

レジメン名: G-B(2コース目以降)

【1コースの期間】

インターバル日数	28日
----------	-----

【内服の抗がん剤】

商品名(一般名)	
用法・用量	
投与スケジュール	

【注射の抗がん剤】

Rp No.	商品名(一般名)	標準量	上限量	単位
2	トレアキシン(ベンダムスチン)	90	90	mg/m ²
8	ガザイバ(オビヌツズマブ)	1000	1000	mg/body

【投与スケジュール・タイムテーブル】

	薬剤名	用量/単位	投与経路	手技	投与速度 (単位)	Day 1	Day 2	Day	Day	Day	Day	Day	Day
Rp.1	グラニセロンバッグ 3mg/50ml	1本	末梢A	持続点滴	30分	9:30	9:30						
Rp.2	トレアキシン 生理食塩液 50mL	1本	末梢A	持続点滴	10分	10:00	10:00						
	調製後は6時間以内に投与を終了する												
Rp.3	生理食塩液 50mL	1本	指定なし	持続点滴	5分	10:10	10:10						
	トレアキシンフラッシュ用												
Rp.4	デキサート 6.6mg 生理食塩液 50mL	3V 1本	末梢A	持続点滴	30分	10:15							
	ガザイバ投与60分前までに投与終了												
Rp.5	ポララミン 5mg	1A	末梢A	フンショット静注		10:45							
	ガザイバ投与の30分以上前												
Rp.6	アセリオバッグ 1000mg/100ml	600mg	末梢A	持続点滴	15分	10:45							
	ガザイバ投与の30分以上前												

【投与スケジュール・タイムテーブル】

	薬剤名	用量/単位	投与経路	手技	投与速度 (単位)	Day 1	Day 2	Day	Day	Day	Day	Day	Day	
Rp.7	生理食塩液 100mL	1本	末梢A	持続点滴	45 分	11:00								
	ガザイバ投与前に45分かけて点滴静注													
Rp.8	ガザイバ	210mL	末梢A	持続点滴	25 mL/h	11:45								
	生理食塩液 250mL													
	0.22 μmのインラインフィルター付きルートを用いること。25mL/hで開始し、最大100mL/hまで上げられる													
Rp.9	生理食塩液 50mL	1本	末梢A	持続点滴	30 分	1回								
	ガザイバ投与後の経過観察のため30分で投与													
Rp.10														
Rp.11														
Rp.12														