

大腸癌（進行・再発） 準1st, 2nd Line

sLV5FU2療法

() クール目

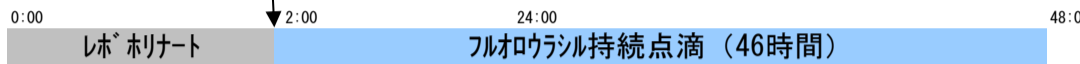
患者ID : @PATIENTID

患者氏名 : @PATIENTNAME

| 身長 (cm) | 体重 (kg) | 体表面積 (m ²) |
|-------------|------------|------------------------|
| HEIGHT01_Do | HEIGHT01_D | #VALUE! |

投与スケジュール: 1コース14日。 DAY 1に点滴施行。 48時間。

フルオロウラシル急速 (15分以内)



使用基準 : class B (2回目以降class C)

《 使用薬剤 》

レボホリナート (I-LV) : (レボホリナート) 25mg、100mg/V

フルオロウラシル : フルオロウラシル注 (250mg/5mL、1000mg/20mL)

投与量 :

| 薬剤 | 標準投与量 | 計算値 (mg) | 投与量 (mg) |
|--------------|------------------------|----------|----------|
| レボホリナート | 200 mg/m ² | #VALUE! | |
| フルオロウラシル(急速) | 400 mg/m ² | #VALUE! | |
| フルオロウラシル(持続) | 2400 mg/m ² | #VALUE! | |

<< タイムスケジュール : 治療開始時刻を0:00とします。 >>

※記載している時刻は例です。当日の投与予定時刻ではありませんのでご注意ください。

| 1月1日 (金) | |
|-----------------|---|
| -0:15 | 0時00分 ① 生理食塩液50mL + グラニセトロン 1A + デキサート 13.2mg 15分で点滴静注 |
| 0:00 | 0時15分 ② 生理食塩液 250mL + レボホリナート注 mg 2時間で点滴静注 |
| +2:00 | 2時15分 ③ 生理食塩液 40mL + フルオロウラシル注 mg 全開 (15分以内) で急速静注 0.00 mL |
| | 2時30分 ④ 生理食塩液 50mL フラッシュ (終了後材料シールド 抜去) |
| | 2時35分 ⑤ 生理食塩液 140 mL + フルオロウラシル注 mg トレフューザーポンプにて46時間持続投与 0.00 mL |
| ----- | |
| +48:00 1月3日 (日) | |
| | 0:15 頃 点滴終了後、ヘパフラッシュを注入し、抜針する |

REFERENCE

SL Cheeseman, SP Joel, JD Chester, et al

A 'modified de Gramont' regimen of fluorouracil, alone and with oxaliplatin, for advanced colorectal cancer.

British Journal of Cancer 87: 393-399, 2002

化学療法プロトコール審査委員会承認 : 2009年8月6日 更新 : 2016年6月14日