

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 23-03-2023 13:36)
(2^e godkjenning 23-03-2023 13:37)

| 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 | (3) |
|--------------------------|----|--------|--------------|----------|------------------------|---------------|------------|--------------------|----|--------|---------|------|----------------|------------------|-----|---------------------|-----|
| <input type="checkbox"/> | 0 | 084174 | PEGASPARGASE | 1 | 2500 IE/m ² | N | 3750 IE | IM Studie LBL 2018 | N | N | | | | | | 1 2 3 4 5 6 7 | |

Total emetogenisitet:

Velg en antiemetika-protokoll:

| ped lymfom 044b | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|-----------------|---------|------------------------|------------------------|
| Kurdefinisjon | 4 | sigpa 23-03-2023 13:36 | ANNEV 23-03-2023 13:37 |
| Administrasjon | 0 | ANNMO 09-04-2024 09:47 | ANNEV 09-04-2024 11:04 |

For nivå 2: 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: Nei 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 lymfom 044b | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|-----------------|---------|------------------------|------------------------|
| Kurdefinisjon | 4 | sigpa 23-03-2023 13:36 | ANNEV 23-03-2023 13:37 |
| Administrasjon | 0 | ANNMO 09-04-2024 09:47 | ANNEV 09-04-2024 11:04 |

Diagnose**(2)** Non-Hodgkin lymfom Non-Hodgkin lymfom 2

| ped lymfom 044b | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|-----------------|---------|-------------------------------|-------------------------------|
| Kurdefinisjon | 4 | sigpa 23-03-2023 13:36 | ANNEV 23-03-2023 13:37 |
| Administrasjon | 0 | ANNMO 09-04-2024 09:47 | ANNEV 09-04-2024 11:04 |

DOSERING

Produksjon

Virkestoff: PEGASPARGASE

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

Matrise:

| |
|-------|
| Dag 1 |
| X |

Infusjonsvæske:

Adm-måte: IMStudie LBL 2018

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: IE/m²

Standardvolum: ml

Metningsdose: IE/m²

Maks. dose pr behandling: IE

| ped lymfom 044b | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|-----------------|---------|------------------------|------------------------|
| Kurdefinisjon | 4 | sigpa 23-03-2023 13:36 | ANNEV 23-03-2023 13:37 |
| Administrasjon | 0 | ANNMO 09-04-2024 09:47 | ANNEV 09-04-2024 11:04 |

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: ped lymfom 044b LBL 2018 STUDIE PEG-asparaginase im

Kode: ped lymfom 044b Emetogent potensiale: 2

Navn: LBL 2018 STUDIE PEG-asparaginase im

| Dag | Nr | Virkestoff | x pr dag | Dose | Adm-måte | po | 1 pose | Adm-tid |
|-----|----|--------------|----------|--------------------------|--------------------|----|--------|---------|
| 1; | 0 | PEGASPARGASE | | 1 2500 IE/m ² | IM Studie LBL 2018 | N | N | |

Spesielle hensyn: **Tekst**

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

(Godkjent 09-04-2024 09:47) (2^e godkjenning 09-04-2024 11:04)

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="button" value="J"/> |

| ped lymfom 044b | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|-----------------|---------|-------------------------------|-------------------------------|
| Kurdefinisjon | 4 | sigpa 23-03-2023 13:36 | ANNEV 23-03-2023 13:37 |
| Administrasjon | 0 | ANNMO 09-04-2024 09:47 | ANNEV 09-04-2024 11:04 |

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 | | | | | |
| 00:01 | Forutsetning for kur: Trombocytter over 30, gi evt trombocyttertransfusjon | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 00:05 | Anafylaksiberedskap tilgjengelig | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 00:10 | Skann kuren, settes intramuskulært | PEGASPARGASE | 2500 IE/m ² | 0 ml | IM Studie LBL 2018 | 000:00 t | | | | | |
| 00:11 | Fastvakt første 30 min etter injeksjonen | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 00:12 | Observasjonstid: 2 timer etter injeksjonen | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 02:10 | Avslutt kurdagen | | | | | 000:00 t | | | | | |

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0.

| ped lymfom 044b | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|-----------------|---------|-------------------------------|-------------------------------|
| Kurdefinisjon | 4 | sigpa 23-03-2023 13:36 | ANNEV 23-03-2023 13:37 |
| Administrasjon | 0 | ANNMO 09-04-2024 09:47 | ANNEV 09-04-2024 11:04 |