Vekt x 2 daglig, se støtteinfo | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 00:05 | Brukes som skylle før og etter hvert medikament | | | 100 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV | | 000:00 t | | | | | |
| 00:10 | Kontroll av intravenøs tilgang | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 00:15 | Skann kuren. OBS: Vinkristin er vevstoksisk | VINKRISTIN | Kat. alder mg | Natriumklorid 9 mg/ml | IV Cyt | 000:20 t | | | | | |
| 00:16 | Kontroll av infusjonshastighet | | | | | 000:20 t | | | | | |
| 00:45 | Anafylaksiberedskap tilgjengelig | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 00:50 | Skann kuren | ETOPOSID | Kat. alder mg | Natriumklorid 9 mg/ml | IV Cyt [fast] | 001:00 t | | | | | |
| 00:51 | Kontroll av infusjonshastighet | | | | | 001:00 t | | | | | |
| 01:45 | Kontroll av tilsetning til hydrering | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 01:50 | Hydrering, tilsett NaCl 70 mmol og KCl 20 mmol per 1000 ml | | | Glukose 50 mg/ml | IV | 000:00 t | | | | | |

| ped øye 011b | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|------------------------|---------------------|
| Kurdefinisjon | 1 | LIMOS 06-04-2022 15:55 | AG 06-04-2022 15:58 |
| Administrasjon | 0 | tk 06-04-2022 11:00 | AG 06-04-2022 15:04 |

| Tidspkt | Adm.punkt | Virkestoff | Dose | Inf-væske | Adm-måte | Infusjonstid | Inf-hastigh. | Vol. til inf. | Tidspkt | Sign. | Sign. |
|---------|---|-------------|---------------|------------------|----------|--------------|--------------|---------------|---------|-------|-------|
| 01:51 | Individuell infusjonshastighet: 83 ml/m ² /time | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 01:55 | Vurder om hydrering skal startes samtidig med karboplatin - se støtteinfo. | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 02:00 | Skann kuren | KARBOPLATIN | Kat. alder mg | Glukose 50 mg/ml | IV Cyt | 001:00 t | | | | | |
| 02:01 | Kontroll av infusjonshastighet | | | | | 001:00 t | | | | | |
| 03:00 | Eter avsluttet karboplatin startes/fortsetter hydreringen på 83 ml/m ² /time | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 03:01 | Kontroll av infusjonshastighet | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 04:00 | Avslutt kurdagen | | | | | 000:00 t | | | | | |

Kontinuerlig hydrering til 12 timer etter siste karboplatininfusjon

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0.

| ped øye 011b | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|------------------------|---------------------|
| Kurdefinisjon | 1 | LIMOS 06-04-2022 15:55 | AG 06-04-2022 15:58 |
| Administrasjon | 0 | tk 06-04-2022 11:00 | AG 06-04-2022 15:04 |

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. |
|---------|--|------------|---------------|------------------------------|---------------|--------------|--------------|---------------|---------|-------|-------|
| 00:03 | Vekt x 2 daglig, se støtteinfo | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 00:08 | Kontroll av tilsetning til hydrering | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 00:10 | Hydrering, tilsett NaCl 70 mmol og KCl 20 mmol per 1000 ml | | | Glukose 50 mg/ml | IV | 000:00 t | | | | | |
| 00:11 | Individuell infusjonshastighet: 83 ml/m ² /time | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 00:12 | Iv væske kan reduseres dersom pasienten drikker godt | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 00:30 | Brukes som skylle før og etter hvert medikament | | | 100 ml Natriumklorid 9 mg/ml | IV | 000:00 t | | | | | |
| 00:31 | Kontroll av intravenøs tilgang | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 00:45 | Anafylaksiberedskap tilgjengelig | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 00:50 | Hydrering stanses under etoposidinfusjon | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 00:51 | Skann kuren | ETOPOSID | Kat. alder mg | Natriumklorid 9 mg/ml | IV Cyt [fast] | 001:00 t | | | | | |
| 00:52 | Kontroll av infusjonshastighet | | | | | 001:00 t | | | | | |

| ped øye 011b | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|-------------------------------|----------------------------|
| Kurdefinisjon | 1 | LIMOS 06-04-2022 15:55 | AG 06-04-2022 15:58 |
| Administrasjon | 0 | tk 06-04-2022 11:00 | AG 06-04-2022 15:04 |

| Tidspkt | Adm.punkt | Virkestoff | Dose | Inf-væske | Adm-måte | Infusjonstid | Inf-hastigh. | Vol. til inf. | Tidspkt | Sign. | Sign. |
|---------|--|-------------|---------------|------------------|----------|--------------|--------------|---------------|---------|-------|-------|
| 01:50 | Skann kuren | KARBOPLATIN | Kat. alder mg | Glukose 50 mg/ml | IV Cyt | 001:00 t | | | | | |
| 01:51 | Hydrering justeres ev. stanses: Total væskemengde 83 ml/m ² /time | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 01:52 | Kontroll av infusjonshastighet hydrering og karboplatin | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 02:50 | Etter avsluttet karboplatin økes hydreringen til 83 ml/m ² /time | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 02:51 | Kontroll av infusjonshastighet | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 03:00 | Hydrering fortsetter til 12 timer etter avsluttet karboplatin | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 04:00 | Avslutt kurdagen før midnatt | | | | | 000:00 t | | | | | |

Kontinuerlig hydrering til 12 timer etter siste karboplatininfusjon

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0.

| ped øye 011b | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|-------------------------------|----------------------------|
| Kurdefinisjon | 1 | LIMOS 06-04-2022 15:55 | AG 06-04-2022 15:58 |
| Administrasjon | 0 | tk 06-04-2022 11:00 | AG 06-04-2022 15:04 |

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 | | | 100 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV | | 000:00 t | | | | | |
| 00:06 | Kontroll av intravenøs tilgang | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 00:08 | Anafylaksiberedskap tilgjengelig | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 00:10 | Skann kuren | ETOPOSID | Kat. alder mg | Natriumklorid 9 mg/ml | IV Cyt [fast] | 001:00 t | | | | | |
| 00:11 | Kontroll av infusjonshastighet | | | | | 001:00 t | | | | | |
| 01:10 | Avslutt kurdagen | | | | | 000:00 t | | | | | |

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0.

| ped øye 011b | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|-------------------------------|----------------------------|
| Kurdefinisjon | 1 | LIMOS 06-04-2022 15:55 | AG 06-04-2022 15:58 |
| Administrasjon | 0 | tk 06-04-2022 11:00 | AG 06-04-2022 15:04 |