

药学进展

丹参酮 II A 的药理作用研究进展

张民¹, 张骅², 徐鹏², 苏仁意²

(1.华中科技大学同济医学院附属襄樊医院心血管内科, 襄樊441021; 2.湖北省襄樊市第一人民医院急诊科, 441000)

收稿日期 2007-12-20 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 丹参酮 II A 药理活性主要有天然抗氧化作用、心血管药理作用、抗感染作用、抗肿瘤作用、对神经细胞保护作用、性激素样活性, 对肝、肾、肺的保护作用, 增强机体免疫功能、镇痛、抗衰老等作用. 其作用机制研究及应用研究还存在着不足, 尚需要更深入地从分子生物学水平、受体药理学角度对它进行研究, 并结合药效和中医活血化瘀理论, 利用透皮吸收等各种给药途径, 进行药动学研究, 为治疗疾病奠定坚实的基础.

关键词 [丹参酮 II A](#) [药理作用](#)

分类号 [R286](#)

DOI:

对应的英文版文章: [w271693](#)

通讯作者:

作者个人主页: 张民¹; 张骅²; 徐鹏²; 苏仁意²

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF \(1208KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [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“丹参酮 II A”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章

- [张民](#)
- [张骅](#)
- [徐鹏](#)
- [苏仁意](#)