

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 中药及天然药物 >> 三龙丹制剂对恶性肿瘤的实验研究与临床观察

请输入查询关键词

科技频道

搜索

三龙丹制剂对恶性肿瘤的实验研究与临床观察

关键词: **恶性肿瘤** **三龙丹制剂**

所属年份: 2001	成果类型: 应用技术
所处阶段: 中期阶段	成果体现形式: 其他应用技术
知识产权形式:	项目合作方式: 其他
成果完成单位: 山东省医学科学院基础医学研究所	

成果摘要:

实验研究表明, 中药三龙丹对小鼠S180肿瘤、肝癌实体瘤、艾氏腹水癌以及大鼠W256实体瘤均具有显著的抑制作用。体外人体肿瘤细胞实验表明, 在1:80药物浓度的作用下(最大抑瘤浓度), 有95%的肿瘤靶细胞被杀死。同时, 中药三龙丹具有明显的活血化痰和显著的镇痛作用。实验研究证实, 该药还能提高单核细胞的吞噬活力和促进溶血素水平的提高, 具有细胞免疫和体液免疫的功能。中药三龙丹能非常明显的提高小鼠血中超氧化物歧化酶的活性, 同时降低过氧化脂质的代谢产物。急性毒性实验证实, 小鼠给药30.08g/kg, 相当于临床用药的120倍, 动物未出现异常反应, 亦无一只小鼠死亡, 表明中药三龙丹基本无毒, 用于临床安全可靠。共观察癌症患者45例, 按世界卫生组织(WHO)制订《实体瘤客观疗效评定标准》进行评定。其中完全缓解(CR) 9例占20%; 部分缓解(PR) 16例占35.56%; 稳定(NC) 占12例, 占26.67%; 进展(PO) 8例占17.77%, 总有效率为82.23%。

成果完成人:

[完整信息](#)

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
· 苦菜中药有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

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

>> 信息发布