登録番	号			プロトコール名					
C34-146		肺癌(非小細胞)ゲフィチニブ+カルボプラチン+ペメトレキセド療法							
診療科		呼吸器内科			1クールの	日数	21日		
審査日		2019年2月25日	所要時間	90分	適応外値	吏用	■なし □あり		
適応病名		EGFR遺伝子変異陽性非小細胞肺癌			放射線線	療法	■なし □あり		
実施部署		■外来 ■病棟 □その他()							
適応分類		□初発 ■進行・再発 □術後補助 □術前補助 □その他()							
番号		抗がん薬名		1日投与量	Ī	投与法	投与日(d1、d8等)		
1		ゲフィチニブ(イレッサ	ナ)	250mg		p.o 連日			
2		カルボプラチン(カルボプ	ラチン)	AUC5		d.i.v d1			
3		ペメトレキセド(アリム	タ)	500mg/m	2	d.i.v d1			
4									
5									
6									
7									
8									
エビデンレベル		■治療(エビデンスレベル	V □1 ■ 2	2 🗆 3 🗆 4	□ 5 □	☐6)			
ガイドライン 文献名		肺癌診療ガイドライン2018年度版 Phase III study comparing gefitinib monotherapy (G) to combination therapy with gefitinib, carboplatin, and pemetrexed (GCP) for untreated patients (pts) with advanced non-small cell lung cancer (NSCLC) with EGFR mutations (NEJ009). 2018 ASCO Annual Meeting							
その他 (減量・増量 規定、プロト コールに関 する補足説 明など)									
プロトコールに関する解説									
プロトコールに関する解説はありません。									

がん化学療法処方

	1クールの日数			
	肺癌(非小細胞)ゲフィチニブ+カルボプラチン+ペメトレキセド療法		21日	
投与日	薬品名(※赤字は抗がん薬)	投与経路	投与時間	
day1	① 生理食塩水 50mL+アロキシ0.75mg+デキサート4.95mg② 生理食塩水 100mL+アリムタ500mg/m2③ 5%ブドウ糖液 250mL+カルボプラチン(AUC5)④ 生理食塩水 50mL	点滴静注 点滴静注 点滴静注 点滴静注	15分 10分 60分 5分	
day1	① イメンドカプセル125mg 抗がん剤投与1時間~1時間30分前に内服	経口投与		
連日	① イレッサ錠250mg 1錠	経口投与		
プロトコール 適応時 表示コメント	Day2, 3 アプレピタント80mg/day内服 投与開始1週間前より葉酸内服、ビタミンB12を9週毎筋注			
照射併用時 照射線量	グレイ(備考欄:)	