

<化学療法予約箋>

プロトコール名	BV+RPMI(レボホリナート・5-FU)療法
病名	

プロトコール

成分名	基準値	施行日	休薬
ベバシズマブ	5 mg/Kg/day	Day1.15.29.43.	13日
レボホリナートカルシウム	250 mg/m ² /day	Day1.8.15.22.29.36	20日
フルオロウラシル	500 mg/m ² /day		

<1クール 8週毎>

	Day1	Day8	Day15	Day22	Day29	Day36	Day43
ベバシズマブ							
レボホリナートカルシウム							
フルオロウラシル							

Day1

Day15

Day29

- ①(メイン) 生食 50mL (ルートキープ後、フラッシュ分残す)
- ②(側管1) 生食 100mL + ベバシズマブ ()分 * 下記表にて投与時間確認

※初回90分投与で忍容性あれば、2回目60分投与、忍容性あれば3回目30分投与まで短縮可能。以降30分投与

- ③(側管1) 生食 500mL + レボホリナート (120分)
- ④(側管2) (③開始1時間後) 生食 50mL + 5-FU (5分)
- ⑤ レボホリナート終了後 ①の生食50mLの残液でルートフラッシュ (全開)

Day8

Day22

Day36

- ①(メイン) 生食 50mL (ルートキープ後、フラッシュ分残す)
- ②(側管1) 生食 500mL + レボホリナート (120分)
- ③(側管2) (②開始1時間後) 生食 50mL + 5-FU 5分
- ④ ①の生食50mLの残液でルートフラッシュ (全開)

Day43

- ①(メイン) 生食 50mL (ルートキープ後、フラッシュ分残す)
- ②(側管1) 生食 100mL + ベバシズマブ ()分 * 下記表にて投与時間確認

※初回90分投与で忍容性あれば、2回目60分投与、忍容性あれば3回目30分投与まで短縮可能。以降30分投与

- ③ ①の生食50mLの残液でルートフラッシュ (全開)

備考