

レジメン登録フォーマット

申請年月日	2019/5/29	使用開始日	
登録診療科	消化器内科・外科	申請医師	福永 睦
レジメン名	ベクティビックス+FL		
疾患名	大腸がん	適応の備考	CVポート
適応分類	進行再発		RAS遺伝子・BRAF遺伝子野生型進行再発大腸がんの使用 ベクティビックス+FOLFOXIRIの維持療法
1コース日数	14 日間	総コース数	有効な限り コース催吐性リスク軽度
抗がん剤投与量・投与日	ベクティビックス6mg/Kg day1、5-FU2400mg/m ² day1(46時間)		
治療スケジュール・投与日程（投与日は●）	(day)		

投与順	ルート・方法	薬剤名	投与量	投与時間	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14																		
1	主ルート	生食20mL	1 本 / body		●																															
	中心静脈注射		/																																	
2	主ルート	生食100mL	1 本 / body		●																															
	中心静脈注射	ベクティビックス	6 mg / Kg	60 分	●																															
3	主ルート	グラニセトン注ハック1mg/50mL	1 本 / body	30 分	●																															
	中心静脈注射	デキサート注射液6.6mg/2mL	1 本 / body		●																															
4	主ルート	5%ブドウ糖液250mL	1 本 / body	2 時間	●																															
	中心静脈注射	レボホリナート	200 mg / m ²		●																															
5	主ルート	生食100mL	1 本 / body	46 時間	●																															
	中心静脈注射	5-FU インフューザーポンプ使用 希釈後の液量を総量100mLとなるよう調製す	2400 mg / m ²		●																															

※並行して投与する場合は、コメントを入力する。(例:Rp2とRp3を同時に投与開始する。)

【投与上の注意】

- 穿刺時、生食を使用し、ポートの通過を確認すること
- Rp5)5-FU注は、インフューザーポンプを使用して投与する。
- day1デキサート注は、3.3mgでも可
- ベクティビックス: 投与時はインラインフィルター(0.2または0.22μm)を使用すること。投与前後には、ラインを生食でフラッシュする。
- ベクティビックス: 希釈は生食のみ。総液量を100mLに調製。(1回量が1000mgを超える場合には、全量が約150mLとなるように調製)
- ベクティビックス: 最終濃度として、10mg/mLを超えない。
- ベクティビックス: 投与には60分以上かけること。(1回量が1000mgを超える場合は90分以上かけること)
- ベクティビックス: 希釈後6時間以内に使用する。