

レジメンコード 190014

レジメン名称 R-MPV

投与間隔 14 日

備考 塩酸プロカルバジン 100mg/m² day1-7(奇数サイクルのみ)

病日 1 日目

ページ数：1/7

<薬品名・用法>	<用量>	<メモ>
点滴注射 (D I V) 生理食塩液(大塚生食注) [50mL/B] 後) サクシゾン注射用100mg ○化学療法で実施 ① 点滴時間 10分	50 m L 1 瓶	
点滴注射 (D I V) 大塚生食注 [500mL/B] リツキサ点静注500mg [50mL/B] ○化学療法で実施 ② =生食は1mg/mLとなるように変更する= ■■投与法 (初回投与時) ■■ 00~30分 50mL/hr 30~60分 100mL/hr 60~90分 150mL/hr 90~120分 200mL/hr 120~150分 250mL/hr 150~180分 300mL/hr 180~210分 350mL/hr 210分以降 400mL/hr ■■投与法 (2回目以降の投与時) ■■ 00~30分 100mL/hr 30~60分 200mL/hr 60~90分 300mL/hr 90分以降 400mL/hr	500 m L 375 m g / m ²	
点滴注射 (D I V) 生理食塩液(大塚生食注) [50mL/B] ○化学療法で実施 ③ 点滴時間 10分	50 m L	
点滴注射 (D I V) KN 3 号輸液 [500mL/B] メイロン静注7% [16.7mEq/20mL/A] ○化学療法で実施 ④ 点滴時間 4時間	500 m L 20 m L	
点滴注射 (D I V) KN 3 号輸液 [500mL/B] メイロン静注7% [16.7mEq/20mL/A] ○化学療法で実施 ⑤ 点滴時間 4時間	500 m L 20 m L	

レジメンコード 190014

レジメン名称 R-MPV

投与間隔 14 日

備考 塩酸プロカルバジン 100mg/m² day1-7(奇数サイクルのみ)

病日 1 日目

ページ数：2/7

<薬品名・用法>	<用量>	<メモ>
点滴注射 (D I V) KN 3 号輸液 [500mL/B] メイロン静注7% [16.7mEq/20mL/A] ○化学療法で実施 ⑥ 点滴時間 5時間 — 以下余白 —	500 m L 20 m L	

レジメンコード 190014

レジメン名称 R-MPV

投与間隔 14 日

備考 塩酸プロカルバジン 100mg/m² day1-7(奇数サイクルのみ)

病日 2 日目

ページ数：3/7

<薬品名・用法>	<用量>	<メモ>
点滴注射 (D I V) 後) グラニセトロン点滴静注 ^{ハック} 1mg/50mL 「HK」 後) リノロサル注射液2mg (0.4%) [0.5mL/A] ○化学療法で実施 ① 点滴時間 30分	1 袋 2 管	
点滴注射 (D I V) 生理食塩液(大塚生食注) [50mL/B] ダイアモックス注射用500mg ○化学療法で実施 ② 点滴時間 15分	50 m L 250 m g	
点滴注射 (D I V) KN 3 号輸液 [500mL/B] メソトレキセート点滴静注液200mg [8mL/B] メイロン静注7% [16.7mEq/20mL/A] ○化学療法で実施 ③ 点滴時間 3時間	500 m L 3500 m g / m ² 80 m L	
点滴注射 (D I V) 生理食塩液(大塚生食注) [50mL/B] オンコピン注射用1mg ○化学療法で実施 ④ 点滴時間 5分	50 m L 1.4 m g / m ²	
点滴注射 (D I V) KN 3 号輸液 [500mL/B] 最大量超過認識済み メイロン静注7% [250mL/B] ○化学療法で実施 ⑤ 点滴時間 21時間	3000 m L 200 m L	
— 以下余白 —		

レジメンコード 190014

レジメン名称 R-MPV

投与間隔 14 日

備考 塩酸プロカルバジン 100mg/m² day1-7(奇数サイクルのみ)

病日 3 日目

ページ数：4/7

<薬品名・用法>	<用量>	<メモ>
点滴注射 (D I V) KN 3 号輸液 [500mL/B] 最大量超過認識済み メイロン静注7% [250mL/B] ○化学療法で実施 ① 点滴時間 24時間	3000 m L 200 m L	
点滴注射 (D I V) 生理食塩液 (大塚生食注) [50mL/B] ロイコボリン注3mg [1mL/A] ○化学療法で実施 ② 6時間毎に 側管 12 : 00に投与開始 点滴時間 30分	50 m L 15 m g	
点滴注射 (D I V) 生理食塩液 (大塚生食注) [50mL/B] ロイコボリン注3mg [1mL/A] ○化学療法で実施 ③ 6時間毎に 側管 18 : 00に投与開始 点滴時間 30分	50 m L 15 m g	
点滴注射 (D I V) 生理食塩液 (大塚生食注) [50mL/B] ロイコボリン注3mg [1mL/A] ○化学療法で実施 ④ 6時間毎に 側管 24 : 00に投与開始 点滴時間 30分	50 m L 15 m g	
- 以下余白 -		

レジメンコード190014

レジメン名称 R-MPV

投与間隔 14 日

備考 塩酸プロカルバジン 100mg/m² day1-7(奇数サイクルのみ)

病日 4 日目

ページ数：5/7

<薬品名・用法>	<用量>	<メモ>
点滴注射 (D I V) KN 3 号輸液 [500mL/B] 最大量超過認識済み メイロン静注7% [250mL/B] ○化学療法で実施 ① 点滴時間 24時間	3000 m L 200 m L	
点滴注射 (D I V) 生理食塩液 (大塚生食注) [50mL/B] ロイコボリン注3mg [1mL/A] ○化学療法で実施 ② 6時間毎に 側管 6:00に投与開始 点滴時間 30分	50 m L 15 m g	
点滴注射 (D I V) 生理食塩液 (大塚生食注) [50mL/B] ロイコボリン注3mg [1mL/A] ○化学療法で実施 ③ 6時間毎に 側管 12:00に投与開始 点滴時間 30分	50 m L 15 m g	
点滴注射 (D I V) 生理食塩液 (大塚生食注) [50mL/B] ロイコボリン注3mg [1mL/A] ○化学療法で実施 ④ 6時間毎に 側管 18:00に投与開始 点滴時間 30分	50 m L 15 m g	
点滴注射 (D I V) 生理食塩液 (大塚生食注) [50mL/B] ロイコボリン注3mg [1mL/A] ○化学療法で実施 ⑤ 6時間毎に 側管 24:00に投与開始 点滴時間 30分	50 m L 15 m g	
- 以下余白 -		

レジメンコード 190014

レジメン名称 R-MPV

投与間隔 14 日

備考 塩酸プロカルバジン 100mg/m² day1-7(奇数サイクルのみ)

病日 5 日目

ページ数：6/7

<薬品名・用法>	<用量>	<メモ>
点滴注射 (D I V) KN 3 号輸液 [500mL/B] 最大量超過認識済み メイロン静注7% [250mL/B] ○化学療法で実施 ① 点滴時間 24時間	3000 m L 200 m L	
点滴注射 (D I V) 生理食塩液 (大塚生食注) [50mL/B] ロイコボリン注3mg [1mL/A] ○化学療法で実施 ② 6時間毎に 側管 6:00に投与開始 点滴時間 30分	50 m L 15 m g	
点滴注射 (D I V) 生理食塩液 (大塚生食注) [50mL/B] ロイコボリン注3mg [1mL/A] ○化学療法で実施 ③ 6時間毎に 側管 12:00に投与開始 点滴時間 30分	50 m L 15 m g	
点滴注射 (D I V) 生理食塩液 (大塚生食注) [50mL/B] ロイコボリン注3mg [1mL/A] ○化学療法で実施 ④ 6時間毎に 側管 18:00に投与開始 点滴時間 30分	50 m L 15 m g	
点滴注射 (D I V) 生理食塩液 (大塚生食注) [50mL/B] ロイコボリン注3mg [1mL/A] ○化学療法で実施 ⑤ 6時間毎に 側管 24:00に投与開始 点滴時間 30分	50 m L 15 m g	
— 以下余白 —		

レジメンコード 190014

レジメン名称 R-MPV

投与間隔 14 日

備考 塩酸プロカルバジン 100mg/m² day1-7(奇数サイクルのみ)

病日 6 日目

ページ数：7/7

<薬品名・用法>	<用量>	<メモ>
点滴注射 (D I V) KN 3 号輸液 [500mL/B] 最大量超過認識済み メイロン静注7% [250mL/B] ○化学療法で実施 ① 点滴時間 24時間	3000 m L 200 m L	
点滴注射 (D I V) 生理食塩液 (大塚生食注) [50mL/B] ロイコボリン注3mg [1mL/A] ○化学療法で実施 ② 6時間毎に 側管 6:00に投与開始 点滴時間 30分	50 m L 15 m g	
点滴注射 (D I V) 生理食塩液 (大塚生食注) [50mL/B] ロイコボリン注3mg [1mL/A] ○化学療法で実施 ③ 6時間毎に 側管 12:00に投与開始 点滴時間 30分	50 m L 15 m g	
点滴注射 (D I V) 生理食塩液 (大塚生食注) [50mL/B] ロイコボリン注3mg [1mL/A] ○化学療法で実施 ④ 6時間毎に 側管 18:00に投与開始 点滴時間 30分	50 m L 15 m g	
点滴注射 (D I V) 生理食塩液 (大塚生食注) [50mL/B] ロイコボリン注3mg [1mL/A] ○化学療法で実施 ⑤ 6時間毎に 側管 24:00に投与開始 点滴時間 30分	50 m L 15 m g	
- 以下余白 -		