

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 ベバシズマブ 5mg/kg(day1),レボレチナト 200mg/m²(day1),オキサリプラチン 85mg/m²(day1),フルオウラシル 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)	5mg/kg 1瓶	○									
3	CVポート メイン	時間: 15分			デキサト注射液6.6mg グラセト点滴静注パック 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		レボレチナト注 大塚糖液5%(250mLソフトパック)	200mg/m ² 1袋	○									
5	CVポート メイン	時間: 2時間	レボレチナトと同時投与 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	●	フルオウラシル注 生理食塩液PL「フー」 50mL	400mg/m ² 1瓶	○									
7	CVポート メイン	時間: 46時間	携帯型デバイス注入器 全量100mLに調製	●	フルオウラシル注 生理食塩液 (希釈用)	2400mg/m ² 1瓶	○									