

レジメン名称: CBDCA(AUC 5)+nab PTX

呼吸器・NSCLC-3-2-11

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)	day(15)	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)	50mL 6.6mg	点滴末梢	メイン	30分	○	○	○	
2	生理食塩液[50mL/瓶]	50 mL	点滴末梢	メイン	5分	○	○	○	
3	生理食塩液[50mL/瓶] アブラキサン点滴静注液	50 mL 100mg/m ²	点滴末梢 (フィルター使用禁止)	メイン	30分	○	○	○	
4	生理食塩液[50mL/瓶]	50 mL	点滴末梢	メイン	5分	○	○	○	
5	5%ブドウ糖液[250mL/袋] カルボプラチン点滴静注液	250 mL AUC5 (最大 800mg/body)	点滴末梢	メイン	60分	○			
6	生理食塩液[50mL/瓶]	50 mL	点滴末梢	メイン	全開	○			

カルボプラチン=AUC 5 × (GFR * + 25) = () mg/body

* GFRはCockcroft-Gault式を用いる

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

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