

レジメン名称: CBDCA+PTX分割投与法

呼吸器・NSCLC-3-2-06

診療科 : 呼吸器内科

適応症 : 非小細胞肺がん

1コース : 21日間

総コース数 :

引用文献:

RP	医薬品名(商品名)・(規格)	投与量	手技	ルート	投与時間	day(1)	day(8)	備考
1	パロノセトロン点滴静注バッグ0.75mg/50mL デキサート注射液(6.6mg/2mL) デキサート注射液(1.65mg/0.5mL) ポララミン注(5mg/1mL) ファモチジン注射液(20mg/2mL)	50 mL 6.6mg 1.65mg 5mg 20mg	点滴末梢 (フィルター使用)	メイン	30分	○	○	
2	生理食塩液[250mL/袋] パクリタキセル点滴静注液	250 mL 100mg/m <sup>2</sup>	点滴末梢 (フィルター使用)	メイン	60分	○	○	
3	生理食塩液[250mL/袋] カルボプラチン点滴静注液	250 mL AUC3 (最大450mg/body)	点滴末梢 (フィルター使用)	メイン	60分	○	○	
4	生理食塩液[100mL/瓶]	100mL	点滴末梢 (フィルター使用)	メイン	全開	○	○	

カルボプラチン=AUC 3 × (GFR \* + 25) = ( ) mg/body

\* GFRはCockcroft-Gault式を用いる

$$\text{男性; GFR} = \frac{(140 - \text{年齢}) \times \text{体重kg}}{\text{血清クレアチニン} \times 72}$$

$$\text{女性; GFR} = \frac{(140 - \text{年齢}) \times \text{体重kg}}{\text{血清クレアチニン} \times 72} \times 0.85$$