レジメンコード 014037 レジメン名称 BR初発 (B; 90mg/m²、4W) 投与間隔 28 日

備考

病日 1 日目

ページ数: 1/3

	T	ページ数:1/3
<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) ヒドロコルチゾンコハク酸Na100mg(サクシゾン) ○化学療法で実施 ① 点滴時間 10分	50 mL 1 瓶	
点滴注射 (D I V) アセリオ静注液1000mgバッグ[100mL/B] ○化学療法で実施 ② 点滴時間 15分	500 mg	
点滴注射 (D I V) 生理食塩液(大塚生食注)[50mL/B] ポララミン注5mg[1mL/A] ○化学療法で実施 ③ 点滴時間 5分	50 m L 1 管	
点滴注射 (D I V) 大塚生食注 [500mL/B] 後)リッキシマブ BS点滴静注500mg「KHK」[50mL/B] ○化学療法で実施 ④  =生食は1mg/mLとなるように変更する= ■サ与法 (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 150~180分 350mL/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/m²	
点滴注射(DIV) 生理食塩液(大塚生食注)[50mL/B] ○化学療法で実施 ⑤ 点滴時間 10分	50 mL	
一 以下余白 一		
	海拉尼到土	

レジメンコード 014037 レジメン名称 BR初発 (B; 90mg/m²、4W) 投与間隔 28 日

備考

病日 2 日目

ページ数: 2/3

柄口   2   日日   <b> </b>	,	ページ数:2/3 
<薬品名・用法>	<用量>	<メモ> 
点滴注射 (DIV) 後) パロノセトロン点滴静注バッグ0.75mg/50mL「タイホウ」 〇化学療法で実施 ① 点滴時間 30分	1 袋	
点滴注射 (D I V) 生理食塩液(大塚生食注)[50mL/B] 後) ベンダムスチン塩酸塩点滴静注液100mg/4mL「トーワ」 ■■調製後6時間以内に投与終了■■ ○化学療法で実施 ② 点滴時間 10分	50 m L 90 m g/m²	
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 - 以下余白 -	50 mL	
	次	

レジメンコード 014037 レジメン名称 BR初発 (B; 90mg/m²、4W) 投与間隔 28 日

備考

病日 3 日目

ページ数:3/3

<u> </u>		ペーシ数:3/3 
<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] ○化学療法で実施 ① 点滴時間 10分	50 m L	
点滴注射(D I V) 生理食塩液(大塚生食注)[50mL/B] 後) ベンダムスチン塩酸塩点滴静注液100mg/4mL「トーワ」 ■■調製後6時間以内に投与終了■■ ○化学療法で実施 ② 点滴時間 10分	50 m L 90 m g/m²	
点滴注射(DIV) 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 - 以下余白 -	50 m L	