

# 化学療法スケジュール表

- 一般治療
- 臨床試験
- 治験

患者氏名  
患者ID  
生年月日

身長	cm	診療科	
体重	kg		
体表面積	m <sup>2</sup>		
Scr	mg/dL	医師	印
Ccr	ml/min		

**GC + ベバシズマブBS**  
(登録No. 23GY03)

病名	推奨度
卵巣癌	C

施用開始日 \_\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_\_ 月 \_\_\_\_\_ 日

(初回・継続 \_\_\_\_\_ コース目・変更)

	予定日付	／	／
GEM (1000mg/m <sup>2</sup> )		↓	↓
CDDP (40mg/m <sup>2</sup> )		↓	↓
Bmab (10mg/kg)		↓	↓
	Day	1	15
(1サイクル 28日) (休薬 13日以上)			

**総コース：6-10コース**

1 生理食塩液テルモ 500mL ホスアプレピタント点滴静注用150mg「NK	500 mL 1 瓶	点滴注射 90分	(1) (15)
2 パロセトン点滴静注バッグ <sup>®</sup> 0.75mg/50 デキサート注射液6.6mg デキサート注射液1.65mg	50 mL 1 瓶 2 A	点滴注射 15分	(1) (15)
3 生理食塩液 100mL ゲムシタビン注射用 ( ) mg (1000mg/m <sup>2</sup> )	100 mL	点滴注射 30分	(1) (15)
4 生理食塩液テルモ 500mL 硫酸Mg補正液1mEq/mL 20mL	500 mL 8 mL	点滴注射 90分	(1) (15)
5 マンニトールS注射液 (300mL)	300 mL	点滴注射 60分	(1) (15)
6 生理食塩液テルモ 500mL シスプラチン点滴静注 ( ) mg (40mg/m <sup>2</sup> )	500 mL	点滴注射 120分 CDDPの輸液量はtotal 500mlと なるように生食を抜いて調製	(1) (15)
7 生理食塩液テルモ 500mL	500 mL	点滴注射 90分	(1) (15)
8 生理食塩液テルモ 500mL	500 mL	点滴注射 90分	(1) (15)

9 生理食塩液 100 mL ベバシズマブBS点滴静注用	100 mL ( ) mg (10mg/kg)	点滴注射 90分 初回忍容性良好なら2回目投与は 60分可 2回目投与忍容性良好なら以降の 投与は30分可	(1) (15)
10 生理食塩液 50 mL	50 mL	点滴注射 フラッシュ用	(1) (15)