

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	消化器内科 FOLFIRINOX療法 (infuser pump)
疾患名	膵臓癌
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	2014年3月20日
1クール期間	14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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1	M ⁺ リナNa0 ⁺ カ用100単位/mLリッ ⁺ 10mL	1	本	静注			●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2	アプレビタントカプセル125mg	1	Cap	経口			●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	抗がん剤投与1時間~1時間30分前に内服
3	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
4	生理食塩液 パロノセトロン静注0.75mg デキサメトゾン注射液 6.6mg	100 1 1.5	mL 瓶 瓶	点滴静注	メイン	30min	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	5%糖液 オキサリプラチン点滴静注液	250 85	mL mg/m ²	点滴静注	メイン	120min	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6	5%糖液 レボホリナート点滴静注用	250 200	mL mg/m ²	点滴静注	メイン	120min	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	レボホリナート投与開始30分後からイリノテカン同時投与開始
7	5%糖液 イリノテカン塩酸塩点滴静注液	250 180	mL mg/m ²	点滴静注	側管	90min	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	レボホリナート投与開始30分後から同時投与開始
8	フルオロウラシル点滴静注 生理食塩液	400 50	mg/m ² mL	点滴静注	メイン	全開で	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	レボホリナートとイリノテカン終了後15分以内で投与終了
9	フルオロウラシル点滴静注 生理食塩液	2400 50	mg/m ² mL	持続点滴	メイン	46h	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	インフューザーポンプ 全量110mLに調製する。
10	M ⁺ リナNa0 ⁺ カ用100単位/mLリッ ⁺ 10mL	1	本	静注			●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11																	

備考欄

2~3日目 イメンドカプセル80mg 1日1回 1回1Cap 内服
2~4日目 デカドロン錠0.5mg 1日1回 1回8錠 内服

減量・中止基準

文献

FOLFIRINOX versus Gemcitabina for Metastatic Pancreatic Cancer
FOLFIRINOX療法（治療切除不能な膵癌）適正使用情報