

中药藜芦首次被证明具有降压和抗肿瘤作用

发布日期: 2008-02-14 来源: 中国中医药信息杂志 2007年6月第14卷第6期 阅读: 123

吉林省中医中药研究院研究人员对从中药藜芦中提取出藜芦生物碱和藜芦胺进行了降压、血流动力学和抗肿瘤实验研究,结果显示,藜芦生物碱和藜芦胺均具有明显降压和减慢率作用,且反复给药无快速耐受性。

通过多种实验手段对藜芦生物碱降压作用机制进行了研究,初步证实可能是作用于颈动脉窦及心肺感受区,经窦神经及迷走传入纤维反射性地抑制血管运动中枢,引起血压下降。藜芦抗肿瘤实验表明,藜芦生物碱体外对HL-60人白血病、BGC-823人胃癌、BEL-7402人肝癌和KB人鼻咽癌均有明显抑制作用。

信息搜索

搜索内容:

填写内容:

- ### 热点推荐
- 云南新药创新之基
 - 中药藜芦首次被证...
 - 我国民族药发展现...
 - 中草药的开发利用...
 - 三大症结影响中药...
 - 我国启动药用植物...
 - 国家公布首批中药...
 - 天然药物引发资本...
 - 青蒿素产业新突破
 - 专家为中药支招:...

- ### 阅读排行
- 卵磷脂的功效
 - 云南中药资源...
 - 青蒿素产业新...
 - 药用植物重楼...
 - 云南天然药物...
 - 专家为中药支...
 - 国家公布首批...
 - 天然药物引发...
 - 云南成为我国...
 - 中泰合作抗艾...

【版权所有】云南省药物研究所

ICP备案电子证书 备案号: 滇ICP备05003804号

电话: (0871) 8417776 6226009-6307、6308 传真: 0871-8417776

网址: www.yimm.com.cn 电子邮件: yimm2003@etang.com

地址: 云南省昆明市西山区高峣

申请连接 本网站连接图标地址: <http://www.yimm.com.cn/logo.gif>