

レジメンコード190009

レジメン名称 High-Dose MTX (3g/m²)

投与間隔 14 日

備考

病日 1 日目

ページ数：1/6

<薬品名・用法>	<用量>	<メモ>
点滴注射 (D I V) KN 3 号輸液 [500mL/B] 重ソー注 (炭酸水素ナトリウム) [7%/16.7mEq/20mL/A] ○化学療法で実施 ① 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] 重ソー注 (炭酸水素ナトリウム) [7%/16.7mEq/20mL/A] ○化学療法で実施 ② 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] 重ソー注 (炭酸水素ナトリウム) [7%/16.7mEq/20mL/A] ○化学療法で実施 ③ 点滴時間 5時間	500 m L 20 m L	
— 以下余白 —		

レジメンコード 190009
 レジメン名称 High-Dose MTX (3g/m²)
 投与間隔 14 日
 備考

病日 2 日目

ページ数：2/6

<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パップ 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 1000mg [40mL/B] 重ソー注 (炭酸水素ナトリウム) [7%/16.7mEq/20mL/A] ○化学療法で実施 ③ 点滴時間 3時間	500 m L 3000 m g / m ² 80 m L	
点滴注射 (D I V) KN 3 号輸液 [500mL/B] 最大量超過認識済み メイロン注 [7%250mL/B] ○化学療法で実施 ④ 点滴時間 21時間 <p style="text-align: center;">— 以下余白 —</p>	3000 m L 200 m L	

レジメンコード190009

レジメン名称 High-Dose MTX (3g/m²)

投与間隔 14 日

備考

病日 3 日目

ページ数：3/6

<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 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 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 側管 24 : 00に投与開始 点滴時間 30分 — 以下余白 —	50 m L 15 m g	

レジメンコード190009

レジメン名称 High-Dose MTX (3g/m²)

投与間隔 14 日

備考

病日 4 日目

ページ数：4/6

<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 側管 06:00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 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 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 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190009

レジメン名称 High-Dose MTX (3g/m²)

投与間隔 14 日

備考

病日 5 日目

ページ数：5/6

<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 側管 06:00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 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 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 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190009

レジメン名称 High-Dose MTX (3g/m²)

投与間隔 14 日

備考

病日 6 日目

ページ数：6/6

<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 側管 06:00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 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 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 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 —		