

化学療法指示書

登録番号 59

GEM 4週毎 初回治療では4～6コース、2nd line以降は基準なし

ID:				
氏名			指示者	
身長	cm	体重	kg	体表面積
				m ²

・非小細胞肺癌

GEM(gemcitabine、ゲムシタビン) 1000mg/m²= ()mg/body day1,8,15

コース目 月 日(day 1) 月 日(day 8) 月 日(day 15)

生理食塩液100ml ルート確保・フラッシュ用

[]	
生理食塩液100ml	1 V
デキサート(6.6mg)	1 A



[]	
生理食塩液 100 mL	1 V
ゲムシタビン ()mg	
(総量100mLに)	



◆ 嘔気時: (開始後28日目)まで適宜下記を投与

- 1) グラニセトロン注(3mg/50mL) 1袋+エリーテン(10 mg) 1A 点滴静注(30分)
(1日に2回まで)
- 2) 生食100 mL+デキサート(6.6mg) 1A+エリーテン(10 mg)1A 点滴静注(60分)
(1日に1回まで)

◆ 投与開始基準

1 コース目 Day1	Day8, 15	2 コース目以降の day1
PS:0-1	PS:0-1	PS:0-2
WBC≥4000 /μL	WBC≥2000 /μL	WBC≥3000 /μL
好中球≥2000 /μL	好中球≥1000 /μL	好中球≥1500 /μL
Hb≥9.5 g/dl		
Plt≥100000 /μL	Plt≥75000 /μL	Plt≥100000 /μL
AST≤95	AST≤95	AST≤95
ALT≤110	ALT≤110	ALT≤110
感染を伴う 38℃以上の発熱がない	感染を伴う 38℃以上の発熱がない	感染を伴う 38℃以上の発熱がない
肺毒性 CTC グレード 1 以下	肺毒性 CTC グレード 1 以下	肺毒性 CTC グレード 1 以下

◆ 化学療法の休止もしくは投与量変更の基準

血小板数、白血球数及び好中球数の最低値	GEM
WBC<1000 /μL	800mg/m ² へ減量
Plt<20000 /μL	800mg/m ² へ減量
好中球数<1000 /μL+38℃以上の発熱	800mg/m ² へ減量