

レジメン名：(POSEIDON) CBDCA + nPTX + D + T 導入療法

静岡県立静岡がんセンター
2023年4月11日 改訂

呼吸器内科

対象疾患：非小細胞肺癌

通しNo	商品名・規格	投与量	手技・投与ルート	点滴時間・速度	day(1)	day(8)	day(15)
No.1	生理食塩液	50mL	プライミング		10:00		
No.2	イジユド点滴静注	75mg	持続点滴末梢	1時間で	10:00		
	生理食塩液	50mL					
No.3	生理食塩液	50mL	持続点滴末梢	5分で	11:00		
No.4	イミフィンジ点滴静注	1500mg	持続点滴末梢	1時間で	11:05		
	生理食塩液	250mL					
No.5	生理食塩液	50mL	持続点滴末梢	5分で	12:05		
No.6	デキサート注射液3.3mg/mL	1mL	持続点滴末梢	30分で	12:10		
	アロキシ点滴静注バッグ0.75mg50mL	50mL					
	アロカリス点滴静注235mg10mL	10mL					
No.7	生理食塩液	50mL	持続点滴末梢	5分で	12:40	10:00	10:00
No.8	アブラキサン点滴静注用100mg	100mg/m ²	持続点滴末梢	30分で	12:45	10:05	10:05
	生理食塩液(100mgあたり20mLで溶解)						
No.9	生理食塩液	50mL	持続点滴末梢	5分で	13:15	10:35	10:35
No.10	カルボプラチン点滴静注液	AUC6	持続点滴末梢	60分で	13:20		
	生理食塩液	250mL					
No.11	生理食塩液	50mL	持続点滴末梢	5分で	14:20		

インターバル日数： 21日

通しNo	商品名	標準値	上限値
No.2	イジユド点滴静注	75mg	75mg
No.4	イミフィンジ点滴静注	1500mg	1500mg
No.8	アブラキサン点滴静注用100mg	100mg/m ²	100mg/m ²
No.10	カルボプラチン点滴静注液	AUC6	900mg

備考
Cockcroft and Gaultの式を用いてCCrを算出