

化学療法レジメンセット登録用紙

領域	呼吸器がん	ルート	リザーバー
適応	NSCLC (ICI)		
No(3桁)	007	CODE	003050001007
診療科	呼吸器内科	医師	山添
セット名称	★CBDCA+PTX+BEV+Atezo		
申請年月日	平成 31 年 1月7日		
緊急		通常	●

抗癌剤名称	手技	標準投与量
テセントリク	DIV	1200 mg/body
ベバシズマブ	DIV	15 mg/kg
パクリタキセル	DIV	200 mg/m ²
カルボプラチン	DIV	5 AUC

リザーバー	末梢	皮下	確認		
●			医師	看護師	薬剤師

総輸液量 : 1.2 L
 投与時間 : 6 時間 10 分

令和5年5月改訂令和5年5月改訂

※ DEXはPTXのアレルギー予防のため減量しない

投与順			投与スケジュール: (投 休) or (投与間隔 日)《 》クール																													
			Total時間入力	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>																												
投与順	Rp	投与時間	-1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	
1	生食 50mL 手技: 静脈内 経路: プライミング用/フィルター使用 IV			●																					(●)							
2	テセントリク 1200mg +生食 250mL 手技: 静脈内 経路: DIV	30-60分		●	2回目以降: 30分																				(●)							
3	生食 50mL 手技: 静脈内 経路: DIV	10分		●																					(●)							
4	ベバシズマブ ()mg +生食 100mL 手技: 静脈内 経路: DIV	90-30分		●	2回目: 60分 3回目以降: 30分																				(●)							
5	パロノセトロンバッグ 50mL +デキササート 16.5mg +ファモチジン 20mg +アロカリス 1V 手技: 静脈内 経路: レスタミンコーワ5錠服用 DIV	30分		●																					(●)							
6	パクリタキセル ()mg +5%ブドウ糖 500mL 手技: 静脈内 経路: DIV	3時間		●																					(●)							
7	カルボプラチン ()mg +生食 250mL 手技: 静脈内 経路: DIV	1時間		●																					(●)							
8	ヘパリンNaロックシリンジ 1本 手技: 静脈内 経路: IV			●																					(●)							
9	手技: 静脈内 経路:																															
10	手技: 静脈内 経路:																															