

● 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

唐海鸿, 陈英杰, 童光东, 周大桥, 贺劲松, 周小舟, 郑颖俊. 熊去氧胆酸联合通胆汤对原发性胆汁性肝硬化的治疗作用. 世界华人消化杂志 2008年 5月;16(13):1417-1424

熊去氧胆酸联合通胆汤对原发性胆汁性肝硬化的治疗作用

唐海鸿, 陈英杰, 童光东, 周大桥, 贺劲松, 周小舟, 郑颖俊.

518033, 广东省深圳市福田区福华路1号, 广州中医药大学附属深圳医院. [tgd755@163.com](mailto:tgd755@163.com)

目的: 观察熊去氧胆酸(ursodeoxycholic acid, UDCA)联合通胆汤治疗 II、III期原发性胆汁性肝硬化患者30例的临床疗效. 方法: 60例入组的患者被随机分配到对照组(n = 30)和治疗组(n = 30), 分别给UDCA和UDCA联合中药通胆汤治疗. 在治疗4-24 wk 分别记录患者的临床症状、肝功能、免疫指标及不良反应, 并随访1-3年. 结果: 24 wk后, 治疗组25例(83.3%)完全反应, 对照组17例(56.7%) (P<0.05); 治疗组第4周临床症状阳性率低于对照组(P<0.05), 12 wk后90%的患者症状基本消失; 在降低胆汁淤积及转氨酶上治疗组均明显优于单用UDCA (P<0.05); 治疗组IgM、IgG及IgA在治疗96 wk后较治疗前明显降低, 与对照组比较有明显差异(1.93±1.71 g/L vs 2.16±1.81 g/L, 10.25±6.23 g/L vs 12.45±5.98 g/L, 1.86±1.72 g/L vs 2.78±2.12 g/L, P<0.05). 不良反应主要是腹泻与总胆汁酸升高所导致偶发皮肤瘙痒, 减量后很快缓解. 结论: UDCA联合通胆汤治疗原发性胆汁性肝硬化, 较单用UDCA能更有效改善临床症状与生化指标.

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](mailto: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