

● 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

陆海英, 霍娜, 童一帆, 王广发, 李海潮, 聂立功, 阙呈立, 李楠, 马静, 徐小元. SARS伴腹泻病例的临床特点. 世界华人消化杂志 2003年 12月;11(12):1929-1931

SARS伴腹泻病例的临床特点

陆海英, 霍娜, 童一帆, 王广发, 李海潮, 聂立功, 阙呈立, 李楠, 马静, 徐小元.

100034, 北京市西城区西什库大街8号, 北京大学第一医院感染疾病科. yangpin@public3.bta.net.cn

目的: 了解SARS合并腹泻患者的临床特点, 并探讨其致病机制. 方法: 对118例(19例有腹泻, 99例无腹泻)SARS患者临床资料进行回顾性分析. 结果: 19例(16.1%)SARS患者有水样便症状, 2-6次/d不等, 量约100-200 mL/次, 持续1-3 d, 多数患者有发热, 但无明显的消化道症状及脱水表现, 大便检查无明显的异常改变. 腹泻及非腹泻患者有接触疫史例数分别为18例(94.7%)和80例(80.8%), $P=0.25$; 两组的潜伏期分别为 6.8 ± 3.1 (3-10 d)和 7.6 ± 4.3 (2-18 d), $P>0.5$; 两组的重患者及死亡病例比相近, 分别为15.8% (3/19)和20.2% (20/99)、5.3% (1/19)和4.0% (4/99), 两组患者均可出现发热、肌肉酸痛、干咳的、关节痛、咳痰、咯血及胸闷气短等症状($P>0.1$); 二者出现肝功能异常、LDH/HBDH升高及WBC减少的例数比也相近($P>0.01$); 腹泻组SARS-Cov IgG 抗体的阳性率为76.5% (13/17), 非腹泻组为72.7% (64/88). 结论 SARS冠状病毒可侵犯胃肠道, 引起水样腹泻, 但症状轻, 持续时间也较短; 而且腹泻对SARS整个疾病的其他临床表现、病情的轻重和预后影响不大.

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