

レジメンコード 101029
 レジメン名称 RAM/nab-PAC
 投与間隔 28 日
 備考

病日 1 日目

ページ数：1/3

<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」 後) デキサート注射液6.6mg [2mL/B] ポララミン注5mg[1mL/A] ○化学療法で実施 ① 点滴時間 15分	1 袋 1 瓶 1 管	
点滴注射 (D I V) 大塚生食注[250mL/袋] サイラムザ点滴静注液500mg ○化学療法で実施 ② ■■全量を250mLとする■■ 点滴時間は2回目以降、30分に短縮可能。 点滴時間 1時間	250 m L 8 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 ③ ③の生食以降、フィルターなしのルートを使用 ◆◆アブラキサンはフィルター禁のため◆◆ 点滴時間は2回目以降、10分に短縮可能 点滴時間 1時間	50 m L	
点滴注射 (D I V) アブラキサン点滴静注用100mg 1バイアルあたり生食20mLで溶解 必要量を生食50mLの空ボトルに入れる ○化学療法で実施 ④ 点滴時間 30分	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 ⑤ 点滴時間 5分 — 以下余白 —	50 m L	

レジメンコード 101029
 レジメン名称 RAM/nab-PAC
 投与間隔 28 日
 備考

病日 8 日目

ページ数：2/3

<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」 後) デキサート注射液6.6mg [2mL/B] ○化学療法で実施 ① 点滴時間 15分	1 袋 1 瓶	
点滴注射 (D I V) アブラキサン点滴静注用100mg 1バイアルあたり生食20mLで溶解 必要量を生食50mLの空ボトルに入れる ○化学療法で実施 ② 点滴時間 30分	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 ③ 点滴時間 5分 — 以下余白 —	50 m L	

レジメンコード 101029
 レジメン名称 RAM/nab-PAC
 投与間隔 28 日
 備考

病日 15 日目

ページ数：3/3

<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」 後) デキサート注射液6.6mg [2mL/B] ポララミン注5mg[1mL/A] ○化学療法で実施 ① 点滴時間 15分	1 袋 1 瓶 1 管	
点滴注射 (D I V) 大塚生食注[250mL/袋] サイラムザ点滴静注液500mg ○化学療法で実施 ② ■■全量を250mLとする■■ 点滴時間は2回目以降、30分に短縮可能。 点滴時間 1時間	250 m L 8 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 ③ ③の生食以降、フィルターなしのルートを使用 ◆◆アブラキサンはフィルター禁のため◆◆ 点滴時間は2回目以降、10分に短縮可能 点滴時間 1時間	50 m L	
点滴注射 (D I V) アブラキサン点滴静注用100mg 1バイアルあたり生食20mLで溶解 必要量を生食50mLの空ボトルに入れる ○化学療法で実施 ④ 点滴時間 30分	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 ⑤ 点滴時間 5分 — 以下余白 —	50 m L	