

临床皮肤病 性病学

策划 天津科学技术出版社

主编 边天羽

副主编 傅志宜 沈鹤鸣 刘墨义 毛督和 王树椿

临床皮肤病性病学

策划 天津科学技术出版社

主编 边天羽

副主编 傅志宜 沈剑鸣 刘墨义 毛舒和 王树椿



天津科学技术出版社

责任编辑：宋庆伟
赵振忠
周喜民

临床皮肤病性病学

策划 天津科学技术出版社
主编 边天羽
副主编 傅志宜 沈剑鸣 刘墨义
毛舒和 王树椿

*
天津科学技术出版社出版

天津市张自忠路 189 号 邮编 300020

天津新华印刷二厂印刷

新华书店天津发行所发行

*

开本 787×1092 1/16 印张 44.75 插页 24 字数 1 086 000

1997 年 9 月第 1 版

1997 年 9 月第 1 次印刷

印数：1—4 000

ISBN 7-5308-2119-9
R·601 定价：85.00 元

编写者名单

主编:边天羽

副主编:傅志宜 沈剑鸣 刘墨义 毛舒和 王树椿

编写人员:

特邀人员:靳培英 徐汉卿 秦万章 许德清

天津医科大学总医院:傅志宜 王树椿 方洪元 张素英 宗惠敏
赵继仲 骆仲智 刘全中 纪岩文

天津医科大学第二附属医院:沈剑鸣 刘墨义 于淑娟 李文全
曹克诚

天津市长征医院:边天羽 毛舒和 纪黎明 纪华安 秦建中
帅海林

病理:纪华安 肖 尹 薛丑文

摄影:杨永利 王庆文

出版说明

我国医务工作者在皮肤病性病学的临床与研究等方面取得了诸多成果,许多有价值的研究成果和临床经验也有待于总结和推广。为此,我们在深入的社会调研基础上,策划、组编了《临床皮肤病性病学》一书。并委托著名皮肤病学专家边天羽教授牵头,组织天津医科大学、天津市长征医院,以及国内一批著名的皮肤病性病学专家、教授共同完成。

书稿的编写框架几经讨论、删修,定稿后由各专家、学者分头撰写,并努力突出以下特点:

1. 全书在注意知识系统性的前提下,充分反映了 90 年代国内外在皮肤病性病学科领域中的新动向、新进展、新技术和新成果。
2. 全书内容紧扣“临床”二字,强调重在临床应用,对皮肤科的常见病和多发病的阐述做到精而深;对少见的病种做到博而广,使全书在整体水平上更加适合高中级医务工作者阅读和使用。
3. 经典内容与个人临床经验相结合,具有较强的可操作性。

本书的出版倾注了作者和编辑的辛勤汗水,是作者和出版者通力合作的尝试,也是二者共同劳动的结晶,值该书付梓之际,我们谨向作者的孜孜以求的态度和严谨的治学精神表示由衷的敬意。此外,书中不足之处亦恳请同道批评指正。

天津科学技术出版社

1997 年 5 月

前　　言

为适应广大皮肤科性病科医师临床工作需要,我们组织了天津医科大学总医院、天津医科大学第二附属医院、天津市长征医院的皮肤病性病科部分专家,共同撰写了这部《临床皮肤病性病学》。同时还邀请了国内著名皮肤病性病专家靳培英、秦万章、徐汉卿、许德清教授撰写了部分重要章节,丰富了本书的内容。

本书系统地介绍了皮肤病性病领域的现代医药知识,力求内容的新颖性、科学性和实用性;力争能反映当前国内外在皮肤病性病研究和临床治疗等方面的最新进展。书中对诸如皮肤病性病检查中的PCR(聚合酶链反应)与红斑狼疮的各种免疫检测方法;临床治疗皮肤病性病的最新药物和各种方法,如新型抗组织胺药、新型抗生素、抗真菌药物、环孢素与维甲酸等的应用,都以较大篇幅做了介绍;同时对湿疹皮炎类疾病的中西医结合治疗,皮肤血管炎的分类和红斑狼疮、银屑病的发病机理,对性传播疾病的临床表现与各种诊断、治疗方法,尤其是艾滋病的诊断与治疗等方面的新进展,都做了较详尽的介绍。书末并配有彩色插图近百幅,俾使对临床医师的实际工作有所帮助和指导。

在编写过程中,强调了由主编、副主编分头把关审稿,保证了本书的科学性和严肃性,突出了临床实用性。但由于时间仓促,各人文风不同,不当之处敬请读者批评指正。

在本书编写过程的始终,一直得到天津科学技术出版社有关同志的指导,特此致谢;同时对积极支持本书编写工作的靳培英、秦万章、徐汉卿、许德清教授和参编的各医院皮肤科同道致以衷心的感谢。

边灵芝

1997年5月

目 录

第一篇 总 论

第一章 我国皮肤病性病学发展史	(1)
第一节 我国皮肤病学发展情况	(1)
第二节 我国性病学发展情况	(2)
第二章 皮肤解剖、胚胎学与组织学	(4)
第一节 皮肤解剖学	(4)
第二节 皮肤胚胎学	(4)
第三节 皮肤组织学	(6)
第四节 皮肤超微结构	(11)
第三章 皮肤的生理功能	(13)
第一节 保护作用	(13)
第二节 感觉作用	(14)
第三节 体温调节作用	(14)
第四节 分泌和排泄作用	(15)
第五节 皮肤的吸收作用	(16)
第六节 皮肤的代谢作用	(17)
第七节 毛发和指趾甲的生理	(18)
第四章 皮肤病病因	(20)
第一节 一般因素	(20)
第二节 内因	(21)
第三节 外因	(23)
第五章 皮肤免疫学	(27)
第一节 免疫生物学基础	(27)
第二节 免疫病理学基础	(34)
第三节 皮肤的免疫功能	(41)
第四节 HLA 与皮肤病	(43)
第六章 遗传与皮肤病	(45)
第一节 遗传的物质基础	(45)
第二节 遗传病的传递规律	(47)
第三节 遗传病的诊断	(49)
第四节 遗传病的预防	(49)
第五节 遗传病的治疗	(50)
第七章 皮肤病的症状	(52)
第一节 自觉症状	(52)
第二节 他觉症状	(52)
第三节 皮损的特征	(55)
第八章 皮肤病的诊断	(57)
第一节 皮肤病病史与临床检查特 点	(57)
第二节 皮肤病常见物理与实验检 查	(58)
第九章 真菌的镜检与培养	(71)
第一节 真菌的直接镜检法	(71)
第二节 真菌的培养	(72)
第十章 皮肤活体组织检查	(76)
第一节 标本采取与手术方法	(76)
第二节 皮肤病病理变化	(77)
第三节 免疫病理与组织化学	(80)
第四节 超微结构与皮肤病	(82)
第十一章 皮肤病的预防	(85)
第十二章 皮肤病内用药治疗	(88)
第一节 抗组胺药	(88)
第二节 激素类药	(90)
第三节 免疫抑制剂	(94)
第四节 免疫调节剂	(96)
第五节 维甲酸类	(98)
第六节 环孢素 A	(99)
第七节 抗病毒药	(101)

第八节	抗细菌药物	(102)	第三节	组织疗法	(172)
第九节	抗真菌类药物	(112)	第四节	氧气疗法	(173)
第十节	杀原虫药	(114)	第五节	菌苗疗法	(174)
第十一节	维生素类	(116)	第六节	发热疗法	(174)
第十二节	脱敏药物	(118)	第七节	穴位封闭疗法	(175)
第十三节	纤溶药物	(119)	第八节	脱敏疗法	(175)
第十四节	抗恶性肿瘤药	(120)	第九节	高压氧疗法	(176)
第十五节	其他药物	(123)	第十节	血浆交换疗法	(177)
第十三章	外用药物治疗	(125)	第十一节	血DNA抗体血浆吸附法	(178)
第一节	主药的性质和作用	(125)	第十六章	物理疗法	(179)
第二节	剂型、用法和注意事项	(135)	第一节	激光疗法	(179)
第三节	治疗原则	(137)	第二节	光化学疗法	(182)
第十四章	治疗皮肤病性病药物的新进展	(139)	第三节	冷冻疗法	(183)
第一节	抗生素的进展	(139)	第四节	烧灼疗法	(184)
第二节	抗真菌药物	(142)	第五节	放射疗法	(185)
第三节	抗病毒新药	(144)	第六节	微波疗法	(187)
第四节	抗炎药物	(148)	第七节	红外线疗法	(189)
第五节	抗组织胺药	(155)	第八节	离子透入疗法	(189)
第六节	免疫抑制剂	(158)	第十七章	皮肤外科治疗	(191)
第七节	抗增生药物	(159)	第一节	外科手术疗法	(191)
第八节	免疫调节剂	(166)	第二节	刮匙术	(195)
第九节	褪色药物	(168)	第三节	修脚术	(196)
第十节	抗雄激素的应用	(169)	第四节	磨削术	(197)
第十五章	各种治疗方法	(171)	第五节	倒膜面膜疗法	(197)
第一节	封闭疗法	(171)	第六节	雾化疗法	(199)
第二节	自血疗法	(172)	第七节	酒渣划破疗法	(200)
第八节	组织疗法	(172)	第八节	整容法	(200)
第二篇 各 论							
第十八章	病毒性皮肤病	(202)	二、种痘并发症	(208)	
第一节	疱疹病毒性疾病	(203)	三、挤奶员结节	(209)	
一、单纯疱疹	(203)	四、羊痘	(210)		
二、带状疱疹	(204)	五、传染性软疣	(210)		
三、水痘	(206)	第三节	乳头瘤空泡病毒性皮肤病	(211)	
四、疱疹样湿疹	(207)	一、疣	(211)		
五、B病毒感染	(207)	二、疣状表皮发育不良	(212)		
第二节	痘病毒性疾病	第四节	其他病毒或可能由病毒		
一、牛痘	(208)					

所致疾病	(213)	第十七节	坏疽性脓皮病	(237)	
一、手、足、口病	(213)	第十八节	脓肿性穿掘性慢性脓皮	病	(238)
二、口蹄病	(214)	第十九节	婴儿坏疽性皮炎	(238)	
三、疱疹样咽峡炎	(214)	第二十节	猩红热	(238)	
四、传染性红斑	(215)	第二十一节	脓疱性细菌疹	(240)	
五、幼儿急疹	(215)	第二十章 杆菌性疾病	(242)		
六、小儿丘疹性肢端皮炎	(216)	第一节	皮肤结核病	(242)	
七、急性发热性皮肤粘膜淋巴结病 (川崎病)	(216)	一、皮肤结核性初疮	(243)		
八、鲍温样丘疹病	(217)	二、寻常狼疮	(244)		
九、猫抓病	(218)	三、疣状皮肤结核	(246)		
十、传染性单核细胞增多症	(219)	四、瘰疬性皮肤结核	(247)		
第十九章 球菌性皮肤病	(221)	五、粘膜结核性溃疡	(248)		
第一节 传染性脓疱病	(221)	六、硬红斑	(248)		
第二节 深脓疱病	(222)	七、结核性苔藓	(249)		
第三节 毛囊炎	(223)	八、结节病	(250)		
一、毛囊性脓疱病	(223)	九、丘疹状坏死性结核疹	(253)		
二、须疮	(224)	十、面部粟粒性狼疮	(254)		
三、秃发性毛囊炎	(225)	十一、酒渣鼻样结核疹	(254)		
四、项部瘢痕疙瘩性毛囊炎	(225)	十二、阴茎结核疹	(255)		
五、脓肿性穿掘性头部毛囊周围炎	(226)	第二节 麻风	(255)		
六、鼻部穿孔性毛囊炎	(226)	第三节 其他杆菌性疾病	(269)		
七、坏死性痤疮	(226)	一、类丹毒	(269)		
八、嗜酸性脓疱性毛囊炎	(227)	二、炭疽	(270)		
第四节 新生儿脓疱病	(227)	三、鼻硬结病	(271)		
第五节 葡萄球菌皮肤烫伤样综合 征	(228)	四、鼻疽	(272)		
第六节 传染性湿疹样皮炎	(230)	五、类鼻疽	(273)		
第七节 痢	(230)	六、皮肤绿脓菌感染	(273)		
第八节 丹毒	(231)	七、急性女阴溃疡	(274)		
第九节 蜂窝织炎	(232)	八、红癣	(275)		
第十节 痢	(233)	九、腋毛癣	(275)		
第十一节 假性疖肿	(234)	十、沟状跖部角质松解症	(276)		
第十二节 化脓性大汗腺炎	(234)	第二十一章 真菌性皮肤病	(277)		
第十三节 化脓性甲沟炎	(235)	第一节 浅部皮肤真菌病	(277)		
第十四节 化脓性肉芽肿	(235)	一、头癣	(277)		
第十五节 面部脓皮病	(236)	二、须癣	(280)		
第十六节 增殖性皮炎	(236)	三、体癣	(280)		

六、甲癣	(284)	五、皮肤蝇蛆病	(310)
七、花斑癣	(285)	六、皮肤阿米巴病	(311)
八、叠瓦癣	(286)	七、皮肤黑热病	(311)
九、糠秕孢子菌毛囊炎	(287)	第二节 昆虫所致疾病	(312)
十、癣菌疹	(287)	一、疥疮	(312)
十一、白色念珠菌病	(288)	二、虱病	(313)
第二节 深部皮肤真菌病	(289)	三、谷痒症	(314)
一、孢子丝菌病	(289)	四、虫咬皮炎	(315)
二、着色真菌病	(291)	五、毛虫皮炎	(315)
三、鼻孢子菌病	(292)	第二十四章 物理性皮肤病	(317)
第三节 系统真菌病	(293)	第一节 温热引起的疾病	(317)
一、白色念珠菌病	(293)	一、痱子	(317)
二、隐球菌病	(294)	二、烧伤	(318)
三、组织胞浆菌病	(295)	三、火激红斑	(319)
四、皮肤芽生菌病	(296)	第二节 寒冷引起的皮肤病	(319)
五、球孢子菌病	(297)	一、冻疮	(319)
六、副球孢子菌病	(298)	二、冻伤	(320)
第四节 放线菌类病	(300)	三、冷红斑	(321)
一、放线菌病	(300)	四、肢端紫绀症	(321)
二、足菌肿	(301)	五、小腿红绀病	(321)
三、奴卡氏菌病	(302)	六、战壕足	(322)
第五节 其他皮肤真菌病	(303)	七、雷诺氏病	(322)
一、结节腋毛癣(见第二十章杆菌性 疾病、腋毛癣)	(303)	八、网状青斑	(323)
二、曲霉菌病	(303)	九、寒冷性荨麻疹	(324)
三、毛霉菌病	(304)	十、冷球蛋白血症	(325)
第二十二章 螺旋体引起皮肤病		十一、冷球蛋白血症臀部皮肤血管炎	(326)
.....	(305)	十二、冷溶血素综合征	(326)
第一节 雅司	(305)	十三、冷纤维蛋白原血症	(327)
第二节 钩端螺旋体病	(306)	第三节 光线引起的疾病	(327)
第三节 梅毒(见第五十一章)		一、日光性皮炎	(327)
.....	(306)	二、多形性日光疹	(328)
第二十三章 原虫、昆虫所致皮肤病		三、光线性角化病	(329)
.....	(307)	四、光线性肉芽肿	(330)
第一节 原虫所致疾病	(307)	五、光线性网织细胞增生症	(330)
一、皮肤猪囊虫病	(307)	六、植物日光性皮炎	(331)
二、蛲虫病	(308)	七、种痘样水疱病	(332)
三、丝虫病	(308)	八、胶样粟丘疹	(332)
四、血吸虫尾蚴皮炎	(309)	九、粟丘疹	(332)

十、放射性皮炎	(333)	第一节 荨麻疹	(361)
第四节 机械引起的疾病	(334)	第二节 色素性荨麻疹	(363)
一、胼胝	(334)	第三节 荨麻疹性血管炎	(364)
二、鸡眼	(334)	第二十八章 药物性皮炎	(366)
三、手足皲裂	(335)	第二十九章 职业性皮肤病	(371)
四、褥疮	(335)	第一节 职业性皮肤病概述	(371)
第二十五章 红斑类疾病	(337)	第二节 工业职业性皮肤病	(374)
第一节 点状红斑	(337)	一、沥青所致的职业性皮肤病	(374)
第二节 猩红热样红斑	(337)	二、橡胶工业所致职业性皮肤病	(375)
第三节 中毒性红斑	(338)	三、铬及其化合物所致的职业性皮肤病	(375)
第四节 酒性红斑	(338)	四、铍及其化合物所致的职业性皮肤病	(376)
第五节 血管神经性环状红斑	(338)	五、大漆皮炎	(376)
第六节 远心性环状红斑	(339)	六、农药皮炎	(377)
第七节 持久性色素异常性红斑	(339)	第三节 农业职业性皮肤病	(377)
第八节 荨麻疹性回状红斑	(340)	一、稻田皮炎	(377)
第九节 持久性隆起红斑	(340)	二、谷痒病	(378)
第十节 环状肉芽肿	(341)	三、麦芒皮炎	(378)
第十一节 皮肤淋巴细胞浸润症	(342)	第三十章 神经功能障碍性皮肤病	
第十二节 发热性嗜中性白细胞浸			(380)
润病	(342)	第一节 神经性皮炎	(380)
第十三节 类癌综合征	(343)	第二节 瘙痒症	(381)
第十四节 掌红斑	(344)	第三节 痒疹	(383)
第十五节 红斑肢痛症	(344)	第四节 人工皮炎	(385)
第十六节 病毒传染病鉴别	(345)	第五节 皮肤神经官能病	(385)
第二十六章 皮炎类疾病	(346)	第六节 咬甲癖	(386)
第一节 接触性皮炎	(346)	第三十一章 丘疹鳞屑性皮肤病	
第二节 褶烂	(352)	(387)
第三节 湿疹	(352)	第一节 单纯糠疹	(387)
第四节 异位性皮炎	(358)	第二节 银屑病	(387)
第五节 多形红斑(见药物性皮炎)	(360)	第三节 银屑病近代研究进展	(394)
第六节 恶性大疱性多形红斑(见			第四节 副银屑病	(399)
药物性皮炎)	(360)	第五节 玫瑰糠疹	(401)
第七节 红皮病(剥脱性皮炎)(见			第六节 扁平苔藓	(402)
药物性皮炎)	(360)	第七节 灰泥角化症	(405)
第二十七章 荨麻疹类皮肤病	(361)	第八节 硬化性萎缩性苔藓	(405)
			第九节 光泽苔藓	(406)

第十节 小棘苔藓	(407)	第三节 皮肌炎	(456)
第十一节 毛发苔藓	(407)	第四节 重叠结缔组织病	(459)
第十二节 线状苔藓	(408)	第五节 混合结缔组织病	(460)
第十三节 金黄色苔藓	(409)	第六节 嗜酸性筋膜炎	(461)
第十四节 念珠状红苔藓	(409)	第七节 干燥综合征	(462)
第十五节 毛发红糠疹	(409)	第八节 白塞病	(465)
第十六节 鳞状毛囊角化症	(411)	第九节 结缔组织病进展	(469)
第十七节 连圈状糠秕疹	(411)	一、系统性红斑狼疮(SLE)	(469)
第十八节 关节垫	(412)	二、皮肌炎(DM)	(475)
第三十二章 血管炎类皮肤病	(413)	三、进行性系统性硬化症(PSS)	(478)
第一节 变应性血管炎	(413)	第三十四章 大疱类皮肤病	(482)
第二节 过敏性紫癜	(416)	第一节 天疱疮	(482)
第三节 暴发性紫癜	(418)	第二节 大疱性类天疱疮	(486)
第四节 结节性多动脉炎	(419)	一、泛发性类天疱疮	(487)
第五节 结节性血管炎	(424)	二、限局性类天疱疮	(487)
第六节 结节红斑	(426)	三、疤痕性类天疱疮	(488)
第七节 亚急性结节性游走性脂膜 炎	(428)	第三节 疱疹样皮炎	(488)
第八节 色素性紫癜性皮病	(429)	第四节 IgA 大疱性皮病	(490)
一、色素性紫癜性苔藓样皮炎	(429)	第五节 儿童良性大疱性皮病	(491)
二、进行性色素性紫癜性皮病	(430)	第六节 疱疹样脓疱病	(491)
三、毛细血管扩张性环状紫癜	(430)	第七节 妊娠疱疹	(492)
第九节 闭塞性血栓性脉管炎	(432)	第八节 家族性慢性良性天疱疮	(493)
第十节 血栓性静脉炎	(434)	第九节 角层下脓疱病	(493)
第十一节 Mondor 病	(435)	第十节 暂时性棘层松解性皮病	(494)
第十二节 恶性萎缩性丘疹病	(436)	第十一节 获得性大疱性表皮松解 症	(494)
第十三节 血管炎性肉芽肿	(437)	第三十五章 皮下脂肪皮肤病	(495)
一、变应性肉芽肿病	(437)	第一节 回归热性非化脓性结节 性脂膜炎	(495)
二、Wegener 肉芽肿病	(439)	第二节 新生儿硬化症	(497)
三、致命性中线肉芽肿	(441)	第三节 新生儿皮下脂肪坏死	(498)
第三十三章 结缔组织病	(444)	第四节 脂肪萎缩	(499)
第一节 红斑狼疮	(444)	一、全身性脂肪萎缩	(499)
一、盘状红斑狼疮(DLE)	(446)	二、部分脂肪萎缩	(500)
二、亚急性皮肤型红斑狼疮(SCLE)	(447)	第五节 痛性肥胖病	(500)
三、系统性红斑狼疮(SLE)	(448)		
第二节 硬皮病	(451)		

第六节 外伤性脂膜炎	(501)	第四节 特发性点状白斑	(539)
第三十六章 毛发皮肤病	(502)	第五节 黄褐斑	(540)
第一节 斑秃	(502)	第六节 雀斑	(541)
第二节 早年秃发	(504)	第七节 黑变病	(541)
第三节 脂溢性脱发	(505)	第八节 玫瑰性色素沉着症	(544)
第四节 假性斑秃	(505)	第九节 特发性多发性斑状色素沉	
第五节 其他原因引起的脱发	(506)	着症	(545)
第六节 小棘毛囊病	(508)	第十节 文身	(545)
第七节 多毛症	(508)	第十一节 血管萎缩性皮肤异色症	(546)
第八节 白发症	(510)	第十二节 黑棘皮病	(546)
第九节 毛干异常症	(511)	第四十一章 萎缩性皮肤病	(548)
第十节 Vogt-小柳综合征	(511)	第一节 斑状萎缩	(548)
第三十七章 皮脂腺皮肤病	(513)	第二节 进行性特发性皮肤萎缩	(548)
第一节 皮脂分泌异常	(513)	第三节 萎缩纹	(549)
第二节 座疮	(514)	第四节 虫蚀状皮肤萎缩	(550)
第三节 酒渣鼻	(517)	第五节 慢性萎缩性肢端皮炎	(550)
第四节 鼻红粒病	(519)	第六节 面部偏侧萎缩	(551)
第五节 酒渣样皮炎	(519)	第七节 萎缩性毛发性红斑角化症	(551)
第六节 脂溢性皮炎	(520)	第四十二章 营养缺乏性皮肤病	(552)
第七节 激素皮炎	(522)	第一节 维生素 A 缺乏病	(552)
第八节 石棉状糠疹	(523)	第二节 胡萝卜素血症	(553)
第九节 着色性口周红斑	(524)	第三节 核黄素缺乏症	(553)
第十节 Fox-Fordyce 病	(524)	第四节 烟酸缺乏症	(554)
第三十八章 汗腺皮肤病	(525)	第五节 坏血病	(555)
第一节 痱子(见第二十四章)	(525)	第六节 微量元素缺乏性皮肤病	(556)
第二节 多汗症	(525)	第七节 肠病性肢端皮炎	(557)
第三节 臭汗症	(526)	第四十三章 内分泌皮肤病	(559)
第四节 色汗症	(527)	第一节 粘液性水肿	(559)
第三十九章 趾指甲病	(528)	第二节 胚前粘液性水肿	(560)
第一节 甲营养不良症	(529)	第三节 粘液水肿性苔藓	(560)
第二节 嵌甲症	(529)	第四节 阿狄森病	(561)
第三节 不同原因引起的甲病	(530)	第五节 柯兴氏综合征	(562)
第四十章 色素性皮肤病	(535)	第六节 月经疹	(562)
第一节 白癜风	(535)		
第二节 离心性后天性白斑	(538)		
第三节 继发性白斑	(539)		

第四十四章 代谢障碍性皮肤病	第十一节 阿弗他口炎 (589)
..... (564)	第十二节 Fordyce 病 (590)
第一节 淀粉样变病 (564)	第十三节 龟头包皮炎 (590)
一、原发性皮肤淀粉样变病 (564)	第十四节 坏疽性龟头炎 (592)
二、原发性系统性淀粉样变病 (565)	第十五节 干燥性闭塞性龟头炎 (592)
三、继发性系统性淀粉样变病 (566)	
第二节 吲哚病 (566)	第十六节 女阴干枯 (593)
第三节 黄瘤病 (568)	第十七节 阴茎海绵体硬结症 (594)
第四节 幼年黄色肉芽肿 (568)	第十八节 珍珠状阴茎丘疹病 (594)
第五节 苯丙酮尿症 (569)	第十九节 女阴假性湿疣 (595)
第六节 褐黄病 (569)	第四十七章 遗传性皮肤病 (596)
第七节 血色病 (570)	第一节 角化性疾病 (596)
第八节 硬肿病 (571)	一、鱼鳞病 (596)
第九节 痛风 (572)	二、汗孔角化病 (597)
第十节 钙沉着症 (573)	三、掌跖角化病 (598)
第十一节 糖尿病性皮肤病 (574)	四、毛囊角化病 (599)
第十二节 类脂质渐进性坏死 (575)	五、先天性外胚叶发育不良症 (599)
第十三节 类脂质蛋白沉着症 (576)	六、疣状肢端角化病 (600)
第四十五章 弹力纤维皮肤病 (577)	七、进行性对称性红斑角化病 (600)
第一节 弹力纤维假黄瘤 (577)	八、可变性红斑角化病 (601)
第二节 皮肤松弛症 (578)	九、毛囊和毛囊旁角化过度病 (601)
第三节 皮肤弹性过度 (579)	十、倒置毛囊角化病 (601)
第四节 舐行性穿通性弹力纤维病 (580)	十一、血管角皮瘤 (602)
第五节 光化性弹力纤维病 (581)	第二节 色素性疾病 (603)
第四十六章 粘膜疾病 (583)	一、杂色皮病 (603)
第一节 剥脱性唇炎 (583)	二、白化病 (603)
第二节 光化性唇炎 (583)	三、着色干皮病 (603)
第三节 腺性唇炎 (584)	四、色素失禁症 (604)
第四节 肉芽肿性唇炎 (585)	五、色素沉着息肉综合征 (605)
第五节 口腔扁平苔藓 (585)	六、神经纤维瘤病 (605)
第六节 口腔盘形红斑狼疮 (586)	七、进行性肢端色素沉着病 (606)
第七节 口角炎 (586)	八、遗传性对称性色素异常症 (606)
第八节 粘膜白色角化病 (587)	九、老年雀斑样黑痣 (606)
第九节 粘膜白斑 (588)	第三节 其他皮肤组织遗传病 (607)
第十节 复发性坏死性粘膜腺周围 炎 (588)	一、大疱性表皮松解症 (607)
	二、结节性硬化病 (608)

三、掌跖纤维瘤病	(609)	十五、Huriez 综合征	(623)
四、遗传性出血性毛细血管扩张症	(610)	十六、Maffueci 综合征	(623)
五、蜘蛛痣	(610)	十七、Melkersson-Rosenthal 综合征	
六、共济失调毛细血管扩张症	(611)	(623)
七、结缔组织痣	(611)	十八、Papillon-Lefevre 综合征	(624)
八、早老病	(612)	十九、Rud 综合征	(624)
九、网织组织细胞肉芽肿	(612)	二十、Tricho-Rhino-Phalangeal 综合征	
十、多中心网织细胞增生症	(612)	(624)
十一、骨生成不全症	(613)	第四十八章 良性皮肤肿瘤	(625)
十二、先天性愚症	(614)	第一节 表皮肿瘤	(625)
十三、先天性睾丸发育不全综合征	(614)	一、疣状痣	(625)
十四、Turner 综合征	(615)	二、黑头粉刺样痣	(625)
十五、光感长肢侏儒综合征	(615)	三、脂溢性角化病	(625)
十六、Marfan 综合征	(616)	四、皮角	(626)
十七、骨肥大静脉曲张性痣综合征	(616)	五、角化棘皮瘤	(626)
十八、限局性真皮发育不全综合征	(616)	六、囊肿	(627)
十九、侏儒—先天性毛细血管扩张性 红斑	(617)	第二节 血管性肿瘤	(628)
二十、断指(趾)症	(617)	一、鲜红斑痣	(628)
第四节 其他皮肤有关综合征		二、草莓状血管瘤	(628)
一、Aarskog 综合征	(618)	三、海绵状血管瘤	(628)
二、Albright 综合征	(618)	四、血管角化瘤(见四十七章)	(629)
三、Aldrich 综合征	(618)	五、淋巴管瘤	(629)
四、Ascher's 综合征	(619)	六、血管球瘤	(629)
五、Berlin 综合征	(619)	七、Kaposi 肉瘤	(629)
六、Blue Rubber Bleb Naevus	(620)	第三节 结缔组织肿瘤	(630)
七、软骨-毛发发育不良综合征	(620)	一、皮肤纤维瘤	(630)
八、Chediak-Higashi 综合征	(620)	二、皮赘	(631)
九、Cri Du Chat 综合征	(621)	三、指节垫(见三十一章第十八节)	
十、Cronkhite-Canada 综合征	(621)	(631)
十一、Donohue 综合征	(621)	四、隆突性皮肤纤维肉瘤	(631)
十二、Faucom 综合征	(622)	五、瘢痕疙瘩	(631)
十三、Frey 综合征	(622)	六、滑膜瘤	(632)
十四、Gardner 综合征	(622)	第四节 脂肪肌肉神经等肿瘤	
		一、脂肪瘤	(632)
		二、平滑肌瘤	(632)
		三、神经鞘瘤	(633)
		四、肥大细胞增生症	(633)
		五、皮肤淋巴细胞瘤	(634)

第五节 皮肤附件肿瘤 (635)	第二节 恶性肿瘤 (641)
一、毛发上皮瘤	(635)	一、鳞状细胞癌	(641)
二、皮脂腺痣	(635)	二、基底细胞癌	(642)
三、皮脂腺增生	(635)	三、恶性黑素瘤	(642)
四、汗管瘤	(636)	四、Page 病	(644)
五、圆柱瘤	(636)	五、蕈样肉芽肿	(644)
六、毛母质瘤	(636)	六、Sézary 综合征	(645)
第六节 良性黑色素细胞肿瘤 (637)	七、Hodgkin 病	(646)
一、色素痣	(637)	八、B 细胞淋巴瘤	(647)
二、良性幼年黑素瘤	(637)	九、皮肤白血病	(647)
三、巨型先天性色素痣	(638)	十、转移癌	(648)
四、蒙古斑	(638)	第五十章 全身性疾病的皮肤表现 (649)
五、太田痣	(638)	第一节 内脏恶性肿瘤的皮肤表现 (649)
六、伊藤痣	(638)	第二节 免疫性疾病的皮肤表现 (650)
七、蓝痣	(639)	第三节 肝胆疾病的皮肤表现 (651)
第四十九章 恶性皮肤肿瘤 (640)	第四节 糖尿病的皮肤病变 (652)
第一节 癌前期皮肤病 (640)		
一、粘膜白斑(见第四十六章) (640)		
二、鲍温病 (640)		
三、增殖性红斑 (640)		
第五十一章 梅毒 (655)	第五十六章 生殖器疱疹 (672)
第五十二章 淋病 (665)	第五十七章 腹股沟肉芽肿 (674)
第五十三章 非淋菌性尿道炎 (668)	第五十八章 尖锐湿疣 (675)
第五十四章 软下疳 (670)	第五十九章 艾滋病 (678)
第五十五章 性病性淋巴肉芽肿 (671)	主要参考文献 (691)

彩 色 图 示

第一编 总 论

第一章 我国皮肤病性病学发展史

第一节 我国皮肤病学发展情况

(一)发展概况 在漫长的祖国医学发展中,皮肤病一直是中医外科学的一部分,公元前十六世纪时,甲骨文中就有皮肤病“疥”与“疕”的记载。公元前 280 年,《内经》与《伤寒杂病论》奠定了中医外科学的理论基础和辨证论治体系,当时就有“狐惑病”的记载。隋唐时期(公元六世纪)巢元方《诸病源候论》记载外科病数十门约 300 余则外科皮肤疾病的病因与症状。提出疥疮由“痴虫”所致,有传染性。对漆的皮炎有“禀性畏漆”的过敏反应。孙思邈《千金方》与《千金翼方》中记载了治疗皮肤外科疾病的各种内服外用药方。经过宋元明朝的不断发展,外科病的专著不断涌现,至清朝已有较完整专著,如《外科大成》《疡医大全》与《医宗金鉴》的“外科心法要诀”等,不但重视外科必本于内(汪机)的思想,把温病的学术体系应用于外科,大大提高了治疗效果。明沈之问《解围元薮》与清萧晓亭《疯门全书》均是记载麻风的专著。但由于过去闭关自守,皮肤病学大都只继承传统,很少创新发展。

20 世纪初,西医渐渐传入中国,外国人在中国开办学校,医院,有的设有皮肤科,中国也有少数医生出国学习皮肤科,但直至解放前夕,我国皮肤学工作者寥寥可数,皮肤病学的基础十分薄弱。解放后,由于党与政府重视发展医学,医学院迅速发展,各医院渐渐增

设皮肤科,开办皮肤科专科班,并且在老一辈专家胡传揆,杨国亮,李洪回,刘蔚同,尤家骏,于光元,董国权,穆瑞五等的努力下成立中华皮肤科学会,1954 年成立中国皮肤病研究所,创办中华皮肤病杂志,标志我国皮肤病学发展的良好开端。40 年来,随着全国卫生事业的大发展,皮肤科学的事业也有很大发展,各级医院成立皮肤科,各地还建立皮肤病研究所、防治院,大力开展皮肤病的防治与研究工作,出版 50 万字以上的皮肤病学专著十余部,专业杂志达 4~5 种,尤其是改革开放以来,研究生制度的恢复,出国学习医师回国,开展实验室研究与大量临床资料相结合,学术上也取得巨大成就。

中医与中西医结合皮肤病的应用与研究,在党的中医政策贯彻中也取得很大成绩,秦万章主编《皮肤病研究》,基本总结皮肤病临床与实验方面的成果,临床 200 种皮肤病采用中医或中西医结合治疗获得较好的疗效。北京赵炳南皮肤病医疗研究中心与天津中西医结合皮肤病研究所等机构的成立,为进一步开展中医皮肤病工作创造条件。

(二)取得的主要成就

1. 力争基本消灭麻风病 叶干运总结了 40 年来我国积极防治麻风病的情况。发病率,发现率与患病率持续下降,流行范围缩