

対象患者：非小細胞肺癌

根拠文献：N Engl J Med 2018;378:2288-2301

レジメン名称：Atezo+CBDCA+PTX+BEV(初回/2回目以降)

Thorac Oncol. 2021 Nov;16(11):1909-1925.

1コースの日数：21日

4-6コース目まで

No.	抗がん剤名 (溶解液、支持療法も含む)	標準的投与量	投与方法	投与時間	Day		
					1	~	21
1	生理食塩液	50ml	点滴静注	5分	○		
2	アテゾリズマブ (遺伝子組換え) 生理食塩液	1200mg/body 250ml	点滴静注	初回：1時間 2回目以降：30分	○		
3	生理食塩液	50ml	点滴静注	15分	○		
4	ファモチジン デキサメタゾン 生理食塩液	20mg 16.5mg 50ml	点滴静注	15分	○		
5	パララミン 生理食塩液	5mg 50ml	点滴静注	15分	○		
6	生理食塩液	50ml	点滴静注	15分	○		
7	ベバシズマブ (遺伝子組換え) 生理食塩液	15mg/kg 100ml	点滴静注	初回：1時間30分 2回目以降：30分	○		
8	生理食塩液	50ml	点滴静注	15分	○		
9	パロノセトロン点滴静注バッグ ホスネツピタント	0.75mg (50mL) 235mg	点滴静注	30分	○		
10	生理食塩液	50ml	点滴静注	15分	○		
11	パクリタキセル 生理食塩液	200mg/m2 500ml	点滴静注	3時間	○		
12	カルボプラチン 5%ブドウ糖液	AUC=5 250ml	点滴静注	1時間	○		
13	生理食塩液	50ml	点滴静注	15分	○		

維持療法

No.	抗がん剤名 (溶解液、支持療法も含む)	標準的投与量	投与方法	投与時間	Day		
					1	~	21
1	生理食塩液	50ml	点滴静注	5分 (プライミング用)	○		
2	アテゾリズマブ (遺伝子組換え) 生理食塩液	1200mg/body 250ml	点滴静注	30分	○		
3	生理食塩液	50ml	点滴静注	15分	○		
4	ベバシズマブ (遺伝子組換え) 生理食塩液	15mg/kg 100ml	点滴静注	30分	○		
5	生理食塩液	50ml	点滴静注	15分	○		

備考：

--