## レジメン名

# 大腸がん-mFOLFOX6 (l-LV+L-OHP+5-FU)

1. **適応疾患**:進行・再発大腸がん、ⅢA・B期術後補助療法

### 2. 投与量と投与スケジュール

薬剤名	投与スケジュール								
投与方法・投与量 (day)	1	2	3	•	•	•	•	14	1
1-LV(レボホリナート)									
200mg/m²/日	)								
L-OHP(オキサリプラチン)									
85mg/m²/∃	)								
5-FU bolus (フルオロウラシル)									
400mg/m²/∃	)								
5-FU civ(フルオロウラシル)									
2400mg/m²/46hr.	•								

〈投与方法〉2週を1コース

〈評価方法〉CT により RECIST 基準により評価

〈上限クール〉

#### Day1

投与順	薬剤名と投与量		投与方法	ペース
1	PICC・CV ポート用生食注シリ	TCC・CV ポート用生食注シリンジ 10mL		投与前 ポートフラッシュ
2	デキサート パロノセトロン 生食	8.25mg 0.75mg 100mL	点滴	30 分
3	レボホリナート 5%ブドウ糖液	mg 200mL	点滴 ④ と同時に	120 分
5	オキサリプラチン 5%ブドウ糖液	mg 500mL	点滴 ③ と同時に	120 分
6	フルオロウラシル	mg	静注	2 分以上
7	フルオロウラシル 生食	mg mL	2 日間 ポンプ	46 時間

<sup>\*5-</sup>FU civ は 46 時間持続注入のため、5-FU の投与量により希釈の生食も変更すること。 (5-FU 持続静注のための早見表を参考にして)

## Day3

投与順	薬剤名と投与量	投与方法	ペース	
1	CV ポート用へパフラッシュ	1本	静注	投与後 ポートフラッシュ

# 5-FU持続静注のための早見表 46時間持続静注 **NIPRO** 生理食塩水希釈

バルーン サイズ	シュアーフューサ*- 規 格	5-FU(mg)	5-FU(mL)	生食(mL)	全体量(mL)	投与時間 (hr)	5-FU(mg
		2000	40	60	100	41.6	2000
		2050	41	59	100	41.7	2050
		2100	42	58	100	41.9	2100
		2150	43	57	100	42.0	2150
		2200	44	56	100	42.1	2200
		2250	45 46	55 54	100	42.3 42.4	2250 2300
		2350	47	53	100	42.5	2350
		2400	48	52	100	42.7	2400
		2450	49	51	100	42.8	2450
		2500	50	50	100	43.0	2500
		2550	51	49	100	43.1	2550
		2600	52	48	100	43.2	2600
		2650	53	47	100	43.4	2650
		2700	54	46	100	43.5	2700
		2750	55	45	100	43.7	2750
		2800 2850	56 57	44	100	43.8 43.9	2800 2850
		2900	58	42	100	44.1	2900
		2950	59	41	100	44.2	2950
		3000	60	40	100	44.4	3000
		3050	61	39	100	44.5	3050
		3100	62	38	100	44.7	3100
		3150	63	37	100	44.8	3150
		3200	64	36	100	45.0	3200
		3250	65	35	100	45.1	3250
		3300	66	34	100	45.3	3300
		3350	67	33 32	100	45.5 45.6	3350 3400
		3400 3450	68 69	31	100	45.8	3450
100mL	SFS-1036H(P)	3500	70	30	100	45.9	3500
	0.0 .000	3550	71	29	100	46.1	0000
		3600	72	28	100	46.2	
		3650	73	26	99	46.1	
		3700	74	25	99	46.2	
		3750	75	23	98	46.1	
		3800	76	22	98	46.2	1
		3850	77	21	98	46.4	1
		3900	78	19	97	46.1	
		3950 4000	79 80	18 16	97 96	46.2 46.1	
		4050	81	15	96	46.2	
		4100	82	13	95	46.1	
		4150	83	12	95	46.2	
		4200	84	10	94	46.0	
		4250	85	9	94	46.2	
		4300	86	7	93	46.0	
		4350	87	5	92	46.0	
		4400	88	4	92	46.2	
		4450	89	2	91	46.0	
		4500	90	1	91	46.2	
		4550	91	0	91	46.4	
		4600 4650	92	0	92 93	46.9 47.4	
		4700	93	0	93	47.4	
		4750	95	0	95	48.5	
		4800	96	0	96	49.0	
		4850	97	0	97	49.6	
		4900	98	0	98	50.1	
1		4950	99	0	99	50.6 51.2	

5-FU(mg)	5-FU(mL)	生食(mL)	全体量(mL)
2000	40	65	105
2050	41	64	105
2100	42	63	105
2150	43	62	105
2200	44	61	105
2250	45	60	105
2300	46	59	105
2350	47	58	105
2400	48	57	105
2450	49	56	105
2500	50	55	105
2550	51	54	105
2600	52	53	105
2650	53	52	105
2700	54	51	105
2750	55	50	105
2800	56	49	105
2850	57	48	105
2900	58	47	105
2950	59	46	105
3000	60	45	105
3050	61	44	105
3100	62	43	105
3150	63	42	105
3200	64	41	105
3250	65	40	105
3300	66	39	105
3350	67	38	105
3400	68	37	105
3450	69	36	105
3500	70	35	105

※注意:この表は、静脈圧を7mmHgとした場合の計算による注入時間の目安です。 各患者さまによりそれぞれ注入状況が異なりますので、注入時間がこの表の数値から変わる場合もあります。