

分類	No.	薬剤/手技	投与量	day(1)
注射	1	静脈内注射 (リザーバーより)		●
		生食注シリンジ 20mL 【要時】ロック付	1筒	
		ハーリンNaロック用100単位/mLシリンジ 10mL(※ ミロック)	1筒	
		ワンショット: 1日1回		
		(不要の場合削除)		
注射	2	点滴注射		●
		生食注 (生理食塩液) 100mL (P.G.)	1瓶	
		点滴注射: 1日1回		
		ライン確保およびフラッシュ用 (オブジーポン)		
注射	3	点滴注射		●
		オブジーポ注	240mg	
		(240mg/body)		
		生理食塩液PL 50mL	50mL	
		点滴注射: 1日1回		
		インラインフィルターを使用		
		30分で		
注射	4	点滴注射 (リザーバーより)		●
		プロイメント注 150mg	150mg	
		生食注 (生理食塩液) 100mL (P.G.)	100mL	
		30分で		
		点滴注射: 1日1回		
注射	5	点滴注射 (リザーバーより)		●
		デキサート注 3.3mg/1mL	6.6mg	
		アロキシ注バッグ 0.75mg/50mL	1袋	
		点滴注射: 1日1回		
		15分で		
注射	6	点滴注射 (リザーバーより)		●
		レボホリナート注	200mg/m ²	
		(200mg/m ²)		
		生理食塩液注 250mL (ソフトバッグ)	250mL	
		点滴注射: 1日1回		
		120分で		
注射	7	点滴注射(リザーバーより)		●
		エルプラット注	85mg/m ²	
		(85mg/m ²)		
		5%ブドウ糖注 250mL	250mL	
		点滴注射: 1日1回		
		レボホリナートと同時に側管から投与		
		120分で		
注射	8	点滴注射(リザーバーより)		●
		5-FU注	400mg/m ²	
		(400mg/m ²)		
		生理食塩液PL 50mL	50mL	
		点滴注射: 1日1回		
		4分で		
注射	9	点滴注射		●
		生理食塩液PL 50mL	1瓶	
		点滴注射: 1日1回		
		フラッシュ用。		
注射	10	静脈内注射		●
		生食注シリンジ 20mL 【要時】ロック付	1筒	
		ワンショット: 1日1回		
		(不要の場合削除)		
		フラッシュ用		
注射	11	点滴注射(リザーバーより)		●
		5-FU注	2400mg/m ²	
		(2400mg/m ²)		
		生食注 (生理食塩液) 100mL (P.G.)	1瓶	
		(全量140mLに調製)		
		点滴注射: 1日1回		
		type-T (青色タイプで持ち帰り)		
		46時間で		