

レジメンコード 015070  
 レジメン名称 Isa単剤療法 1コース目  
 投与間隔 28 日  
 備考 Isa投与前にアセトアミノフェン内服

病日 1 日目

ページ数：1/4

<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 m L 1 瓶	
点滴注射 (D I V) 生理食塩液(大塚生食注) [50mL/B] 後) デキサート注射液6.6mg [2mL/B] 後) ファモチジン注射液20mg「ト-ワ」[2mL/管] ポララミン注5mg[1mL/A] ○化学療法で実施 ② 点滴時間 10分	50 m L 5 瓶 1 管 1 管	
点滴注射 (D I V) 大塚生食注[250mL/袋] サークリサ点滴静注500mg [25mL/瓶] ○化学療法で実施 ③ ◆全量 250mL◆ 注意！下記「mg/hr」を「mL/hr」に変換すること ▼▼▼サークリサ点滴速度換算表 参照▼▼▼ ■■投与法 (初回投与時) ■■ 00～60分 175mg/hr 60～90分 225mg/hr 90～120分 275mg/hr 120～150分 325mg/hr 150～180分 375mg/hr 180～210分 400mg/hr ■■投与法 (2回目以降の投与時) ■■ 00～60分 175mg/hr 60～90分 275mg/hr 90～120分 375mg/hr 120分以降 400mg/hr	250 m L 20 m g /kg	
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 ④ 点滴時間 10分  — 以下余白 —	50 m L	

レジメンコード 015070  
 レジメン名称 Isa単剤療法 1コース目  
 投与間隔 28 日  
 備考 Isa投与前にアセトアミノフェン内服

病日 8 日目

ページ数：2/4

<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 m L 1 瓶	
点滴注射 (D I V) 生理食塩液(大塚生食注) [50mL/B] 後) デキサート注射液6.6mg [2mL/B] 後) ファモチジン注射液20mg「ト-ワ」[2mL/管] ポララミン注5mg[1mL/A] ○化学療法で実施 ② 点滴時間 10分	50 m L 5 瓶 1 管 1 管	
点滴注射 (D I V) 大塚生食注[250mL/袋] サークリサ点滴静注500mg [25mL/瓶] ○化学療法で実施 ③ ◆全量 250mL◆ 注意！下記「mg/hr」を「mL/hr」に変換すること ▼▼▼サークリサ点滴速度換算表 参照▼▼▼ ■■投与法 (初回投与時) ■■ 00～60分 175mg/hr 60～90分 225mg/hr 90～120分 275mg/hr 120～150分 325mg/hr 150～180分 375mg/hr 180～210分 400mg/hr ■■投与法 (2回目以降の投与時) ■■ 00～60分 175mg/hr 60～90分 275mg/hr 90～120分 375mg/hr 120分以降 400mg/hr	250 m L 20 m g /kg	
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 ④ 点滴時間 10分  — 以下余白 —	50 m L	

レジメンコード 015070  
 レジメン名称 Isa単剤療法 1コース目  
 投与間隔 28 日  
 備考 Isa投与前にアセトアミノフェン内服

病日 15 日目

ページ数：3/4

<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 m L 1 瓶	
点滴注射 (D I V) 生理食塩液(大塚生食注) [50mL/B] 後) デキサート注射液6.6mg [2mL/B] 後) ファモチジン注射液20mg「ト-ワ」[2mL/管] ポララミン注5mg[1mL/A] ○化学療法で実施 ② 点滴時間 10分	50 m L 5 瓶 1 管 1 管	
点滴注射 (D I V) 大塚生食注[250mL/袋] サークリサ点滴静注500mg [25mL/瓶] ○化学療法で実施 ③ ◆全量 250mL◆ 注意！下記「mg/hr」を「mL/hr」に変換すること ▼▼▼サークリサ点滴速度換算表 参照▼▼▼ ■■投与法 (初回投与時) ■■ 00～60分 175mg/hr 60～90分 225mg/hr 90～120分 275mg/hr 120～150分 325mg/hr 150～180分 375mg/hr 180～210分 400mg/hr ■■投与法 (2回目以降の投与時) ■■ 00～60分 175mg/hr 60～90分 275mg/hr 90～120分 375mg/hr 120分以降 400mg/hr	250 m L 20 m g /kg	
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 ④ 点滴時間 10分  — 以下余白 —	50 m L	

レジメンコード 015070  
 レジメン名称 Isa単剤療法 1コース目  
 投与間隔 28 日  
 備考 Isa投与前にアセトアミノフェン内服

病日 22 日目

ページ数：4/4

<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 m L 1 瓶	
点滴注射 (D I V) 生理食塩液(大塚生食注) [50mL/B] 後) デキサート注射液6.6mg [2mL/B] 後) ファモチジン注射液20mg「ト-ワ」[2mL/管] ポララミン注5mg[1mL/A] ○化学療法で実施 ② 点滴時間 10分	50 m L 5 瓶 1 管 1 管	
点滴注射 (D I V) 大塚生食注[250mL/袋] サークリサ点滴静注500mg [25mL/瓶] ○化学療法で実施 ③ ◆全量 250mL◆ 注意！下記「mg/hr」を「mL/hr」に変換すること ▼▼▼サークリサ点滴速度換算表 参照▼▼▼ ■■投与法 (初回投与時) ■■ 00～60分 175mg/hr 60～90分 225mg/hr 90～120分 275mg/hr 120～150分 325mg/hr 150～180分 375mg/hr 180～210分 400mg/hr ■■投与法 (2回目以降の投与時) ■■ 00～60分 175mg/hr 60～90分 275mg/hr 90～120分 375mg/hr 120分以降 400mg/hr	250 m L 20 m g /kg	
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 ④ 点滴時間 10分  — 以下余白 —	50 m L	