

## PTX+CBDCA(TC療法・過敏症)

〈対象疾患〉 卵巣癌、子宮体癌、子宮頸癌

治療内容(1クール期間: 21日・総クール数: 回)

	薬品名	1日投与量	手技	投与ルート	投与時間 ・速度	投与日 0.....20
①	デカドロン(6.6mg)	3V	静注	主管	ゆっくり	day0(22:00)
②	デカドロン(6.6mg)	3V	静注	主管	ゆっくり	day1(6:00)
③	生理食塩水	100ml	ルート キープ・ フラッシュ 用	主管		day1
④	ボララミン(5mg) パロノセトロン(0.75mg) ガスター(20mg) デキサート(6.6mg) アロカリス(235mg) 生理食塩水	1A 1V 1A 3V 1V 100ml	点滴静注	側管	30分	day1(11:00)
⑤	生理食塩水	100ml	点滴静注	側管	30分	day1
⑥	パクリタキセル(タキソール) 5%ブドウ糖	180mg/m <sup>2</sup> 500ml	点滴静注	側管	3時間	day1
⑦	カルボプラチン 5%ブドウ糖	AUC6 250ml	点滴静注	側管	1時間	day1
⑧	ヴィーンF(500ml)	500ml	点滴静注	側管	2時間	day1

〈備考〉

### ※【内服】

デカドロン錠 4mg/日 day2.3 朝昼食後  
中等度催吐性(3剤)

パクリタキセル(L0:180mg/m<sup>2</sup>, L1:135mg/m<sup>2</sup>, L2:110mg/m<sup>2</sup>) カルボプラチン(L0:AUC6, L1:AUC5, L2:AUC4)

カルボプラチンの投与量はカルバートの計算式(\*1)より算出、GFRについてはCockcroft-Gaultの計算式より算出。\*1)CBDCA投与量(mg/body)=目標AUC5×(GFR+25)