

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 中药及天然药物 >> 黄芪对腹腔镜气腹所致红细胞免疫功能损伤的保护作用

请输入查询关键词

科技频道

搜索

黄芪对腹腔镜气腹所致红细胞免疫功能损伤的保护作用

关键词: **腹腔镜 黄芪 气腹 保护作用 红细胞免疫功能损伤**

所属年份: 2005

成果类型: 应用技术

所处阶段: 初期阶段

成果体现形式: 其他应用技术

知识产权形式:

项目合作方式:

成果完成单位: 武汉市第一医院/武汉市中西医结合医院

成果摘要:

项目研究了围手术期静脉滴注黄芪注射液对腹腔镜气腹所致患者红细胞免疫功能损伤的保护作用。选择90例拟行腹腔镜胆囊切除术的患者随机分成3组。A组患者从术前第3天开始连续静脉滴注黄芪注射液, 每天1次, 每次20ml, 共7天; B组患者在手术前、后均不进行任何相应的中药治疗; C组患者暂时不实施腹腔镜胆囊切除术。并分别在静脉用药前和腹腔镜胆囊切除手术后第1、4天采取患者外周静脉血测定红细胞C3b受体花结率(RRCR)、红细胞免疫复合物花结率(RRICR)等。结果表明, 腹腔镜CO₂气腹手术对患者红细胞免疫功能有损害作用, 围手术期静脉滴注黄芪注射液可以预防腹腔镜气腹对患者红细胞免疫功能的损伤作用, 有利于改善患者红细胞免疫功能。

成果完成人: 龚昭;刘彦;曾志武;朱忠超;周程

[完整信息](#)

行业资讯

- 纳米生物活性物质及其制品
- 绿亚制药工程
- 从盾叶薯蓣中提取皂素清洁生...
- 花粉系列药品制造技术
- 养阴排毒胶囊
- 枸杞多糖提取与纯化技术
- 维吾尔医新药“爱维心口服液”
- “雪莲注射液”的产业化
- “妇康源”系列消毒用品的研...
- 维吾尔新药—阿娜尔妇洁液

成果交流

推荐成果

- [细胞分子调节剂抑癌中药紫龙...](#) 04-17
- [龙胆茎、叶有效成分的综合开发](#) 04-17
- [化学模式识别评价中药黄芪质...](#) 04-17
- [大豆皂甙、大豆异黄酮的生物...](#) 04-17
- [威麦宁胶囊](#) 04-17
- [强精宝口服液](#) 04-17
- [苦菜中药效成分的分离及结构分析](#) 04-17
- [大蒜素抗肿瘤的免疫学研究](#) 04-17
- [薄层扫描色谱峰纯度检查方法...](#) 04-17

Google提供的广告

>> 信息发布