

## FC 療法

ID	
氏名	
年齢	
科名	病棟

## FC 療法

4 週毎 コース予定

疾患 慢性リンパ性白血病(CLL)

主治医 指導医 HBs 抗原( + - ) HBc 抗体( + - ) HCV 抗体( + - )

## スケジュール

		day1	day2	day3
フルダラ(フルダラビン)	25 mg/m <sup>2</sup>	↓	↓	↓
エンドキサン (シクロホスファミド)	250mg/m <sup>2</sup>	↓	↓	↓

- 【注意】 \* ニューモシスティス肺炎予防目的で、ST 合剤を内服する。  
 \* 結核の既往がある患者では、イソニアジドの内服を検討する。  
 \* 定期的にリンパ球数を測定する。

☆通常量より減量する際の理由☆

## (レジメン)

## day 1

- ① 生食 500 mL にて血管確保 維持(20 mL/時間)
  - ② グラニセトロン注 3mg 1筒 側管静注
  - ③ デキサメタゾン注 9.9mg (3mL) + 生食 20mL 側管静注
  - ④ フルダラ + 注射用水 適量 + 生食 100 mL 点滴静注 30分(200 mL/時間)  
 ※1バイアルを注射用水 2.5mL に溶解後(濃度:20mg/mL)、必要量を抜き取る
  - ⑤ エンドキサン + 生食 100 mL 点滴静注 60分(100 mL/時間)
- ◎ 終了後メインの生食でルート内フラッシュして抜針

FC 療法

day 2,3

- ① 生食 500 mL にて血管確保 維持(20 mL/時間)
  - ② グラニセトロン注 3mg 1 筒 側管静注
  - ③ デキサメタゾン注 6.6 mg (2mL) + 生食 20mL 側管静注
  - ④ フルダラ + 注射用水 適量 + 生食 100 mL 点滴静注 30 分(200 mL/時間)  
※1バイアルを注射用水 2.5mL に溶解後(濃度:20mg/mL)、必要量を抜き取る
  - ⑤ エンドキサン + 生食 100 mL 点滴静注 60 分(100 mL/時間)
- ◎ 終了後メインの生食でルート内フラッシュして抜針

	コース			コース		
	day 1	day 2	day 3	day 1	day 2	day 3
月日	/	/	/	/	/	/
フルダラ 開始時刻	↓	↓	↓	↓	↓	↓
エンドキサン 開始時刻	↓	↓	↓	↓	↓	↓
確認						

	コース			コース		
	day 1	day 2	day 3	day 1	day 2	day 3
月日	/	/	/	/	/	/
フルダラ 開始時刻	↓	↓	↓	↓	↓	↓
エンドキサン 開始時刻	↓	↓	↓	↓	↓	↓
確認						