

レジメンスケジュール

診療科	呼吸器内科
適応	非小細胞肺癌
レジメン	肺VNR療法療法

申請・改訂日	2023年8月
備考	ご指示通り3投1休で作成しております

クール関連	
	下記の通り

使用した臨床データ	
	がん化学療法レジメンハンドブックなど

全クール																					
投与順	抗がん剤	薬品名	投与量	投与方法	時間・速度	備考	day1	...	day8	...	day15	day28		
①		デキサメタゾン注	6.6mg	メイン	15分		○		○		○										
①		グラニセトロン注	3mg				○		○		○										
①		生理食塩液	50mL				○		○		○										
②	○	ビノレルビン	25mg/m2	メイン	全開	静脈炎防止のため10分以内に投与を終了すること。	○		○		○								終了		
		生理食塩液	50mL																		
③		生理食塩液	50mL	メイン	全開	血管への傷害を防ぐため、ビノレルビン投与終了後直ちにフラッシュを行うこと。	○		○		○										

ビノレルビン	
T-Bil(mg/dL)	投与量
2.1~3	50%減量
3超	75%減量

ビノレルビン	
G3以上の有害作用	投与量
1段階減量	20mg/m2
2段階減量	15mg/m2

減量・中止基準

ビノレルビン

副作用	程度	対処法
血液毒性、FN、非血液毒性	G3以上	前頁参照
肝機能障害	前頁参照	前頁参照