

レジメン名称: CBDCA(AUC5)+PEM+Bev

呼吸器・NSCLC-3-2-01

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 : 最大 6コース

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	投与7日前	day(1)	~	day(22)	備考
1	パロノセトロン点滴静注バッグ0.75mg/50mL アロカリス点滴静注235mg デキサート注射液(6.6mg/2mL)	50 mL 10mL 2mL	点滴末梢	メイン	30分		○			
2	ペトレキセド点滴静注液 生理食塩液[100mL/瓶]	500mg/m <sup>2</sup> 全量100mL	点滴末梢	メイン	10分		○			
3	生理食塩液[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		○			
4	生理食塩液[100mL/瓶] アバステン点滴静注液	全量100 mL 15mg/kg	点滴末梢	メイン	初回 : 90分 2回目 : 60分 3回目~ : 30分		○			
5	生理食塩液[100mL/瓶]	100 mL	点滴末梢	メイン	全開		○			

	フォリアミン錠5mg 0.1錠 1日1回 アリムタ投与7日以上前から開始。最終投与 日から22日目まで可能な限り継続	0.1錠(0.5mg)	内服				○	連日	→	→
	メチコハール注射液500μg 2A アリムタ投与7日以上前に1日1回 以降アリムタ使用中は9週ごとに2A(1mg)を反 復	2A(1mg)	筋注				○			9週毎反復 投与

カルボプラチン =  $AUC 5 \times (GFR * + 25) = ( \quad ) \text{ mg/body}$

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