

● 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

张美华, 贾林. 肝性脑病患者肠道微生态改变及微生态治疗.
世界华人消化杂志 2004年 9月;12(9):2159-2161

肝性脑病患者肠道微生态改变及微生态治疗

张美华, 贾林.

510180, 广东省广州市盘福路1号, 广州市第一人民医院消化内科. gzjialin@hotmail.com

近年来发现慢性肝病患者存在不同程度的肠道微生态系统紊乱(菌群比例失调和肠道细菌易位), 与肠源性毒物升高和肝性脑病(HE)的发生、发展密切相关, 旨在调节肠道菌群的微生态疗法已成为HE的重要策略. 研究证实, 微生态疗法安全有效, 毒副反应少, 后续效应强, 患者依从性好, 至少与HE传统经典药物乳果糖等效, 乳酸菌和双歧杆菌等单菌制剂或多联微生态制剂有望成为乳果糖的理想替代物, 特别用于乳果糖不耐受或无效的HE患者.

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