

登録日 2023/3/28

登録番号 Nsc1045

腫瘍名 非小細胞肺癌

申請医師 呼吸器内科

投与スケジュール

CBDCA+nab-PTX+Durvalumab+Tremelimumab 21日毎 × 4コース
 (5コース目から、維持療法に移行し、PDまで継続)

				1コース		2コース	
				1	8	15	22
①	生理食塩水 (プライミング用)	50 mL	点滴 5分	↓			↓
②	イジユド 生理食塩水	75 mg 100 mL	点滴 60分	↓			↓
③	生理食塩水 (イジユド用フラッシュ)	100 mL	点滴 60分	↓			↓
				(2コース目以降、投与時間を5分に短縮可)			
④	イミフィンジ 生理食塩水	1500 mg 250 mL	点滴 60分	↓			↓
				(体重30kg以下の場合、イミフィンジ投与量は20mg/kg)			
⑤	生理食塩水 (イミフィンジ用フラッシュ)	100 mL	点滴 60分	↓			↓
				(2コース目以降、投与時間を30分に短縮可)			
⑥	デキサート パロノセトロン 生理食塩水	9.9 mg 0.75 mg 50 mL	点滴 15分	↓			↓
				Day1投与時 側管			
⑦	デキサート 生理食塩水	6.6 mg 50 mL	点滴 30分		↓	↓	
⑧	アブラキサン 生理食塩水	100 mg/m ² 100 mL	点滴 30分	↓	↓	↓	↓
				Day1投与時 側管			
⑨	生理食塩水 (アブラキサン用フラッシュ)	50 mL	点滴 5分	↓			↓
				Day1投与時 側管			
⑩	カルボプラチン 5%ブドウ糖	AUC 5 or 6 250 mL	点滴 60分	↓			↓
				Day1投与時 側管			
⑪	生理食塩水 (フラッシュ用)	50 mL	点滴 5分 (全開)	↓	↓	↓	↓
				Day1投与時 側管			

維持療法

				5コース		6コース		7コース	
				1	29	57	(day)		
①	生理食塩水 (プライミング用)	50 mL	点滴 5分	↓				↓	
②	イジユド 生理食塩水	75 mg 100 mL	点滴 60分		↓			↓	
③	生理食塩水 (イジユド用フラッシュ)	100 mL	点滴 60分		↓			↓	
				(2コース目以降、投与時間を5分に短縮可)					
④	イミフィンジ 生理食塩水	1500 mg 250 mL	点滴 60分	↓				↓	
				(体重30kg以下の場合、イミフィンジ投与量は20mg/kg)					
⑤	生理食塩水 (イミフィンジ用フラッシュ)	100 mL	点滴 30分	↓				↓	

注意事項

【適応】 切除不能な非小細胞肺癌(原則、1次治療、扁平上皮癌または非扁平上皮癌)
 【投与延期、中止基準】 適正使用ガイド参照
 【調製上及び使用上の注意】
 ・1~4コース中、⑥以降はインラインフィルターなしのルートを使用する。
 ・イミフィンジは、体重30kg以下の場合の1回投与量は20mg/kgとする。
 ・イミフィンジおよびイジユドはインラインフィルターを使用(0.2または0.22 μ m)
 ・同一の点滴ラインで他の薬剤を併用同時投与しないこと。
 ・アブラキサンはインラインフィルターを使用しない(アルブミン結合製剤のため、目詰まりを起こすため)
 特定生物由来製品に該当することから、施用記録の保存は他の特定生物由来製品に準ずる。
 ・免疫チェックポイント阻害薬の運用フローを参照。
 ・CBDCA量(mg) = AUC X (GFR + 25) GFRはCLcrで近似する。

参考文献

- 1) J Clin Oncol, 41, 1213-1227 (2023).
- 2) 各添付文書
 (イミフィンジ2022年12月改訂版, イジユド2022年12月改訂版, アブラキサン2021年8月改訂版, カルボプラチン2022年9月改訂版)