

涂膜剂研究概述

投稿时间: 2011/12/8 [点此下载全文](#)

引用本文: 金玲, 王锦玉, 全燕, 董美虹, 马振山, 王琳. 涂膜剂研究概述[J]. 中国实验方剂学杂志, 2012, 18(8):277~280

摘要点击次数: 8

全文下载次数: 7

作者 单位

E-mail

金玲 中国中医科学院中药研究所, 北京 100700; 天津中医药大学, 天津 300073

tongyan1012@sohu.com

王锦玉 中国中医科学院中药研究所, 北京 100700

全燕 中国中医科学院中药研究所, 北京 100700

董美虹 中国中医科学院中药研究所, 北京 100700; 天津中医药大学, 天津 300073

马振山 中国中医科学院中药研究所, 北京 100700

王琳 中国中医科学院中药研究所, 北京 100700

基金项目: "重大新药创制"科技重大专项(2009ZX09301-005)

中文摘要:对涂膜剂的研究进展方面进行文献整理和分析。查阅国内外相关文献, 对涂膜剂在制备工艺、成膜材料、质量控制、稳定性、透皮吸收以及临床应用方面的研究情况进行归纳、总结、概述。结果显示制备涂膜剂主药成分以中药为多, 西药研究较少, 涂膜剂使用方便但成膜材料比较单一且质量标准不够完善。涂膜剂制备简单, 使用方便, 若能制定合理的质量评价方法将具有广阔的应用前景。

中文关键词:[涂膜剂](#) [成膜材料](#) [质量控制](#) [稳定性](#) [透皮吸收](#)

Review of Researches on Plastics

Abstract: To review and analysis the reference literatures of researching on plastics. Refer to the relevant literatures and summarize, summarize the study progresses of plastics, including the preparation process, film-forming materials, quality control, stability, transdermal absorption and clinical application et al. The ingredients of preparation of plastics are mainly used traditional Chinese medicine, and little used Western-style pharmaceuticals. Some problems need to research, such as single in film-forming materials and inadequate in quality standards. Plastics preparation is simply and easily to use. Therefore, if develop the reasonable quality evaluation methodology, plastics will have wider medical applications.

keywords:[plastics](#) [film-forming materials](#) [quality control](#) [stability](#) [transdermal absorption](#)

[查看全文](#) [查看/发表评论](#) [下载PDF阅读器](#)

广告服务





中国实验方剂学杂志编辑部版权所有

您是本站第**1691866**位访问者 今日一共访问**1336**次 

地址：北京东直门内南小街16号邮编：100700

电话：010-84076882 在线咨询 [京ICP备09084417号](#)