

化学療法実施計画書（投与日程）

レジメン名＝乳癌CAP+VNR

（対象疾病＝ ）

《初回開始日》 年 月 日
今回〔 〕クール目

身長＝_____cm
体重＝_____kg
体表面積＝_____m²
Ccr＝_____

| | |
|-----|--|
| 担当医 | |
| | |

| 薬剤 (商品名, 一般名) | 1日投与量 (/m ² or /kg) | 投与法 点静・静注 | 投与時間 (min) | 1クール投与スケジュール(日目) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|--|---------------|------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | | | | | | | | | | | | | |
| 1.ゼロータ(CAP):A法 2.ナベルピン(VNR) 生食 50mL 体表面積 ★ゼロータ 1.31m ² 未満 1.31~1.64m ² 未満 1.64m ² 以上 | 1.650mg/m ² * 25mg/m ² 900mg×2回/日 1,200mg×2回/日 1,500mg×2回/日 | 経口 点静 | 10min以内 | ↓ | ↓ | ↓ | ↓ | ↓ | ↓ | ↓ | ↓ | ↓ | ↓ | ↓ | ↓ | ↓ | ↓ | ↓ | ↓ | ↓ | ↓ | ↓ | ↓ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 前投薬 5-HT ₃ 拮抗薬 デキサメタゾン 生食 | 1A 6.6mg 250mL | 点静 点静 点静 | 60 | ↓ | ↓ | | | | | | | | | | ↓ | ↓ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 投与日程 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 副作用 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1クール期間 | 21日 | クール回数 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 休薬期間 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ☆予想される重篤副作用 | ナベルピン ゼロータ | 骨髄抑制(白血球・好中球)、静脈炎 手足症候群(hand-foot syndrome)、肝障害 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ☆副作用対策 | ナベルピン | * 静脈炎(特徴的副作用)→出来るだけ太い静脈から10分以内で投与。その後補液で洗い流す。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | ゼロータ | 手足症候群対策:保湿クリーム(1日5回)、ビタミンB6(60mg/day連日投与)、減量、休薬 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ☆実施中止条件 | 生化学項目 副作用 その他 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |