

化学療法レジメン

レジメン名 ポラツズマブ ベドチン/R-CHP(2-6クール目)

上限：5クール

レジメンの概要 再発又は難治性のびまん性大細胞型B細胞リンパ腫

投与量設定 リツキシマブ 375mg/m²(day1),ホ^oラ化^o- (ホ^oラツズマブ^o ベドチン) 1.8mg/kg(day2),ド^oキルビ^oシ^o 50mg/m²(day2),イント^oキ^o (シカ^o味^oス^oア^oミ^oト^o) 750mg/m²(day2),

診療科名 血液

プレドニ^o 100mg/body(day2-6)p.o,加^oナル^o (ア^oセ^oト^oア^oミノ^oア^oイ^oン) 500mg(day1,2)p.o,ホ^oラ^oミ^oン^o (d-加^oル^oヲ^oエ^oニ^oラ^oミン^oヲ^oレ^oイ^oン酸^o塩) 2mg/day(day1,2)p.o

管理コード 200024

インターバル日数 21 (Day1から休薬期間を含めたレジメン有効期間)

Rp	手技・投与経路	点滴時間	用法・その他	癌	薬品名称	用量/単位	Day 1	Day 2									
1	点滴静注	時間：_____	ルートkeep用 フラッシュ用 ★プレドニ内服 (ホ ^o ラ化 ^o -投与60分前までに)★ ★加ナル,ホ ^o ラミン内服 (リツキシマブ,ホ ^o ラ化 ^o -投与30分前までに)★ フィルターライン使用		大塚生食注(100mL瓶)	1瓶	○	○									
2	側管静注	時間：_____			リル・コ ^o テ ^o フ注射用100mg	1瓶	○										
3	点滴静注	時間：30分			バ ^o ロ ^o セ ^o ト ^o ン点滴静注バ ^o グ ^o 0.75mg 50mL	1袋		○									
4	点滴静注	時間：_____	100mL/h開始, 30分毎に100mL/hずつ増量可 ※最大400mL/hまで 10倍に希釈調製して使用	●	リツキシマブ BS注 生理食塩液 (希釈用)	375mg/m ² mL	○		<div style="border: 1px solid black; padding: 10px; width: fit-content; margin: auto;"> <p>5クール施行後 リツキシマブ(血液)(200010)へ移行</p> </div>								
5	点滴静注	時間：30分	注射用水の欄:total量を記載 溶解後濃度:20mg/mL 必要量を抜き取り希釈 フィルターライン使用	●	ホ ^o ラ化 ^o -注 注射用水PL「フ ^o 」(20mL) 大塚生食注(100mL瓶)	1.8mg/kg 1管 1瓶		○									
6	点滴静注	時間：30分	フラッシュ用		生理食塩液PL「フ ^o 」 50mL	1瓶		○									
7	点滴静注	時間：30分	積算値チェック	●	ド ^o キ ^o ル ^o ビ ^o シ ^o 注 大塚生食注(100mL瓶)	50mg/m ² 1瓶		○									
8	点滴静注	時間：2時間		●	イント ^o キ ^o 注 大塚生食注(250mL袋)	750mg/m ² 1袋		○									