

<<足病修治学>>

图书基本信息

书名：<<足病修治学>>

13位ISBN编号：9787506750950

10位ISBN编号：7506750953

出版时间：2011-9

出版时间：中国医药科技

作者：郑全德

页数：319

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>

<<足病修治学>>

内容概要

《足病修治学之一》主要内容包括：足病修治技术发展史、足病修治中的无菌操作方法、修治甲周病、足病的修治、修治脚胆、足部保健方法等。

《足病修治学（之一）》配以大量的图片，从现代医学与中医药结合的角度加以论述，内容丰富，实用性强，适合广大修治足部疾病的专业医务工作者以及从事修治足病的专业人员阅读使用。

<<足病修治学>>

作者简介

郑全德，男，1954年12月28日出生。

1972年元月在北京市石景山区药材公司拜退休反聘的北京市劳动模范，原天河药局中药专家金子文为师，开始了中药加工、生产、鉴别、炮炙、调剂、配料、粉碎、种植、收购等专业性的学徒生涯。

八十年代初在河北沙城卫校学习后，向时任公司领导的中药专家崔树德请教和学习。

受崔师傅的指点在北京中医学院进修。

九十年代初调入中国民间中医医药研究开发协会，次年担任中医协会国医之家门诊部副主任兼药房主任，跟随针灸大师金针王乐亭传人钮韵铎主任学习，在门诊部多年的工作中曾先后向曲溥泉、孔令训、谢海洲、刘渡舟、焦树德、刘弼臣、谢善卿、臧福科、赵松泉、金起凤、乐守玉、周志仁、滕宣光、张兆云、张长江、尚天裕、李鸿祥、贾贵琛等名老中医药专家请教和学习，以原公安部李广祥部长提字“勤学古训，博采众方”为座右铭，受时任中国民间中医医药研究开发协会常务副理事长吉良晨教授指教：“足病修治有中医外科基原，应认真学习，努力扶持，仔细挖掘，加以提高”在老一代修脚大师刘振英、于庆和现代修脚技师与足病修治专业医务人员的积极指导和帮助下，开始了历时数年对足病修治技术的观察与学习和整理。

<<足病修治学>>

书籍目录

第一章足病修治技术发展史 / 1 第一节古代史 / 1 第二节近代史 / 5 第三节现代足病修治 / 18 第二章足病修治基础 / 24 第一节足部的解剖 / 24 第二节修治工具的选择使用及养护 / 34 第三节刀功的练习方法 / 39 第四节指腕功练习 / 40 第五节执刀的方法 / 43 第六节用刀方法 / 46 第七节足病修治的持脚法 / 74 第三章足病修治中的无菌操作方法 / 79 第一节足病修治器械的消毒方法 / 79 第二节足病修治医师的消毒 / 91 第三节病人的足部消毒 / 93 第四章足病修治中甲诊的应用 / 95 第一节甲诊的早期认识 / 95 第二节甲诊的方法 / 97 第五章修治甲病 / 117 第一节甲的基本知识 / 117 第二节修治先天性甲病 / 119 第三节修治开放性甲病 / 120 第四节修治闭合性甲损伤 / 125 第五节修治畸形甲病 / 127 第六节修治嵌甲症 / 130 第七节修治甲真菌病 / 133 第八节修治继发性甲病 / 138 第六章修治甲周病 / 141 第一节修治甲沟炎 / 141 第二节修治甲周纤维瘤 / 144 第三节修治甲床黏液囊肿 / 144 第四节修治甲床毛细血管扩张肉芽肿 / 145 第五节修治甲下血管球瘤 / 146 第六节修治甲下角化棘皮瘤 / 146 第七节修治甲下鳞状细胞癌 / 147 第八节修治甲下外生骨疣 / 149 第九节修治甲下黑色素瘤 / 150 第十节修治甲床表皮囊肿 / 151 第十一节修治疣状表皮增生 / 151 第十二节修治甲下表皮芽 / 151 第十三节修治神经纤维瘤 / 152 第十四节修治掌跖纤维瘤 / 154 第七章足病的修治 / 155 第一节普通胼胝 / 155 第二节特殊胼胝 / 160 第三节色痣 / 166 第四节蓝痣 / 167 第五节其他色痣 / 167 第六节黑色素瘤 / 168 第七节脚疔 / 169 第八节足核 / 171 第九节鸡眼 / 172 第十节寻常疣 / 174 第十一节丝状疣 / 178 第十二节赘疣 / 179 第十三节跖疣 / 179 第十四节扁平疣 / 180 第八章修治脚胆 / 183 第一节粉胆 / 183 第二节纤维胆 / 187 第三节筋胆 / 192 第九章足病修治中常用中药制剂的制作及使用方法 / 197 第一节软膏剂 / 198 第二节硬膏剂 / 205 第三节橡胶膏剂 / 209 第四节贴膏剂 / 212 第五节散剂 / 215 第六节搽剂 / 219 第七节足病修治中常用其他制剂简介 / 221 第十章足部保健方法 / 228 第一节捻脚 / 228 第二节砭足 / 231 第三节足部按摩 / 248 第四节指（趾）甲护理 / 285 附录一足病修治学的论文写作要求 / 301 第一节足病修治论文选题 / 301 第二节足病修治师论文选题原则 / 302 第三节足病修治师论文的基本结构与格式 / 304 第四节足病修治师论文撰写的方法 / 307 第五节足病修治师论文的创新 / 309 第六节足病修治师论文书写要求与格式 / 311 附录二引言与导言 / 315 附录三主要参考文献 / 318

<<足病修治学>>

章节摘录

版权页：插图：四、皮下组织 皮下组织来源于中胚叶，在真皮的下部，由疏松结缔组织和脂肪小叶组成，其下紧邻肌膜。

皮下组织的厚薄依年龄、性别、部位及营养状态而异。

有防止散热、储备能量和抵御外来机械性冲击的功能。

其附属器包括：1.汗腺 小汗腺：一般称为汗腺。

位于皮下组织的真皮网状层。

除唇红部、龟头、包皮内面和阴蒂外，分布全身。

而以掌、跖、腋窝、腹股沟等处较多。

汗腺可以分泌汗液，调节体温。

大汗腺：主要位于腋窝、乳晕、脐窝、肛周、外生殖器等部位。

青春期分泌旺盛，其分泌物由细菌分解，产生特殊臭味，是臭汗症的原因之一。

2.皮脂腺位于真皮内，靠近毛囊。

除掌、跖外，分布全身，而以头皮、面部、胸部、肩胛间、阴阜等处较多。

唇红部、乳头、龟头、小阴唇等处的皮脂腺直接开口于皮肤表面，其余开口于毛囊上1/3处。

皮脂腺可以分泌皮脂，润滑皮肤和毛发，防止皮肤干燥，青春期以后分泌旺盛。

3.毛发分长毛、短毛和毳毛三种。

毛发在皮肤表面以上的部分称为毛干，在毛囊内的部分称为毛根，毛根下段膨大的部分称为毛球，突入毛球底部的部分称为毛乳头。

毛乳头含丰富的血管和神经，以维持毛发的营养和生成，如发生萎缩，则发生毛发脱落。

毛发呈周期性地生长与休止，但全部毛发并不处在同一周期，故人体的头发是随时脱落和生长的。

同一类型毛发的周期长短不一，头发的生长期约为5~7年，接着进入退行期，约为2~4周，尔后进入休止期，约为数个月，最后毛发脱落。

此后再过渡到新的生长期，长出新发。

故平时洗头或梳发时，发现有少量头发脱落，乃是正常的生理现象。

4.甲可分为甲板和甲根两部分，露出部分为甲板，近端半月形白色区称为甲半月，被皮肤覆盖的部分为甲根。

甲板下面是甲床，相当于棘细胞层和基底层。

甲床的最后部分为甲母，是甲的发生区。

围绕甲板两侧和后部的皮肤皱褶，称为甲皱襞。

指甲的生长速度较趾甲为快。

皮下组织虽不属于皮肤，但它能将皮肤连接在深筋膜、腱膜、骨膜等深组织上。

它由疏松结缔组织和脂肪组织构成，腹部、臀部最厚，而足背、胫前很薄。

部分皮肤的附属器也分布到这一层。

皮下组织有隔热、保温、在气温下降寒冷条件下防止体温散失和缓冲机械压力的作用。

由于胫前皮肤、皮下组织菲薄，缺少缓冲能力，所以很容易受伤，而且发生溃疡不易愈合。

五、皮肤的血管 1.表皮无血管动脉进入皮下组织后分支营养皮下组织，上行至皮下组织与真皮交界处形成深部血管网，分支营养毛乳头、汗腺、神经和肌肉。

<<足病修治学>>

编辑推荐

《足病修治学(之一)》配以大量的图片，从现代医学与中医药结合的角度加以论述，内容丰富，实用性强，适合广大修治足部疾病的专业医务工作者以及从事修治足病的专业人员阅读使用。

<<足病修治学>>

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>