

レジメン名

CBDCA+PTX(肛門がん)

出典

がん化学療法レジメンハンドブック(改訂第7版)
NCCNガイドライン Version 1.2024
InterAACT試験(多施設無作為化第Ⅱ相)PMD:32530769

実施部署区分

入院
 外来
 処置

対象疾患

肛門がん
■進行 1次治療

投与速度の変更

特記事項なし

投与減量の基準

その他	
-----	--

投与中止の基準

WBC	PLT
その他	

1コース期間

28

総コース数

PD

(次のコースまでの標準期間)

薬剤名・略号	1日投与量	投与方法	投与速度(時間)	投与日(d1, d8等)
カルボプラチン(CBDCA)	AUC 5	5%TZ 250mL	1時間	day1
パクリタキセル(PTX)	80mg/m ²	輸液250mL ※	1時間	day1, 8, 15
※生理食塩液または5%ブドウ糖液				
内服薬あり				
day1	アプレピタント(125)1C 1×(ケモ投与1~1.5hr前)			
day2-3	アプレピタント(80)1C 1×朝			
day2-3	デカドロン錠(4)1T 1×朝			

1日投与順
(経時的に「プレドニゾン・
ホストメドニゾン、溶解液まで含む」)

day 1

- 生理食塩液 100mL (ルートキープ用)
- パロノセトロン0.75mg+デキササート6.6mg+ファモチジン20mg+ポラミン5mg+生理食塩液100mL (30分)
- パクリタキセル80mg/m²+生理食塩液250mL (1時間)
- 生理食塩液50mL(全開 フラッシュ用)
- カルボプラチンAUC 5+ 5%ブドウ糖液250mL (1時間)
- 生理食塩液50mL(全開 フラッシュ用)

day 8

- 生理食塩液 100mL (ルートキープ用)
- パロノセトロン0.75mg+デキササート6.6mg+ファモチジン20mg+ポラミン5mg+生理食塩液100mL (30分)
- パクリタキセル80mg/m²+生理食塩液250mL (1時間)
- 生理食塩液50mL(全開 フラッシュ用)

day 15

- 生理食塩液 100mL (ルートキープ用)
- パロノセトロン0.75mg+デキササート6.6mg+ファモチジン20mg+ポラミン5mg+生理食塩液100mL (30分)
- パクリタキセル80mg/m²+生理食塩液250mL (1時間)
- 生理食塩液50mL(全開 フラッシュ用)

内服薬

- day1 アプレピタント125mg 1C ケモ投与1~1.5hr前
day2-3 アプレピタント80mg 1C朝
day2-3 デカドロン錠(4)1T 朝