

<<临床实用皮肤病性病诊疗图谱>>

图书基本信息

书名：<<临床实用皮肤病性病诊疗图谱>>

13位ISBN编号：9787122087133

10位ISBN编号：7122087131

出版时间：2010-9

出版时间：化学工业出版社

作者：程波 主编

页数：278

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>

## <<临床实用皮肤病性病诊疗图谱>>

### 前言

认识各种皮肤病的不同表现和特点是皮肤科医师的基本功，也是学习皮肤科的难点；临床皮损形态各种各样，单凭文字描述难以反映疾病的真实情况，也难于掌握相关知识。

图谱可以把疑难、抽象的知识点形象化，可以帮助医师尽快、全面掌握皮肤病性病的诊断和治疗方法，还有助于医师特别是低年资医师扩大知识面。

皮肤病性病的诊治主要在门诊进行，而目前市场上皮肤科图谱类图书，多是大开本，重量沉，不易携带、查阅。

为此，我们组织了临床一线的皮肤科专家编写了本书，希望能为皮肤性病科年轻医师、研究生、医学生及对皮肤性病学感兴趣的临床医师提供一部便于携带、查阅、实用的皮肤病性病诊疗参考书。

皮肤病性病病种多，本书不可能全部介绍。

我们从平时积累的众多图像资料中，精心挑选了近500幅典型、清晰图片，涉及将近200种常见皮肤病性病。

共22章，在皮肤性病的诊断和治疗章节介绍了诊断思路和方法、治疗前后对照等图片；本书所列皮肤病性病的临床表现都用图片展示及有详细的文字说明，对诊断要点、鉴别诊断和治疗方法也作了简要介绍，供临床工作中查阅。

本书的最后一个章节列举了几种尚难归类的皮肤病，包括一些皮肤综合征。

## <<临床实用皮肤病性病诊疗图谱>>

### 内容概要

认识各种皮肤病的表现特点是皮肤科医师的基本功，也是学习皮肤科的难点。

本书精心挑选近500幅典型图片，图文结合，把皮肤科疑难、抽象的知识点形象化。

涉及皮肤病性病的基本损害、病毒性皮肤病、细菌性皮肤病、真菌性皮肤病、动物性皮肤病、物理性皮肤病、瘙痒性皮肤病、变态反应性皮肤病、常见皮肤肿瘤、性传播疾病等常见皮肤病性病近200种。

本书适合皮肤科年轻医师、研究生、医学生、全科医师阅读。

## &lt;&lt;临床实用皮肤病性病诊疗图谱&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 皮肤病性病的基本损害 1第二章 皮肤病性病的诊断 9第三章 皮肤病性病的治疗药物 15 第一节 内用药物 15 第二节 外用药物 20 第三节 物理治疗 23第四章 病毒性皮肤病 25 第一节 疣 25 第二节 传染性软疣 29 第三节 单纯疱疹 31 第四节 水痘 32 第五节 带状疱疹 33 第六节 传染性红斑 36 第七节 鲍恩样丘疹病 38第五章 细菌性皮肤病 39 第一节 脓疱病 39 第二节 葡萄球菌性烫伤样皮肤综合征 41 第三节 丹毒 42 第四节 毛囊炎 44 第五节 疖 45 第六节 蜂窝织炎 46 第七节 坏死性筋膜炎 47 第八节 皮肤结核 49 第九节 麻风 53第六章 真菌性皮肤病 56 第一节 头癣 56 第二节 须癣 58 第三节 体癣和股癣 59 第四节 手癣和足癣 61 第五节 甲真菌病 63 第六节 花斑癣 65 第七节 马拉色菌毛囊炎 67 第八节 皮肤念珠菌病 68 第九节 孢子丝菌病 70 第十节 着色芽生菌病 72 第十一节 马尔尼菲青霉菌病 73 第十二节 接合菌病 74第七章 动物性皮肤病 76 第一节 疥疮 76 第二节 螨皮炎 77 第三节 隐翅虫皮炎 79 第四节 虱病 80第八章 物理性皮肤病 82 第一节 慢性光化性皮炎 82 第二节 痱 85 第三节 冻疮 86 第四节 手足皲裂 87 第五节 胼胝 89 第六节 鸡眼 90第九章 瘙痒性皮肤病 91 第一节 痒疹 91 第二节 神经性性皮炎 93 第三节 人工皮炎 94第十章 变态反应性皮肤病 96 第一节 接触性皮炎 96 第二节 化妆品皮炎 99 第三节 特应性皮炎 100 第四节 湿疹 102 第五节 口周皮炎 107 第六节 药疹 108 第七节 荨麻疹 112第十一章 红斑鳞屑性皮肤病 115 第一节 多形红斑 115 第二节 银屑病 116 第三节 玫瑰糠疹 120 第四节 白色糠疹 121 第五节 扁平苔藓 122 第六节 毛发红糠疹 123 第七节 光泽苔藓 125 第八节 红皮病 125第十二章 结缔组织病 128 第一节 红斑狼疮 128 第二节 皮肌炎 132 第三节 硬皮病 134 第四节 混合结缔组织病 137第十三章 大疱性皮肤病 139 第一节 天疱疮 139 第二节 大疱性类天疱疮 141 第三节 线状IgA皮肤病 142 第四节 获得性大疱表皮松解症 143 第五节 家族性良性天疱疮 144 第六节 无菌性脓疱病 145第十四章 色素性皮肤病 148 第一节 白癜风 148 第二节 黄褐斑 150 第三节 雀斑 151 第四节 皮肤黑变病 152 第五节 咖啡牛奶色斑 154 第六节 颧部褐青色痣 155 第七节 太田痣 156第十五章 血管性皮肤病 158 第一节 过敏性紫癜 158 第二节 变应性皮肤血管炎 159 第三节 结节性血管炎 161 第四节 色素性紫癜性皮肤病 163 第五节 荨麻疹性血管炎 164第十六章 遗传性皮肤病 166 第一节 鱼鳞病 166 第二节 毛发角化病 168 第三节 汗孔角化症 170 第四节 掌跖角化病 172 第五节 大疱性表皮松解症 173 第六节 神经纤维瘤病 175 第七节 结节性硬化症 176 第八节 色素失调症 177 第九节 遗传性对称性色素异常症 179第十七章 内分泌、代谢、营养障碍性皮肤病 181 第一节 黄瘤病 181 第二节 原发性皮肤淀粉样变性 183 第三节 痛风 185 第四节 皮肤钙沉着症 186 第五节 类脂质渐进性坏死 187 第六节 黏液性水肿 188 第七节 肠病性肢端皮炎 189 第八节 幼年黄色肉芽肿 191第十八章 皮肤附属器疾病 192 第一节 脂溢性皮炎 192 第二节 痤疮 193 第三节 酒渣鼻 195 第四节 斑秃 197 第五节 雄激素源性秃发 199 第六节 甲病 200第十九章 黏膜疾病 204 第一节 复发性阿弗他口炎 204 第二节 接触性唇炎 205 第三节 光线性唇炎 207 第四节 剥脱性唇炎 208 第五节 腺性唇炎 209 第六节 包皮龟头炎 210第二十章 常见皮肤肿瘤 212 第一节 表皮痣 212 第二节 脂溢性角化病 213 第三节 光线性角化病 215 第四节 角化棘皮瘤 216 第五节 鲍恩病 217 第六节 基底细胞癌 218 第七节 鳞状细胞癌 221 第八节 表皮囊肿 223 第九节 阴茎中线囊肿 224 第十节 毛发上皮瘤 225 第十一节 毛母质瘤 225 第十二节 汗管瘤 226 第十三节 皮脂腺痣 227 第十四节 老年性皮脂腺增生 228 第十五节 多发性皮脂腺囊肿 229 第十六节 佩吉特病 (Paget病) 230 第十七节 皮肤纤维瘤 232 第十八节 瘢痕疙瘩 233 第十九节 隆凸性皮肤纤维肉瘤 234 第二十节 脂肪瘤 235 第二十一节 表浅性皮肤脂肪瘤痣 236 第二十二节 黑素细胞痣 236 第二十三节 恶性黑素瘤 238 第二十四节 蕈样肉芽肿 239 第二十五节 血管瘤 241 第二十六节 老年性血管瘤 245 第二十七节 血管角皮瘤 246 第二十八节 化脓性肉芽肿 247 第二十九节 卡波西肉瘤 248第二十一章 性传播疾病 250 第一节 梅毒 250 第二节 淋病 256 第三节 尖锐湿疣 257 第四节 生殖器疱疹 260 第五节 获得性免疫缺陷综合征 (艾滋病) 261第二十二章 其他疾病 264 第一节 波伊茨-耶格综合征 264 第二节 急性发热性嗜中性皮病 266 第三节 布鲁克-施皮格勒综合征 (Brooke-Spiegler综合征) 267 第四节 萎缩纹 269 第五节 嗜酸性粒细胞增多综合征 270 第六节 贝赫切特综合征 272 第七节 结节性非化脓性脂膜炎 277



## <<临床实用皮肤病性病诊疗图谱>>

### 章节摘录

插图：[诊断]临床上可分为四型。

(1) 鲜红斑痣又称葡萄酒状痣或毛细血管扩张痣，多发于枕部、鼻梁部、前额眉间或面部及四肢一侧。

出生时或出生后不久即可出现，随年龄扩大，到成年期可停止生长，但一般终身不消退。

皮损为淡红色至紫红色一片或数片斑片，压之褪色，表面光滑，边界清楚，但部分可呈结节或疣状增生。

(2) 草莓状血管瘤好发于头面部，也可发生于躯干、四肢。

1岁内迅速生长，以后生长缓慢或处于停止状态，约75%患者在7岁前皮损可自行消退。

皮损表现为、个或数个高出皮肤表面的鲜红色柔软而分叶的肿瘤，形似草莓，压之不褪色。

(3) 海绵状血管瘤多见于头、面、四肢，出生后不久即出现。

位于皮肤和黏膜下，呈大而不规则的结节状或斑块状柔软肿物，表面皮肤可正常、淡蓝色或紫蓝色，易于压缩，如海绵状。

除皮肤外，也可发生于其他脏器，有时能引起内脏出血。

海绵状血管瘤多为良性。

(4) 混合性血管瘤由两种血管瘤混合存在，而以一种为主。

## <<临床实用皮肤病性病诊疗图谱>>

### 编辑推荐

《临床实用皮肤病性病诊疗图谱》：精选近500幅典型、清晰图片涉及200余种常见皮肤病每种疾病附1-5幅皮损图片突出皮肤特点、诊断和鉴别诊断要点全身用药、局部用药的治疗方案电疗、光疗等物理治疗

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>