

がん化学療法個人計画書

患者の状態により輸液の内容・量及び投与速度を変更する場合があります。

科名	適応がん種	レジメン名
	慢性リンパ性白血病	FCR
投与予定	休薬を含めて1クール 28 日	6 クール施行

Rp	薬品名	申請投与量	計算量	実際の投与量	手技・用法	投与時間	投与日(day -)						
							0	1	2	3			
1	生食	50ml	/		点滴静注	5分	↓						
2	(リツキシマブ施行時) 生食 + <input type="checkbox"/> メチルプレドニゾン or <input type="checkbox"/> ヒドロコルチゾン	20ml 40mg 100mg	/		静注	/	↓						
3	生食 1クール目 リツキシマブ 2クール目以降 リツキシマブ	100/500ml 375 mg/m ² 500 mg/m ²	#REF! mg/body #REF! mg/body	mg/body mg/body	点滴静注	医師の指示通り	↓						
4	グラニセトンバッグ	3mg/100ml	/		点滴静注	30分		↓	↓	↓			
5	生食 フルダラビン	100ml 25 mg/m ²	#REF! mg/body	mg/body	点滴静注	30分		↓	↓	↓			
6	生食	50ml	/		点滴静注	5分	↓	↓	↓	↓			
7	★プライミングフラッシュ生食必要★ 生食 シクロホスファミド	250ml 250 mg/m ²	#REF! mg/body	mg/body	点滴静注	60分		↓	↓	↓			

Rp	薬品名	薬価最小組み合わせ	備考												
3	リツキシマブ	<table border="1"> <tr> <td colspan="2">1クール目</td> </tr> <tr> <td>内訳</td> <td>100mg: 0mg</td> </tr> <tr> <td></td> <td>500mg: 0mg</td> </tr> <tr> <td colspan="2">2クール目以降</td> </tr> <tr> <td>内訳</td> <td>100mg: 0mg</td> </tr> <tr> <td></td> <td>500mg: 0mg</td> </tr> </table>	1クール目		内訳	100mg: 0mg		500mg: 0mg	2クール目以降		内訳	100mg: 0mg		500mg: 0mg	1~4mg/mlに希釈調製し使用する。 初回:50mg/hで開始、30分毎に50mg/hずつup。最大400mg/h。 2回目以降:初回投与時に発現した副作用が軽微であった場合、100mg/hで開始可、30分毎に100mg/hずつup。最大400mg/h。
1クール目															
内訳	100mg: 0mg														
	500mg: 0mg														
2クール目以降															
内訳	100mg: 0mg														
	500mg: 0mg														

併用内服薬	用量(1日量)	用法	投与期間
(リツキシマブ施行時) イブuproフェン	100mg	リツキシマブ30分前	リツキシマブ施行日
(リツキシマブ施行時) d-クロルフェニラミン	2mg	リツキシマブ30分前	リツキシマブ施行日

備考	
----	--

リツキシマブの投与日は変更になる可能性あり。
 別途ステロイドを使用している場合は、リツキシマブの前投薬のステロイドは使用しない場合あり。

※リツキシマブは先発品【リツキサン】のみ適応あり。(2023年7月現在)