

化学療法スケジュール表

- 一般治療
- 臨床試験
- 治験

患者氏名
患者ID
生年月日

身長	cm	診療科	
体重	kg		
体表面積	m ²		
Scr	mg/dL	医師	印
Ccr	ml/min		

アテゾリズマブ + PTX / CBDCA + Bmab
(登録No. 18LU08)

病名	推奨度
非小細胞肺癌	B

施用開始日 年 月 日

(初回・継続 _____ コース目・変更)

	予定日付	/	/	/
atezolizumab (1200mg)	↓			
PTX (200mg/m ²)	↓			
CBDCA (6×(G+25))	↓			
Bmab (15mg/kg)	↓			
Day	1	2	3	
	(1サイクル 21日)		(休薬 18日以上)	

扁平上皮癌を除く 総コース：4コース

1 生理食塩液 50 mL	50 mL	点滴注射 ルートキープ用	(1)
2 生理食塩液テルモ 250 mL テセントリク点滴静注1200mg (1200) mg	250 mL	点滴注射 60分 初回投与忍容性良好であれば 2回目以降30分投与可 0.2又は0.22μmの インラインフィルター使用	(1)
3 生理食塩液 50 mL	50 mL	点滴注射 フラッシュ用	(1)
4 生理食塩液 100 mL デキサート注射液6.6 mg デキサート注射液1.65 mg フェチジン注射液20mg 「ト-ワ」 ポララミン注5 mg	100 mL 2 瓶 2 A 1 A 1 A	点滴注射 15分	(1)
5 ハロヘトロン点滴静注バッグ 0.75mg/50	50 mL	点滴注射 30分	(1)
6 ブドウ糖液5% (500 mL) パクリタキセル注 () mg (200mg/m ²)	500 mL	点滴注射 180分	(1)
7 ブドウ糖液5% (250 mL)	250 mL	点滴注射	

カルボプラチン点滴静注液	() m g (6×(G+25))	60分	(1)
8 生理食塩液 50 mL	50 mL	点滴注射 フラッシュ用	(1)
9 生理食塩液 100 mL ベバシズマブBS点滴静注用	100 mL () m g (15m g /kg)	点滴注射 90分 初回投与忍容性良好なら 2回目投与は60分可 2回目投与忍容性良好なら 以降の投与は30分可	(1)
10 生理食塩液 50 mL	50 mL	点滴注射 フラッシュ用	(1)
11 アプレピタントカプセル125mg 「N	1 c p	内服 day1 点滴開始時	
12 アプレピタントカプセル80mg 「NK	1 c p	内服 day2,3 朝食後	