

化学療法レジメン

レジメン名 ラムシルマブ/FOLFIRI

レジメンの概要 治癒切除不能な進行・再発の結腸・直腸癌

診療科名 消化器

投与量設定 サイラムザ(ラムシルマブ) 8mg/kg(day1),イリテカン 150mg/m²(day1),レボホリナート 200mg/m²(day1),5-FU 400mg/m²(bolus)(day1),2400mg/m²(46hr)(day1-2)

管理コード 100017

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 フィルターライン使用		大塚生食注(100mL瓶)	1瓶	○								
2	CVポート メイン	時間: <u>15分</u>			デキサート注射液6.6mg ホパラミン注5mg パロセトロン点滴静注パック0.75mg 50mL	1瓶 2管 1袋	○								
3	CVポート メイン	時間: <u>30分</u>	全量250mLに調製 フィルターライン使用 ※初回は1時間	●	サイラムザ注 大塚生食注(250mL袋)	8mg/kg 1袋	○								
4	CVポート 側管	時間: <u>2時間</u>	イリテカンと同時投与		レボホリナート注 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: <u>2時間</u>	レボホリナートと同時投与	●	イリテカン注 大塚糖液5%(250mLソフトパック)	150mg/m ² 1袋	○								
6	CVポート メイン	時間: <u>10分</u>	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: <u>46時間</u>	携帯型ディスポ注入器 全量100mLに調製	●	5-FU注 生理食塩液(希釈用)	2400mg/m ² 1瓶	○								