

Clinical and endoscopic features of undifferentiated gastric cancer in patients with severe atrophic gastritis

メタデータ	言語: jpn 出版者: 公開日: 2018-08-16 キーワード (Ja): キーワード (En): 作成者: 岸野, 真衣子 メールアドレス: 所属:
URL	https://doi.org/10.20780/00031916

様式 (6)

学 位 審 査

学 位 番 号	乙 第 2921 号	氏 名	岸野 真衣子
審 査 委 員 会	主 査 教 授	柴田 亮行 (病理学第一講座)	
論文審査の要旨 (400 字以内)			
<p>本研究は「高度萎縮性胃炎を呈する胃粘膜に発生した癌は分化型であり、そうでない胃粘膜に発生した癌は未分化型である」という内視鏡的常識が正しいかどうかを検証するため、内視鏡的萎縮性胃炎分類(木村・竹本)と病理学的所見を照合分析したものである。本研究では、胃癌取り扱い規約の高ないし中分化腺癌を分化型群、その他の全ての腺癌を未分化型群と定義しており、後者は未分化癌を含んでいない点に注意を要する。対象とした Stage IA の早期胃癌 501 例(分化型 350 例・未分化型 151 例)中、高度萎縮性胃炎を呈するものは 251 例で、そのうち 29 例が未分化型でかつ早期胃癌の中でも相対的に進行していた。以上から、高度萎縮性胃炎症例に発生する胃癌の中にも未分化型が少なからず存在し、やや進行した状態で発見される傾向にあることが判明した。今後は、どのような胃粘膜であっても未分化型胃癌を見逃さないような内視鏡的解析技術の向上が期待される。</p> <p>本要旨は当該論文が第二次審査に合格した後の 1 週間以内に学務部医学部大学院課へご提出下さい。(本学学会雑誌に公表) [学校教育法学位規則第 8 条]</p>			