

## FP 療法

患者番号： \_\_\_\_\_ 氏名： \_\_\_\_\_  
部位； ( 食道 )  
薬液注入ルート； ( 末梢点滴静注、 CVライン ポート )  
開始年月日； \_\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_\_ 月 \_\_\_\_\_ 日  
投与間隔； ①ランダ 3～4週に1回  
②5-FU 5日間持続点滴静注  
体格； 身長 \_\_\_\_\_ c m 体重 \_\_\_\_\_ k g 体表面積 \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup>

使用薬剤；

①ランダ (シスプラチン) \_\_\_\_\_ m g (70～80mg/ m<sup>2</sup>) day 1  
2時間投与

②5-FU \_\_\_\_\_ m g (700～800mg / m<sup>2</sup>) day 1-5  
5日間持続点滴静注

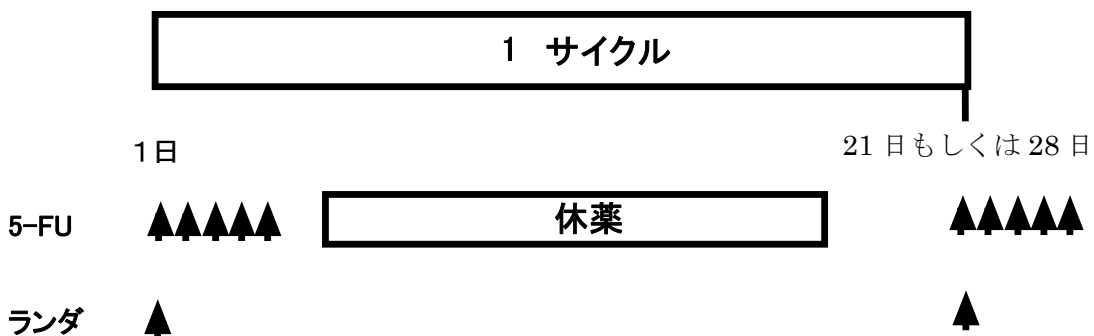
1日尿量 3000ml 以上を確保する。

前処置；

- ① アロキシ静注
- ② デキサート注及びデカドロン内服
- ③ イメンド内服

腎障害、骨髄抑制、出血傾向、肺水腫、心不全に注意

投与目標； ( 月、 年、間 )



HBs 抗原(+) → 消化器内科紹介

HBs 抗原(-) →  HBs 抗体(-) and HBc 抗体(-)

HBs 抗体(+) and/or HBc 抗体(+) →  HBV-DNA 定量(-) → 3ヵ月毎 定量

HBV-DNA 定量(+) → 消化器内科紹介

## FP 療法指示書

患者番号： \_\_\_\_\_ 氏名： \_\_\_\_\_

第1日目 \_\_\_\_\_ 月 \_\_\_\_\_ 日

- 1) DIV ; 生食 100mL (30分)  
+アロキシ静注 0.75mg  
+デキサート注 9.9mg (6.6mg1V+1.65mg2A)
- 2) ルート ; ラクテック 500mL (2時間)
- 3) DIV ; 生食 500mL+5-FU mg (12時間)
- 4) ルート ; ラクテック 500mL (2時間)
- 5) ルート ; 生食 500mL+ランダ mg (2時間)
- 6) ルート ; ラクテック 500mL+ラシックス注 1/2A(10mg) (2時間)
- 7) ルート ; ラクテック 500mL (2時間)
- 8) DIV ; 生食 500mL+5-FU mg (12時間)

第2～5日目 \_\_\_\_\_ 月 \_\_\_\_\_ 日

- 1) DIV ; 生食 500mL+5-FU mg (12時間)
- 2) DIV ; 生食 500mL+5-FU mg (12時間)

内服として

第1日目

- ① イメンド 125mg 1回1錠 1日1回  
点滴4) ラクテック開始時 /1日分

第2～3日目

- ② イメンド 80mg 1回1錠 1日1回  
朝食後 /2日分
- ③ デカドロン 4mg1回1錠 1日2回  
朝昼食後 /2日分

指示医師サイン \_\_\_\_\_

看護師指示受けサイン \_\_\_\_\_

実施看護師サイン \_\_\_\_\_

医師実施確認 \_\_\_\_\_