

分類	GpNo	薬剤/手技	投与量	点滴時間・速度	day(1)	day(3)	
注射	1	IVH1 中心静脈栄養(埋込型から) プライミング用 大塚生食注2ポート 100mL	1キット		時間未定		
	2	IVH1 中心静脈栄養(埋込型から) メイン① 30分で アロキシ静注0.75mg 5mL デキサート注射液6.6mg2mL (テカトロン) デキサート注射液1.65mg0.5mL (テカトロン) プロイメド点滴静注用150mg ボラミン注5mg 大塚生食注2ポート 100mL	1瓶 1瓶 2A 1瓶 1A 1キット		時間未定		
	3	IVH1 中心静脈栄養(埋込型から) メイン② 初回90分 2回目60分 3回目以降30分 アバチン点滴静注用100mg/4ml 大塚生食注2ポート 100mL	5 mg /kg 1キット		時間未定		
	4	IVH1 中心静脈栄養(埋込型から) メイン③ 90分で イリナカ点滴静注用100mg5mL NK(トホテシ) テルモ生食 250mL	150 mg /m ² 1袋		時間未定		
	5	IVH1 中心静脈栄養(埋込型から) オキサリプラチンと同時に 側管より 2 時間で レボリナート点滴静注用100mg(アイソホリン) テルモ生食 250mL	200 mg /m ² 1袋		時間未定		
	6	IVH1 中心静脈栄養(埋込型から) メイン④ レボリナートと同時に 2 時間で オキサリプラチン点滴100mg20mL サト(エルフラット) 大塚糖液5% 250mL	85 mg /m ² 1袋		時間未定		
	7	IVH1 中心静脈栄養(埋込型から) メイン⑤ 46 時間で インフューザーポンプで 5-FU注1000mg 20mL/瓶 大塚生食注2ポート 100mL 生食量は希釈表に従う。	2400 mg /m ² 1キット		時間未定		
	8	IVH1 中心静脈栄養(埋込型から) 5-FU終了後フラッシュ ヘパリンNaクック用100単位/mLシリンジ10mL オツカ(後)	1筒		時間未定		
	処方						
	コメント						