

# 消化器231

## <化学療法予約箋>

プロトコール名	初回 アービタックス FOLFOX (IVH)療法
病名	

### プロトコール

薬品名	成分名	基準値	施行日	休業
アービタックス	セツキシマブ	400 mg/m <sup>2</sup> /day	Day 1	6日
アービタックス	セツキシマブ	250 mg/m <sup>2</sup> /day	Day 8	
エルプラット	オキサリプラチン	85 mg/m <sup>2</sup> /day	Day 1	13日
5-FU	フルオウラシル	400mg/m <sup>2</sup> (bolus)	Day 1	
		2400mg/m <sup>2</sup> (infusion)	Day 1(46hr)	
レボホリナート	レボホリナートカルシウム	200 mg/m <sup>2</sup> /day	Day 1	

2週毎に

	1コース目
施行日DAY1	
施行日DAY8	

### 第1日目

- ①<メイン>グラニセロンバッグ+ オルガドロン(1.9mg) × 4A +ポララミン1A (30分)
- ②<メイン>生食 500mL + アービタックス (120分)\*5分、10分、20分、30分、60分、90分、終了時観察
- ③<メイン>生食 50mL 投与 (60分)

60分経過観察

- ④<メイン>5%ブドウ糖 250mL + エルプラット (2時間)
- ④<側管> 5%ブドウ糖 250mL + レボホリナート (2時間)

\*エルプラット7回目以降は、5分、10分、20分、30分、60分、90分、終了時観察

レボホリナート終了後

- ⑤<メイン>5%ブドウ糖 50mL + 5-FU (全開)
- ⑥<メイン>生食+ 5-FU 46時間かけて持続点滴

### 第8日目

- ①(メイン) 生食50mL にてルート確保
- ②(側管)生食 100mL + オルガドロン(1.9mg) × 4A+ポララミン1A (30分)
- ③(側管)生食 250mL + アービタックス (60分)
- ④ ①の生食 50mLの残液でフラッシュ (30分)

30分経過観察

備考

--