

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 17-07-2019 12:46)
(2^e godkjenning 22-07-2019 18:24)

| 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) |
|--------------------------|----|--------|---------------|----------|---------|---------------|------------|--------------------|----|--------|---------|--------|-----------------------|------------------|-----|---------------------------|-----|
| | | | | | | | | | | | | | | | | 1 2 3 4 5 6 7 | |
| <input type="checkbox"/> | 1 | 100094 | PEMBROLIZUMAB | 1 | 2 mg/kg | N | | IV Studie BGBIL006 | N | N | | 100 ml | Natriumklorid 9 mg/ml | | | █ | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 1 2 3 4 5 6 7 | |

Total emetogenisitet:

Velg en antiemetika-protokoll:

| melanom 015 | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|------------------------|-----------------------|
| Kurdefinisjon | 1 | sigpa 17-07-2019 12:46 | henk 22-07-2019 18:24 |
| Administrasjon | 0 | EVABH 22-07-2019 11:39 | henk 22-07-2019 18:26 |

For nivå 1:

Blodprøver før:

| | | | | | |
|------------|-----|-----------------------------|-----|----------------------|-----|
| P-ALAT: | Ja | B-Leukocytter: | Nei | B-Trombocytter: | Ja |
| P-Albumin: | Nei | P-Bilirubin: | Ja | P-Kreatinin: | Nei |
| Kalsium: | Nei | B-Nøytrofile granulocytter: | Ja | 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

| melanom 015 | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|------------------------|-----------------------|
| Kurdefinisjon | 1 | sigpa 17-07-2019 12:46 | henk 22-07-2019 18:24 |
| Administrasjon | 0 | EVABH 22-07-2019 11:39 | henk 22-07-2019 18:26 |

Diagnose**(2)** Malignt melanom i hud Melanom, annet utgangspunkt

| melanom 015 | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|-------------------------------|------------------------------|
| Kurdefinisjon | 1 | sigpa 17-07-2019 12:46 | henk 22-07-2019 18:24 |
| Administrasjon | 0 | EVABH 22-07-2019 11:39 | henk 22-07-2019 18:26 |

DOSERING

Produksjon

| | | | | |
|----------------------------------|--------------------------------------|-----------------|-------------------------------------|---------------------|
| Virkestoff: | PEMBROLIZUMAB | X = Administrer | C = Legekonsultasjon | L = Nye lab-verdier |
| Infusjonsvæske: | Natriumklorid 9 mg/ml | Matrise: | Dag 1 X | |
| Adm-måte: | IV Studie BGBIL006 | | | |
| Tillat endring av grunnndose: | Nei | Kategori: | Ingen | |
| po: | Nei | | | |
| Alt i én pose: | Nei | | | |
| x pr dag: | 1daglig | | | |
| Total infusjonstid: | <input type="text" value="0"/> t | | | |
| Kurlinje nr: | <input type="text" value="1"/> | | | |
| Doseberegning pr: | Vekt | Volum pr: | Fast | |
| Standarddose: | <input type="text" value="2"/> mg/kg | Standardvolum: | <input type="text" value="100"/> ml | |
| Metningsdose: | <input type="text" value="0"/> mg/kg | | | |
| Maks. dose pr behandling: | <input type="text"/> | | | |

| melanom 015 | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|------------------------|-----------------------|
| Kurdefinisjon | 1 | sigpa 17-07-2019 12:46 | henk 22-07-2019 18:24 |
| Administrasjon | 0 | EVABH 22-07-2019 11:39 | henk 22-07-2019 18:26 |

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: melanom 015 Pembrolizumab (BGBIL006)

Kode: melanom 015 Emetogent potensiale: 1

Navn: Pembrolizumab (BGBIL006)

| Dag | Nr | Virkestoff | x pr dag | Dose | Adm-måte | po | 1 pose | Adm-tid |
|-----|----|------------|----------|------|----------|----|--------|---------|
|-----|----|------------|----------|------|----------|----|--------|---------|

| | | | | | | | | |
|----|---|---------------|--|-----------|--------------------|---|---|--|
| 1; | 1 | PEMBROLIZUMAB | | 1 2 mg/kg | IV Studie BGBIL006 | N | N | |
|----|---|---------------|--|-----------|--------------------|---|---|--|

Spesielle hensyn:

Administrasjonsrapport: Kontinuerlig protokoll (inneliggende):

(Godkjent 22-07-2019 11:39) (2^e godkjenning 22-07-2019 18:26)

Administrasjonsdager

| Dag | Kur | Info før behandlingsdag | Info etter behandlingsdag | Varighet | Avsluttende beh.dag | Adm-punkter |
|--------------------------|-----|---------------------------------------------------------|---------------------------|----------|---------------------|---------------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> | 1 | Alle Skal i tillegg ha BGB324 kapsler 200 mg x 1 daglig | | 0:00 | | <input checked="" type="button" value="J"/> |

| melanom 015 | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|------------------------|-----------------------|
| Kurdefinisjon | 1 | sigpa 17-07-2019 12:46 | henk 22-07-2019 18:24 |
| Administrasjon | 0 | EVABH 22-07-2019 11:39 | henk 22-07-2019 18:26 |

Administrasjonsrapport

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

Dag 1

Skal i tillegg ha BGB324 kapsler 200 mg x 1 daglig

| Tidspkt | Adm.punkt | Virkestoff | Dose | Inf-væske | Adm-måte | Infusjonstid | Inf-hastigh. | Vol. til inf. | Tidspkt | Sign. | Sign. |
|---------|-------------------------------------------------|----------------------|------|-------------------------------------------------|----------|--------------|--------------|---------------|---------|-------|-------|
| 00:01 | Brukes som skylle før og etter hvert medikament | | | 500 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV | | 000:00 t | | | | | |
| 00:02 | Bruk infusjonssett med 0,2µm filter | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 00:05 | Kontroll av intravenøs tilgang | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 00:09 | Puls og BT før start og etter 30 min | | | | | 000:00 t | | | | | |
| 00:10 | Skann kuren | FEBROLIZUMAB 2 mg/kg | | 100 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV Studie BGBIL006 | | 000:30 t | | | | | |
| 00:11 | Kontroll av infusjonshastighet | | | | | 000:30 t | | | | | |
| 00:40 | Avslutt kurdagen | | | | | 000:00 t | | | | | |

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0..

| melanom 015 | Versjon | Godkjent 1 | Godkjent 2 |
|----------------|---------|-------------------------------|------------------------------|
| Kurdefinisjon | 1 | sigpa 17-07-2019 12:46 | henk 22-07-2019 18:24 |
| Administrasjon | 0 | EVABH 22-07-2019 11:39 | henk 22-07-2019 18:26 |