

【 診療科:呼吸器内科 】

【 レジメン登録番号:IP-25 】

〈 アブラキサン + カルボプラチン 療法 〉

	投与量	投与経路	投与スケジュール(day)							
			1	.....	8	.....	15	.....	21	
アブラキサン	100mg/m <sup>2</sup>	div	○		○		○			
カルボプラチン	AUC=6	div	○							

【1コース期間: 21日】

【総コース数: コース】

【適応癌種: 非小細胞肺癌】

【時期: 術前、術後、手術不能・進行・再発】

【休薬・減量に関する要件】

項目	中止・減量基準	減量内容	休薬時の再開基準	再開時期
好中球数	<500/mm <sup>3</sup> 又は<1,500/mm <sup>3</sup> のため 7日間以上延期した場合	1段階減量: アブラキサン 75mg/m <sup>2</sup> カルボプラチン AUC=4.5 2段階減量: アブラキサン 50mg/m <sup>2</sup> カルボプラチン AUC=3	≥1,500/mm <sup>3</sup>	次コースから再開
血小板数	<50,000/mm <sup>3</sup>		≥100,000/mm <sup>3</sup>	
発熱性好中球減少症	発現		回復	
末梢神経障害	≥Grade2		≤Grade1	次回投与から再開
皮膚障害	≥Grade2		≤Grade1	
粘膜炎又は下痢	≥Grade3		≤Grade1	
非血液学的毒性(脱毛を除く)	≥Grade3		≤Grade2	

投与プロトコール

<day1>

Rp	薬剤名	投与経路(速度)
Rp.1	デキサート 6.6mg	div(30分で)
	5-HT <sub>3</sub> R Blocker 1A	
	生理食塩水 50mL	
Rp.2	アブラキサン 100mg/m <sup>2</sup>	div(30分で)
	生理食塩水 50mL	
Rp.3	カルボプラチン (AUC:6) × (GFR+25) mg	div(60分で)
	5%ブドウ糖液 250mL	
Rp.4	生理食塩水 50mL	div(全開で)

<day8, 15>

Rp	薬剤名	投与経路(速度)
Rp.1	デキサート 1.65mg	div(10分で)
	5-HT <sub>3</sub> R Blocker 1A	
	生理食塩水 50mL	
Rp.2	アブラキサン 100mg/m <sup>2</sup>	div(30分で)
	生理食塩水 50mL	
Rp.3	生理食塩水 50mL	div(全開で)

【参考文献: J Clin Oncol 30:2055-2062, 2012

【備考:アブラキサンは、特定生物由来製品の同意書が必要。

【変法情報:

】  
】  
】