

# [中吐] mFOLFOX6療法

外科  
 処方医:  
 適応症: 胃癌  
 2週間を1クールとして投与を繰り返す

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
レボホリナート	●													
オキサリプラチン	●													
フルオウラシル(ホーラス)	●													
フルオウラシル(持続)	●	●	●											

身長: \_\_\_\_\_ cm 体重: \_\_\_\_\_ kg 体表面積 \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup>  
 [投与スケジュール] ( \_\_\_\_\_ クール目)  
 Day1 ( 月 日 ~ 月 日)

本管		側管	
薬剤名	投与量	薬剤名	投与量
生食注シリンジ 10mL 10mL以上のシリンジ使用 ポート開通確認	2本		
5%ブドウ糖 100mL デキサート注 2mL グラニセトロン注 3mg ポララミン注 5mg <b>[30分 点滴静注]</b>	1瓶 9.9mg 1管 1管		
5%ブドウ糖 500mL レボホリナート 200mg/m <sup>2</sup> <b>[2時間 点滴静注]</b>	1袋	5%ブドウ糖 250mL オキサリプラチン 85mg/m <sup>2</sup> <b>[2時間 点滴静注][炎症性]</b> レボホリナートの側管より同時に開始 <b>アレルギー症状注意</b> 複数回以上 ほぼ数分以内	1袋
5%ブドウ糖 50mL フルオウラシル注 400mg/m <sup>2</sup> [15分間][炎症性]	1瓶		
<b>生食100mL</b> フルオウラシル注 2400mg/m <sup>2</sup> <b>[46時間][炎症性]</b> <b>トレフューザーポンプ使用</b>	フルオウラシルと生食適量を 混合し140mLとする		
生食注シリンジ 10mL 10mL以上のシリンジ使用 ポートフラッシュ	2本		

プライミ:

DAY2 ( 月 日 ) ~ 3 ( 月 日 )

薬剤名	投与量	
デカドロン錠	8mg	1 × 朝食後

オキサリプラチン  
 今回投与量 累積投与量  
 \_\_\_\_\_ mg \_\_\_\_\_ mg

[適正使用基準]

1. 口内炎がない
2. 下痢がない
3. TS-1が投与されていないかまたは投与中止後7日以上経っている
4. 重症感染症またはその疑いがない
5. 機能障害を伴う重度の感覚異常又は知覚不全がない
6. PS (Performance Status) が 0 ~ 2 である
7. 生理機能が十分に保持され、下の基準を満たす。

[DLF]  
 オキサリプラチン: 末梢神経障害  
 フルオウラシル: 白血球減少・口内炎  
 下痢

血液一般検査	WBC ( / μL )	4000 ≤ ≤ 12000	
	Neut ( / μL )	2000 ≤	
	PLT ( / μL )	15万 ≤	
	HGB ( g/dL )	11.0 ≤	
血清生化学検査	AST ( IU/L )	≤ 40	
	ALT ( IU/L )	≤ 35	
	ALP	≤ 913	
	TBil ( mg/dL )	≤ 1.2	
	BUN ( mg/dL )	≤ 20	
	Cr ( mg/dL )	≤ 1.1	

[肝機能を考慮した投与量の調節]

TBil(mg/dL)	<5.0	5.0≤
フルオロウラシル	100%	中止

	最悪時の程度	オキサリプラチン 次回投与量
Neut	500<	本剤を65/m <sup>2</sup> に減量
PLT	5万<	フルオロウラシルを20%減量
消化器系の有害事象	Grade 3以上	(300mg/m <sup>2</sup> の静脈内急速投与及び500mg/m <sup>2</sup> の22時間持続注)
末梢神経障害	7日未満に回復	減量せずに投与
	7日以上持続	本剤を65/m <sup>2</sup> に減量

[DLFを除く重大な副作用]

フルオロウラシル

- ・脱水症状
- ・出血性腸炎、虚血性腸炎、壊死性腸炎
- ・ショック、アナフィラキシー様症状
- ・白質脳症
- ・うっ血性心不全、心筋梗塞、安静狭心症
- ・急性腎不全
- ・間質性肺炎
- ・肝機能障害・黄疸、肝不全
- ・消化管潰瘍
- ・急性膵炎
- ・意識障害を伴う高アンモニア血症
- ・肝・胆道障害(胆嚢炎、胆管壊死、肝実質障害等) \* 肝動脈内投与時〔腹痛・発熱・黄疸等〕
- ・臭覚障害、嗅覚脱失

オキサリプラチン

- ・ショック、アナフィラキシー症状
- ・間質性肺炎、肺繊維症
- ・骨髄機能抑制
- ・溶血性尿毒症症候群
- ・視野欠損、視野障害、視神経炎、視力低下
- ・血栓塞栓症
- ・心室性不整脈、心筋梗塞
- ・肝静脈閉塞症

