

【 診療科:血液内科 】  
 【 レジメン登録番号:IG-94 】

〈 G(Obinutuzumab)+CHOP療法 〉

【1コース】

	投与量	投与経路	投与スケジュール(day)																	
			1	2	3	4	5	6	7	8	.....	15	.....	21						
ガザイバ	1000mg/body	div	○															○		
オンコピン	1.4mg/m <sup>2</sup> (max2mg/body)	div		○																
アドリアシン	50mg/m <sup>2</sup>	div		○																
エンドキサン	750mg/m <sup>2</sup>	div		○																
ブレドニン	100mg/body	p.o	○	○	○	○	○													

【2～6コース】

	投与量	投与経路	投与スケジュール(day)																	
			1	2	3	4	5	6	7	8	.....	15	.....	21						
ガザイバ	1000mg/body	div	○																	
オンコピン	1.4mg/m <sup>2</sup> (max2mg/body)	div		○																
アドリアシン	50mg/m <sup>2</sup>	div		○																
エンドキサン	750mg/m <sup>2</sup>	div		○																
ブレドニン	100mg/body	p.o	○	○	○	○	○													

【7～8コース】

	投与量	投与経路	投与スケジュール(day)																	
			1	2	3	4	5	6	7	8	.....	15	.....	21						
ガザイバ	1000mg/body	div	○																	

【1コース期間:21日】 【総コース数: 8】  
 【適応癌種:悪性リンパ腫(CD20+ 濾胞性リンパ腫)】  
 【時期:術前、術後、手術不能・進行・再発】

【休薬・減量に関する要件】

項目	基準	減量内容	休薬時の再開基準

【1～6コース】

Rp	薬剤名	投与経路(速度)	投与日
Rp.1	ブレドニン 100mg/body	p.o.*1	day1～5
Rp.2	アセトアミノフェン 400mg	p.o.*2	day1
	ポララミン 4mg		
Rp.3	ガザイバ 1000mg/body	div(添付文書参考に)	day1
	生理食塩液 199mL		
Rp.4	5-HT <sub>2</sub> RB 1A	div(全開で)	day2
	生理食塩液 50mL		
Rp.5	オンコピン 1.4mg/m <sup>2</sup>	div(全開で)	day2
	生理食塩液 50mL		
Rp.6	アドリアシン 50mg/m <sup>2</sup>	div(30分かけて)	day2
	5%Glu 100mL		
Rp.7	エンドキサン 750mg/m <sup>2</sup>	div(2時間かけて)	day2
	生理食塩液 500mL		
Rp.8	生理食塩液 50mL	div(全開)	day1, 2

【day8,15(1コース目のみ)】、【7～8コース day1】

Rp	薬剤名	投与経路(速度)
Rp.1	デキサート 9.9mg	div(30分かけて)
	生理食塩液 50mL	
Rp.2	生理食塩液 50mL	div(30分かけて)
	アセトアミノフェン 400mg	
Rp.3	ポララミン 4mg	p.o.*2
	ガザイバ 1000mg/body	
Rp.4	生理食塩液 199mL	div(添付文書参考に)
	生理食塩液 50mL	
Rp.5	生理食塩液 50mL	div(全開)

【参考文献:N Engl Med 2017;377:1331-44】  
 【備考:8コース投与終了後、ガザイバ単独療法を2ヶ月毎に2年間投与する。】  
 【備考:※1 ガザイバ投与の60分以上前に投与を行うこと。】  
 【備考:※2 ガザイバ投与の30分～60分前に投与を行うこと。】  
 【備考:インラインフィルター(0.2又は0.22μm)を用いて投与すること。】  
 【備考:ガザイバの前投薬のデキサートは適宜減量・中止する場合あり。】  
 【変法情報:】