

11 肛門管癌

※ レジメン名称を [クリック](#) または [Ctrl](#) + [クリック](#) してください。該当ページに移動します。

※ 印刷時は、[“現在のページを印刷する”](#) を選んでください。

	分類	コード	レジメン名称	備考
1	共通	11001-1A	MMC+5-FU+RT 療法	

11001	肛門管癌	MMC+5-FU+RT 療法	申請科
			外科

H27.7 改訂、H28.6 改訂 H31.2 改訂

薬品名	1回投与量	投与経路・時間	投与方法(1クール)
マイトマイシン (mitomycin-c)	15mg/m ²	bolus	day1
フルオロウラシル (5-FU)	1000mg/m ² /day	div. (24hour)	day1~4 day29~32
Radiation	2Gy/Fr/day		Total 30~60Gy/15~30Fr
1クールで終了			
Regimen			
	day1		day29
5分	メイン①生理食塩液 50mL 1B	5分	メイン①生理食塩液 50mL 1B
24時間	側①生理食塩液 1L 1B	24時間	メイン②生理食塩液 1L 1B
	フルオロウラシル ()mg		フルオロウラシル ()mg
bolus	側②(側①と別ルートで)		day30、31
	注用蒸留水 20mL 2B	24時間	メイン①生理食塩液 1L 1B
	マイトマイシン ()mg		フルオロウラシル ()mg
	ゆっくり静注		day32
5分	側③(側②マイトマイシン終了後、同ルートから)	24時間	メイン①生理食塩液 1L 1B
	生理食塩液 50mL 1B		フルオロウラシル ()mg
5分	側④(側①フルオロウラシル終了後、同ルートから)	全開	メイン②生理食塩液 50mL 1B
	生理食塩液 50mL 1B	(5分)	
		備 考	
	day2	MMC は2mg(1バイアル)につき5mL の注射用蒸留水で溶解する。このとき溶解液の NaCl 濃度は0.96%となる。	
5分	メイン①生理食塩液 50mL 1B	【レジメンシステム登録】 11001-1A MMC+5-FU+RT 療法	
24時間	メイン②生理食塩液 1L 1B		
	フルオロウラシル ()mg		
	day3		
24時間	メイン①生理食塩液 1L 1B		
	フルオロウラシル ()mg		
	day4		
24時間	メイン①生理食塩液 1L 1B		
	フルオロウラシル ()mg		
全開	メイン②生理食塩液 50mL 1B		
(5分)			