

# 化学療法スケジュール表

- 一般治療
- 臨床試験
- 治験

患者氏名  
患者ID  
生年月日

身長	cm	診療科	印
体重	kg		
体表面積	m <sup>2</sup>		
Scr	mg/dL	医師	印
Ccr	ml/min		

**ニボルマブ + mFOLFOX6 (インフューザ-使用)**  
(登録No. 21GI05)

病名	推奨度
胃癌	B

施用開始日 \_\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_\_ 月 \_\_\_\_\_ 日

(初回・継続 \_\_\_\_\_ コース目・変更)

	予定日付	/
Nivolumab	(240mg)	↓
1-LV	(200mg/m <sup>2</sup> )	↓
1-OHP	(85mg/m <sup>2</sup> )	↓
5-FU	(400mg/m <sup>2</sup> )	↓
5-FU	(2400mg/m <sup>2</sup> )	↓
	Day	1
(1サイクル 14日) (休業 13日以上)		

1	生理食塩液 50 mL	50 mL	点滴注射 ルートキープ 全開	(1)
2	生理食塩液 100 mL オプジーボ点滴静注	100 mL ( 240) mg	点滴注射 30分 0.2または0.22μmの インラインフィルターを使用	(1)
3	生理食塩液 50 mL	50 mL	点滴注射 フラッシュ用	(1)
4	パロセトロン点滴静注バッグ 0.75mg/50 デキサート注射液 6.6 mg	50 mL 1 瓶	点滴注射 15分	(1)
5	生理食塩液テルモ 250 mL レボホリナート点滴静注用	250 mL ( ) mg (200mg/m <sup>2</sup> )	点滴注射 120分 オキサリプラチンと同時滴下 側管	(1)
6	ブドウ糖液5% (250 mL) オキサリプラチン点滴静注液	250 mL ( ) mg (85mg/m <sup>2</sup> )	点滴注射 120分 レボホリナートと同時滴下	(1)
7	フルオロウラシル注 生理食塩液 50 mL	( ) mg (400mg/m <sup>2</sup> ) 50 mL	点滴注射 全開 1-LV, L-OHP同時滴下終了後	

8	生理食塩液 50 mL	50 mL	点滴注射 フラッシュ用	(1)
9	フルオロウラシル注 生理食塩液 50 mL	( ) mg (2400mg/m <sup>2</sup> ) 50 mL	中心静脈注射・精密持続 インフューザー使用 46時間 生食希釈量早見表参照	(1)