

【 診療科:血液内科 】
 【 レジメン登録番号:IG-93 】

〈 BG(Obinutuzumab+Bendamustine)療法 〉

【1コース】

	投与量	投与経路	投与スケジュール(day)																		
			1	2	8	15	28											
トリアキシン	90mg/m ²	div	○	○																	
ガザイバ	1000mg/body	div	○			○						○									

【2～6コース】

	投与量	投与経路	投与スケジュール(day)																		
			1	2	28															
トリアキシン	90mg/m ²	div	○	○																	
ガザイバ	1000mg/body	div	○																		

【1コース期間:28日】 【総コース数: 6 】

【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

【第1日目】

Rp	薬剤名	投与経路(速度)
Rp.1	5-HT ₃ RB	div(全開で)
	生理食塩液 50mL	
Rp.2	トリアキシン 90mg/m ²	div(1時間かけて)
	注射用水 40mL×本数	
	生理食塩液 200mL	
Rp.3	デキサート 9.9mg	div(30分かけて)
	生理食塩液 50mL	
Rp.4	生理食塩液 50mL	div(30分かけて)
Rp.5	アセトアミノフェン 400mg	p.o. ^{※1}
	ポラミン 4mg	
Rp.6	ガザイバ 1000mg/body	div(添付文書参考に)
	生理食塩液 200mL	
Rp.7	生理食塩液 50mL	div(全開)

【第2日目】

Rp	薬剤名	投与経路(速度)
Rp.1	5-HT ₃ RB	div(全開で)
	生理食塩液 50mL	
Rp.2	トリアキシン 90mg/m ²	div(1時間かけて)
	注射用水 40mL×本数	
	生理食塩液 200mL	
Rp.3	生理食塩液 50mL	div(全開)

【第8、15日目(1コース目のみ)】

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)
Rp.3	アセトアミノフェン 400mg	p.o. ^{※1}
	ポラミン 4mg	
Rp.4	ガザイバ 1000mg/body	div(添付文書参考に)
	生理食塩液 200mL	
Rp.5	生理食塩液 50mL	div(全開)

【参考文献:N Engl Med 2017;377:1331-44

【備考:6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:

】
)
)
)
)
)