

● 电子杂志
● 高影响力论文
● 友情链接
访问总次数

今日访问

当前在线

李宾, 田相国, 秦成勇. 钙结合蛋白S100A4与消化系肿瘤研究进展.
世界华人消化杂志 2009年 3月;17(8):805-808

钙结合蛋白S100A4与消化系肿瘤研究进展

李宾, 田相国, 秦成勇.

250021, 山东省济南市, 山东大学附属省立医院消化内科. thin2002@163.com

S100A4基因编码的钙离子结合调节蛋白-S100A4蛋白, 通过与钙离子结合, 在许多肿瘤发展、转移过程中发挥重要作用. 目前研究认为其与肿瘤的浸润和转移密切相关. 本文就S100A4生物学特性及其在消化系肿瘤中作用及可能机制的研究进展作一综述.

世界胃肠病学杂志社, 北京百世登生物医学科技有限公司, 100023, 北京市2345信箱, 郎辛庄北路58号院怡寿园1066号

电话: 010-85381892

传真: 010-85381893

E-mail: wjg@wjgnet.com

http: //www. wjgnet. com

2004-2007年版权归世界胃肠病学杂志社和北京百世登生物医学科技有限公司