

癌化学療法レジメン

氏名: _____

ID: _____

体表面積: _____ m² 体重: _____ kg

レジメン名 **CBDCA/PTX/ペムブロリズマブ**
 対象疾患 **非小細胞肺癌(扁平上皮癌)**

24h・Ccr: _____ ml/min

↑
 カルボプラチンの投与可能量算出のため
 クレアチニンクリアランスの24時間値を入力してください

診療科 _____
 施用者 _____

1 投与薬剤名、投与量、投与方法

	投与薬剤名	投与量	投与可能量(mg)	溶解、希釈液	投与方法
①	生食	500mL			血管確保とフラッシュ
②	プロイメンド	150mg/V		生食100mL	30分で点滴
③	グラニセトロン バッグ	3mg/50mL(1袋)		混注	15分かけて
	デキサート	16.5mg/5mL(5A)			
	ファモチジン	20mg/20mL(1A)			
	ポララミン	5mg/1mL(1A)			
④	キイトルーダ	200mg/body		生食100mL	30分かけて
⑤	パクリタキセル	200mg/m ²		生食500mL	3時間かけて
⑥	カルボプラチン	6(AUC) × (24・Ccr+25)		生食250mL	1時間かけて

2 投与方法の図式

時間 (hour)	1	2	3	4	5
①生食					→
②プロイメンド	→				
③グラニセトロンなど	→				
④キイトルーダ	→				
⑤パクリタキセル		→	→	→	
⑥カルボプラチン				→	→

3 投与スケジュール
 1クール21日間。

4 特記事項

- ・ キイトルーダ、パクリタキセルは0.22μmのインラインフィルターを使用。
- ・ パクリタキセルはアルコールに過敏な方には慎重に投与。
- ・ パクリタキセルはnonDEHPのルートで点滴を行う。
- ・ プロイメンド、パクリタキセル投与の際は投与速度を補正する。