

<<皮肤性病学>>

图书基本信息

书名：<<皮肤性病学>>

13位ISBN编号：9787117100885

10位ISBN编号：7117100885

出版时间：2008-6

出版单位：人民卫生

作者：张学军

页数：252

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>

<<皮肤性病学>>

内容概要

《皮肤性病学》（第7版）内容分为二篇二十八章。

该书主要包括：皮肤性病学导论、皮肤的结构、皮肤的功能、皮肤性病的临床表现及诊断、皮肤性病的预防和治疗、皮肤的保健与美容、皮肤性病学各论等等。

本书仍采用彩色印刷，书中采用的图片均本着“优中选优，宁缺勿滥”的原则从全国多家单位提供的5000余张图片中精选出来；同时为配合教学，作者还在参考国外优秀教材的基础上，经过对本教材中有关内容进行总结、提炼，精心绘制了数十张彩色模式图。

<<皮肤性病学>>

书籍目录

第一篇 总论 第一章 皮肤性病学导论 第一节 皮肤性病学定义和范畴 第二节 皮肤性病学发展简史 第三节 我国皮肤性病学发展现状 第四节 皮肤性病学的学科特点 第五节 关于皮肤性病学学习 第二章 皮肤的结构 第一节 表皮 第二节 真皮 第三节 皮下组织 第四节 皮肤附属器 第五节 皮肤神经、脉管和肌肉 第三章 皮肤的功能 第一节 皮肤的屏障功能 第二节 皮肤的吸收功能 第三节 皮肤的感觉功能 第四节 皮肤的分泌和排泄功能 第五节 皮肤的体温调节功能 第六节 皮肤的代谢功能 第七节 皮肤的免疫功能 第四章 皮肤性病的临床表现及诊断 第一节 皮肤性病的临床表现 第二节 皮肤性病的诊断 第五章 皮肤组织病理学 第一节 皮肤组织病理学检查的基本要求 第二节 皮肤组织病理学的常用术语 第六章 其他常用实验室技术 第一节 免疫病理 第二节 真菌检查 第三节 变应原检测 第四节 滤过紫外线检查 第五节 性病检查 第六节 蠕形螨、疥螨和阴虱检查 第七节 分子生物学技术 第七章 皮肤性病的预防和治疗 第一节 皮肤性病的预防 第二节 皮肤性病的治疗 一、内用药物治疗 二、外用药物治疗 三、物理治疗 四、皮肤外科治疗 第八章 皮肤的保健与美容 第一节 皮肤的保健 第二节 皮肤的美容 第二篇 皮肤性病学各论 第九章 病毒性皮肤病 第一节 单纯疱疹 第二节 带状疱疹 第三节 疣 第四节 传染性软疣 第五节 手足口病 第十章 细菌性皮肤病 第一节 脓疱疮 第二节 毛囊炎、疖和痈 第三节 丹毒和蜂窝织炎 第四节 皮肤结核 第五节 麻风 第十一章 真菌性皮肤病 第一节 头癣 第二节 体癣和股癣 第三节 手癣和足癣 第四节 甲真菌病 第五节 癣菌疹 第六节 花斑糠疹 第七节 马拉色菌毛囊炎 第八节 念珠菌病 第九节 着色芽生菌病 第十节 孢子丝菌病 第十二章 寄生虫及昆虫性皮肤病 第一节 疥疮 第二节 毛虫皮炎 第三节 隐翅虫皮炎 第四节 虱病 第五节 虫咬皮炎 第六节 皮肤猪囊虫病 第七节 刺胞皮炎 第十三章 职业性皮肤病 第一节 工业职业性皮肤病 第二节 农业职业性皮肤病 一、浸渍擦烂型皮炎 二、尾蚴皮炎 第十四章 皮炎和湿疹 第一节 接触性皮炎 第二节 湿疹 第三节 特应性皮炎 第四节 自身敏感性皮炎 第五节 婴儿湿疹 第六节 郁积性皮炎 第七节 汗疱疹 第十五章 荨麻疹类皮肤病 第一节 荨麻疹 第二节 血管性水肿 第十六章 药疹 第十七章 物理性皮肤病 第一节 日光性皮肤病 一、日晒伤 二、多形日光疹 第二节 夏季皮炎 第三节 痱子 第四节 冻疮 第五节 鸡眼与胼胝 第六节 手足皲裂 第七节 褶烂 第八节 摩擦性苔藓样疹 第九节 放射性皮炎 第十八章 瘙痒性皮肤病 第一节 瘙痒症 第二节 妊娠性瘙痒症 第三节 慢性单纯性苔藓 第四节 痒疹 第十九章 红斑及红斑鳞屑性皮肤病 第一节 多形红斑 第二节 离心性环状红斑 第三节 银屑病 第四节 红皮病 第五节 白色糠疹 第六节 玫瑰糠疹 第七节 扁平苔藓 第八节 线状苔藓 第二十章 结缔组织病 第一节 红斑狼疮 一、盘状红斑狼疮 二、亚急性皮肤型红斑狼疮 三、系统性红斑狼疮 四、其他特殊类型红斑狼疮 第二节 皮炎 第三节 硬皮病 第二十一章 大疱性皮肤病 第一节 天疱疮 第二节 大疱性类天疱疮 第二十二章 血管性皮肤病 第一节 过敏性紫癜 第二节 变应性皮肤血管炎 第三节 结节性红斑 第四节 白塞病 第五节 色素性紫癜性皮肤病 第六节 急性发热性嗜中性皮病 第二十三章 皮肤附属器疾病 第一节 寻常痤疮 第二节 脂溢性皮炎 第三节 酒渣鼻 第四节 斑秃 第五节 雄激素性脱发 第六节 多汗症 第七节 臭汗症 第二十四章 色素障碍性皮肤病 第一节 白癜风 第二节 黄褐斑 第三节 雀斑 第四节 黑变病 第二十五章 遗传性皮肤病 第一节 鱼鳞病 第二节 毛周角化病 第三节 掌跖角皮病 第四节 遗传性大疱性表皮松解症 第五节 家族性良性慢性天疱疮 第二十六章 营养与代谢障碍性皮肤病 第一节 维生素缺乏症 一、维生素A缺乏症 二、维生素B₁₂缺乏症 三、烟酸缺乏症 第二节 肠病性肢端皮炎 第三节 原发性皮肤淀粉样变 第四节 皮肤卟啉病 第五节 黄瘤病 第二十七章 皮肤肿瘤 第一节 良性皮肤肿瘤 一、痣细胞痣 二、皮脂腺痣 三、先天性血管畸形和血管瘤 四、瘢痕

<<皮肤性病学>>

疙瘩 五、脂溢性角化病 六、汗管瘤 七、粟丘疹 八、皮肤纤维瘤 第二节
癌前期皮肤病 一、光化性角化病 二、皮角 第三节 恶性皮肤肿瘤 一
、Bowen病 二、Paget病 三、基底细胞癌 四、鳞状细胞癌 五、原发性皮肤T细
胞淋巴瘤 六、黑素瘤 第二十八章 性传播疾病 第一节 概论 第二节 梅毒 第三
节 淋病 第四节 生殖道衣原体感染 第五节 尖锐湿疣 第六节 生殖器疱疹 第七节
软下疳 第八节 性病性淋巴肉芽肿 第九节 艾滋病附录一 参考书目附录二 常用皮肤性
病学资讯网站附录三 皮肤性病学常用名词中英文对照

<<皮肤性病学>>

章节摘录

第一章 皮肤性病学导论第一节 皮肤性病学的定义和范畴作为生命科学的重要组成部分，临床医学址以认识和防治各种疾病、保护和增进人类健康为己任的科学。

皮肤性病学(derrmatovenereology)是一门涉及面广、整体性较强的1%床学科，它借助广泛而密切的复杂联系，与其他专业学科一起，共同构成了临床医学的主要内容。

皮肤性病学包括皮肤病学(dermatology)和性病学(venereology)发肤病学是研究皮肤及其相关疾病的科学，其内容小仅包括正常皮肤及附属器的结构和功能。

还涵盖了各种皮肤及附属器相关疾病的病因、发病机制、临床表现、诊断、治疗及预防等；性病学足研究性传播疾病的科学，其内容包括各种性传播疾病的致病微生物、发病机制、临床表现、诊断、治疗及预防等。

就实践工作性质而言，皮肤性病学的研究范畴又可分为专业基础性研究和临床应用性研究，二者机辅相成、紧密联系，构成了一个推动学科发展的有机整体。

第二节 皮肤性病学发展简史1.世界皮肤性病学发展历程18世纪中叶以前，皮肤病诊治工作一般由外科医师承担，有关皮肤病学的知识也被包含在外科学教科书中；18世纪末，许多内科医师开始注意观察和记录发生于皮肤的疾病，这种趋势一直延续到19世纪，使皮肤病学逐渐成为内科学的一个分支；19世纪末，对梅毒螺旋体和结核分枝杆菌感染的研究成为内利学中一个相对独立的范畴；20世纪初，一些内科医师开始专门致力于皮肤病学研究，使皮肤病学成为一门独立于内科学之外的临床学科。

由于多数性传播疾病的治疗也由皮肤科医师承担，因此性病学逐渐被纳入皮肤病学的范畴，包括我国在内多数国家将其合并，并命名为皮肤性病学。

皮肤性病学在20世纪上半叶发展极为缓慢，主要成就是对各种皮肤病和性性病进行了临床表现的描述、命名及分类，对各种疾病也总结出不少经验性治疗方法由于多数皮肤性病发生于体表，易于临床观察而无需进一步深入检查，加之这个时期除皮肤组织病理学外并无其他检查手段，因此在探求疾病本质方面，皮肤性病学是相对落后于其他学科(如心脏病学和内分泌学)的。

20世纪下半叶，各基础学科得到长足发展，后者客观上丰富了皮肤性病学的研究手段，使得人们对皮肤性病的病因、发病机制、治疗方法等研究逐渐深化。

<<皮肤性病学>>

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>