

【非小細胞肺癌】

レジメン名称:カルボプラチン+アブラキサン+テセントリク
 催吐性リスク:中等度

インターバル日数:21日

基準日:day 1

使用する抗癌剤:

Rp	手技	薬剤名称	標準値	上限値	投与	ルート	組織侵襲性
2	点滴静注	テセントリク点滴静注	1200mg/body		day1	フィルター付き	非壊死性
8	点滴静注	アブラキサン点滴静注用	100mg/m ²		day1.8.15	フィルター禁止	壊死性
10	点滴静注	カルボプラチン点滴静注液	AUC6		day1	-	炎症性

Rp	手技	薬剤名称	用量/単位	day1	day2	day3	day8	day15
1	点滴静注	生理食塩液 100ml * 点滴時間30分 投与経路:末梢ルートメイン	100ml	投与順1				
2	点滴静注	テセントリク点滴静注 生理食塩液 250ml * 点滴時間 初回60分、2回目以降30分 投与経路:末梢ルートメイン	1200mg/body 250ml	投与順2				
3	点滴静注	生理食塩液 50ml * 点滴時間5分 投与経路:末梢ルートメイン	50ml	投与順3				
4	点滴静注	プロイメンド点滴静注用150mg 生理食塩液 100ml 点滴静注: * 点滴時間30分 投与経路:末梢ルートメイン	1V 100ml	投与順4				
5	点滴静注	デキサート注射液1.65mg/0.5ml グラニセトロン点滴静注3mg/100ml 点滴静注: * 点滴時間30分 投与経路:末梢ルートメイン	3A 1P	投与順5				
6	点滴静注	デキサート注射液1.65mg/0.5ml 生理食塩液 100ml 点滴静注: * 点滴時間30分 投与経路:末梢ルートメイン	4A 100ml				投与順1	投与順1
7	点滴静注	生理食塩液 50ml 点滴静注: * 点滴時間5分 メインを止めて側管から投与 側管の1本目 投与経路:末梢ルートメイン側管	50ml	投与順6			投与順2	投与順2
8	点滴静注	アブラキサン点滴静注用 生理食塩液 50ml 1Vあたり生食20mlで溶解 点滴静注: * 点滴時間30分 メインを止めて側管から投与 側管の2本目 投与経路:末梢ルートメイン側管	100mg/m ² 必要量	投与順7			末梢ルートメイン 投与順3	末梢ルートメイン 投与順3
9	点滴静注	生理食塩液 50ml 点滴静注: * 点滴時間5分 メインを止めて側管から投与 側管の3本目 投与経路:末梢ルートメイン側管	50ml	投与順8			末梢ルートメイン 投与順4	末梢ルートメイン 投与順4
10	点滴静注	カルボプラチン点滴静注 大塚糖液5% 250ml 点滴静注: * 点滴時間60分 メインを止めて側管から投与 側管の4本目 投与経路:末梢ルートメイン側管	AUC6 250ml	投与順9				
11	点滴静注	生理食塩液 50ml 点滴静注: * 点滴時間5分 メインを止めて側管から投与 側管の5本目 投与経路:末梢ルートメイン側管	50ml	投与順10				

Rp	手技	薬剤名称	用量/単位	day1	day2	day3	day8	day15
1	内服	デカドロン錠	4mg		4mg	4mg		