

第二外科

レジメン名称：後)DOC+BEV

レジメン説明：2015移行により生成  
2017/8/23 DOC「EE」へ

適用条件：

除外条件：

体表面積計算式： 男性用：体重(kg)<sup>0.425</sup> × 身長(cm)<sup>0.725</sup> × 0.007184 女性用：体重(kg)<sup>0.425</sup> × 身長(cm)<sup>0.725</sup> × 0.007184

AUC計算式： 男性用：AUC × ((140-年齢) × 体重 / (72 × CRE) +25) 女性用：AUC × ((140-年齢) × 体重 × 0.85 / (72 × CRE) +25)

使用する抗がん剤：

| RP | 手技   | 薬剤名称               | 標準値(1回量) | 標準値 | 上限値        |
|----|------|--------------------|----------|-----|------------|
| 03 | 点滴静注 | (化)トセタキセル点滴静注「EE」※ | 60mg/m2  |     | 63mg/m2    |
| 04 | 点滴静注 | (化)アバスタチン点滴静注用※    | 15mg/kg  |     | 15.75mg/kg |

| RP | 手技   | 薬剤名称  | 用量/単位        | 処方1回量 | Day1  |  |  |  |  |  |  |
|----|------|---|--------------|-------|-------|--|--|--|--|--|--|
| 01 | 点滴静注 | 生食溶解液 100mL キットH<br>療法名：後)DOC+BEV<br>点滴静注：<br>*点滴時間 180分で<br>投与経路：末梢ルートメイン1                               | 100mL        |       | 投与順 1 |  |  |  |  |  |  |
| 02 | 点滴静注 | グラネセロン点滴静注バッグ 3mg/100mL「NK」<br>デキサト注射液(デカトロン後発)※<br>療法名：後)DOC+BEV<br>点滴静注：<br>*点滴時間 30分で<br>投与経路：末梢サブルート1 | 3mg<br>6.6mg |       | 投与順 2 |  |  |  |  |  |  |
| 03 | 点滴静注 | (化)トセタキセル点滴静注「EE」※<br>生理食塩液 250mL プラボトル<br>療法名：後)DOC+BEV<br>点滴静注：<br>*点滴時間 60分で<br>投与経路：末梢サブルート1          | 0mg<br>250mL |       | 投与順 3 |  |  |  |  |  |  |
| 04 | 点滴静注 | (化)アバスタチン点滴静注用※<br>生食溶解液 100mL キットH<br>療法名：後)DOC+BEV<br>点滴静注：<br>*点滴時間 90分で<br>投与経路：末梢サブルート1              | 0mg<br>100mL |       | 投与順 4 |  |  |  |  |  |  |

| RP | オーダーコメント          |
|----|-------------------|
| 01 | ルートキープ            |
| 04 | 初回90分、次回から60~90分で |