

<<脊柱相关疾病治疗学>>

图书基本信息

书名：<<脊柱相关疾病治疗学>>

13位ISBN编号：9787535954817

10位ISBN编号：7535954812

出版时间：2011-3

出版时间：广东科技出版社

作者：钟士元 编

页数：520

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>

<<脊柱相关疾病治疗学>>

内容概要

钟士元主编的这本《脊柱相关疾病治疗学(第3版)》共分十九章，内容包括：脊柱的应用解剖、脊柱生物力学、脊柱的病因病理、脊柱相关疾病的表现、检查与三步定位诊断法、治疗、预防、脊柱相关神经系统疾病、脊柱相关耳鼻喉科疾病、第脊柱相关妇科疾病、脊柱相关糖尿病症、脊柱相关消化系统疾病等。

该书可供各大专院校作为教材使用，也可供从事相关工作的人员作为参考用书使用。

<<脊柱相关疾病治疗学>>

作者简介

钟士元，广州市市政医院康复科主任，中医骨科副主任医师，广州中医药大学兼职副教授。

从事中医骨伤科工作34年，1985年毕业于广州中医学院。

现任全国脊诊整脊学术委员会副主任委员、广东省推拿学会委员、广州医学会康复分会常委、澳洲《健康与家庭》杂志编委。

从1984年起师从在国内首先提出“脊椎病因”理论、主编《脊椎病因治疗学》的魏征、龙层花教授，从事脊柱相关疾病及中医伤科治疗。

1995年到美国参加“第二届世界传统医学大会”，发表论文《治疗足副舟骨损伤153例》并获“超人杯”奖，成为美国加州中医师联合总会奠基会员，同年到美国中医药学研究院学习整脊等技术。

2006年12月在香港中文大学讲学时，被美国中医跌打伤科协会聘任为名誉顾问，香港骨伤学会附设中医学院聘请为名誉教授，香港推拿理疗专业人员总会聘请为名誉顾问。

曾先后发表医学论文43篇。

其中《骨盆旋移综合征》一文除国内刊物引用外，还被日本《MANIPULATION》杂志翻译后全文刊登(2005年5月20日)。

为广东省和广州市科普作家协会的科普作家，在《健康报》、《中国人口报》、《羊城晚报》、《广州日报》及《家庭医生》、《大众医学》杂志等发表医学科普文章1200余篇，曾被《广州日报》喻为“广州的科普界较多产的作家”。

主编《脊柱相关疾病治疗学》，副主编《龙层花颈椎病防治》(香港商务印书馆出版)、《现代家庭保健技巧与禁忌》、《指压腧穴瘦身法》3本书。

担任继续教育项目负责人，在广州中医药大学、香港中文大学中医学院、广州医学院、广东药学院、海南省推拿学会等举办的学习班任教，仅在2006年就主办了6个“脊柱相关疾病治疗学习班”，另外参加了8个全国、省、市的脊柱学习班讲课。

是一位同时能讲、写、做的医师。

<<脊柱相关疾病治疗学>>

书籍目录

第一章 脊柱的应用解剖

第一节 椎骨的解剖

- 一、椎骨基本结构
- 二、上颈椎结构特点
- 三、下颈椎结构特点
- 四、胸椎结构特点
- 五、腰椎结构特点
- 六、骶骨结构特点
- 七、尾骨结构特点
- 八、骨盆结构特点

第二节 脊柱的连接

第三节 有关肌肉

- 一、脊柱背侧深肌
- 二、颈背部肌肉
- 三、上肢肌肉
- 四、腰髋部后侧群肌肉
- 五、大腿肌肉

第四节 脊髓

第五节 椎动脉

- 一、颈段
- 二、椎骨段
- 三、枕段
- 四、颅内段

第六节 脊神经

- 一、颈丛
- 二、臂丛
- 三、肋间神经
- 四、腰丛
- 五、骶丛

第七节 交感神经

- 一、颈部交感神经
- 二、胸部交感神经
- 三、腰部交感神经
- 四、盆部交感神经

第二章 脊柱生物力学

第三章 脊柱病的病因病理

第四章 脊柱相关疾病的表现

第五章 检查与三步定位诊断法

第六章 治疗

第七章 预防

第八章 脊柱相关神经系统疾病

第九章 脊柱相关耳鼻喉科疾病

第十章 脊柱相关妇科疾病

第十一章 脊柱相关糖尿病症

第十二章 脊柱相关消化系统疾病

<<脊柱相关疾病治疗学>>

- 第十三章 小儿支气管哮喘
- 第十四章 脊柱相关运动系统疾病
- 第十五章 脊柱相关循环系统疾病
- 第十六章 脊柱相关泌尿生殖系统疾病
- 第十七章 脊柱相关眼部病症
- 第十八章 易罐与易罐疗法
- 第十九章 脊柱病的综合治疗
- 参考文献

<<脊柱相关疾病治疗学>>

章节摘录

版权页：插图：经筋疗法、拉筋疗法、肌筋膜激痛点治疗、压痛点强刺激推拿法等，都是国内外近年来新兴的疗法。

经筋疗法在我国已有悠久的历史，经筋是经络系统的重要组成部分。

它包括肌膜、肌腱、筋膜、韧带及关节等处的结缔组织的筋肉系统。

其基本功能是约束并越过关节，牵引肢体产生运动，所谓“宗筋主束骨而利机关也”。

“聚结”、“筋挛”等是经筋的病态形征表现。

其病损亦主要表现为运动功能障碍。

传统的拍打、刮痧、捏脊、推拿等都属于经筋疗法的范畴。

拉筋疗法是通过多种方法的拉筋，来达到治疗运动系统的疾病，以及保持身体的柔韧性，防止筋缩，延年益寿的效用。

肌筋膜激痛点见于《肌筋膜疼痛与机能障碍激痛点手册》一书，是美国的Dr.Travell等所著，书中以喷疗、牵拉及激痛点注射来治疗肌筋膜疼痛而闻名于世，其中牵拉疗法就有通过拉动皮下组织来达到松弛肌肉、消除疼痛的作用。

压痛点强刺激推拿法是宣蛰人教授创用的卓有成效的软组织松解手术。

针对“痛则不松，不松则痛”的发病机制，通过压痛点强刺激推拿，达到“去痛致松，以松治痛”之作用。

虽然各种疗法所采取的手段不同，但其共同点都是治疗皮下的疏松组织——都有一个按或拉皮下组织的动作。

壁虎之所以能爬墙是因为爪上有吸盘，假如人手上也有吸盘，就能轻而易举地拉动皮肤达到松弛皮下疏松组织的作用。

为此，笔者根据拔火罐原理设计了一种以硅橡胶为材料，能够随意吸拔在身体、四肢关节皮肤上的工具——易罐（已获中国国家实用新型专利）。

<<脊柱相关疾病治疗学>>

编辑推荐

《脊柱相关疾病治疗学(第3版)》是由广东科学技术出版社出版的。

<<脊柱相关疾病治疗学>>

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>