

化学療法レジメン

レジメン名 ベバシズマブ/FOLFOX6

レジメンの概要 大腸癌

診療科名 消化器

投与量設定 ベマシズマブ 5mg/kg(day1),レボホリナート 200mg/m²(day1),オキサリプラチン 85mg/m²(day1),5-FU 400mg/m²(bolus)(day1),2400mg/m²(46hr)(day1-2)

管理コード 100005

インターバル日数 14 (Day1から休薬期間を含めたレジメン有効期間)

Rp	手技・投与経路	点滴時間	用法・その他	癌	薬品名称	用量/単位	Day 1								
1	CVポート メイン	時間: _____	埋込式ルート 穿針時用		大塚生食注(100mL瓶)	1瓶	○								
2	CVポート メイン	時間: 30分	全量100mLに調製 ※初回は1時間30分 2回目は1時間で投与	●	ベバシズマブBS注 生理食塩液(希釈用)	5 mg/kg 1瓶	○								
3	CVポート メイン	時間: 15分			デキサート注射液6.6mg グラニセロン点滴静注バッグ1mg/50mL	1瓶 1袋	○								
4	CVポート 側管	時間: 2時間	オキサリプラチンと同時投与		レボホリナート注 大塚糖液5%(250mLソフトバッグ)	200mg/m ² 1袋	○								
5	CVポート メイン	時間: 2時間	レボホリナートと同時投与 全量250mLに調製	●	オキサリプラチン注 ブドウ糖液5%(希釈用)	85mg/m ² 1袋	○								
6	CVポート メイン	時間: 10分	全開で	●	5-FU注 生理食塩液PL「フソー」50mL	400mg/m ² 1瓶	○								
7	CVポート メイン	時間: 46時間	携帯型ディスプレイ注入器 全量100mLに調製	●	5-FU注 生理食塩液(希釈用)	2400mg/m ² 1瓶	○								