

CHINA CLINICAL  
DERMATOLOGY

中国  
临床皮肤病学

上册

主编 赵辨

第2版

2nd Edition

江苏凤凰科学技术出版社

**CHINA CLINICAL  
DERMATOLOGY**

**中国  
临床皮肤病学  
上册**

主编 赵辨

第2版

2nd Edition

江苏凤凰科学技术出版社

图书在版编目(CIP)数据

中国临床皮肤病学/赵辨主编.—2版.—南京:  
江苏凤凰科学技术出版社,2017.4(2017.6重印)  
ISBN 978-7-5537-7142-7

I. ①中… II. ①赵… III. ①皮肤病学 IV.  
①R751

中国版本图书馆CIP数据核字(2016)第212597号

中国临床皮肤病学(第2版)

主 编 赵 辨  
责任编辑 樊 明 钱新艳 王 云  
特约编辑 周 骋  
插图编辑 周有晴  
责任校对 郝慧华  
责任监制 曹叶平 方 晨

出版发行 江苏凤凰科学技术出版社  
出版社地址 南京市湖南路1号A楼,邮编:210009  
出版社网址 <http://www.pspress.cn>  
制 版 南京紫藤制版印务中心  
印 刷 南京精艺印刷有限公司

开 本 890 mm × 1 240 mm 1/16  
印 张 142  
插 页 8  
版 次 2017年4月第2版  
印 次 2017年6月第2次印刷

标准书号 ISBN 978-7-5537-7142-7  
定 价 980.00元(精)(上下册)

图书如有印装质量问题,可随时向我社出版科调换。

# 编委会名单

主 编：赵 辨

副主编：徐文严 葛以信 陈志强 毕志刚 吴绍熙

编写者单位及名单(以姓名汉语拼音为序)

中国医学科学院皮肤病研究所

布文博 常宝珠 陈 崑 陈 浩 方 方 冯素英 弓娟琴 龚向东 顾 恒 郭宁如 韩国柱 黄莉明  
靳培英 蒋 娟 姜文华 姜祎群 刘维达 林 麟 林 彤 李新宇 李文忠 孙建方 沈建平 吴绍熙  
吴信峰 王千秋 王 焱 夏隆庆 徐文严 徐秀莲 姚 煦 曾学思 张传福 张 韡 赵 亮 郑家润

江苏省人民医院(南京医科大学第一附属医院)

毕志刚 陈 斌 范卫新 范志莘 葛以信 鲁 严 骆 丹 孙蔚凌 王秉鹤 夏济平 张美华 赵 辨  
朱文元

东南大学附属中大医院

戴 星 王 飞 赵德明 张敬东

江苏省中医院(南京中医药大学附属医院)

管 汾 闵仲生

南京军区南京总医院

孔庆涛 桑 红

苏州大学第一医院

陈爱明 顾志杰 钱伯源

南通大学第一医院

曹双林 陈晓栋 傅琳玲

徐州医学院附属医院

刘彦群 王洪斌 魏志平 钟连生

江苏大学附属医院

陈志强 李遇梅

上海复旦大学中山医院

李 明



# 前言(第2版)

这次《中国临床皮肤病学》的修改,从历史沿袭来看,应是《临床皮肤病学》第5版了。35年来,本书伴随着我国皮肤科医师一代一代的成长,为我国皮肤科临床及教育事业的发展发挥了积极的作用。已成为我国皮肤科专业中发行量最大、使用最为广泛的一本大型参考书。当完成此次修改出版之际,回顾35年的历程,首先要感谢为本书奠基的专家及历次参加修改的同志们的辛勤劳动。

这次修改基本要求是保持原书的系统性、实用性、全面性、简明扼要的特点。修改的基本原则是更新、补缺、纠错。因此,原书章节分类结构未作变动。即根据皮肤科当前发展分为皮肤科学基础、中医及中西医结合皮肤病学、皮肤病临床、性传播感染、皮肤外科学及美容皮肤科学六篇。皮肤病临床一篇是本书核心部分。这一章的分类,历来没有统一的标准,从本书最初编写开始,采用:①病因,如感染、遗传、免疫缺陷、内分泌及代谢、皮肤肿瘤等;②病征,即突出的皮肤损害,如角化、萎缩、大疱、脓疱、色素、血管炎等;③特殊器官或部位,如以脉管性疾病、毛发及甲、黏膜及外生殖器相结合的思路将皮肤病进行归类。根据多年的实践和广大读者使用的意见,本书的这种章节分类还是符合临床工作思维逻辑,查找便捷。这也是和几本国外大型参考书不同之处。

根据更新、补缺、纠错的修改要求,有些章节及个别疾病作了较大的修改,更新了内容,纠正了过时的或错误的观点。删除重复或过时的病种25个,增加遗漏的或新提出病名115个。最后根据目录所载病名不完全统计共1930种,实际病名多于此数。其中不乏许多少见病,也包括我国近年来报道的国外参考书中没有的特殊疾病。除文字内容的更新补缺,在图片方面,第一篇第七章皮肤组织病理中的图片全部作了更新,并增加了特殊染色及免疫病理内容和图片。第一篇第十二章改名为“皮肤科诊断学”,除传统的以肉眼观察和分析皮疹为主的皮肤诊断方法,较多地增加了近年快速发展的电子数字化新技术在皮肤科诊断上的基本知识和应用。第三、四篇中,除文字上的修改外,又增加了临床及相关组织病理图片238幅。共计1721幅(仅根据图编号粗略统计,其中有的一个编号有数个图片,因此,实际数字要多于此数)。所有临床照片都是我国自己的材料,大部分均来自“临床皮肤科杂志”。是30多年的收集、整理、保管工作的积累。因此,本书也凝聚了全国皮肤科同道和许多专家的心血,也见证了我国皮肤科专业的发展。

为了保证本书的质量,打造有我国自己特色的一本皮肤科大型参考书,我们在历次修改中坚持每章由一位专家负责,亲自撰写或自己邀请其他专家参加共同编写,这样保证全书系统性、连贯性、科学性和体例一致,繁简适宜。所有编写者只在目录章节上署名,以示所有作者对所编写的章节负责。此外,也得益于许多读者的批评、建议和许多国内专家的指导,如这次修改前,吴志华教授建议在临床照片下除有编号及说明外,应加上病名,便于读者看图即知,避免要根据编号再到文中查找方知结果的麻烦。这次采纳了吴志华教授的意见,全部临床图片都补上了病名。虞瑞堯教授对上一版书中只有部分图片提供来源提出中肯的批评。

虽然在上一版前言中已说明其他图片来自《临床皮肤病学彩色图谱》，在该书中有图片来源名录，但不能以此为因图省事而造成的忽略来辩解。因此，在这次修订时，我们增加了所有提供照片的名录，表示对他们的感谢和敬意，由于时间跨度大，核对工作有一定难度，可能会发生个别差错，如有发现请向我们提出，我们将在以后的工作中加以纠正。值此本书出版之际，借此机会，再次向所有关心、支持本书的广大读者和专家们表示诚挚的感谢！

本书从第 1 版的黑白铅印到现在彩色数字印刷；从只有皮肤科基础、中医皮肤科及皮肤科临床三大部分的最初收录 804 病名到现在的皮肤科学基础、中医及中西医结合皮肤病学、皮肤科临床、性传播感染、皮肤外科学及美容皮肤科学六大篇收录 1 930 以上病名；从没有一张图片到现在 1 721 幅临床彩色图片，图文并茂，涵盖了皮肤科学的全部精髓，已成为一本系统完整的大型皮肤科参考书。但这不是“句号”。我希望它随着医学的发展，继续得到专家们的关心呵护，继续发扬奉献精神，健康成长，为我国皮肤科事业发展不断发挥应有的积极作用。

值此本书出版之际，十分怀念邵长庚教授和王学民教授，他们为本书的修改，付出了辛勤的劳动，遗憾的是他们没有看到修改后的本书出版，令人悲痛，但他们的事业和为专业奉献精神会继续在本书中传承下去！

最后，感谢陈斌教授，以及《临床皮肤科杂志》编辑部的岳学状、恽佳欣、潘芸、田寅辉在工作之余，协助查找和录入自 2008 至 2014 年杂志中发表的文献 115 篇、图片 375 幅，为我们能顺利进行图片的增添和有些疾病的增补提供了重要的资料。

赵群

# 前言

《中国临床皮肤病学》是在《临床皮肤病学》第3版基础上作了较大的补充、修改而成。因此,它实质上也可以认为是《临床皮肤病学》第4版。《临床皮肤病学》自1981年第1版发行以来,经过1991年第2版,2001年第3版,至今已近30年。正如第3版前言所说,《临床皮肤病学》为全国皮肤科专业医师提供了一本比较系统和完善的临床参考书,为我国皮肤科人才培养和皮肤科事业的发展发挥了积极的作用。全国皮肤科同道给予本书很高的评价,使我们深受感动,也激励我们继续去完善和提高。我们希望本书的出版能不断地推动我国一代又一代皮肤科医师的成长,为我国皮肤科事业的发展作出新贡献。

本书根据“全、新、精”的编写原则,结构及内容较《临床皮肤病学》第三版有了较大的删节、修改和补充。

一、随着基础科学的快速发展,皮肤科学的基础及临床研究也随之不断深化,形成了各有特色的亚专业。皮肤科的服务范围也有了很大的扩展。全书分为六篇,将“中医及中西医结合皮肤病学”“性传播感染”“皮肤外科学”“美容皮肤科学”各作为独立一篇,以体现皮肤科学的进展和发展方向。

第一篇皮肤科学基础,概述皮肤科的基础理论,密切与临床的联系,尽量反映当前的研究进展,比《临床皮肤病学》第三版增加了“皮肤遗传学”“皮肤光生物学”“皮肤药理学”三个新的章节。

中医及中西医结合皮肤病学是我国所特有。发扬中医精华,创造有中国特色的皮肤科学,为世界皮肤科学作贡献,这也是我国皮肤科学者努力的方向,故将此作为独立一篇。希望能引起大家的重视,有助于“中西医并重”方针的实现。

性传播疾病是皮肤性病学专业中很重要的一部分,随着经济的发展和观念的变化,世界各种文化的交流和融合,关于“性传播疾病”的认识,已远远超出过去传统“性病”的狭义范围。因此对这类疾病的病原学、流行病学、临床诊断、治疗预防应从宏观上加以认识和研究。故本书将“性传播疾病”作为一篇,名为“性传播感染”。根据我国目前的实际情况,其中仍保留“性传播疾病”一章,但未应用“非淋菌性尿道炎”这一病名。因这一病名作为诊断已不准确,且目前应用较滥。从参考书的科学性要求出发,我们仅局限于“沙眼衣原体尿道炎/宫颈炎”,而对支原体的性传播感染问题,由于目前尚存在许多不同的看法,故将“生殖道支原体感染”在此篇中作为一章介绍。另外增加“性传播相关疾病”一章,以区别于传统“性病”的概念。我们这样编排,希望能更新传统的“性病”概念,拓宽对性传播感染的认识,有助于深化对性传播感染的基础和临床研究。

“皮肤外科学”和“美容皮肤科学”是近年来我国皮肤科中发展起来的两个亚专业,特别是美容皮肤科学的发展更是迅速,已是当今皮肤科医师必须掌握的知识。因此本书将“皮肤外科学”和“美容皮肤科学”各自作为一篇,对其发展方向、基本理论、临床应用、技术操作均作了扼要而简明的介绍。

二、第三篇“皮肤病临床”是本书的核心部分。这次修改中除在内容上要体现近年来的一些新知识、新经验外,还增补了一些遗漏的病种或新病种、新病症。在章节的分类上,我们继续采取病因及病症相结合的分类方法,即原则上根据病因归类分章,对许多病因还不明确的疾病,我们又根据皮肤科学重视形态学的特

点,采取了按皮肤病特殊病症或疾病发生的特殊部位及组织结构(如黏膜、皮肤附属器等)归类。有些疾病虽可归入某一病因的章节,但因其主要病症突出而归入相应的章节中。如许多遗传性疾病,因某一病症突出(如角化、色素异常等)而分别归入角化性皮肤病或色素异常性皮肤病等章节中。这种分类方法,适合读者学习的逻辑思维,便于临床工作时查找。经过多年的临床实践,得到读者的肯定。

本书仍保留“与皮肤病有关的综合征”一章。此章的病名多以人名命名,且多为少见病例,习惯以人名外文第一字母顺序排列,但这些以人名命名的综合征很难记忆,当在临床上疑为综合征而病名不清需查找时很不方便。这次编写时,我们尝试以突出的皮肤表现为主归类分节,再以人名第一字母排序,这样可能便于临床工作中应用。有些名为综合征但实际是某一病症表现,则已调整至有关章节。如已知病名,可从索引查找。总之,这一篇对章节的划分,除了考虑科学性和系统性的要求外,更重视实用性。

三、图文合排是本书的重要改进。谁都知道认识皮疹是皮肤病诊断的基础。作为大型皮肤科参考书,只有文字而无图片,是一种缺憾。编者自《临床皮肤病学》第 1 版开始,就曾梦想有朝一日,能够配上图片而成为一本完善的参考书。经过多年的资料收集,今日终于实现。本书图片均署提供者单位及姓名。未署提供者姓名的均取自《临床皮肤病彩色图谱》一书(该书中已附图片提供者名单)或由本人提供。这些图片均为我国临床实例,也反映了我国皮肤科临床的发展。这次图片收集得到马东来教授、《临床皮肤科杂志》编辑部耿建丽主任、徐祖健编辑、岳学状博士及国内许多同道的支持,在此表示衷心感谢。

四、参考文献精选。因考虑本书是在《临床皮肤病学》第 3 版基础上增修而成,主要参考书为:Andrews' Diseases of the Skin (第 10 版)、Rook's Text Book of Dermatology (第 7 版)和 Fitzpatrick's Dermatology in General Medicine (第 6 版)。为节省篇幅,故在篇章后只附修改本书或补充内容时引用的 2000 年以后的主要杂志文献。

以上一些做法是否得当,有待实践检验。

本书编写者主要是《临床皮肤病学》第 3 版的作者,并得到朱光斗、郑敏教授等国内知名专家的支持。在他们的带领下许多中青年专家也参加了编写。为使本书各章节保持系统性、连贯性和科学性。我们要求每章节最好由一人完成,如两人以上共同完成也必须有一位正高级职称专家负责全章节的审定。编写者在目录上署名,以示所有作者对所编写章节负责。全书完稿后由编委两次交互审稿,靳培英教授对全书的治疗部分、邵长庚教授对全书的英文名词均逐一加以核对,陈志强教授对本书附录重新整理,主编对全书的内容前后至少通览两遍。在最后定稿时又对个别内容作了修改或增补,重复部分进行调整,图片逐一进行核对和补充。虽经以上认真严谨的审定,但由于作者面广、工作量大、个人学术水平所限,尚有许多不尽如人意之处,错误难免,衷心希望读者不吝指正,以便再版时改正。

编写过程中,电子文稿的整理、修改、图片整理等均由纪超、陈文琦两位博士在工作之余协助完成。此外,杨波等博士为本书的顺利完成也付出了辛勤的劳动。他们对编写工作的热情、全身心的投入,使我感动。在此一并表示感谢。

# 简目

## 上册

### 第一篇 皮肤科学基础

第一章 皮肤胚胎学与比较生物学	0003	第八章 皮肤病理生理学	0136
第二章 皮肤解剖与组织学	0006	第九章 皮肤遗传学	0161
第三章 皮肤生理学	0017	第十章 皮肤光生物学	0178
第四章 皮肤生物化学	0030	第十一章 皮肤药理学	0187
第五章 皮肤细胞分子生物学基础	0044	第十二章 皮肤科诊断学	0217
第六章 皮肤免疫学基础	0082	第十三章 皮肤科治疗学	0236
第七章 皮肤组织病理学	0107		

### 第二篇 中医及中西医结合皮肤病学

第一章 概述	0367	第三章 中西医结合治疗皮肤病的思路和方法	0385
第二章 中医皮肤病学基础	0371	第四章 中医皮肤美容	0390

### 第三篇 皮肤病临床

第一章 病毒感染性皮肤病	0403	第九章 物理性皮肤病	0711
第二章 球菌感染性皮肤病	0463	第十章 皮炎湿疹类皮肤病	0753
第三章 杆菌感染性皮肤病	0493	第十一章 职业性皮肤病	0808
第四章 衣原体和支原体所致的皮肤病	0562	第十二章 结缔组织病	0832
第五章 立克次体所致的皮肤病	0567	第十三章 免疫性大疱病	0906
第六章 螺旋体所致的皮肤病	0571	第十四章 无菌性脓疱性皮肤病	0929
第七章 真菌感染性皮肤病	0579	第十五章 皮肤血管炎	0938
第八章 寄生虫、昆虫及其他动物所致皮肤病	0650	第十六章 皮肤脉管性疾病	0996

## 下 册

第十七章 免疫缺陷性皮肤病	1055	第二十六章 非感染性肉芽肿	1367
第十八章 红斑性皮肤病	1086	第二十七章 色素性皮肤病	1389
第十九章 丘疹鳞屑性皮肤病	1104	第二十八章 神经精神障碍性皮肤病	1447
第二十章 妊娠相关皮肤病	1166	第二十九章 黏膜及黏膜皮肤交界处疾病	1471
第二十一章 角化性皮肤病	1172	第三十章 内分泌、代谢及营养性皮肤病	1501
第二十二章 真皮胶原及弹性纤维病	1211	第三十一章 遗传及先天性皮肤病	1636
第二十三章 皮下脂肪组织疾病	1253	第三十二章 皮肤肿瘤	1687
第二十四章 皮脂腺及汗腺皮肤病	1286	第三十三章 与皮肤病有关的综合征	1923
第二十五章 毛发及甲病	1313	第三十四章 系统疾病的皮肤表现	1957

## 第四篇 性传播感染

第一章 概述	1977	第三章 生殖道支原体感染	2045
第二章 性传播疾病	1985	第四章 性传播相关疾病	2049

## 第五篇 皮肤外科学

第一章 概述	2063	第三章 皮肤软组织扩张术	2085
第二章 皮肤移植	2075	第四章 皮肤外科手术及美容皮肤外科特殊技术	2095

## 第六篇 美容皮肤科学

第一章 概述	2125	第三章 化妆品及化妆品皮肤病	2146
第二章 美容皮肤科学技术	2127		

附录一 外用药处方汇集	2159
-------------	------

附录二 本书常用中医古方	2168
--------------	------

附录三 提供图片者单位及名录并致谢	2170
-------------------	------

中文索引(以汉语拼音为序)	2180
---------------	------

英文索引	2192
------	------

# 详目

## 上册

<b>第一篇 皮肤科学基础</b>			
<b>第一章 皮肤胚胎学与比较生物学(姜祎群)</b>	0003		
第一节 皮肤胚胎学	0003		
第二节 皮肤比较生物学	0004		
<b>第二章 皮肤解剖与组织学(姜祎群)</b>	0006		
第一节 皮肤解剖学	0006		
第二节 皮肤组织学	0007		
第三节 口腔黏膜组织学	0013		
第四节 口唇及生殖器皮肤与黏膜移行部位的组织学	0013		
第五节 皮肤的超微结构	0014		
<b>第三章 皮肤生理学(吕中法 郑敏)</b>	0017		
第一节 皮肤的屏障和吸收	0017		
第二节 皮肤的分泌和排泄	0021		
第三节 皮肤的体温调节	0023		
第四节 皮肤的感觉作用	0024		
第五节 皮肤的免疫功能	0026		
第六节 皮肤的呼吸功能	0027		
第七节 皮肤的内分泌及代谢功能	0027		
第八节 毛发和甲生理学	0027		
<b>第四章 皮肤生物化学(郑敏 张宪旗)</b>	0030		
第一节 皮肤的新陈代谢	0030		
第二节 皮肤色素沉着与调节	0033		
第三节 皮肤内的有关介质	0034		
第四节 皮肤中的受体	0036		
第五节 皮肤内的自由基	0039		
<b>第五章 皮肤细胞分子生物学基础(李杰)</b>	0044		
第一节 表皮主要结构蛋白——角蛋白	0044		
第二节 表皮角蛋白相关蛋白及角质包膜	0049		
第三节 表皮的主要连接结构	0055		
第四节 细胞外基质	0066		
第五节 皮肤微血管	0071		
第六节 皮肤细胞分子生物学常用实验技术	0074		
<b>第六章 皮肤免疫学基础(王秉鹤)</b>	0082		
第一节 免疫学基本概念	0082		
第二节 皮肤树突状细胞	0088		
第三节 皮肤 T 细胞	0091		
第四节 皮肤细胞因子	0093		
第五节 变态反应	0098		
第六节 自身耐受与自身免疫	0101		
<b>第七章 皮肤组织病理学(高天文 王雷)</b>	0107		
第一节 表皮的变化	0107		
第二节 真皮的变化	0115		
第三节 皮下组织的变化	0122		
第四节 常见的病理浸润细胞	0123		
第五节 皮肤病理特殊染色	0126		
第六节 免疫组化在皮肤科的应用	0128		
<b>第八章 皮肤病理生理学(郑敏 满孝勇)</b>	0136		
第一节 皮肤瘙痒的病理生理学基础	0136		
第二节 皮肤疾病的基础——病理生理学改变	0139		
第三节 皮肤炎症的病理生理学基础	0148		
第四节 皮肤色素改变的病理生理学基础	0154		
第五节 皮肤肿瘤的病理生理学基础	0155		
<b>第九章 皮肤遗传学(贾国泉 陈志强)</b>	0161		
第一节 遗传的物质基础	0161		
第二节 遗传病的概念、分类与遗传方式	0166		
第三节 组织相容性复合体	0170		

第四节 遗传与皮肤病	0171		
第五节 遗传病的诊断	0172		
第六节 遗传病的预防与治疗	0174		
<b>第十章 皮肤光生物学(毕志刚 夏济平 高兴华)</b>	<b>0178</b>		
第一节 电磁波辐射	0178		
第二节 紫外线辐射对皮肤的急性效应	0180		
第三节 紫外线辐射对皮肤的慢性效应	0182		
第四节 光免疫学	0184		
第五节 皮肤光敏和光毒反应	0185		
第六节 远红外线对皮肤的影响	0185		
<b>第十一章 皮肤药理学(郑家润)</b>	<b>0187</b>		
第一节 皮肤药效学	0187		
第二节 皮肤药代动力学	0201		
第三节 皮肤毒理学	0206		
第四节 研究方法学概述	0213		
第五节 理论和应用意义	0215		
<b>第十二章 皮肤科诊断学(徐文严 鲁严)</b>	<b>0217</b>		
第一节 皮肤病的基本症状	0217		
第二节 皮肤病的体格检查	0222		
第三节 皮肤病物理检查	0224		
第四节 皮肤科实验室检查	0233		
<b>第十三章 皮肤科治疗学</b>	<b>0236</b>		
第一节 循证医学(龚向东)	0236		
第二节 皮肤病外用疗法(靳培英)	0239		
第三节 皮肤病系统治疗药物及疗法	0263		
抗细菌药(林麟)	0263		
抗病毒药(王千秋)	0269		
抗真菌药(刘维达)	0271		
抗寄生虫药(林麟)	0279		
抗麻风药(靳培英)	0281		
抗炎症介质药(靳培英)	0283		
糖皮质激素(弓娟琴)	0294		
性激素(弓娟琴)	0303		
维A酸类药物(冯素英)	0304		
维生素类药物(冯素英)	0311		
免疫抑制剂(弓娟琴)	0314		
生物反应调节剂(冯素英)	0320		
改善和调节微循环药物(冯素英)	0323		
免疫生物制剂(李新宇)	0325		
光分离置换法(冯素英)	0331		
血浆置换疗法(冯素英)	0332		
免疫球蛋白疗法(冯素英)	0334		
第四节 皮肤病物理治疗(顾恒 陈崑 林彤)	0336		
第五节 皮肤病心理治疗(骆丹)	0355		
		<b>第二篇 中医及中西医结合皮肤病学(闵仲生 管汾)</b>	
		<b>第一章 概述</b>	<b>0367</b>
		第一节 古代中医外科对皮肤病的记载及认识	0367
		第二节 近代中医及中西医结合皮肤病学的发展和演变	0369
		<b>第二章 中医皮肤病学基础</b>	<b>0371</b>
		第一节 皮肤病的病因	0371
		第二节 皮肤病的病机	0373
		第三节 皮肤病的辨证	0374
		第四节 皮肤病的论治	0379
		<b>第三章 中西医结合治疗皮肤病的思路和方法</b>	<b>0385</b>
		第一节 中西医结合治疗皮肤病的研究思路	0385
		第二节 中西医结合治疗皮肤病的方法	0386
		<b>第四章 中医皮肤美容</b>	<b>0390</b>
		第一节 中医美容治疗	0390
		第二节 中医美容保健	0396
		<b>第三篇 皮肤病临床</b>	
		<b>第一章 病毒感染性皮肤病(郝飞)</b>	<b>0403</b>
		第一节 疱疹病毒性皮肤病	0407
		单纯疱疹	0407
		卡波西水痘样疹	0412
		水痘	0414
		带状疱疹	0416
		传染性单核细胞增多症	0421
		EB病毒感染引起的皮肤病	0422
		巨细胞病毒感染	0423
		幼儿急疹	0424
		Ⅵ型疱疹病毒性疹	0425
		Ⅶ型疱疹病毒性疹	0425
		Ⅷ型疱疹病毒性疹	0425
		B病毒病	0425
		第二节 痘病毒性皮肤病	0426
		天花	0426
		种痘反应	0427
		传染性软疣	0429
		牛痘	0431
		挤奶人结节	0431
		牛丘疹性口腔炎	0433
		羊痘	0433
		猴痘	0434
		塔纳河痘	0435
		海豹痘	0435
		Yaba 猴病毒病	0436
		来自野生动物的副痘病毒感染	0436
		第三节 人乳头瘤病毒性皮肤病	0436

## 第二章 球菌感染性皮肤病(曹双林 傅琳玲) 0463

疣	0437		
鲍恩样丘疹病	0441	脓疱疮	0466
疣状表皮发育不良	0442	手(足)浅表性大疱性脓皮病	0467
复发性呼吸道(咽喉)乳头瘤病	0443	新生儿脓疱疮	0467
病毒相关毛囊发育不良	0444	葡萄球菌性烫伤样皮肤综合征	0468
第四节 肝炎病毒感染相关的皮肤病	0444	中毒性休克综合征	0470
甲型肝炎病毒感染皮肤表现	0444	毛囊性脓疱疮	0471
乙型肝炎病毒感染皮肤表现	0444	小腿慢性毛囊炎	0471
丙型肝炎病毒感染皮肤表现	0445	细菌性毛囊炎	0471
戊型肝炎病毒感染皮肤表现	0445	须疮及狼疮样须疮	0472
儿童丘疹性肢端皮炎	0445	穿通性鼻毛囊炎	0472
第五节 副黏病毒相关的皮肤病	0446	秃发性毛囊炎	0473
麻疹	0447	项部瘢痕疙瘩性毛囊炎	0473
风疹	0449	头部脓肿性穿掘性毛囊周围炎	0474
呼吸道合胞病毒感染	0450	慢性脓肿性穿掘性脓皮病	0474
儿童不对称性屈侧周围疹	0450	疖与疖病	0475
第六节 小核糖核酸病毒性皮肤病	0451	疔	0475
疱疹性咽峡炎	0451	蜂窝织炎	0476
手足口病	0452	坏疽性蜂窝织炎	0477
口蹄病	0452	肺炎球菌性蜂窝织炎	0477
传染性水疱病	0453	葡萄球菌性汗孔周围炎及多发性汗腺脓肿	0477
柯萨奇湿疹	0453	化脓性汗腺炎	0478
柯萨奇病毒疹	0453	面部脓皮病	0479
埃可病毒疹	0454	猩红热	0479
波士顿疹病	0454	丹毒	0481
发疹性假性血管瘤病	0455	坏死性筋膜炎	0482
第七节 虫媒和出血热病毒性皮肤病	0455	婴儿坏疽性皮炎	0483
西尼罗河热	0455	细菌性协同性坏疽	0483
白蛉热	0455	脓疮	0484
登革热	0455	慢性链球菌性溃疡	0485
病毒性出血热	0456	下疳样脓皮病	0485
黄热病	0457	慢性乳头状溃疡性脓皮病	0486
绿猴病	0457	芽生菌病样脓皮病	0486
阿尔伐病毒病	0457	脓毒败血症疹	0487
科罗拉多蜱热	0457	脓疱性细菌疹	0487
基孔肯雅热	0458	脑膜炎球菌感染	0488
第八节 腺病毒性皮肤病	0458	猪链球菌感染	0488
第九节 细小病毒性皮肤病	0458	鱼链球菌感染	0490
传染性红斑	0458	B组链球菌感染	0490
丘疹紫癜性手套和短袜样综合征	0459	沙漠疮	0490
第十节 反转录病毒感染相关的皮肤病	0460	葡萄状菌病	0490
人类嗜T淋巴细胞病毒病	0460	化脓性甲沟炎	0491
第十一节 可能由病毒引起的皮肤病	0461	水疱性远端指炎	0491
急性发热性皮肤黏膜淋巴结综合征(川崎病)	0461	化脓性肌炎	0491
杜克病	0462	会阴部皮炎	0492
		链球菌性间擦疹	0492

<b>第三章 杆菌感染性皮肤病</b>	<b>0493</b>		
第一节 麻风(沈建平 李文忠)	0493	布鲁菌病	0542
第二节 皮肤结核(沈建平)	0511	兔热病	0542
原发性皮肤结核综合征	0515	巴尔通体属菌感染	0543
播散性粟粒性皮肤结核	0516	猫抓病	0543
瘰疬性皮肤结核	0516	战壕热	0544
寻常狼疮	0517	杆菌性血管瘤病	0545
溃疡性皮肤结核	0519	奥罗亚热和秘鲁疣	0546
疣状皮肤结核	0519	鼻硬结病	0546
瘰疬性苔藓	0520	沙门菌属感染(肠热症)的皮肤表现	0547
丘疹坏死性结核疹	0521	肠杆菌属感染的皮肤表现	0548
硬红斑	0522	鼠疫	0549
结节性结核性静脉炎	0523	鼠疫菌病(耶尔森菌病)	0549
颜面粟粒性狼疮	0523	出血性败血症性巴斯德菌感染	0550
苔藓样结核疹	0524	流感嗜血杆菌性蜂窝织炎	0550
结核树胶肿	0525	DF-2 败血症的皮肤表现	0551
卡介苗接种后皮肤并发症	0525	坏死杆菌病	0551
第三节 非典型分枝杆菌所致的皮肤病(沈建平)	0526	炭疽	0552
游泳池肉芽肿	0527	气性坏疽	0553
布鲁里溃疡	0528	李斯特菌病	0554
堪萨斯分枝杆菌皮肤感染	0529	类丹毒	0555
偶遇分枝杆菌皮肤感染	0530	皮肤白喉	0556
嗜血分枝杆菌皮肤感染	0531	红癣	0557
鸟分枝杆菌复合体皮肤感染	0532	腋毛癣	0557
瘰疬分枝杆菌皮肤感染	0533	JK 组棒状杆菌脓毒病	0558
龟分枝杆菌皮肤感染	0533	沟状趾部角质松解症	0558
戈登分枝杆菌皮肤感染	0534	溶血性分泌菌感染	0559
脓肿分枝杆菌皮肤感染	0534	慢性潜行性隧道状溃疡	0559
耻垢分枝杆菌皮肤感染	0535	热带溃疡	0559
斯塞格分枝杆菌皮肤感染	0536	类热带溃疡	0560
蟾分枝杆菌皮肤感染	0536	醋酸钙不动杆菌感染	0560
第四节 其他杆菌所致皮肤病(姚煦)	0537	<b>第四章 衣原体和支原体所致的皮肤病(弓娟琴)</b>	<b>0562</b>
铜绿假单胞菌感染	0537	第一节 衣原体所致的皮肤病	0562
坏疽性脓疱	0537	鹦鹉热	0562
铜绿假单胞菌毛囊炎	0538	反应性关节炎	0562
绿甲综合征	0538	第二节 支原体所致的皮肤病	0565
铜绿假单胞菌趾蹼感染	0539	<b>第五章 立克次体所致的皮肤病(弓娟琴)</b>	<b>0567</b>
铜绿假单胞菌外耳道炎	0539	流行性斑疹伤寒	0567
铜绿假单胞菌龟头炎	0539	散发性斑疹伤寒	0568
耳郭软骨膜炎	0539	地方性斑疹伤寒	0568
软化斑	0539	落基山斑点热	0568
鼻疽	0540	地中海热	0568
类鼻疽	0540	立克次体痘	0569
色素杆菌病和气单胞菌感染	0541	丛林斑疹伤寒	0569
螺杆菌性蜂窝织炎	0541	埃利希病	0570
无色菌科感染	0541	<b>第六章 螺旋体所致的皮肤病(刘彦群)</b>	<b>0571</b>
		雅司	0571

品他	0572	不育大孢子菌病	0635
莱姆病	0573	壳蠕孢病	0636
地方性梅毒	0575	瘢痕型芽生菌病	0637
鼠咬热	0576	虫霉病	0637
钩端螺旋体病	0577	耳霉虫霉病	0637
<b>第七章 真菌感染性皮肤病(吴绍熙 郭宁如)</b>	<b>0579</b>	蛙粪霉病	0638
头癣	0583	佛隆那霉病	0639
足癣	0586	毛孢子菌病	0640
手癣	0587	鼻孢子菌病	0643
甲癣(甲真菌病)	0588	肺孢子菌病	0643
体癣	0590	无绿藻病	0645
股癣	0591	放线菌病	0646
须癣	0592	奴卡菌病	0647
面癣	0593	嗜皮菌病	0648
难辨认癣	0593	<b>第八章 寄生虫、昆虫及其他动物所致皮肤病</b>	<b>0650</b>
叠瓦癣	0594	第一节 原虫和蠕虫所致皮肤病	
癣菌疹	0594	(魏志平 刘彦群 钟连生)	0650
癣菌性肉芽肿	0595	皮肤阿米巴病	0650
毛结节菌病	0598	毛滴虫病	0652
掌黑癣	0598	利什曼病	0652
花斑癣	0599	锥虫病	0657
马拉色菌毛囊炎	0600	非洲锥虫病	0657
耳真菌病	0602	美洲锥虫病	0659
眼部真菌病	0602	弓形虫病	0660
念珠菌病	0604	尾蚴皮炎	0661
隐球菌病	0608	肺吸虫病	0662
孢子丝菌病	0610	皮肤猪囊虫病	0663
着色芽生菌病	0612	裂头蚴病	0665
暗色丝孢霉病	0613	棘球蚴病	0666
透明(无色)丝孢霉病	0616	钩虫皮炎	0667
球孢子菌病	0616	线虫皮炎	0668
组织胞浆菌病	0617	匍行疹	0668
杜波组织胞浆菌病	0618	颚口线虫病	0669
芽生菌病	0619	蛲虫病	0670
副球孢子菌病	0620	蛔虫病	0670
曲霉病	0621	弓蛔虫病	0671
足菌肿	0623	类圆线虫病	0672
毛霉病	0624	旋毛虫病	0672
链格孢病	0626	棘唇虫病	0673
镰刀菌病	0627	丝虫病	0673
青霉病	0628	龙线虫病	0675
拟青霉病	0629	罗阿丝虫病	0676
马尔尼菲青霉病	0629	盘尾丝虫病	0677
地霉病	0632	链尾丝虫病	0678
链霉病	0633	恶丝虫病	0678
帚霉病	0634	第二节 节肢动物所致皮肤病	
顶孢霉病	0634	(刘彦群 魏志平 钟连生)	0679
阿利什菌病	0634	松毛虫皮炎	0679

桑毛虫皮炎	0680	第四节 其他动物所致皮肤病	
茶毛虫皮炎	0680	(魏志平 刘彦群 王洪斌)	0709
刺毛虫皮炎	0681	狗和猫咬伤	0709
蛾茧皮炎	0681	蜥蜴咬伤	0709
蚊叮咬	0681	毒蛇咬伤	0709
白蛉叮咬	0682	<b>第九章 物理性皮肤病(范志莘 常宝珠)</b>	<b>0711</b>
蠓虫叮咬	0682	第一节 热性皮肤病	0711
蚋叮咬	0683	痒	0711
虻叮咬	0683	夏季皮炎	0712
皮肤蝇蛆病	0683	火激红斑	0712
隐翅虫皮炎	0685	烧伤	0713
甲虫皮炎	0686	电击伤	0714
蜂蜇伤	0686	第二节 冷性皮肤病	0714
蚁蜇伤	0687	冻疮	0714
虱病	0687	冻伤	0715
蚤叮咬	0688	浸渍足	0716
潜蚤病	0689	打猎反应	0717
臭虫叮咬	0689	寒冷性多形红斑	0717
椎猎蝽病	0690	冷红斑	0718
蜉叮咬	0690	冷超敏性皮肤病	0718
疥疮	0691	冷球蛋白血症性股臀部皮肤血管炎	0718
动物疥疮	0694	冷球蛋白血症	0719
螨虫皮炎	0694	冷纤维蛋白原血症	0721
恙螨皮炎	0695	冷凝集素综合征	0721
革螨皮炎	0696	第三节 光线性皮肤病	0722
蠕形螨病	0697	日晒伤	0724
蝎蜇伤	0698	光线性肉芽肿	0725
蜘蛛蜇伤	0699	光线性扁平苔藓	0726
蜈蚣蜇伤	0699	星状自发性假瘢	0726
蛭蛻皮炎	0700	胶样粟丘疹	0727
第三节 水生生物所致皮肤病		光线性角化病	0728
(魏志平 刘彦群 王洪斌)	0700	多形性日光疹	0730
刺胞皮炎	0701	慢性光化性皮炎	0732
海绵刺伤	0703	青少年春季疹	0734
海胆刺伤及海胆肉芽肿	0703	光线性痒疹	0735
海蝶刺伤	0704	种痘样水疱病	0736
海贝咬伤	0704	外源性光感性皮炎	0737
海星皮炎	0705	植物-日光性皮炎	0739
海草皮炎	0705	泥螺-日光性皮炎	0740
海水浴者皮疹	0705	激光损伤	0740
水蛭咬伤	0705	第四节 放射线引起的皮肤病	0741
毒鱼刺伤	0706	急性放射性皮炎	0741
黄貂鱼咬伤及章鱼咬伤	0707	慢性放射性皮炎	0741
鲨鱼咬伤	0707	放射记忆性皮炎	0742
海蛇咬伤	0708	第五节 机械性皮肤病	0743
鲭鱼类中毒所致潮红综合征	0708	鸡眼	0743
多戈海岸皮炎	0709	胼胝	0744
		褥疮	0744