

レジメン : 42020014 胃-ヒドイ/mFOLF0X6-6W (初回)  
 レジメン期間 : 42 ~ 42日

RpNo.	手技/薬品/コメント	設定量	Day1	Day15	Day22	Day29
001	点滴中心静脈 一時点滴：1日1回 抗がん剤ルートブライミン、投与後フラッシュ用 主ルート ルート確保用 生理食塩液 250ml (250mL/袋)	1袋	●	●	●	●
002	点滴中心静脈 投与時間：15分 一時点滴：1日1回 点滴速度 216 ml/h (優先)投与時間 15分 側管から パロヒトロン点滴静注バッグ0.75mg/50mL/袋 (70粒) デキササート注射液1.65mg (1.65mg/0.5mL/A) ボララミン注5mg (5mg/1mL/A)	1袋 6A 1A	●		●	
003	点滴末梢 800mg/m <sup>2</sup> 調製後の濃度が2mg/mlになるように調製 一時点滴：1日1回 側管から 投与速度は手順書を確認 インラインフィルタ使用 生理食塩液 500ml (点滴・静注) (500mL/袋) 生理食塩液 100ml (100mL/瓶) 大塚蒸留水100ml (100ml/瓶) ヒロイ注	1瓶 1瓶 1瓶 800 mg/m <sup>2</sup>	●			
004	点滴中心静脈 投与時間：2時間 85mg/m <sup>2</sup> 一時点滴：1日1回 (優先)投与時間 2時間 主ルート レボセチリドと同時に 5%ブドウ糖液(250ml/袋) オキサリプラチン注	1袋 85 mg/m <sup>2</sup>	●	●		●
005	点滴中心静脈 投与時間：2時間 200mg/m <sup>2</sup> 一時点滴：1日1回 (優先)投与時間 2時間 側管から レボセチリドと同時に 5%ブドウ糖液(250ml/袋) レボセチリド点滴静注用	1袋 200 mg/m <sup>2</sup>	●	●		●
006	点滴中心静脈 400mg/m <sup>2</sup> 一時点滴：1日1回 全開で 主ルート レボセチリド終了後 大塚生食注50mL (50mL/袋) フルオロウラシル注	1袋 400 mg/m <sup>2</sup>	●	●		●
007	点滴中心静脈 投与時間：46時間 2400mg/m <sup>2</sup> 一時点滴：1日1回 (優先)投与時間 46時間 主ルート インフューザーポンプ 生理食塩液 1000ml (100mL/瓶) フルオロウラシル注	1瓶 2400 mg/m <sup>2</sup>	●	●		●
008	点滴中心静脈 一時点滴：1日1回 ヘパリンNaロック用100単位/mLシリリン (500単位/5mL)	1筒	●	●		●
009	点滴中心静脈 一時点滴：1日1回 主ルート ルート確保用 生理食塩液 1000ml (100mL/瓶)	1瓶		●	●	●
010	点滴中心静脈 投与時間：15分 一時点滴：1日1回 点滴速度 412 ml/h (優先)投与時間 15分 側管から グラネセトロン点滴静注バッグ(3mg/100mL/袋) (カトリル) デキササート注射液1.65mg (1.65mg/0.5mL/A)	1袋 6A		●		●
011	点滴末梢 600mg/m <sup>2</sup> 調製後の濃度が2mg/mlになるように調製 一時点滴：1日1回 側管から 投与速度は手順書を確認 インラインフィルタ使用 生理食塩液 500ml (点滴・静注) (500mL/袋) 大塚蒸留水100ml (100ml/瓶) ヒロイ注	1瓶 1瓶 600 mg/m <sup>2</sup>			●	