

癌化学療法(抗癌剤)レジメン登録票

■通常審査(2023年 2月 20日)

□臨時審査(20 年 月 日)

申請日 : 2023年 2月 10日

改訂日 : 20 年 月 日

登録確認日: 20 年 月 日

登録削除日: 20 年 月 日

がん化学療法評価委員会記載欄	
診療科	腫瘍内科
IC D10 code	C24.0~24.9
登録番号	23-100

診療科	申請責任医師	印
腫瘍内科	武藤 理	

レジメン名		略名	1クールの日数	
GEM+CDDP+デュルバルマブ療法			3W	
適応病名	胆道癌	所要時間	240分	
実施部署	■外来、■病棟、□その他()		放射線療法	■なし、□あり
適応分類	□初発、■進行・再発、□術後補助、□術前補助、□超大量、□遺伝子、□その他()			
適応時表示コメント	■なし、□あり	添付資料	□なし、■あり(□研究計画書、□その他())	
臨床使用分類	■治療(エビデンスレベル □1 ■2 □3 □4 □5) □研究(□多施設自主研究、□単施設自主研究、□市販後臨床試験、□治験、□その他()			
エビデンス	□ガイドライン、■文献、□その他()			
ガイドライン文献名	Oh. DY., et al. NEJM Evid.1(8).1-11.2022			
番号	抗癌剤名(商品名)・略号	1日投与量	投与方法	投与日(d1,d8等)
1	GEM	1000mg/m ²	d.i.v	day1,8
2	CDDP	25mg/m ²	d.i.v	day1,8
3	デュルバルマブ	1500mg	d.i.v	day1
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
その他(減量・増量規定など)	GC最大8コース その後デュルバルマブのみ4週ごと			

癌化学療法処方

レジメン名 GEM+CDDP+デュルバルマブ療法

(下に実際の投与方法を記載)

① 生理食塩水	100mL	ルートキープ用
② イミフィンジ 生理食塩水	1500mg 100mL	60分
③ 生理食塩水	50mL	フラッシュ用
④ 生理食塩水	500mL	90分
⑤ ソルデム3A	500mL	90分
側 ① パロノセトロン デキサート	0.75mg 6.6mg	15分 ④⑤の側管から投与
側 ② シスプラチン 生理食塩水	25mg/m ² 250mL	60分 ④⑤の側管から投与
側 ③ ゲムシタビン 生理食塩水	1000mg/m ² 100mL	30分 ④⑤の側管から投与