

レジメンコード 011007
 レジメン名称 ATO/IDA
 投与間隔 7 日
 備考

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) 大塚糖液5%[250mL/袋] トリセノックス注10mg[10mL/A] ○化学療法で実施 ① 点滴時間 2時間	250 m L 0.15 m g /kg	
点滴注射 (D I V) 後) グラニセトロン点滴静注バッグ 1mg/50mL 「HK」 ○化学療法で実施 ② 点滴時間 30分	1 袋	
点滴注射 (D I V) テルモ生食[100mL/袋] イダマイシン注5mg ○化学療法で実施 ③ 点滴時間 30分	100 m L 12 m g /m ²	
点滴注射 (D I V) 大塚生食注 [500mL/B] キロサイド注20mg[1mL/A] ○化学療法で実施 ④ 点滴時間 24時間 — 以下余白 —	500 m L 100 m g /m ²	

レジメンコード 011007
 レジメン名称 ATO/IDA
 投与間隔 7 日
 備考

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) 大塚糖液5%[250mL/袋] トリセノックス注10mg[10mL/A] ○化学療法で実施 ① 点滴時間 2時間	250 m L 0.15 m g /kg	
点滴注射 (D I V) 後) グラニセトロン点滴静注バッグ 1mg/50mL 「HK」 ○化学療法で実施 ② 点滴時間 30分	1 袋	
点滴注射 (D I V) テルモ生食[100mL/袋] イダマイシン注5mg ○化学療法で実施 ③ 点滴時間 30分	100 m L 12 m g /m ²	
点滴注射 (D I V) 大塚生食注 [500mL/B] キロサイド注20mg[1mL/A] ○化学療法で実施 ④ 点滴時間 24時間 — 以下余白 —	500 m L 100 m g /m ²	

レジメンコード 011007
 レジメン名称 ATO/IDA
 投与間隔 7 日
 備考

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) 大塚糖液5%[250mL/袋] トリセノックス注10mg[10mL/A] ○化学療法で実施 ① 点滴時間 2時間	250 m L 0.15 m g /kg	
点滴注射 (D I V) 後) グラニセトロン点滴静注バッグ 1mg/50mL 「HK」 ○化学療法で実施 ② 点滴時間 30分	1 袋	
点滴注射 (D I V) テルモ生食[100mL/袋] イダマイシン注5mg ○化学療法で実施 ③ 点滴時間 30分	100 m L 12 m g /m ²	
点滴注射 (D I V) 大塚生食注 [500mL/B] キロサイド注20mg[1mL/A] ○化学療法で実施 ④ 点滴時間 24時間 — 以下余白 —	500 m L 100 m g /m ²	

レジメンコード 011007
 レジメン名称 ATO/IDA
 投与間隔 7 日
 備考

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) 大塚糖液5%[250mL/袋] トリセノックス注10mg[10mL/A] ○化学療法で実施 ① 点滴時間 2時間	250 m L 0.15 m g /kg	
点滴注射 (D I V) 後) グラニセトロン点滴静注バッグ 1mg/50mL 「HK」 ○化学療法で実施 ② 点滴時間 30分	1 袋	
点滴注射 (D I V) 大塚生食注 [500mL/B] キロサイド注20mg[1mL/A] ○化学療法で実施 ③ 点滴時間 24時間	500 m L 100 m g /m ²	
— 以下余白 —		

レジメンコード 011007
 レジメン名称 ATO/IDA
 投与間隔 7 日
 備考

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) 大塚糖液5% [250mL/袋] トリセノックス注10mg [10mL/A] ○化学療法で実施 ① 点滴時間 2時間	250 m L 0.15 m g /kg	
点滴注射 (D I V) 後) グラニセトロン点滴静注バッグ 1mg/50mL 「HK」 ○化学療法で実施 ② 点滴時間 30分	1 袋	
点滴注射 (D I V) 大塚生食注 [500mL/B] キロサイド注20mg [1mL/A] ○化学療法で実施 ③ 点滴時間 24時間	500 m L 100 m g /m ²	
— 以下余白 —		

レジメンコード 011007
 レジメン名称 ATO/IDA
 投与間隔 7 日
 備考

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) 大塚糖液5%[250mL/袋] トリセノックス注10mg[10mL/A] ○化学療法で実施 ① 点滴時間 2時間	250 m L 0.15 m g /kg	
点滴注射 (D I V) 後) グラニセトロン点滴静注バッグ 1mg/50mL 「HK」 ○化学療法で実施 ② 点滴時間 30分	1 袋	
点滴注射 (D I V) 大塚生食注 [500mL/B] キロサイド注20mg[1mL/A] ○化学療法で実施 ③ 点滴時間 24時間	500 m L 100 m g /m ²	
— 以下余白 —		

レジメンコード 011007
 レジメン名称 ATO/IDA
 投与間隔 7 日
 備考

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) 大塚糖液5%[250mL/袋] トリセノックス注10mg[10mL/A] ○化学療法で実施 ① 点滴時間 2時間	250 m L 0.15 m g /kg	
点滴注射 (D I V) 後) グラニセトロン点滴静注バッグ 1mg/50mL 「HK」 ○化学療法で実施 ② 点滴時間 30分	1 袋	
点滴注射 (D I V) 大塚生食注 [500mL/B] キロサイド注20mg[1mL/A] ○化学療法で実施 ③ 点滴時間 24時間	500 m L 100 m g /m ²	
— 以下余白 —		