

化学療法（ゲムシタピン + シスプラチン）

ID ()	患者名 ()		
生年月日 ()	年齢 ()		クール目 ()
身長 ()cm		Cr ()	mg/dL
体重 ()kg		ゲムシタピン投与量 (1000mg/m ²) : ()	mg/body
体表面積 ()m ²		シスプラチン投与量 (35mg/m ²) : ()	mg/body

レジメ

① **メインルート**

ソルデム1 (500mL)	1V		
硫酸Mg (20mL)	0.5A		

点滴静注 250mL/hr

②

グラニセトンバッグ (100mL)	1V		
デカドロン (8mg)	1V		

点滴静注 200mL/hr

③

ゲムシタピン ()	mg		
5%ブドウ糖液 (100mL)	1V		

点滴静注 200mL/hr

④

シスプラチン ()	mg		
生理食塩液 (500mL)	1V		

合計600mLにして使用

点滴静注 300mL/hr

⑤⑥

ソルデム1 (500mL)	1V	× 2	
---------------	----	-----	--

点滴静注 300mL/hr

側管

⑤ ソルデム1へ更新後

ラシックス (20mg)	1A		
--------------	----	--	--

静注

内服

イメンド (80mg)	1C	午前中
デカドロン錠 (0.5mg)		朝 4T
		昼 4T

(点滴翌日より2日間)

↓ 投薬 ↓ 投薬

1週間 → 1週間 → 1週間

ゲムシタピンとシスプラチンはDay 1およびDay 8
 イメンド内服は点滴日より3日間
 デカドロン内服は点滴翌日より2日間

以上3週間で1クール