

化学療法レジメン

レジメン名 ポラツズマブ ベドチン/BR(初回)

上限：1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/m<sup>2</sup>(day1),ホ<sup>レ</sup>ライズ<sup>マブ</sup>-(ホ<sup>レ</sup>ライズ<sup>マブ</sup> ベドチン) 1.8mg/kg(day2),ベンダ<sup>ム</sup>スチン 90mg/m<sup>2</sup>(day2,3),

診療科名 血液

加ナール(アトアミノフェン) 500mg(day1,2)p.o,ホ<sup>レ</sup>ラミン(d-カルフェニミンマレイン酸塩) 2mg/day(day1,2)p.o

管理コード 200021

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	Day 3						
1	点滴静注	時間：_____	ルートkeep用 フラッシュ用 ★加ナール,ホ <sup>レ</sup> ラミン内服 (リツキシマブ,ホ <sup>レ</sup> ライズ <sup>マブ</sup> 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・ゴテフ注射用100mg	1瓶	○								
3	点滴静注	時間：30分			リル・ゴテフ注射用100mg パ <sup>レ</sup> ロ <sup>レ</sup> ト <sup>レ</sup> ン点滴静注パ <sup>レ</sup> ック0.75mg 50mL	1瓶 1袋		○							
4	点滴静注	時間：_____	初回:50mL/h開始, 30分毎に50mL/hずつ増量可 2クール目以降: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 <sup>2</sup> mL	○								
5	点滴静注	時間：90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 <sup>レ</sup> ライズ <sup>マブ</sup> -注 注射用水PL「ア <sup>レ</sup> 」(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「ア <sup>レ</sup> 」 50mL	1瓶		○							
7	点滴静注	時間：10分		●	ベンダ <sup>ム</sup> スチン注 生理食塩液PL「ア <sup>レ</sup> 」 50mL	90mg/m <sup>2</sup> 1瓶		○	○						