

<<汉章针刀外科学>>

图书基本信息

书名：<<汉章针刀外科学>>

13位ISBN编号：9787537730877

10位ISBN编号：7537730873

出版时间：2007-12

出版时间：山西科学技术出版社

作者：李鹏程 著

页数：239

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>

## <<汉章针刀外科学>>

### 内容概要

针刀医学的发展经历了几十年的磨炼后，在许多妙手睿智的临床医生努力和针刀神奇的疗效证明下，现在逐渐被社会所接受，这是令人欣慰的事情。

朱汉章先生发明了针刀疗法，推广了针刀技术，倡导了针刀医学，他生前一直关心的就是针刀从业者的素质和能力的提高。

但是，目前针刀的水平在各地发展不平衡，个别从业者过分对针刀经济效益的追求，对针刀理论的研究思考不够，这些都或多或少影响着针刀的推广和发展。

多年来，骨伤及针刀的发展经验告诉我们，没有思考的医生永远是一种机械式的运行，根本不会有发展。

针刀医学是新生事物，要突破习惯势力及思维的桎梏，更需要有学识、有实践、有思考、有追求的学术人才队伍。

李鹏程就是我看到的优秀针刀医生之一。

李鹏程是朱汉章先生的得意门生，也是我喜欢的针刀医学后起之秀，他外科功底扎实，针刀技术进步迅速，在针刀的临床实践中摒弃了一些“自发”式的没有头脑蛮干的行为，也不像一些“空想”式的只有死理论的做法。

在《汉章针刀外科学》这本书中，显示了李鹏程对针刀医学发展的创造和建树的学术思想。

在针刀医学基础理论研究方面，李鹏程提出的“生物力能学动态平衡理论”解释了针刀的作用机理，通过“生物力能学动态平衡模式”的设想，强调了“经络学说”，应该是现代医学解剖的物质基础和生物力能学动态模式的结合，这可以说是人体电生理学说比较有新意的看法，是值得我们思考和重视的思路，讨论多年的针刀作用机理的一些说法，能够有统一的一条路径，希望同行们予以重视。

## <<汉章针刀外科学>>

### 作者简介

李鹏程，男，1965年生于山西省霍州市，1985年毕业于山西省洪洞中学，1990年毕业于山西医科大学，获临床医学学士学位。

毕业后从事外科临床工作至今。

目前为外科副主任医师，同内知名针刀医学专家。

现任山西省109医院外一科主任、世界中医药联合会针刀医学分会理事、山西省科协科学管理协会第四届理事、山西省针刀医学会常务理事。

多年来，在专业领域，潜心钻研、勤于思考。

在针刀医学的学术界第一个提出了“绿色治疗”、“整体治疗”观念。

在针刀医学基础理论研究方面提出了“生物力能学动态平衡理论”，解释了针刀的作用机理。

开拓了针刀医学在外科领域的应用，在针刀界第一个应用针刀治疗体表脂肪瘤、乳腺纤维瘤、疝修补术后切口疼痛，多次参加全国性学术交流研讨会，共发表本专业医学论文20余篇。

## &lt;&lt;汉章针刀外科学&gt;&gt;

## 书籍目录

前言序言第一篇 针刀外科基础部分第一章 针刀医学的产生与发展简史第一节 针刀医学的产生第二节 针刀医学的发展状况第三节 针刀医学的展望第二章 针刀医学与循证医学第一节 循证医学概述第二节 针刀医学的研究现状第三节 循证医学带给针刀医学的启示第三章 针刀医学与针刀外科学第四章 针刀医生如何成长第五章 针刀医学的基本理论概述第一节 关于闭合性手术的理论第二节 关于慢性软组织损伤病理学理论第三节 关于经络实质的理论第四节 关于骨质增生的病理学理论第五节 脊柱区带病因学理论第六章 针刀的种类及作用机理第一节 针刀的种类及用途第二节 朱汉章论针刀的作用机理第三节 目前对针刀作用机理的认识状况第四节 从生物力能学角度探讨针刀的作用机理第七章 针刀外科的基本操作及要求第一节 明确的诊断和精确的定位第二节 针刀治疗的无菌操作第三节 针刀的持针方法第四节 针刀的进针规程第五节 针刀手术的针感和手感一第六节 针刀治疗相关的手法治疗第七节 针刀治疗的并发症处理第八章 针刀外科的手术入路及方法概述第一节 针刀外科的手术入路第二节 针刀外科的手术方法第九章 针刀外科相关的诊疗技术第一节 物理检查第二节 影像学诊断第三节 针刀医学的特殊诊断方法第四节 针刀外科相关治疗技术第十章 针刀外科的适应证与禁忌症第十一章 针刀外科的治疗失误与处理第一节 术中血管损伤第二节 断针第三节 神经损伤第四节 硬脊膜外出血及血肿第五节 脑脊液漏第六节 气胸第七节 感染第十二章 针刀医学的“绿色治疗”与“整体治疗”观念第一节 针刀医学的“绿色治疗”观念第二节 针刀医学的“整体治疗”观念第二篇 针刀外科临床部分第十三章 头颈部疾病第一节 面肌痉挛第二节 周围性面神经麻痹第三节 三叉神经痛第四节 前斜角肌综合征第五节 头夹肌损伤第六节 项韧带损伤第七节 胸锁乳突肌损伤第八节 肩胛提肌损伤第九节 颈椎病……参考文献

## <<汉章针刀外科学>>

### 编辑推荐

针刀医学是一门新兴的医学，对软组织损伤等疾病疗效奇特。  
本书论述了针刀医学在外科领域的应用，并阐述了在“绿色治疗”和“整体治疗”观念下应用针刀治疗常见的外科疾病。  
本书图文并茂，言简意赅，便于学习掌握。

<<汉章针刀外科学>>

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>