

がん化学療法プロトコール登録票Ver.1

適応外使用 有 無

□審査日(年 月 日)

申請日: 2010年 8月 6日

改訂日: 年 月 日

登録確認日: 年 月 日

登録削除日: 年 月 日

プロトコール審査委員会記載欄	
受付番号	
診療科	
ICD10	
登録番号	

診療科	診療科長	申請医師	PHS
がん化学療法科	加藤 誠之 (カガトマコト)	福田 耕二 (フクダコウジ)	6432

プロトコール名	略称	1クールの日数		
5FU + Radiation therapy		42日		
適応病名	直腸癌	所要時間 24時間		
実施部署	<input type="checkbox"/> 外来、 <input checked="" type="checkbox"/> 病棟	放射線療法 <input type="checkbox"/> なし、 <input checked="" type="checkbox"/> あり		
適応分類	<input type="checkbox"/> 初発、 <input checked="" type="checkbox"/> 進行・再発、 <input type="checkbox"/> 術後補助、 <input type="checkbox"/> 術前補助、 <input type="checkbox"/> 超大量、 <input type="checkbox"/> 遺伝子、 <input type="checkbox"/> その他()			
添付資料	<input checked="" type="checkbox"/> ガイドライン・文献、 <input type="checkbox"/> 倫理委員会審査結果、 <input type="checkbox"/> 研究計画書、 <input type="checkbox"/> その他()			
番号	抗がん剤名(商品名)・略号	1日投与量	投与手技	投与日(d1, d8等)
1	5-FU	225 mg/m ²	持続静注	d1-5, 8-12, ...
2				
3				
4				
5				
6				
7				
臨床使用分類	<input checked="" type="checkbox"/> 治療(エビデンスレベル <input type="checkbox"/> Ia <input checked="" type="checkbox"/> Ib <input type="checkbox"/> IIa <input type="checkbox"/> IIb <input type="checkbox"/> III <input type="checkbox"/> IV) (ガイドライン上の推奨グレード <input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C <input type="checkbox"/> D) <input type="checkbox"/> 研究(<input type="checkbox"/> 多施設自主研究 <input type="checkbox"/> 単施設自主研究 <input type="checkbox"/> 市販後臨床試験 <input type="checkbox"/> 治験 <input type="checkbox"/> その他)			
エビデンス	<input type="checkbox"/> ガイドライン、 <input type="checkbox"/> 文献、 <input type="checkbox"/> その他()			
ガイドライン名				
文献名	Improving adjuvant therapy for Rectal cancer by combining protracted Infusion Fluorouracil with Radiation therapy after curative surgery.			
減量規定等				
本療法の概略 および位置付け	放射線と5-FUの併用は進行直腸癌患者の再発の抑制や生存の改善に効果があるとして、本論文において、間欠的5-FU投与と放射線治療中に持続的5-FUを投与する群とをRandomizeして比較している。結果として再発の軽減(P=0.01)、生存の改善(P=0.005)と有意な差をもたらし、今日まで標準治療として引用されている。本論文はadjuvantに用いられるが、局所再発や局所の癌病進行にも効果があるとされているため、レジメンとして登録しておくことが可			
その他				