

科名 呼吸器内科
 対象疾患名 非小細胞肺癌
 プロトコール名 Triweekly PTX+CBDCA(呼吸器)

Rp	形態	ルート	薬品名	投与量	時刻・コメント	1	21
1	点滴注	メイン	生理食塩液	500mL	ルートキープ 残破棄可	↓		
2	点滴注	側管	グラニセトロンバッグ デキサート注 ファモチジン注	1mg 3.3~19.8mg 20mg	30分かけて	↓		
3	点滴注	側管	パロノセトロンバッグ デキサート注 ファモチジン注	0.75mg 3.3~19.8mg 20mg		↓		
4	点滴注	側管	ネオレスタール注 生理食塩液	10mg 50mL	30分かけて	↓		
5	点滴注	側管	パクリタキセル 生理食塩液	200mg/m ² 500mL	3時間以上かけて 専用ルート使用 ※壊死性抗がん剤	↓		
6	点滴注	側管	カルボプラチン 生理食塩液	AUC5~6 250mL	1時間以上かけて	↓		

★1クール=21日

~MEMO~

催吐レベル3(30%~90%)

day2~3にデキサメタゾン錠を朝、昼食後に4mg/回

<パクリタキセル>

禁忌:薬剤アレルギーの既往の多い症例,アルコール含有,アルコールアレルギーの確認要

アレルギー好発時期:初回,2回目(投与開始から10分間はベッドサイドを離れない)

PVCフリーかつフィルター付き(回路名:JY-PF340P52)を使用

薬剤特徴:1mL=20滴⇒滴下数1.6倍(90滴/分×3h)

<カルボプラチン>

投与量計算:AUC5~6=5~6×(Ccr+25)

アレルギー好発時期:8回目以降

CRT後このプロトコールを使用する際はAUC5で使用する。