药物研究

中药金丹肝泰防治大鼠急性肝损伤实验研究*

杨希雄1,杨成雄1,李秀英1,陈军2,王涛3,庞雪冰4

1.湖北省荆门市第二人民医院药剂科,448000; 2.南京大学医学院附属鼓楼医院药剂科,210008; 华中科技大学同 ▶ 参考文献[PDF] 济医学院3. 药学院,4. 计划生育研究所,武汉430030

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 目的:研究金丹肝泰的护肝作用.方法:用D 氨基半乳糖(D GalN)制备大鼠急性肝损伤模型.通过检测血清 ▶加入我的书架 丙氨酸氨基转移酶(ALT)和天门冬氨酸氨基转移酶(AST)活性并观察光镜下肝组织的病理学改变,探讨中药金丹肝 泰对急性肝损伤的保护作用.结果:口服金丹肝泰浸膏可显著降低急性肝损伤大鼠血清ALT和AST水平,减轻肝细胞 的变性坏死.结论:金丹肝泰对肝细胞具有一定的保护作用.

关键词 金丹肝泰 肝损伤,急性 实验研究

分类号

DOI:

对应的英文版文章:1004 0781(2002)11 0692 02

通讯作者:

作者个人主页: 杨希雄1;杨成雄1;李秀英1;陈军2;王涛3;庞雪冰4

扩展功能

本文信息

- ► Supporting info
- ▶ PDF(1073KB)
- ▶ [HTML全文](OKB)
- ▶ 参考文献

服务与反馈

- ▶把本文推荐给朋友
- ▶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"金丹肝泰"的 相关

▶本文作者相关文章

- 杨希雄
- 杨成雄
- 李秀英
- 陈军
- 王涛
- 庞雪冰