

# レジメン名 : (CM9LA) CBDCA+PTX+Ipi+Nivo療法 (1サイクル目)

静岡県立静岡がんセンター  
2023年6月14日 改訂

呼吸器内科

対象疾患: 非小細胞肺がん

通しNo	商品名・規格	投与量	手技・投与ルート	点滴時間・速度	day(1)	day( )	day( )
No.1	生理食塩液	50mL	プライミング		10:00		
No.2	オブジーボ点滴静注 生理食塩液	360mg 100mL	点滴末梢	30分で	10:00		
No.3	生理食塩液	50mL	点滴末梢	30分で	10:30		
No.4	ヤーボイ点滴静注液 生理食塩液	1mg/kg 20mL	点滴末梢	30分で	11:00		
No.5	デキサート注射液3.3mg/mL ファモチジン注射液20mg ポラミン注5mg1mL アロキシ点滴静注バッグ0.75mg50mL	6mL 20mg 5mg 50mL	持続点滴末梢	15分で	11:30		
No.6	生理食塩液	100mL	持続点滴末梢	15分で	11:45		
No.7	パクリタキセル注 生理食塩液	200mg/m <sup>2</sup> 500mL	持続点滴末梢	3時間で	12:00		
No.8	カルボプラチン点滴静注液 生理食塩液	AUC6 250mL	持続点滴末梢	1時間で	15:00		
No.9	生理食塩液	50mL	持続点滴末梢	5分で	16:00		

インターバル日数: 21日

通しNo	商品名	標準値	上限値
No.2	オブジーボ点滴静注	360mg	360mg
No.4	ヤーボイ点滴静注液	1mg/kg	1mg/kg
No.7	パクリタキセル注	200mg/m <sup>2</sup>	200mg/m <sup>2</sup>
No.8	カルボプラチン点滴静注液	AUC6	900mg

備考
Cockcroft and Gaultの式を用いてCCrを算出 アプレピタント内服