



中文标题

检索

跨刊检索

基于HIS真实世界的参附注射液临床实效研究

投稿时间: 2012-07-15 责任编辑: [点此下载全文](#)

引用本文: 杨靖,赵若琪,谢雁鸣,杨虎,李霖,庄严.基于HIS真实世界的参附注射液临床实效研究[J].中国中药杂志,2012,37(18):2730.

DOI: 10.4268/cjcm20121815

摘要点击次数: 128

全文下载次数: 91

广告合作



作者中文名	作者英文名	单位中文名	单位英文名	E-Mail
杨靖	YANG Jing	中国中医科学院 中医临床基础医学研究所, 北京 100700	Institute of Basic Research in Clinical Medicine, China Academy of Chinese Medical Sciences, Beijing 100700, China	
赵若琪	ZHAO Ruo-qi	中国人民大学 统计学院, 北京 100872	School of Statistics, Renmin University of China, Beijing 100872, China	
谢雁鸣	XIE Yan-ming	中国中医科学院 中医临床基础医学研究所, 北京 100700	Institute of Basic Research in Clinical Medicine, China Academy of Chinese Medical Sciences, Beijing 100700, China	zhinamb2012@yahoo.com.cn
杨虎	YANG Hu	中国人民大学 统计学院, 北京 100872	School of Statistics, Renmin University of China, Beijing 100872, China	
李霖	LI Lin	中国人民大学 统计学院, 北京 100872	School of Statistics, Renmin University of China, Beijing 100872, China	
庄严	ZHUANG Yan	解放军海军总医院, 北京 100048	The PLA Navy General Hospital, Beijing 100048, China	

基金项目: 国家“重大新药创制”科技重大专项(2009ZX09502-030)“中药上市后评价关键技术研究”

中文摘要:目的: 了解参附注射液的临床应用情况, 为规范参附注射液的临床应用提供参考。方法: 选取全国20家大型三甲医院信息系系统(hospital information system, HIS)中使用过参附注射液的患者信息, 进行归纳、整理, 并运用基本统计方法对适应症、用法用量、用药疗程等信息进行统计分析。结果: HIS数据库“真实世界”数据库中, 使用参附注射液的患者平均年龄为62.15岁; 患者主要集中在心血管内科; 参附注射液在临床上主要用于治疗冠心病(中医诊断为胸痹); 用药疗程多集中在3~14 d; 给药剂量和疗程与药品说明书基本相符。结论: 参附注射液在临床使用中多为中老年患者, 其治疗疾病及使用方法基本符合药品说明书要求。

中文关键词: [医院信息数据库](#) [真实世界](#) [参附注射液](#) [临床应用](#) [统计描述](#) [实效研究](#)

Clinical outcomes research of use of Shenfu injection based on hospital information system

Abstract: Objective: To know how Shenfu injection is used in clinical practice and to provide a reference for guiding clinical use of Shenfu injection. **Method:** Extract Shenfu injection's post-marketing re-evaluation data from the hospital information system (HIS) of 20 national grade III-A General Hospitals, use basic statistical analysis methods to analyze Shenfu injection's indications, usage and dosage, treatment course etc. in clinical practice. **Result:** In patients using Shenfu injection, the average age was 62.15, and patients mainly concentrated in cardiovascular medicine. In clinical practice, Shenfu injection was used mainly for treatment of coronary heart disease (diagnosed as chest obstruction in traditional Chinese medicine). The treatment course mainly ranged from 3 to 7 days, and the dosage was within the limits prescribed by the instruction. **Conclusion:** Shenfu injection was mainly used for elderly patients, and has been used according to instruction in practice almostly.

keywords: [hospital information system](#) [real word](#) [Shenfu injection](#) [clinical practice](#) [statistical description](#) [outcomes research](#)

[查看全文](#) [查看/发表评论](#) [下载PDF阅读器](#)

版权所有 © 2008 《中国中药杂志》编辑部 京ICP备11006657号-4

您是本站第7622075位访问者 今日一共访问3698次 当前在线人数:29

北京市东直门内南小街16号 邮编:100700

技术支持: 北京勤云科技发展有限公司 [linetong.cn](#)