

レジメンコード 010007

レジメン名称 Ara-C大量療法（再発；CRの患者）

投与間隔 14 日

備考

病日 1 日目

ページ数：1/5

<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）サクシゾン注射用100mg ○化学療法で実施 ① 点滴時間 30分	50 m L 1 瓶	
点滴注射（D I V） 大塚生食注 [500mL/B] シタラピン点滴静注液1g「テバ」 [50mL/瓶] ○化学療法で実施 ② 12時間毎 点滴時間 3時間	500 m L 2000 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 ③ 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）サクシゾン注射用100mg ○化学療法で実施 ④ 点滴時間 30分	50 m L 1 瓶	
点滴注射（D I V） 大塚生食注 [500mL/B] シタラピン点滴静注液1g「テバ」 [50mL/瓶] ○化学療法で実施 ⑤ 12時間毎 点滴時間 3時間	500 m L 2000 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 ⑥ 点滴時間 10分	50 m L	
— 以下余白 —		

レジメンコード 010007

レジメン名称 Ara-C大量療法（再発；CRの患者）

投与間隔 14 日

備考

病日 2 日目

ページ数：2/5

<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）サクシゾン注射用100mg ○化学療法で実施 ① 点滴時間 30分	50 m L 1 瓶	
点滴注射（D I V） 大塚生食注 [500mL/B] シタラピン点滴静注液1g「テバ」 [50mL/瓶] ○化学療法で実施 ② 12時間毎 点滴時間 3時間	500 m L 2000 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 ③ 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）サクシゾン注射用100mg ○化学療法で実施 ④ 点滴時間 30分	50 m L 1 瓶	
点滴注射（D I V） 大塚生食注 [500mL/B] シタラピン点滴静注液1g「テバ」 [50mL/瓶] ○化学療法で実施 ⑤ 12時間毎 点滴時間 3時間	500 m L 2000 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 ⑥ 点滴時間 10分	50 m L	
— 以下余白 —		

レジメンコード 010007

レジメン名称 Ara-C大量療法（再発；CRの患者）

投与間隔 14 日

備考

病日 3 日目

ページ数：3/5

<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）サクシゾン注射用100mg ○化学療法で実施 ① 点滴時間 30分	50 m L 1 瓶	
点滴注射（D I V） 大塚生食注 [500mL/B] シタラピン点滴静注液1g「テバ」 [50mL/瓶] ○化学療法で実施 ② 12時間毎 点滴時間 3時間	500 m L 2000 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 ③ 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）サクシゾン注射用100mg ○化学療法で実施 ④ 点滴時間 30分	50 m L 1 瓶	
点滴注射（D I V） 大塚生食注 [500mL/B] シタラピン点滴静注液1g「テバ」 [50mL/瓶] ○化学療法で実施 ⑤ 12時間毎 点滴時間 3時間	500 m L 2000 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 ⑥ 点滴時間 10分	50 m L	
— 以下余白 —		

レジメンコード010007

レジメン名称 Ara-C大量療法（再発；CRの患者）

投与間隔 14 日

備考

病日 4 日目

ページ数：4/5

<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）サクシゾン注射用100mg ○化学療法で実施 ① 点滴時間 30分	50 m L 1 瓶	
点滴注射（D I V） 大塚生食注 [500mL/B] シタラピン点滴静注液1g「テバ」 [50mL/瓶] ○化学療法で実施 ② 12時間毎 点滴時間 3時間	500 m L 2000 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 ③ 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）サクシゾン注射用100mg ○化学療法で実施 ④ 点滴時間 30分	50 m L 1 瓶	
点滴注射（D I V） 大塚生食注 [500mL/B] シタラピン点滴静注液1g「テバ」 [50mL/瓶] ○化学療法で実施 ⑤ 12時間毎 点滴時間 3時間	500 m L 2000 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 ⑥ 点滴時間 10分	50 m L	
- 以下余白 -		

レジメンコード 010007

レジメン名称 Ara-C大量療法（再発；CRの患者）

投与間隔 14 日

備考

病日 5 日目

ページ数：5/5

<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）サクシゾン注射用100mg ○化学療法で実施 ① 点滴時間 30分	50 m L 1 瓶	
点滴注射（D I V） 大塚生食注 [500mL/B] シタラピン点滴静注液1g「テバ」 [50mL/瓶] ○化学療法で実施 ② 12時間毎 点滴時間 3時間	500 m L 2000 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 ③ 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）サクシゾン注射用100mg ○化学療法で実施 ④ 点滴時間 30分	50 m L 1 瓶	
点滴注射（D I V） 大塚生食注 [500mL/B] シタラピン点滴静注液1g「テバ」 [50mL/瓶] ○化学療法で実施 ⑤ 12時間毎 点滴時間 3時間	500 m L 2000 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 ⑥ 点滴時間 10分	50 m L	
— 以下余白 —		