

レジメン名 GC(膀胱がん)

出典 がん化学療法レジメンハンドブック(改訂第7版)

実施部署区分

入院 外来 処置

投与速度の変更

特記事項なし

投与減量の基準

その他	シスプラチン腎機能に応じて減量考慮 Cor46-80:25%減量 GFR10-50:25%減量 Cor31-45:50%減量 または GFR10未満:50%減量 Cor30以下:投与中止
-----	--

投与中止の基準

WBC	2,000/mm3未満	PLT	70,000/mm3未満
その他	day8,15のゲムシタピンに関しては上記に準じ、基準を満たすまで投与延期		

対象疾患 膀胱がん

■進行・再発

■補助療法(術前)

1コース期間 28 総コース数 3コース
 (次のコースまでの標準期間) (術前)

薬剤名・略号	1日投与量	投与方法	投与速度(時間)	投与日(d1、d8等)
ゲムシタピン(GEM)	1000mg/m ²	生食100mL	30分	day1、8、15
シスプラチン(CDDP)	70mg/m ²	生食500mL (CDDPの輸液と合わせて)	2時間	day2
内服薬あり				
day2	アブレピタント(125)1C 1×(シスプラチン投与1~1.5hr前)			
day3-4	アブレピタント(80)1C 1×朝			
day2-5	オランザピンOD(5)1T 1×vds			
day2-8	ミヤBM 3T 3×			

1日投与順 (経時的にプレ Medikation・ホスト Medikation、溶解液まで含む)	
day 1	①ソリタT3 500mL (2時間) ②アロキシ0.75mg+デキサート6.6mg+ファモチジン20mg+ポラミン5mg+生理食塩液100mL (30分) ③ ゲムシタピン 1000mg/m ² +生理食塩液100mL (30分) ④生理食塩液50mL(フラッシュ 15分)
day 2	①ソリタT3 500mL (2時間) ②デキサート6.6mg+ファモチジン20mg+ポラミン5mg+生理食塩液100mL (30分) ③ラクテック 500mL (2時間) ④マンニトールS 300mL (1時間) ⑤ シスプラチン 70mg/m ² +生理食塩液 mL(シスプラチンの液量と合計して500mL) (2時間) ⑥マンニトールS 300mL (1時間) ⑦ソリタT3 500mL (2時間) ⑧ラクテック 500mL (2時間) ⑨ソリタT3 500mL (2時間) ⑩ラクテック 500mL (2時間)
day 3-5	①ソリタT3 500mL (2時間) ②デキサート6.6mg+ファモチジン20mg+ポラミン5mg+生理食塩液100mL (30分) ③ラクテック 500mL(2時間) ④ソリタT3 500mL(2時間) ⑤ラクテック 500mL(2時間) ⑥ソリタT3 500mL(2時間)
day 8, 15	①ソリタT3 500mL (2時間) ②グラニセトロンバッグ(100mL)+デキサート6.6mg+ファモチジン20mg+ポラミン5mg (30分) ③ ゲムシタピン 1000mg/m ² +生理食塩液100mL (30分) ④生理食塩液50mL(フラッシュ 15分)