

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	大腸癌 FOLFOXIRI療法 (infuser pump)
疾患名	大腸癌
診療科名	外科
登録医師名	宮宗 秀明
適応	大腸癌

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	2018年11月7日
1クール期間	14日
実施回数	12クール/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 ⁺ Na ⁺ 用100単位/mLリ ⁺ 10	1	本	静注			●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2	アプレビタントCap	125	mg	経口			●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	※抗がん剤投与開始1~1時間半前に服用すること
3	アプレビタントCap	80	mg	経口			-	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	※午前中に内服
4	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
5	生理食塩液 パロノセトロン静注0.75mg デキサート注射液 6.6mg	100 1 1.5	mL 瓶 瓶	点滴静注	メイン	15min	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7	5%糖液 イリノテカン塩酸塩点滴静注液	250 150~165	mL mg/m ²	点滴静注	メイン	60min	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8	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	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	レボホリナートとオキサリプラチンは同時
9	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	側管	120min	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	レボホリナートとオキサリプラチンは同時
10	フルオロウラシル注 生理食塩液	2400~3200 50	mg/m ² mL	持続点滴	メイン	48h	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	インフューザーポンプ(48時間) 全量115mLに調製する。
11	M ⁺ リ ⁺ Na ⁺ 用100単位/mLリ ⁺ 10	1	本	静注			●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

備考欄
Phase III Trial of Infusional Fluorouracil, Leucovorin, Oxaliplatin, and Irinotecan (FOLFOXIRI) Compared With Infusional Fluorouracil, Leucovorin, and Irinotecan (FOLFIRI) As First-Line Treatment for Metastatic Colorectal Cancer: The Gruppo Oncologico Nord Ovest (Falcone A, et al. J Clin Oncol. 2007;25:1670-6)

減量・中止基準
5-FU: T-Bil > 5.0mg/dLで中止
CPT-11: WBC < 3000/mm³ または PLT < 100000/mm³ の場合には中止または延期
L-OHP投与可能条件: 好中球 > 1500/mm³, PLT > 75000/mm³

文献

--