

GEM+CDDP							
対象疾患 胆管癌 3週ごと PD(増悪)まで (CDDPの蓄積毒性を考慮) (ABC-02試験では24週目以降にシスプラチンは投与されていない)	薬剤名	略語	標準用量	スケジュール	1コース		
	シスプラチン	CDDP	25mg/m ²	day1,8	21日		
	ゲムシタビン	GEM	1000mg/m ²	day1,8			
催吐リスク：中等度							
RpNo 薬剤名/手技/コメント	1回投与量(補正単位)	速度指示	day1	day8	day21
Rp 01 点滴注射 生理食塩液1L	4時間 1 袋		↓		↓		
Rp 02 側管(点滴) 20%マンニトール注射液300ml	45分 1 瓶		↓		↓		
Rp 03 側管(点滴) デキサメタゾン注射液3.3mg 生理食塩液100ml パロノセトロン静注0.75mg	30分 2 A 1 瓶 1 瓶		↓		↓		
Rp 04 側管(点滴) シスプラチン点滴静注 生理食塩液250ml	1時間 25mg/m ² 1 袋		↓		↓		
Rp 05 点滴注射 生理食塩液100ml ゲムシタビン点滴静注	30分で 1 瓶 1000mg/m ²		↓		↓		

GEM+CDDP 2投1休(アロキシ)							
対象疾患 胆管癌 3週ごと PD(増悪)まで (CDDPの蓄積毒性を考慮) (ABC-02試験では24週目以降にシスプラチンは投与されていない)	薬剤名	略語	標準用量	スケジュール	1コース		
	シスプラチン	CDDP	25mg/m ²	day1,8	21日		
	ゲムシタビン	GEM	1000mg/m ²	day1,8			
催吐リスク：中等度							
RpNo 薬剤名/手技/コメント	1回投与量(補正単位)	速度指示	day1	day8	day21
Rp 01 点滴注射 ラクテック注500ml	2時間 1 袋		↓		↓		
Rp 02 点滴注射 デキサメタゾン注射液3.3mg 生理食塩液50ml パロノセトロン静注0.75mg	15分 2 A 1 瓶 1 瓶		↓		↓		
Rp 03 点滴注射 シスプラチン点滴静注 ゾルデム1輸液200ml	1時間 25mg/m ² 1 袋		↓		↓		
Rp 04 点滴注射 生理食塩液100ml ゲムシタビン点滴静注	30分で 1 瓶 1000mg/m ²		↓		↓		
Rp 05 側管(静注) 生理食塩液20ml	1 A		↓		↓		

GEM+CDDP 2投1休(グラニセトロン)							
対象疾患 胆管癌 3週ごと PD(増悪)まで (CDDPの蓄積毒性を考慮) (ABC-02試験では24週目以降にシスプラチンは投与されていない)	薬剤名	略語	標準用量	スケジュール	1コース		
	シスプラチン	CDDP	25mg/m ²	day1,8	21日		
	ゲムシタビン	GEM	1000mg/m ²	day1,8			
催吐リスク：中等度							
RpNo 薬剤名/手技/コメント	1回投与量(補正単位)	速度指示	Day1	day8	day21
Rp 01 点滴注射 ラクテック注500ml	2時間 1 袋		↓		↓		
Rp 02 点滴注射 デキサメタゾン注射液3.3mg グラニセトロン3mgバッグ100ml	15分 2 A 1 袋		↓		↓		
Rp 03 点滴注射 シスプラチン点滴静注 ゾルデム1輸液200ml	1時間 25mg/m ² 1 袋		↓		↓		
Rp 04 点滴注射 生理食塩液100ml ゲムシタビン点滴静注	30分で 1 瓶 1000mg/m ²		↓		↓		
Rp 05 側管(静注) 生理食塩液20ml	1 A		↓		↓		