

感染性疾病用药专栏

异甘草酸镁联合熊去氧胆酸胶囊治疗原发性胆汁性肝硬化30例

何学敏

(天津市第一医院肝病研究所,300232)

收稿日期 2011-10-15 修回日期 2011-12-26 网络版发布日期 接受日期

摘要 目的 探讨异甘草酸镁联合熊去氧胆酸胶囊治疗原发性胆汁性肝硬化的疗效. 方法 将60例患者随机分成治疗组和对照组各30例. 治疗组给予常规保肝、支持治疗4周,同时给予异甘草酸镁200 mg加入5%葡萄糖注射液250 mL静脉滴注,qd,熊去氧胆酸胶囊13~15 mg.kg⁻¹,分2次服用;对照组在常规基础治疗同时仅用熊去氧胆酸4周. 两组均不用其他退黄药物和肾上腺皮质激素. 治疗前及治疗4周分别查血清总胆红素(T-BiL),直接胆红素(D-BiL),丙氨酸氨基转移酶(ALT),天冬氨酸氨基转移酶(AST),碱性磷酸酶(ALP),总胆汁酸(TBA),清蛋白(ALB), γ -谷氨酰转肽酶(γ -GT). 结果治疗组显效9例(30.0%),有效15例(50.0%),无效6例(20.0%),总有效率80.0%;对照组显效6例(20.0%),有效10例(33.3%),无效14例(46.7%),总有效率53.3%. 两组总有效率比较差异有统计学意义($\chi^2=4.80, P<0.05$). 治疗组及对照组治疗后生化学指标较治疗前明显改善,差异有统计学意义($P<0.05$);治疗组与对照组比较,治疗后生化学指标改善明显,差异有统计学意义 ($P<0.05$). 治疗组及对照组治疗期间均未发生不良反应. 结论 异甘草酸镁联合熊去氧胆酸治疗原发性胆汁性肝硬化可提高疗效,无明显不良反应,患者易于接受,值得临床推广.

关键词 [异甘草酸镁](#) [熊去氧胆酸](#) [肝硬化,胆汁性,原发性](#)

分类号 [R978.7](#) [R512.69](#)

DOI: 10.3870/yydb.2012.04.009

对应的英文版文章: [1004-0781 \(2012\) 04-0433-03](#)

通讯作者:

作者个人主页: 何学敏

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF \(1239KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [参考文献\[PDF\]](#)

▶ [参考文献](#)

服务与反馈

▶ [把本文推荐给朋友](#)

▶ [加入我的书架](#)

▶ [加入引用管理器](#)

▶ [引用本文](#)

▶ [Email Alert](#)

▶ [文章反馈](#)

▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

▶ [本刊中 包含“异甘草酸镁”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

• [何学敏](#)