

主编 张信江

袖珍



皮肤病性病

诊疗手册



人民军医出版社

袖珍皮肤病性病 诊疗手册

JIUZHENG PIFUBINGXINGBING
ZHENLIAO SHOUCE

主 编 张信江

副主编 李学平 金春玉 李新新
杨 磊

编 者 (按姓氏笔画为序)

王 威 安国芝 孙 键
李 大 铁 李学平 李新新
张 信 江 杨素华 杨 磊
陈永艳 陈 岩 陈晓虹
金 春 王 郑 荣 袁 伟
武 三 卵 曹碧莲 惠 艳

人民军医出版社
北京



00205087

(京)新登字 128 号

图书在版编目(CIP)数据

袖珍皮肤病性病诊疗手册/张信江主编··北京:人民军医出版社,2000.3

ISBN 7-80157-061-8

I. 袖… II. 张… III. ①皮肤病-诊疗-手册 ②性病-诊疗-手册 IV. R75-62

中国版本图书馆 CIP 数据核字(1999)第 52471 号

人民军医出版社出版
(北京市复兴路 22 号甲 3 号)
(邮政编码:100842 电话:68222916)
人民军医出版社激光照排中心排版
北京天宇星印刷厂印刷
桃园装订厂装订
新华书店总店北京发行所发行

*

开本:787×1092mm 1/36 · 印张:7.625 · 字数:137 千字

2000 年 3 月第 1 版 2000 年 3 月(北京)第 1 次印刷

印数:0001~5000 定价:12.00 元

ISBN 7-80157-061-8/R · 061

〔科技新书目:521—103(8)〕

(购买本社图书,凡有缺、倒、脱页者,本社负责调换)

内 容 提 要

本手册对130余种常见皮肤病和性病的诊断要点及治疗方法进行了简明、扼要的介绍，既使有关内容条理化，又反映了当前皮肤病、性病诊疗方面的新进展，对指导皮肤性病科临床工作有较强的针对性和较大的实用价值。可供广大中青年皮肤性病科医生、基层医务人员及医学生参阅。

责任编辑 张建平

前　　言

对于刚接触临床工作的青年医生以及见、实习医学生来说,由于刚从基础理论学习转为临床学习,迫切需要一本内容较为全面、便于携带及可随时查阅的手册。为此,我们组织有关医学院校的教师编写了这本《袖珍皮肤病性病诊疗手册》。本手册简单明了地描述了 130 多种常见皮肤病的诊断要点及治疗方法,这对临床医疗工作十分繁重的中青年医师、基层各级医务人员以及广大医学生来说,无疑具有很强的针对性。

本手册的编写以实用为原则,全书共 20 章,其中总论 2 章,分别介绍皮肤病、性病的诊断及治疗;各论 18 章,分别介绍各种常见皮肤病的诊断要点及治疗方法。全书力求通俗易懂、简明扼要地反映当前皮肤病、性病方面的新知识及新疗法,以期对临床工作起到一定的指导作用。

由于编写人员较多,水平有限,可能有不当甚至错误之处,欢迎广大读者批评指正。

编　者

1999 年 10 月

目 录

| | | |
|----------------------|-------|------|
| 第1章 皮肤病的诊断 | | (1) |
| 第一节 病史 | | (1) |
| 第二节 体格检查 | | (2) |
| 一、系统检查 | | (2) |
| 二、皮肤粘膜检查 | | (3) |
| 三、其他临床检查 | | (6) |
| 第三节 实验室检查 | | (8) |
| 一、皮肤组织病理检查 | | (8) |
| 二、真菌检查 | | (9) |
| 三、滤过紫外线检查 | | (10) |
| 四、疥螨检查 | | (10) |
| 五、梅毒螺旋体检查 | | (10) |
| 六、淋球菌检查 | | (11) |
| 第2章 皮肤病及性病的治疗 | | (12) |
| 第一节 内用药物疗法 | | (12) |
| 第二节 外用药物疗法 | | (26) |
| 第3章 病毒性皮肤病 | | (28) |
| 第一节 单纯疱疹 | | (28) |
| 第二节 带状疱疹 | | (29) |
| 第三节 水痘 | | (31) |
| 第四节 疱 | | (32) |

| | |
|--------------------------|------|
| 一、寻常疣 | (32) |
| 二、跖疣 | (33) |
| 三、扁平疣 | (34) |
| 第五节 传染性软疣 | (35) |
| 第六节 手、足、口病 | (36) |
| 第七节 风疹 | (37) |
| 第八节 小儿丘疹性肢端皮炎 | (38) |
| 第4章 真菌性皮肤病 | (40) |
| 第一节 头癣 | (40) |
| 第二节 体癣和股癣 | (43) |
| 第三节 手癣和足癣 | (44) |
| 第四节 甲真菌病 | (46) |
| 第五节 花斑癣 | (48) |
| 第六节 念珠菌病 | (49) |
| 第七节 孢子丝菌病 | (50) |
| 第八节 着色芽生菌病 | (52) |
| 第5章 细菌性皮肤病 | (54) |
| 第一节 脓疱疮 | (54) |
| 第二节 金黄色葡萄球菌性烫伤样皮肤 综合征 | (56) |
| 第三节 毛囊炎、疖与疖病 | (57) |
| 第四节 丹毒 | (58) |
| 第五节 麻风 | (59) |
| 第六节 皮肤结核病 | (64) |
| 第七节 类丹毒 | (68) |

| | | |
|------|----------|-------|
| 第八节 | 皮肤炭疽 | (69) |
| 第6章 | 动物性皮肤病 | (71) |
| 第一节 | 疥疮 | (71) |
| 第二节 | 螨皮炎 | (72) |
| 一、 | 蒲螨皮炎 | (72) |
| 二、 | 革螨皮炎 | (73) |
| 第三节 | 毛虫皮炎 | (73) |
| 第四节 | 隐翅虫皮炎 | (74) |
| 第五节 | 蜂蜇伤 | (75) |
| 第7章 | 性传播性疾病 | (77) |
| 第一节 | 梅毒 | (77) |
| 第二节 | 淋病 | (84) |
| 第三节 | 非淋菌性尿道炎 | (89) |
| 第四节 | 尖锐湿疣 | (91) |
| 第五节 | 生殖器疱疹 | (92) |
| 第六节 | 软下疳 | (93) |
| 第七节 | 性病性淋巴肉芽肿 | (94) |
| 第八节 | 腹股沟肉芽肿 | (95) |
| 第九节 | 生殖器念珠菌病 | (96) |
| 第十节 | 细菌性阴道病 | (97) |
| 第十一节 | 艾滋病 | (97) |
| 第8章 | 变应性皮肤病 | (100) |
| 第一节 | 皮炎与湿疹 | (100) |
| 一、 | 接触性皮炎 | (100) |
| 二、 | 湿疹 | (101) |

| | |
|----------------------|-------|
| 二、异位性皮炎 | (103) |
| 四、尿布皮炎 | (105) |
| 五、脂溢性皮炎 | (106) |
| 第二章 荨麻疹与药物性皮炎 | (107) |
| 一、荨麻疹 | (107) |
| 二、丘疹性荨麻疹 | (108) |
| 三、药物性皮炎 | (109) |
| 四、激素依赖性皮炎 | (111) |
| 第9章 职业性皮肤病 | (113) |
| 第一节 工业职业性皮肤病 | (113) |
| 一、沥青皮炎 | (114) |
| 二、橡胶工业性皮肤病 | (115) |
| 三、合成树脂和塑料所致皮肤病 | (116) |
| 第二节 农业职业性皮肤病 | (116) |
| 一、浸渍糜烂型皮炎 | (116) |
| 二、动物血吸虫尾蚴皮炎 | (117) |
| 第三节 其他职业性皮肤病 | (118) |
| 一、油彩皮炎 | (118) |
| 二、化妆品皮炎 | (119) |
| 第10章 物理性皮肤病 | (120) |
| 第一节 光线性皮肤病 | (120) |
| 一、日光性皮炎 | (120) |
| 二、多形性日光疹 | (121) |
| 三、蔬菜日光性皮炎 | (122) |
| 第二节 季节性皮肤病 | (123) |

| | |
|--------------------------------------|--------------|
| 一、夏季皮炎 ······ | (123) |
| 二、冻疮 ······ | (124) |
| 第三节 其他 ······ | (126) |
| 一、鸡眼与胼胝 ······ | (126) |
| 二、皲裂 ······ | (127) |
| 三、褶烂 ······ | (128) |
| 四、放射性皮炎 ······ | (129) |
| 第 11 章 瘙痒性皮肤病 ······ | (131) |
| 第一节 神经性皮炎 ······ | (131) |
| 第二节 瘙痒症 ······ | (132) |
| 第三节 痒疹及结节性痒疹 ······ | (134) |
| 一、痒疹 ······ | (134) |
| 二、结节性痒疹 ······ | (135) |
| 第 12 章 红斑丘疹鳞屑性皮肤病 ······ | (137) |
| 第一节 多形红斑 ······ | (137) |
| 第二节 银屑病 ······ | (139) |
| 第三节 白色糠疹 ······ | (144) |
| 第四节 玫瑰糠疹 ······ | (145) |
| 第五节 扁平苔藓 ······ | (146) |
| 第六节 红皮病 ······ | (147) |
| 第 13 章 遗传、角化、营养、代谢性皮肤病 ······ | (149) |
| 第一节 遗传、角化性皮肤病 ······ | (149) |
| 一、鱼鳞病 ······ | (149) |
| 二、掌跖角化病 ······ | (150) |
| 三、毛发红糠疹 ······ | (153) |

| | |
|-------------------------|--------------|
| 四、汗管角化病 | (154) |
| 第二节 营养代谢性皮肤病 | (155) |
| 一、维生素 A 缺乏病 | (155) |
| 二、烟酸缺乏病 | (156) |
| 三、肠病性肢端皮炎 | (158) |
| 四、原发性皮肤淀粉样变 | (159) |
| 第 14 章 皮肤血管炎 | (161) |
| 第一节 过敏性紫癜 | (161) |
| 第二节 皮肤变应性血管炎 | (163) |
| 第三节 结节性红斑 | (165) |
| 第四节 急性发热性嗜中性皮病 | (166) |
| 第五节 色素性紫癜性皮肤病 | (168) |
| 第 15 章 结缔组织病 | (169) |
| 第一节 红斑狼疮 | (169) |
| 一、盘状红斑狼疮 | (169) |
| 二、亚急性皮肤型红斑狼疮 | (170) |
| 三、系统性红斑狼疮 | (171) |
| 第二节 皮肌炎 | (174) |
| 第三节 硬皮病 | (176) |
| 第四节 其他结缔组织病 | (178) |
| 一、混合性结缔组织病 | (178) |
| 二、重叠综合征 | (179) |
| 三、干燥综合征 | (180) |
| 四、白塞病 | (181) |
| 第 16 章 大疱及疱疹性皮肤病 | (183) |

| | | |
|---------------|-----------------|--------------|
| 第一节 | 天疱疮 | (183) |
| 第二节 | 家族性慢性良性天疱疮 | (186) |
| 第三节 | 大疱性类天疱疮 | (187) |
| 第四节 | 疱疹样皮炎 | (188) |
| 第 17 章 | 色素障碍性皮肤病 | (190) |
| 第一节 | 雀斑 | (190) |
| 第二节 | 黄褐斑 | (191) |
| 第三节 | 黑变病 | (193) |
| 第四节 | 白化病 | (194) |
| 第五节 | 白癜风 | (194) |
| 第 18 章 | 皮肤附属器疾病 | (198) |
| 第一节 | 皮脂腺、汗腺疾病 | (198) |
| 一、寻常痤疮 | (198) | |
| 二、酒渣鼻 | (200) | |
| 三、口周皮炎 | (201) | |
| 四、多汗症 | (202) | |
| 五、臭汗症 | (203) | |
| 六、汗疱疹 | (204) | |
| 第二节 | 毛发疾病 | (205) |
| 一、斑秃 | (205) | |
| 二、男性型秃发 | (207) | |
| 第 19 章 | 粘膜疾病 | (209) |
| 第一节 | 光线性唇炎 | (209) |
| 第二节 | 剥脱性唇炎 | (210) |
| 第三节 | 腺性唇炎 | (210) |

| | |
|-------------|-------|
| 第四节 皮脂腺异位症 | (211) |
| 第 20 章 皮肤肿瘤 | (213) |
| 第一节 良性皮肤肿瘤 | (213) |
| 一、色素痣 | (213) |
| 二、皮肤血管瘤 | (214) |
| 三、化脓性肉芽肿 | (216) |
| 四、汗管瘤 | (217) |
| 五、瘢痕疙瘩 | (217) |
| 六、皮赘 | (219) |
| 七、疣状癌 | (219) |
| 八、皮脂腺癌 | (220) |
| 九、脂溢性角化病 | (221) |
| 十、神经纤维瘤病 | (222) |
| 第二节 恶性皮肤肿瘤 | (223) |
| 一、博温病 | (223) |
| 二、帕哲病 | (224) |
| 三、恶性黑素瘤 | (225) |
| 四、基底细胞癌 | (227) |
| 五、鳞状细胞癌 | (228) |
| 六、蕈样肉芽肿 | (229) |

Xun

第一章 皮肤疾病的诊断

第一节 病史

询问病史时应包括如下内容：

(一)一般项目

姓名、性别、年龄、籍贯、种族、职业及婚姻等。

(二)主诉

即患者就诊的原因，包括皮损部位、性质、自觉症状及病期。

(三)现病史

(1)可能的病因或诱因，如食物、药物、接触物及感染等。

(2)初发皮疹的部位、形态、类型、大小、数目以及发生的次序、进展速度和演变情况。

(3)全身和局部的自觉症状及其程度。

(4)病情与季节、气候、饮食、环境、职业及精神状态等有无关系。

(5)诊治经过、疗效及不良反应等。

(四)既往史

曾患过何种疾病、尤其是和现有皮肤病有关的疾病。有无各系统疾病，有无食物、药物、化学药

品及对动物、植物等过敏史，其治疗情况、疗效及不良反应等。

(五)个人史

出生地与长期居住地、生活及饮食习惯、烟酒嗜好、职业、婚姻情况，月经、妊娠和生育史、不洁性交史及涉外婚姻史等。

(六)家族史

家族中有无类似疾患与变态反应性疾患，有无性病、瘤肿及传染病疾患的患者。

门诊病人病史的写法和内容基本上可参照住院病人病史，现病史可写得比较完整，对有关的过去病史和家庭史亦需扼要记载，复诊病人可重点记录上次诊疗结果及病情变化的经过。

第二节 体格检查

一、系统检查

住院病员的系统检查与内科要求相同，门诊病员则根据不同疾病分别对待。大部分无内脏损害的皮肤病可不作系统检查，但对结缔组织病、皮肤淋巴瘤、晚期梅毒、皮肤结核等，则应作重点的系统检查。

二、皮肤粘膜检查

检查时首先辨认皮损的种类，然后再观察其特征。

皮肤损害可分为原发性和继发性两种。

(一) 原发性损害

是由皮肤病理变化直接产生的初期表现。

1. 斑疹 为局限性皮肤颜色的变化，既不高起，也不凹陷。可为炎症性的，如红斑，压之褪色；也可为非炎症性的，如色素沉着斑、色素脱失斑或出血斑等，压之不褪色。斑疹直径大于1cm以上者称斑片。

2. 丘疹 为高出皮面的局限性坚实性突起，病变在表皮或真皮上部，一般为针头到黄豆大小。可由斑疹演变而成，亦可发展为水疱、脓疱，如吸收消失后，不留痕迹。斑疹演变成丘疹的中间阶段称为斑丘疹，丘疹发展成水疱的过渡阶段则称丘疱疹。丘疹直径通常在1cm以内，大于1cm者称斑块。

3. 水疱 为高出皮面的局限性含有腔隙的突起，其内容为清澈或混浊的浆液，常在表皮内或表皮与真皮之间。如含有血液，则称血疱。

4. 脓疱 为含有脓液的水疱，周围常有红晕，多为细菌引起，但亦可为无菌性脓疱。

5. 风团 为暂时性局限性水肿性突起，骤发

骤消，不留痕迹，如荨麻疹。

6. 结节 位于真皮内或皮下组织的实质性块状物。质地可软可硬，一般黄豆到胡桃大小，可以是炎症的，也可为非炎症性的。结节扩大或互相融合成为一片隆起的损害，亦称为斑块。

7. 囊肿 真皮内或皮下组织中的腔状结构，有一定囊壁结构，其内容物视囊肿性质而异，如皮脂囊肿。

(二) 继发性损害

是由原发性损害转变而来，机械性损伤（如搔抓）亦可引起。

1. 鳞屑 即将脱落或已脱落的表皮角质层，表现为大小不一的粉状、糠秕状、鱼鳞状或大片状。有的干燥，有的油腻。

2. 瘢 皮肤表面的脓液、浆液、血、表皮细胞、细菌、真菌或灰尘等凝集干燥而成的块状物，分为脓痂、血痂等。

3. 糜烂 系水疱或脓疱破裂，或斑丘疹表皮擦破，皮肤失去表皮而露出的潮湿面。其特点为基底潮红，表面有渗液，愈后不留瘢痕。

4. 溃疡 为真皮或皮肤深层组织的破坏所致的缺损，愈后有瘢痕。

5. 抓痕 为搔抓引起的表皮剥脱，多呈线状。

6. 皮肤萎缩 皮肤菲薄，光滑，天然皮纹消