

国立病院機構 福山医療センター レジメン登録・管理表

レジメン名称	肺癌 nab-PTX+GEM療法
疾患名	肺癌
診療科名	消化器内科
登録医師名	表 静馬

臨床区分
<input checked="" type="checkbox"/> 日常診療
<input type="checkbox"/> 単施設自主研究
<input type="checkbox"/> 他施設自主研究
<input type="checkbox"/> 市販後臨床研究
<input type="checkbox"/> 治験

抗癌剤適応分類
<input checked="" type="checkbox"/> 進行・再発化学療法
<input type="checkbox"/> 術後化学療法
<input type="checkbox"/> 術前化学療法
<input type="checkbox"/> 局所療法
<input type="checkbox"/> その他

登録日	2015年1月7日
1クール期間	28日
実施回数	/回

Rp	薬品名称	標準投与量	単位	投与方法	ルート	投与時間	投与日									注意コメント	
							day1	-	-	day8	-	-	day15	-	-		-
1	生理食塩液	250	mL	点滴静注	メイン		●	-	-	●	-	-	●	-	-	-	血管確保用 ※開始から終了までECGモニターを装着すること
2	グラニセトロン点滴静注液 1mgバック デキサメタゾン注射液 6.6mg	1 1	袋 瓶	点滴静注	側管	30min	●	-	-	●	-	-	●	-	-	-	投与終了後、生理食塩液でフラッシュすること。
3	生理食塩液 アブラキサン点滴静注用	100 125	mL mg/m ²	点滴静注	メイン	30min	●	-	-	●	-	-	●	-	-	-	各バイアル生食20mLで溶解し、使用量のみ空容器に注入 ※マイルト使用（生食のみ配合可能） ※投与前後で、生理食塩液でフラッシュすること。 ※インラインフィルターを使用しないこと。 ※特定生物由来製品であるため、ロット番号入力を忘れないこと。 ※特定生物由来製品であるため、同意書が必要
4	生理食塩液 ゲムシタピン点滴静注用	100 1000	mL mg/m ²	点滴静注	側管	30min	●	-	-	●	-	-	●	-	-	-	
5																	

備考欄

文献
Increased Survival in Pancreatic Cancer with nab-Paclitaxel plus Gemcitabine

減量・中止基準
 〈投与の目安〉
 Day1
 好中球数 $\geq 1500/mm^3$ 、血小板 $\geq 10万/mm^3$ 、AST・ALT \leq 施設基準 $\times 2.5$
 Day8、15
 好中球数 $\geq 1000/mm^3$ 、血小板 $\geq 5万/mm^3$
 〈減量の目安〉
 好中球数 $< 500/mm^3$ が7日以上継続or発熱性好中球減少症 \rightarrow 1段階減量
 血小板数 $< 5万/mm^3 \rightarrow$ 1段階減量
 〈減量の方法〉
 nab-PTX：125 \rightarrow 100 \rightarrow 75mg/m²
 GEM：1000 \rightarrow 800 \rightarrow 600mg/m²

参照：がん化学療法レジメンハンドブック第7版 p670-671