登録番	号	プロトコール名							
C34-15	54	肺癌(非扁平上皮)CDDP・PEM+ペムブロリズマブ療法							
診療科		呼吸器内科		1クールの日	日数	21日			
審査日	1	2018年12月25日	所要時間	270分	適応外使	用	■なし □あり		
適応病名		肺癌(非扁平上皮癌)			放射線療	法	■なし、□あり		
実施部	施部署 □外来、■病棟、□その他()								
適応分	類	□初発、■進行・再発、□	術後補助、□]術前補助、□その	の他()				
番号		抗がん薬名		1日投与量	a 3	投与法	投与日(d1、d8等)		
1		シスプラチン(シスプラチン)•CDDP	75mg/m2	2	div	liv d1		
2		ペメトレキセド(アリムタ)	•PEM	500mg/m	2	div d1			
3	~	ムブロリズマブ (キイトルー	ダ)・PEMB	200mg		div d1			
4									
5									
6									
7									
8									
エビデン レベル		■治療(エビデンスレベ)	V □1 ■ 2	2 🗆 3 🗆 4	□5 □	6)			
ガイドライン 文献名		Pembrolizumab plus Chemotherapy in Metastatic Non-Small-Cell Lung Cancer, Gandhi L, et al., N Engl J Med. 2018 Apr 16.							
規定、プロールに	減量・増量 規定、プロト コールに関 する補足説 計4コース実施後、維持療法(PEM+ペムブロリズマブ)へ移行。								
プロトコールに関する解説									

KEYNOTE-189試験においてEGFR遺伝子変異やALK転座のないW期非扁平上皮非小細胞肺癌に対して、標準治療であるプラチナ+ペメトレキセド療法にペムブロリズマブを併用した群と、非併用群を比較し、ペムブロリズマブ併用群でPFS(8.8ヵ月 vs 4.9ヵ月,ハザード比0.52)とOS(未到達 vs 11.3ヵ月,ハザード比0.49)の有意な延長を示した。毒性については免疫関連の有害事象である甲状腺機能異常や肺臓炎に加えて急性腎障害の割合が高くなっており注意が必要である。

がん化学療法処方

プロトコール名			1クールの日数			
肺癌(非扁平上皮)CDDP・PEM+ペムブロリズマブ療法			Ħ			
投与日	薬品名(※赤字は抗がん薬)	投与経路	投与時間			
day1	① イメンドカプセル125mg 抗がん剤(シスプラチン)投与1時間~1時間30分前に内服	経口	_			
day1	 生理食塩水 50mL(プライミング用) 生理食塩水 50mL+キイトルーダ200mg	点点 点点点点点点 高滴滴滴滴滴滴滴滴滴滴滴滴滴滴滴滴滴滴滴滴滴滴滴滴滴滴滴滴	一分 5分分 15分分 60分 60分			
プロトコール 適応時 表示コメント	ペメトレキセド初回投与の7日以上前から葉酸0.5mg/day経口、ビタミンB12 1mg筋注9週毎投与。 Day2-4 デキサメタゾン8mg内服					
照射併用時 照射線量	グレイ(備考欄:)			