

国立病院機構 福山医療センター レジメン登録・管理表

| | |
|--------|---|
| レジメン名称 | 乳腺・内分泌外科 (臨) Dose-dense EC (EPI+CPA) 療法 |
| 疾患名 | 乳癌 |
| 診療科名 | 乳腺・内分泌外科 |
| 登録医師名 | 三好 和也 |

臨床区分

| |
|---|
| <input type="checkbox"/> 日常診療 |
| <input type="checkbox"/> 単施設自主研究 |
| <input checked="" type="checkbox"/> 他施設自主研究 |
| <input type="checkbox"/> 市販後臨床研究 |
| <input type="checkbox"/> 治験 |

抗癌剤適応分類

| |
|--|
| <input type="checkbox"/> 進行・再発化学療法 |
| <input type="checkbox"/> 術後化学療法 |
| <input checked="" type="checkbox"/> 術前化学療法 |
| <input type="checkbox"/> 局所療法 |
| <input type="checkbox"/> その他 |

| | |
|--------|------------|
| 登録日 | 2016年8月10日 |
| 1クール期間 | 14日 |
| 実施回数 | 4/回 |

| Rp | 薬品名称 | 標準投与量 | 単位 | 投与方法 | ルート | 投与時間 | 投与日 | | | | | | | | | | 注意コメント | |
|----|------------------|-------|-------------------|------|-----|-------|------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|--------|----------------------|
| | | | | | | | day1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | - |
| 1 | アプレビタントカプセル125mg | 1 | Cap | 経口 | | | ● | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 抗がん剤投与1時間~1時間30分前に内服 |
| 2 | 生理食塩液 | 100 | mL | 点滴静注 | メイン | | ● | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 血管確保用 |
| 3 | 生理食塩液 | 100 | mL | 点滴静注 | 側管 | 15min | ● | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| | パロノセトロン静注用0.75mg | 1 | 瓶 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | 生理食塩液 | 50 | mL | 点滴静注 | 側管 | 全開 | ● | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| | エビルピシン塩酸塩注射液 | 90 | mg/m ² | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | 生理食塩液 | 100 | mL | 点滴静注 | 側管 | 30min | ● | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| | 注射用エンドキサン | 600 | mg/m ² | | | | | | | | | | | | | | | |
| ※ | 生理食塩液 | 100 | mL | 持続点滴 | メイン | | ● | | | | | | | | | | | ※エビルピシン後のルート洗浄用 |

備考欄

※(臨) Dose-dense EC療法 4J-実施後 → Dose-dense PTX療法 4J-実施
 2~3日目 イメドカプセル80mg 1日1回 内服
 2~4日目 デカドロン錠4mg 2T/日 内服
 EC療法施行後、day2~day4以内にゾラシド皮下注3.6mg 皮下投与
 ※投与量計算は登録時の体表面積に基づき決定する。投与期間中に10%以上の
 体重増減が認められた場合は再計算を行う。

文献

SBP-09 早期乳癌患者におけるDose-Dense ACまたはEC→パクリタキセルの
 有効性、安全性を検討する第II相試験

減量基準

※EPI、CPA、PTX減量基準
 1) Grade3以上の発熱性好中球減少症 2) Grade4白血球減少 (<1,000/mm³)
 3) Grade3以上の血小板減少症 (50,000/mm³以下) 4) Grade3以上の貧血 (Hb 6.0-8.5g/dL)
 5) 他 Grade3以上の非血液毒性 (JCOG版 CTCAE-ver4.0に基づく)

※EPI : (Ⅱ) 90mg/m² → (Ⅰ) 80mg/m² → (Ⅰ) 70mg/m²
 ※CPA : (Ⅱ) 600mg/m² → (Ⅰ) 600mg/m² → (Ⅰ) 600mg/m²
 ※PTX : (Ⅱ) 175mg/m² → (Ⅰ) 160mg/m² → (Ⅰ) 145mg/m²