

レジメン名：obinutuzumab + CHOP 療法

【適応癌腫】 リンパ腫

【1 コースの期間】 28日 【最大コース数】 6 コース

【催吐性リスク】 高度

※1 コース目

RpNo	薬剤名/手技/コメント	1回投与量 (補正単位)	速度指示	day (1)	day (2)	day (3)	day (4)	day (5)	day (6)	day (7)
Rp 01	点滴注射 15分かけて デカドロン注射液 グラネセトロン静注液シリンジ 3mg [キリ]	点滴静注 (速度入力なし) 16.5 mg/Body 3 mg 50 mL		+00:00						
Rp 02	※化学療法 (薬剤部ミキシング) 限度量 2 mg オンコビン注射用 1mg 生理食塩液 20mL	静注 [化療] 1分かけて 1.4 mg/m ² 20 mL		+00:00						
Rp 03	※化学療法 (薬剤部ミキシング) 30分かけて ドキシソルピシン注 生理食塩液 100mL	点滴 [化療] 50 mg/m ² 100 mL		+00:00						
Rp 04	※化学療法 (薬剤部ミキシング) 2時間かけて 注射用エンドキサン 500mg 生理食塩液 500mL	点滴 [化療] 750 mg/m ² 500 mL		+00:30						
Rp 05	点滴注射 10分かけて 生理食塩液 100mL	点滴静注 100 mL	600ml/時	+02:30						
Rp 06	※化学療法 (薬剤部ミキシング) 30分ごとに12mL/hずつup MAX: 100mL/hまで [用時] ガザイバ点滴静注 1000mg/40mL 生理食塩液 250mL	点滴 [化療] 開始量: 12mL/h 全量: 250mLとして 1000 mg/Body 250 mL		+02:40						
Rp 08	※化学療法 (薬剤部ミキシング) ガザイバ開始30分前に内服 カロナル錠 300mg レスタミンコーワ錠 10mg	※化学療法内服 2 錠 5 錠		00:00						
注射										
Rp 09	※化学療法 (薬剤部ミキシング) 朝12錠、昼8錠 5日分 ブレドニン錠 5mg	※化学療法内服 100 mg/Body		+00:00	→					

※2 コース目

RpNo	薬剤名/手技/コメント	1回投与量 (補正単位)	速度指示	day (1)					
Rp 01	点滴注射 15分かけて デカドロン注射液 グラニセトロン静注液シリンジ 3mg 「ワイ」 生理食塩液 50mL	点滴静注 (速度入力なし) 16.5 mg/Body 3 mg 50 mL		+00:00					
Rp 02	※化学療法 (薬剤部ミキシング) 【限度量 2mg オンコピン注射用 1mg 生理食塩液 20mL	静注【化療】 1分かけて 1.4 mg/m ² 20 mL		+00:00					
Rp 03	※化学療法 (薬剤部ミキシング) 30分かけて ドキソルビシン注 生理食塩液 100mL	点滴【化療】 50 mg/m ² 100 mL		+00:00					
Rp 04	※化学療法 (薬剤部ミキシング) 2時間かけて 注射用エンドキサン 500mg 生理食塩液 500mL	点滴【化療】 750 mg/m ² 500 mL		+00:30					
Rp 05	点滴注射 10分かけて 生理食塩液 100mL	点滴静注 100 mL	600ml/時	+02:30					
Rp 06	※化学療法 (薬剤部ミキシング) 30分毎に225mL/hicup 全量: 250mLとして 【用時】ガザイバ点滴静注 1000mg/40mL 生理食塩液 250mL	点滴【化療】 開始量: 25mL/h 1000 mg/Body 250 mL		+02:40					
RpNo	薬剤名/手技/コメント	1回投与量 (補正単位)	速度指示	day (1)					
Rp 07	※化学療法 (薬剤部ミキシング) ガザイバ開始30分前に内服 カロナール錠 300mg レスタミンコーワ錠 10mg	※化学療法内服 2 錠 5 錠		00:00					
Rp 08	※化学療法 (薬剤部ミキシング) 朝12錠、昼8錠 5日分 ブレドニン錠 5mg	※化学療法内服 100 mg/Body		+00:00					

※3コース目以降

RpNo	薬剤名/手技/コメント	1回投与量 (補正単位)	速度指示	day(1)					
Rp 01	静脈内注射 15分かけて グラニセトロン静注液シリンジ 3mg 「ナリ」	3 mg	静注	+00:00					
Rp 02	※化学療法 (薬剤部ミキシング) 限度量 2mg オンコピン注射用 1mg 生理食塩液 20mL	1.4 mg/m ² 20 mL	静注【化療】 1分かけて	+00:00					
Rp 03	※化学療法 (薬剤部ミキシング) 30分かけて ドキシソルピシン注 生理食塩液 100mL	50 mg/m ² 100 mL	点滴【化療】	+00:00					
Rp 04	※化学療法 (薬剤部ミキシング) 2時間かけて 注射用エンドキサン 500mg 生理食塩液 500mL	750 mg/m ² 500 mL	点滴【化療】	+00:30					
Rp 05	点滴注射 10分かけて 生理食塩液 100mL	100 mL	点滴静注	+02:30					
Rp 06	※化学療法 (薬剤部ミキシング) 30分毎に225mL/hにcup 全量: 250mLとして 【用時】ガザイバ点滴静注 1000mg/40mL 生理食塩液 250mL	1000 mg/Body 250 mL	点滴【化療】 開始量: 25mL/h	+02:40					
RpNo	薬剤名/手技/コメント	1回投与量 (補正単位)	速度指示	day(1)					
Rp 07	※化学療法 (薬剤部ミキシング) ガザイバ開始30分前に内服 カロナル錠 300mg レスタミンコーワ錠 10mg	2 錠 5 錠	※化学療法内服	00:00					
Rp 08	※化学療法 (薬剤部ミキシング) 朝12錠、昼8錠 5日分 ブレドニン錠 5mg	100 mg/Body	※化学療法内服	+00:00					

【備考】

オンコピンによるイレウスや末梢神経障害の強い場合に使用を考慮するレジメン。

ガザイバの速度、および infusion reaction に注意。ドキシソルピシンの累積投与量 (500mg/m²)。

ブレドニンによる不眠、精神症状 (高揚感、倦怠感) 食欲などの症状が出現する可能性あり。

腎機能低下時 (CCr<10mL/min 以下) はドキシソルピシン 75%に減量、エンドキサン 50~75%に減量を考慮。