

治療日: 月 日 今回( )

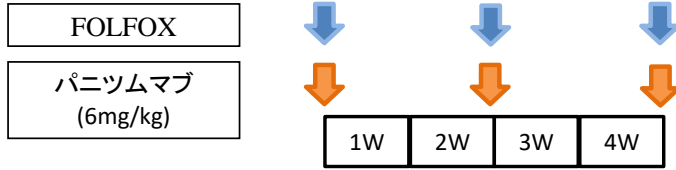
サイクル目

# 化学療法指示書

登録番号 79

ID:				<b>m-FOLFOX6 + Pmab 療法</b>	
氏名			指示者		
身長	cm	体重	kg	体表面積	m <sup>2</sup>

●K-RAS Wild type  
進行再発大腸



生理食塩液100mL ルートキープ・フラッシュ用

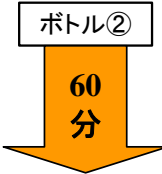
※フィルター付きルート要

[ ] ボトル①  
パロノセトロン 1 袋  
デキサート(6.6mg) 1 V  
ポララミン 1 A



(注)  
ボトル①(ベクティビックスのみの時)  
生理食塩液100mL 1 V  
デキサート(6.6mg) 1 V  
ポララミン 1 A

[ ] ボトル②  
生理食塩液100mL 1 V  
ベクティビックス口 \_\_\_\_\_ mg  
(6mg/kg)  
(総量100mLに)

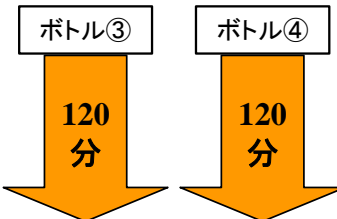


《ベクティビックス終了後、フラッシュ》

生理食塩液50mL 1V



[ ] 《③と④は同時に投与》  
ボトル③  
5%ブドウ糖250mL 1 V  
オキサリプラチン \_\_\_\_\_ mg  
(85mg/m<sup>2</sup>)  
オキサリプラチンの希釈液は、  
5%ブドウ糖液のみ



《③と④は同時に投与》  
ボトル④  
5%ブドウ糖250mL 1 V  
レボホリナート100mg \_\_\_\_\_ V  
レボホリナート 25mg \_\_\_\_\_ V  
( 200mg/m<sup>2</sup>) mg

[ ] 《③④両方終了してから投与》  
全開 ボトル⑤  
生理食塩液100mL 1 V  
5-FU \_\_\_\_\_ mg  
(400mg/m<sup>2</sup>)



[ ] ※ルートキープ用生理食塩液を5分間流す

中心静脈ポート



トレフューザーポンプ (typeT)	
ヘパリン	1 mL
生理食塩液	適量
5-FU(2400mg/m <sup>2</sup> )	_____ mg
全液量は 140mL	