

# TC 療法

## PTX(パクリタキセル)+CBDCA(カルボプラチン)

### 【適応】

卵巣がん、進行・再発の子宮頸がん、進行・再発の子宮体がん

### 【投与スケジュール】

	Day1	…Day21
PTX 175mg/m <sup>2</sup> 3時間かけて	↓	
CBDCA AUC 5~7.5 2時間かけて (外来：1時間かけて)	↓	

3週を1コースとし、6コース。

※PTX 投与時、PVC(DEHP)フリーでインラインフィルターの点滴ルートを用いて投与すること。

※PTX 投与は原則自然滴下で行うこと。

(1滴の大きさが小さく、ポンプを使用した場合は滴下速度がずれる可能性がある。)

### 【前投薬について】

PTX 投与 30分前までに、投与終了すること。

① デキサメタゾン(デキサート) 9.9 mg

(当院ではTCをHEC扱いとしている。NK1受容体拮抗薬アプレピタントとの相互作用のため用量を減量している)

② ファモチジン 20 mg

③ ジフェンヒドラミン(レスタミンコーワ錠)50 mg経口投与 または クロルフェニラミン(ポララミン)5 mg

### 【CBDCA 投与量】

Calvert の式

$$\text{投与量 (mg)} = \text{目標 AUC (mg/mL} \times \text{min)} \times [\text{GFR (mL/min)} + 25]$$

Cockcroft-Gault 式

$$\text{GFR (男性)} = (140 - \text{年齢}) \times \text{体重} / 72 \times 1 / \text{Scr (mg/dL)}$$

$$\text{GFR (女性)} = \text{GFR (男性)} \times 0.85$$