

【がん種】 [非小細胞肺癌](#)  
 【レジメン名】 CBDCA+PTX+Nivolumab+Ipilimumab  
 【登録番号】 100255  
 【1コースの期間】 6週間  
 【総コース数】 進行・再発:1コースまで(終了後にPDでなければNivolumab+Ipilimumabを施行する)  
 【催吐性リスク】 中等度:カルボプラチン、軽度:パクリタキセル、最小度:オブジーボ、ヤーボイ、  
 【抗がん剤の組織障害性】 ビシカント(起壊死性):パクリタキセル、イリタント(炎症性):カルボプラチン、ノンビシカント(非壊死性):オブジーボ、ヤーボイ  
 【投与量に制限のある薬剤】 なし  
 【主な有害事象】 編集中

【必要な検査】 編集中  
 【根拠論文】 Lancet Oncol 22:198-211, 2021.

【点滴の時間】 [day1]7時間10分, [day22]6時間10分

【費用】 編集中

【その他】 対象患者:アルコール不耐性ではない、扁平上皮癌、ヤーボイ:正式採用品ではないため「限定使用薬品申請書」の薬剤部への提出が必要。  
 カルボプラチン:アルミニウムが用いられている機器の使用禁止。

Rp	薬剤名	量	投与方法	投与時間	投与日															
					1	2	3	...	22	23	24	...	42							
1	生理食塩液 250mL	1 B	メイン	キープ&フラッシュ	○															
2	レスタミン錠 10mg	5 錠/回	内服	1日1回 パクリタキセル投与30分前	○							○								
3	生理食塩液 100mL オブジーボ点滴静注	1 B 360 mg	側管	30分 フィルター使用 シリコン製ポート使用禁止	○							○								
4	生理食塩液 50mL	1 B	側管	30分	○															
5	生理食塩液 100mL ヤーボイ点滴静注液	20 mL 1 mg/kg	側管	30分 フィルター使用	○															
6	生理食塩液 50mL	1 B	側管	全開	○							○								
7	生理食塩液 50mL デカドロン注射液 6.6mg/2mL ファモチジン注射用 20mg	1 B 3 V 1 A	側管	全開 開始時にレスタミン内服	○							○								
8	生理食塩液 100mL アロキン静注 0.75mg	1 B 1 A	側管	30分	○							○								
9	生理食塩液 500mL パクリタキセル注「NK」	1 B 200 mg/m2	側管	3時間 フィルター使用(DEHPフリー)	○							○								
10	5%ブドウ糖液 250mL カルボプラチン点滴静注「NK」	1 B AUC6	側管	1時間	○							○								
11	デカドロン錠 4mg	1 錠/回	内服	1日2回朝食後		○	○							○	○					