

レジメンコード 014032

レジメン名称 R-DexaMEAM

投与間隔 28 日

備考 DEX 8m g × 3 day1~10 (内服困難時は注射に変更)

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) 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 点滴時間 10分 ①	50 m L 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 点滴時間 15分 ②	500 m g	
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 点滴時間 5分 ③	50 m L 1 管	
点滴注射 (D I V) 大塚生食注 [500mL/B] 後)リツシマブ 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 = ■■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、下記に該当する場合) ■ 初回投与時の副作用が軽微、臨床的に重篤な心疾患なし 末梢血リンパ球数5000/ μ L未満の場合 ===== 最初の30分で投与量 (液量) の20%を投与 その後60分で投与量 (液量) の80%を投与	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 点滴時間 10分 ⑤ - 以下余白 -	50 m L	

レジメンコード 014032

レジメン名称 R-DexaMEAM

投与間隔 28 日

備考 DEX 8m g × 3 day1~10 (内服困難時は注射に変更)

病日 2 日目

ページ数：2/7

<薬品名・用法>	<用量>	<メモ>
点滴注射 (D I V) 後) パロノセトロン点滴静注バッグ0.75mg/50mL「タ体ウ」 ○化学療法で実施 ① 点滴時間 30分	1 袋	
点滴注射 (D I V) テルモ生食[100mL/袋] 注射用サイメリン50mg ○化学療法で実施 ② 点滴時間 1時間	100 m L 60 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 点滴時間 10分 ③	50 m L	
— 以下余白 —		

レジメンコード 014032

レジメン名称 R-DexaMEAM

投与間隔 28 日

備考 DEX 8m g × 3 day1~10 (内服困難時は注射に変更)

病日 3 日目

ページ数：3/7

<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] ○化学療法で実施 点滴時間 10分 ①	50 m L	
点滴注射 (D I V) 生理食塩液(大塚生食注) [50mL/B] アルケラン静注用50mg ○化学療法で実施 ② 点滴時間 30分	50 m L 20 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 点滴時間 10分 ③ — 以下余白 —	50 m L	

レジメンコード 014032

レジメン名称 R-DexaMEAM

投与間隔 28 日

備考 DEX 8m g × 3 day1~10 (内服困難時は注射に変更)

病日 4 日目

ページ数：4/7

<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] ○化学療法で実施 点滴時間 10分 ①	50 m L	
点滴注射 (D I V) テルモ生食 [100mL/袋] キロサイド注200mg [10mL/A] ○化学療法で実施 ② 点滴時間 1時間	100 m L 100 m g / m ²	
点滴注射 (D I V) 大塚糖液5% [500mL/袋] 後) エトポシド点滴静注液100mg 「SN」 [5mL/B] ○化学療法で実施 ③ ②投与終了後、投与開始 点滴時間 3時間	500 m L 75 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 点滴時間 10分 ④	50 m L	
点滴注射 (D I V) テルモ生食 [100mL/袋] キロサイド注200mg [10mL/A] ○化学療法で実施 ③ ②投与開始から12時間後に投与開始 点滴時間 1時間	100 m L 100 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 点滴時間 10分 ⑥	50 m L	
— 以下余白 —		

レジメンコード 014032

レジメン名称 R-DexaMEAM

投与間隔 28 日

備考 DEX 8m g × 3 day1~10 (内服困難時は注射に変更)

病日 5 日目

ページ数：5/7

<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] ○化学療法で実施 点滴時間 10分 ①	50 m L	
点滴注射 (D I V) テルモ生食[100mL/袋] キロサイド注200mg [10mL/A] ○化学療法で実施 ② 点滴時間 1時間	100 m L 100 m g / m ²	
点滴注射 (D I V) 大塚糖液5% [500mL/袋] 後) エトポシド点滴静注液100mg 「SN」 [5mL/B] ○化学療法で実施 ③ ②投与終了後、投与開始 点滴時間 3時間	500 m L 75 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 点滴時間 10分 ④	50 m L	
点滴注射 (D I V) テルモ生食[100mL/袋] キロサイド注200mg [10mL/A] ○化学療法で実施 ⑤ ②投与開始から12時間後に投与開始 点滴時間 1時間	100 m L 100 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 点滴時間 10分 ⑥ — 以下余白 —	50 m L	

レジメンコード 014032

レジメン名称 R-DexaMEAM

投与間隔 28 日

備考 DEX 8m g × 3 day1~10 (内服困難時は注射に変更)

病日 6 日目

ページ数：6/7

<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] ○化学療法で実施 点滴時間 10分 ①	50 m L	
点滴注射 (D I V) テルモ生食 [100mL/袋] キロサイド注200mg [10mL/A] ○化学療法で実施 ② 点滴時間 1時間	100 m L 100 m g / m ²	
点滴注射 (D I V) 大塚糖液5% [500mL/袋] 後) エトポシド点滴静注液100mg 「SN」 [5mL/B] ○化学療法で実施 ③ ③投与終了後、投与開始 点滴時間 3時間	500 m L 75 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 点滴時間 10分 ④	50 m L	
点滴注射 (D I V) テルモ生食 [100mL/袋] キロサイド注200mg [10mL/A] ○化学療法で実施 ⑤ ②投与開始から12時間後に投与開始 点滴時間 1時間	100 m L 100 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 点滴時間 10分 ⑥	50 m L	
— 以下余白 —		

レジメンコード 014032

レジメン名称 R-DexaMEAM

投与間隔 28 日

備考 DEX 8m g × 3 day1~10 (内服困難時は注射に変更)

病日 7 日目

ページ数：7/7

<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] ○化学療法で実施 点滴時間 10分 ①	50 m L	
点滴注射 (D I V) テルモ生食[100mL/袋] キロサイド注200mg [10mL/A] ○化学療法で実施 ② 点滴時間 1時間	100 m L 100 m g / m ²	
点滴注射 (D I V) 大塚糖液5% [500mL/袋] 後) エトポシド点滴静注液100mg 「SN」 [5mL/B] ○化学療法で実施 ③ ②投与終了後、投与開始 点滴時間 3時間	500 m L 75 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 点滴時間 10分 ④	50 m L	
点滴注射 (D I V) テルモ生食[100mL/袋] キロサイド注200mg [10mL/A] ○化学療法で実施 ⑤ ②投与開始から12時間後に投与開始 点滴時間 1時間	100 m L 100 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 点滴時間 10分 ⑥ — 以下余白 —	50 m L	