

Rp	薬品／コメント	投与量	用法／手技・ルート	Day 1
001 注射	生理食塩液（100mL） ルートキープ用	1 瓶	化学療法点滴 メイン1	●
002 注射	ボラミン注5mg（1mL） デキサート注射液6.6mg2mL [デキソ注後発] 生理食塩液（50mL） 15 分かけて	1 A 1 V 1 瓶	化学療法点滴 メイン1	●
003 注射	生理食塩液（100mL） 30 分かけて	1 瓶	化学療法点滴 メイン1	●
004 注射	アービタックス注射液(セツキマブ) 生理食塩液（250mL） 2 時間で滴下 －薬剤部調製－	500 mg/m ² 1 袋	化学療法点滴 メイン1	●
005 注射	生理食塩液（100mL） 30 分かけて (最初の15分はC-mabと同速度で点滴)	1 瓶	化学療法点滴 メイン1	●
006 注射	パロノセトロン静注(0.75mg/5mL) [アロキ注後発] 生理食塩液（100mL） 30 分かけて	1 瓶 1 瓶	化学療法点滴 メイン1	●
007 注射	レボホリナート点滴静注用(アイソリン注後発) ブドウ糖注射液（ 5%250mL） 2 時間で滴下 <CPT-11と同時に開始> －薬剤部調製－	200 mg/m ² 1 瓶	化学療法点滴 メイン1	●
008 注射	イリノテカン塩酸塩注(カン注後発) ブドウ糖注射液（ 5%250mL） 側管から 90 分かけて －薬剤部調製－	150 mg/m ² 1 瓶	化学療法点滴 サイド1	●
009 注射	フルオロウラシル注(5Fu注後発) 生理食塩液（50mL） 全開で －薬剤部調製－	400 mg/m ² 1 瓶	化学療法点滴 メイン1	●
010 注射	フルオロウラシル注(5Fu注後発) 輸液（自動計算） 3.0 mL／H 46 時間で滴下 リザーバー使用(コッシュア-フューザー-A) (生食を加え、総用量135mlに調製) －薬剤部調製－	2400 mg/m ² 自動	化学療法点滴 メイン1	●
【レジメンコメント】 制吐療法 (Day2-3)：デキソ錠(0.5mg) 1回8錠、1日2回				