

中药及天然药物专栏

中药对血管内皮细胞保护作用的研究进展

宋立群, 周延萌, 马小茜, 高允生

(泰山医学院药学院, 山东泰安271016)

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

**摘要** [摘要] 血管内皮细胞的损伤与几种严重危害人类健康的心血管疾病有密切的关系。对血管内皮细胞的研究成为心血管类疾病研究的热点。近年研究表明, 多种中药对血管内皮细胞有保护作用, 如中药可降低血管内皮细胞脂质过氧化, 抗氧化损伤, 可调节血管内皮细胞活性物质释放, 可抑制内皮细胞凋亡, 提高内皮细胞的存活率, 促进内皮细胞的生长。

**关键词** [中药; 血管内皮细胞; 抗氧化](#)

**分类号** [R285](#)

**DOI:** 10.3870/yydb.2009.06.023

对应的英文版文章: [2009-6-735](#)

通讯作者:  
高允生

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF](#) (406KB)
- ▶ [\[HTML全文\]](#) (OKB)
- ▶ [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“中药; 血管内皮细胞; 抗氧化”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章

- [宋立群](#)
- [周延萌](#)
- [马小茜](#)