

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 ²		
Scr	mg/dL	医師	印
Ccr	ml/min		

NACデュルバルマブ+GC（泌尿器）

（登録No. 25UR01）

施用開始日 年 月 日

（初回・継続 _____ コース目・変更）

病名	推奨度
膀胱癌	B

	予定日付	/	/	/	/	/	/	/	/
Durvalmab	(1500mg)	↓							
GEM	(1000mg/m ²)	↓							↓
CDDP	(70mg/m ²)	↓							
Day		1	2	3	4	5	6	7	8
		(1サイクル 21 日)			(休薬 13 日以上)				

総コース数：4コース

1	生理食塩液 50 mL	50 mL	点滴注射	ルートキープ 全開で	(1)
2	生理食塩液 100 mL	100 mL	点滴注射		
	イミフィンジ点滴静注500mg (1500) mg		60分	0.2又は0.22μmのインラインフィルター使用	(1)
3	生理食塩液 50 mL	50 mL	点滴注射	フラッシュ用	(1)
4	生理食塩液テルモ 500 mL	500 mL	点滴注射		
	ホスアプレタ点滴静注用150mg「NK」 1 瓶		90分		(1)
5	パロセトン点滴静注バッグ0.75mg/50	50 mL	点滴注射		
	デキサート注射液6.6mg 1 瓶		15分		
	デキサート注射液1.65mg 2 A				(1)
6	生理食塩液 100 mL	100 mL	点滴注射		
	デキサート注射液6.6mg 1 瓶		15分		(8)
7	生理食塩液 100 mL	100 mL	点滴注射		
	ゲムシタビン注射用 () mg (1000mg/m ²)		30分		(1)(8)
8	生理食塩液テルモ 500 mL	500 mL	点滴注射		
	硫酸Mg 補正液1mEq/mL 20 mL	8 mL	90分		(1)
9	マンニトールS注射液 (300mL)	300 mL	点滴注射		

			60分	(1)
10	生理食塩液テルモ 500 mL シスプラチン点滴静注 () mg (70mg/m ²)	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)
11	生理食塩液テルモ 500 mL	500 mL	点滴注射 90分	(1)
12	生理食塩液テルモ 500 mL	500 mL	点滴注射 90分	(1)
13	生理食塩液テルモ 500 mL	500 mL	点滴注射 90分	(1)
14	生理食塩液 100 mL デキサート注射液6.6 mg	100 mL 1 瓶	点滴注射 15分	(2)
15	生理食塩液 100 mL デキサート注射液6.6 mg	100 mL 2 瓶	点滴注射 15分	(3)
16	生理食塩液テルモ 500 mL	500 mL	点滴注射 120分	(2) (3) (4) (5) (6) (7)
17	生理食塩液テルモ 500 mL	500 mL	点滴注射 120分	(2) (3) (4) (5) (6) (7)
18	生理食塩液テルモ 500 mL	500 mL	点滴注射 120分	(2) (3) (4) (5)
19	生理食塩液テルモ 500 mL	500 mL	点滴注射 120分	(2) (3) (4) (5)
20	生理食塩液 50 mL	50 mL	点滴注射 フラッシュ用	(8)