分類 N 主射	0. 薬剤/手技 2 静脈内注射	投与量	day(1)	day(2)	day(8)	day(15)
	生食注シリンジ 20ml【要時】ロック付 ヘパリンNaロック用100単位/mLシリンジ10mL「NIG」(ペミロック) ワンショット:1日1回	1筒 1筒				
宇射	(不要の場合は削除) 3 点滴注射		•	•	•	•
-21	ポララミン注 5mg/1ml	1 A				_
	生理食塩液PL 50ml	50m L				
	点滴注射: 1日1回 30 分で					
射	4 点滴注射		•			
	ガザイバ注	100m g				
	(100mg/body) 生食注(生理食塩液)100ml(PG) (全量100mlに調製)	100 m L				
	インラインフィルター使用					
	点滴注射:1日1回					
射	25mL/hで投与。4時間かけて。 5 点滴注射		•			
[A]	生理食塩液PL 50ml	1瓶				
	点滴注射:1日1回					
· 61	フラッシュ用					
E射	6 持続点滴 生理食塩液注【生食】 500ml	500m L	•			
	持続点滴:1日1回	JJUIII L				
	8-12時間					
E射	7 持続点滴	E00 !	•			
	生理食塩液注【生食】 500ml 持続点滴:1日1回	500m L				
	8-12時間					
Ė射	8 点滴注射			•		
	ガザイバ注 (900mg/body)	900m g				
	(900mg/bddy) 生理食塩液注 250ml (ソフトバッグ) (全量250mlに調製)	250m L				
	インラインフィルター使用 点滴注射:1日1回					
	前回IRない場合、14mL/hで開始、					
	30分毎に14mL/hずつ上げ、最大111mL/hまで。 前回IRある場合、輸液ポンプを用いて7mL/hで開始、					
	30分毎に14mL/hずつ上げ、最大111mL/hまで。					
È射	9 点滴注射			•		
	生理食塩液PL 50ml 点滴注射:1日1回	1瓶				
	フラッシュ用					
È射 :	10 持続点滴			•		
	生理食塩液注【生食】 500ml	500m L				
	持続点滴: 1日1回 8-12時間					
E射 :	11 持続点滴			•		
	生理食塩液注【生食】 500ml	500m L				
	持続点滴: 1日1回 8-12時間					
E射 :	8-12時间 12 点滴注射				•	•
	ガザイバ注	1000m g				
	(1000mg/body)	050 1				
	生理食塩液注 250ml (ソフトバッグ) (全量250mlに調製)	250m L				
	インラインフィルター使用					
	点滴注射:1日1回					
	前回IRない場合、25mL/hで開始、					
	30分毎に25mL/hずつ上げ、最大100mL/hまで。 前回IRある場合、12.5mL/hで開始、					
	30分毎に12.5mL/hずつ上げ、最大100mL/hまで。					
射:	13 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					
射 :	14 持続点滴				•	•
	生理食塩液注【生食】 500ml	500m L				
	持続点滴: 1日1回 8-12時間					
服	O-15h社 H]					
	アカラブルチニブ	200mg/目		連日服用		
		分2 食後				

休薬期間:28日