

● 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

骆休, 吴志雄, 刘奇才, 陈志东. 遗传性胰腺炎临床和遗传特点分析13例.  
世界华人消化杂志 2008年 7月;16(19):2188-2190

遗传性胰腺炎临床和遗传特点分析13例

骆休, 吴志雄, 刘奇才, 陈志东.

350005, 福建省福州市茶中路20号, 福建医科大学附属第一医院检验科. lqc673@yahoo.com.cn

目的: 研究遗传性胰腺炎(hereditary pan-creatitis, HP)的临床表现和遗传特征. 方法: 回顾性分析3个家系的10例HP患者和3例散发病例的临床资料并随访观察. 结果: 3个家系的HP患者起病年龄为8-46岁(平均23.8)岁, <20岁起病7例, >20岁起病3例, 以胰蛋白酶原基因(protease serine 1, PRSS1)突变多见. 临床表现复杂多样, 反复腹痛是该病的重要体征, 为常染色体显性遗传. 散发病例起病年龄均>25岁. 其中1个两代成员发病的家系中, 均有随代数延续、发病年龄提前的现象. 结论: 遗传性胰腺炎具有临床异质性、遗传异质性及遗传早现的特征.

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