

癌化学療法輸液約束処方 呼84

癌種 EGFR遺伝子エクソン20挿入変異陽性の切除不能な進行・再発の非小細胞肺癌

レジメン名 呼84 PEM+AMI

| 薬品名(商品名) | 一般名 | 略号 | 標準投与量 | 投与経路 | 投与時間 | 投与日 | 1サイクル期間 |
|----------|---------|-----|-----------------------|------|------|-------|---------|
| アリムタ | ペメトレキセド | PEM | 500 mg/m ² | div | 10分 | DAY 1 | 21日間 |
| ライブリバント | アミバンタマブ | AMI | 下記参照 | div | 120分 | | |

[DAY 1]

- ① NS 100ml + デキサート 1V + グラニセトロン 1A / 30分
- ② NS 100ml + アリムタ mg / 10分
- ③ NS 100ml / 30分
- ④ アセリオ 75ml / 15分
- ⑤ NS 100ml + ポララミン 1A / 15分
- ⑥ NS 50ml / 5分
- ⑦ 5%Tz 250ml + ライブリバント mg / 120分 ☆フィルター使用
- ⑧ NS 100ml / 10分

【注意事項】

- ・呼83の維持療法
- ・休薬基準: Gr3以上の非血液毒性 減量基準: 骨髄抑制
- ・アリムタ投与時のパンビタン末、ビタミンB12の予防投与の詳細については呼15参照
- ・ライブリバントは5%Tzに希釈し全量を250mLに調整する。

| ライブリバントの投与量 | |
|-------------|----------|
| 体重80kg未満 | 体重80kg以上 |
| 1,750 mg | 2,100 mg |

| 副作用発現時にライブリバントを減量する場合の投与量 | | | |
|---------------------------|----------|----------|-------|
| 副作用発現時の投与量 | 1段階減量 | 2段階減量 | 3段階減量 |
| 1,750 mg | 1,400 mg | 1,050 mg | 中止 |
| 2,100 mg | 1,750 mg | 1,400 mg | |

R7.7.29改訂
R7.6.7改訂
R7.3.7改訂
R7.1.27作成