

图书基本信息

书名：<<农村卫生适宜技术推广的理论与实践研究>>

13位ISBN编号：9787562150602

10位ISBN编号：7562150605

出版时间：2010-12

出版时间：西南师范大学出版社

作者：杨竹 主编

页数：541

字数：530000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

内容概要

为切实帮助解决农村卫生适宜技术推广应用实践中存在的诸多问题，重庆医科大学组建了课题研究生团队，紧紧围绕“农村卫生适宜技术推广的理论与实践问题”，进行了深入思考和分析调研，完成了近两百篇的研究论文。

这本《农村卫生适宜技术推广的理论与实践研究》由杨竹和李情主编，编者从中筛选出了68篇优秀论文，整理成集，作为本课题的研究成果，也供决策者参考和理论研究同行批评斧正。

本文集着重从理论和实践两方面围绕课题研究主题展开，分为理论思考、实践探索、调查研究三个部分，从宏观的科学理论指导和具体的临床实践探索两个方面为未来“农村卫生适宜技术推广示范研究”提出了丰富而有建设性的意见。

书籍目录

第一部分 理论思考 浅谈农村卫生适宜技术和高新技术的优化问题 重症医学高新技术发展与推广适宜技术的关系思考 政府在西部农村卫生适宜技术推广中的作用模式探讨 农村卫生适宜技术推广应用中相关问题的思考 浅谈农村卫生适宜技术推广中的若干问题 协调医学高新技术和卫生适宜技术的发展与推广 农村卫生适宜技术推广模式的新思考 浅谈农村卫生适宜技术推广应用的相关问题及对策 探索有效的农村卫生适宜技术推广模式 推广农村卫生适宜技术的探讨 对农村基层卫生适宜技术推广的探讨 城乡统筹背景下我国西部农村卫生适宜技术推广存在的问题 农村卫生适宜技术推广应用的经验总结 以公益事业运作模式推广农村卫生适宜技术 农村卫生适宜技术推广的现状、困难和策略 浅谈全科医师培养对农村适宜技术推广可行性的思考 农村社区卫生服务作为农村卫生适宜技术推广模式的探讨 健康教育作为农村卫生适宜技术推广模式的探讨 充分发挥乡村医生在农村卫生适宜技术推广中的作用 农村益生菌酸奶规模制造展望。

推进农村适宜远程医疗系统建设的探讨 第二部分 实践探索 PhaB法快速检测结核分枝杆菌耐药菌在我国农村的推广 新型纳米羟基磷灰石/聚酰胺66生物性国人腕舟骨假体的研发与推广应用的思考

关于葡萄糖耐量试验糖筛技术在基层卫生院推广应用的 一点思考 值得大力推广的农村卫生适宜技术——包皮环切术 适宜的宫颈癌筛查方法在我国农村的应用 推广基层产前超声检查提升农村卫生服务能力 推广发育性髋关节脱位早期筛查适宜技术的必要性 浅析医学高新技术在适宜推广中的问题和对策 婴幼儿病毒性腹泻的免疫检测技术农村卫生适宜技术推广 超声图像定量分析技术在农村基层医疗机构中的推广应用 在农村基层医院推广新生儿窒息复苏技术的必要性及措施

心肺复苏规范操作技术推广存在的问题和对策 谈CT技术推广带来的启示 ……第三部分

调查研究

后记

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>