

I. 基本情報

患者ID @PATIENTID
 患者氏名 @PATIENTNAME
 患者生年月日 年齢 @PATIENTBIRTH3

FCR療法プロトコール (every 4 weeks)

	day1	2	3	4	29
Rituxan(リツキサン) 375mg/m ²	↓					next
FLU(フルダラ) 25mg/m ²		↓	↓	↓		in→
CPA(エンドキサン) 250mg/m ²		↓	↓	↓		

<疾患名>
 慢性リンパ性白血病

<前コースの化学療法開始日> 年 月 日
 <前コースの投与量>
 ・リツキサン ・フルダラ ・エンドキサン
 mg mg mg

II. 化学療法実施過程
 * 投与日当日のチェック事項 (記載のない場合はDr. に確認を行った後、Ns.が薬局3689に連絡する)

薬剤名	規格	数量
1) ボルタレン錠	25mg ×	2錠
レスタミンコーワ錠	10mg ×	5錠
(経口 リツキサン投与30分前)		
2) 生食	100mL ×	1B
(ルート確保用)		
3) リツキサン	500mg ×	()V
リツキサン	100mg ×	()V
生食	500mL ×	1B
(持続点滴: 投与速度注意)		
4) グラセロン点滴バッグ	3mg/100mL ×	1B
(持続点滴: 0.5時間)		
5) フルダラ	50mg/V ×	()V
注射用水	20mL ×	0.125A
生食	100mL ×	1B
(持続点滴: 0.5時間)		
6) エンドキサン	500mg/V ×	()V
エンドキサン	100mg/V ×	()V
生食	250mL ×	1B
(持続点滴: 1時間)		
7) 生食	50mL ×	1B
(持続点滴: 全開で フラッシュ用)		

day1	day2	day3	day4
(/)	(/)	(/)	(/)
=リツキサン投与速度注意= 初回(治療第1回目)投与速度 0-1時間 25mg(mL)/時間 1-2時間 100mg(mL)/時間 2時間以降 200mg(mL)/時間 2回目以降 100mg(mL)/時間で投与開始可			

III. 化学療法剤投与量算出

<Rituxan・FLU・CPA投与量>

前コースと投与量同じ(2コース目以降のみ)
 身長(cm) 体重(Kg)
 体表面積(m²)

Rituxan(リツキサン)投与量(mg/body)
 =375mg/m² × 体表面積(m²) × (%)

FLU(フルダラ)投与量(mg/body)
 =25mg/m² × 体表面積(m²) × (%)

CPA(エンドキサン)投与量(mg/body)
 =250mg/m² × 体表面積(m²) × (%)

<備考欄>

- ・本レジメンは6コース実施する
- ・リツキサンの投与速度に注意(上記参照)
- BP<100で速度下げる。BP<90で一時STOP。

主治医	薬剤師	薬剤師

* Dr. が二重線の枠内を記入して
 開始前日10:30までに薬局へ提出してください。

