

【非小細胞肺癌】

レジメン名称: オブジーボ+ヤーボイ+ペトレキセド+カルボプラチン

インターバル日数: 42 日

基準日: day 1

催吐性リスク: 中等度

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	オブジーボ点滴静注	360mg/body	—	day1、day22	フィルター付き	非炎症性
4	点滴静注	ヤーボイ点滴静注液	1mg/kg	—	day1	フィルター付き	非炎症性
8	点滴静注	ペトレキセド点滴静注液	500mg/m <sup>2</sup>		day1、day22	—	非炎症性
9	点滴静注	カルボプラチン点滴静注	AUC5~6		day1、day22	—	炎症性

(AUC5で登録、必要時AUC6に変更してください)

Rp	手技	薬剤名称	用量/単位	day1	day22
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	投与順1
2	点滴静注	オブジーボ点滴静注 生理食塩液 100ml * 点滴時間30分 投与経路:末梢ルートメイン	360mg/body 100ml	投与順2	投与順2
3	点滴静注	生理食塩液 50ml * 点滴時間30分 投与経路:末梢ルートメイン	50ml	投与順3	
4	点滴静注	ヤーボイ点滴静注液 生理食塩液 50ml * 点滴時間30分 投与経路:末梢ルートメイン	1mg/kg 25ml	投与順4	
5	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5	投与順3
6	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6	投与順4
7	点滴静注	グラニセトロン点滴静注3mg/100ml デキサート注射液1.65mg/0.5ml 点滴静注: * 点滴時間30分 投与経路:末梢ルートメイン	1P 3A	投与順7	投与順5
8	点滴静注	ペトレキセド点滴静注液 生理食塩液 100ml 点滴静注: * 点滴時間10分 投与経路:末梢ルートメイン	500mg/m <sup>2</sup> 計100ml	投与順8	投与順6
9	点滴静注	カルボプラチン点滴静注 大塚糖液5% 250ml AUCは5~6 登録はAUC5 必要時変更してください。 点滴静注: * 点滴時間60分 投与経路:末梢ルートメイン	AUC5~6 250ml	投与順9	投与順7
10	点滴静注	生理食塩液 50ml 点滴静注: * 点滴時間5分 投与経路:末梢ルートメイン	50ml	投与順10	投与順8

Rp	手技	薬剤名称	用量/単位	day2、23	day3、24
1	内服	デカドロン錠	4mg	4mg	4mg
2	内服	パンピタン末	1g(葉酸0.5mg)	初回投与の7日前から連日投与	
3	筋肉注射	メチコパール注射液500μg	1000μg(2A)	初回投与の7日前に投与、その後9週ごと(3コースごと)に1回投与	