

癌化学療法レジメン

氏名: \_\_\_\_\_  
 ID: \_\_\_\_\_  
 体表面積: \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup> 体重: \_\_\_\_\_ kg

レジメン名 **GC+デュルバルマブ**  
 対象疾患 切除不能な胆道癌  
 診療科 \_\_\_\_\_  
 施用者 \_\_\_\_\_

1 投与薬剤名、投与量、投与方法

	投与薬剤名	投与量	投与可能量 (mg)	溶解、希釈液	投与方法
day1					
①	生食	500mL			1時間で点滴
②	生食	500mL			血管確保とフラッシュ用
③	イメンド	1セット (3日分)			CDDPの1時間以上前に1日目を服用
④	イミフィンジ	1500mg		生食250mL	1時間かけて
⑤	アロキシバック	0.75mg/50mL		混注	15分かけて
	デキサート	9.9mg/mL(3A)			
⑥	シスプラチン	25mg/m <sup>2</sup>		生食500mL	2時間かけて (総量500mL)
⑦	ゲムシタビン	1000/m <sup>2</sup>		生食100mL	30分かけて
day8					
①	イメンド	1セット (3日分)			CDDPの1時間以上前に1日目を服用
②	生食	500mL			1時間で点滴
③	生食	500mL			血管確保とフラッシュ用
④	アロキシバック	0.75mg/50mL		混注	15分かけて
	デキサート	9.9mg/mL(3A)			
⑤	シスプラチン	25mg/m <sup>2</sup>		生食500mL	2時間かけて (総量500mL)
⑥	ゲムシタビン	1000/m <sup>2</sup>		生食100mL	30分かけて

2 投与方法の図式 (day1)

時間 (hour)	1	2	3	4	5
①生食	→				
②生食				→	
③イメンド	↓				
④イミフィンジ	→				
⑤アロキシバックなど		→			
⑥シスプラチン				→	
⑦ゲムシタビン					→

3 投与スケジュール

1クール21日間。(最大8コースまで)

4 特記事項

- ・ イミフィンジは、無菌の蛋白結合性の低い0.2又は0.22µmインラインフィルター(ポリエーテルスルホン製等)を使用する
- ・ 8コース終了後はイミフィンジ維持療法(4週間隔)へ移行。
- ・ イミフィンジは、体重30kg以下の場合の1回投与量は20mg/kg(体重)とする。
- ・ シスプラチンは総量500mLで調製
- ・ 点滴治療当日は飲水を励行すること。