

レジメンNo	泌尿器UC5	システム登録No	44005
レジメン名	GC	診療科	泌尿器科
薬品名	ゲムシタビン+シスプラチン		
一般名	ゲムシタビン+シスプラチン		
対象疾患	尿路上皮癌		

ページNo
作成日
最終更新日

1/3
2022.7.10
2023.2.7

day	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
投与スケジュール	●	●	休	休	休	休	休	●	休	休	休	休	休	休	●	休	休	休	休	休	休	休	休	休	休	休	休	休
ゲムシタビン	★							★							★													
シスプラチン		★																										

1日目、8日目、15日目

薬剤名・用法	規格・容量	数量	単位	投与時間
Rp.1				
生理食塩液50mL	50mL	1	B	
血管確保用				
Rp.2				15minでdiv
デキサート注6.6mg	2mL	1	B	
生理食塩液50mL	50mL	1	B	
Rp.3				30minでdiv
混注指示必須				
ゲムシタビン点滴静注用1000mg			mg	
ゲムシタビン点滴静注用200mg				
	1000mg/m ²			
生理食塩液100mL	100mL	1	B	
Rp.4				15minでdiv
生理食塩液50mL	50mL	1	B	
Rp.5(day1のみ)				iv
生食注シリンジ 10mL	10mL	1	kit	

2日目

薬剤名・用法	規格・容量	数量	単位	投与時間
Rp.1				120minでdiv
硫酸Mg補正液	20mL	8	mL	
テルモ生食 1L	1000mL	1	B	
Rp.2				30minでdiv
生理食塩液 250mL	250mL	1	B	
Rp.3				30minでdiv
プロイメンド点滴静注用150mg		1	V	
生理食塩液 100mL	100mL	1	B	
Rp.4				30minでdiv
パロノセトロン静注0.75mg	5mL	1	V	
デキサート注射液6.6mg	2mL	1	V	
デキサート注射液3.3mg	1mL	1	A	
生理食塩液100mL	100mL	1	B	
Rp.5				120minでdiv
混注指示必須				
*シスプラチン注50mg	100mL		mg	
*シスプラチン注10mg	20mL		mg	
	70mg/m ²			
生理食塩液500mL	500mL	1	B	

薬剤名・用法	規格・容量	数量	単位	投与時間
Rp.6				120minでdiv
ソルデム3A輸液 500mL	500mL	1	B	
Rp.7				120minでdiv
ソルアセトF輸液 500mL	500mL	1	B	
Rp.8				120minでdiv
ソルアセトF輸液 500mL	500mL	1	B	
Rp.9				iv
フロセミド注20mg	2mL	1	A	
Rp.6開始と同時に側管からワンショット				
Rp.10				iv
生食注シリンジ 10mL	10mL	1	kit	

レジメンNo	泌尿器UC5	システム登録No	44005
レジメン名	GC	診療科	泌尿器科
薬品名 一般名 対象疾患	ゲムシタビン+シスプラチン ゲムシタビン+シスプラチン 尿路上皮癌		

ページNo
作成日
最終更新日

2/3
2022.7.10
2022.7.10

day		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
投与スケジュール		●	●	休	休	休	休	休	●	休	休	休	休	休	休	●	休	休	休	休	休	休	休	休	休	休	休	休	
ゲムシタビン	1000mg/m ²	★							★							★													
シスプラチン	70mg/m ²		★																										

3日目-5日目

薬剤名・用法	規格・容量	数量	単位	投与時間
Rp.1				15minでdiv
デキサート注射液6.6mg	2mL	1	V	
生理食塩液50mL	50mL	1	B	
Rp.2				120minでdiv
ソルデム3A輸液 500mL	500mL	1	B	
Rp.3				120minでdiv
ソルアセトF輸液 500mL	500mL	1	B	
Rp.4				120minでdiv
ソルアセトF輸液 500mL	500mL	1	B	
Rp.5				iv
生食注シリンジ 10mL	10mL	1	kit	

薬剤名・用法	規格・容量	数量	単位	投与時間

薬剤名・用法	規格・容量	数量	単位	投与時間