

第 3 版

实用皮肤科学



PRACTICE OF
DERMATOLOGY

主编 刘辅仁

人民卫生出版社

R751
LER
=3, C1

128903

PRACTICE OF
第3版 DERMATOLOGY

实用皮肤科学

■ 主 编 刘辅仁
■ 副主编 邓云山 李伯埙
刘 彤 彭振辉
冯义国

人民卫生出版社

图书在版编目(CIP)数据

实用皮肤科学/刘辅仁主编. —3 版. —北京:

人民卫生出版社, 2005. 5

ISBN 7 - 117 - 06713 - 6

I . 实… II . 刘… III . 皮肤病学 IV . R751

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2005)第 021363 号

实用皮肤科学

第 3 版

主 编: 刘 辅 仁

出版发行: 人民卫生出版社(中继线 67616688)

地 址: (100078)北京市丰台区方庄芳群园 3 区 3 号楼

网 址: <http://www.pmph.com>

E - mail: pmph@pmph.com

印 刷: 北京人卫印刷厂(科学)

经 销: 新华书店

开 本: 889 × 1194 1/16 印张: 76.25

字 数: 2212 千字

版 次: 1984 年 9 月第 1 版 2005 年 5 月第 3 版第 9 次印刷

标准书号: ISBN 7 - 117 - 06713 - 6/R · 6714

定 价: 239.00 元

著作权所有,请勿擅自用本书制作各类出版物,违者必究
(凡属质量问题请与本社发行部联系退换)

Practice of Dermatology

目 录

第一篇 总 论

第一章 皮肤的解剖学组织学和超微结构	超微结构	17
一、表皮	1	
(一) 角质形成细胞	2	
(二) 树枝状细胞	6	
(三) 淋巴细胞	8	
二、真皮	8	
(一) 真皮中的纤维成分	8	
(二) 基质	8	
(三) 真皮中的细胞成分	9	
三、皮下组织	9	
四、皮肤的内含组织	9	
(一) 毛发与毛囊	9	
(二) 指(趾)甲	12	
(三) 皮脂腺	12	
(四) 小汗腺	13	
(五) 顶浆分泌汗腺	13	
(六) 皮肤的肌肉	13	
(七) 皮肤的血管	14	
(八) 皮肤的淋巴管	14	
(九) 皮肤的神经	14	
五、特殊部位的组织学	15	
(一) 口唇与口腔粘膜	15	
(二) 阴茎皮肤、包皮与龟头	15	
(三) 阴唇、阴蒂	15	
六、皮肤的超微结构	16	
(一) 表皮的超微结构	16	
(二) 真皮的超微结构	17	
(三) 皮下组织及皮肤内含组织的		
第二章 皮肤发生学	18	
一、表皮的发生	18	
(一) 外胚层的早期分化	18	
(二) 表皮的角化与成熟	18	
(三) 表皮内非角质形成细胞的发生	19	
二、真皮的发生	20	
三、表皮与真皮的连接	20	
四、皮下组织的发生	20	
五、皮肤肌肉、血管和淋巴管及神经的发生	20	
(一) 皮肤的肌肉	20	
(二) 皮肤的血管和淋巴管	20	
(三) 皮肤的神经	20	
六、皮肤附属器的发生	20	
(一) 毛发的发生	20	
(二) 皮脂腺的发生	22	
(三) 汗腺的发生	22	
(四) 甲的发生	22	
第三章 皮肤生理和生物化学	24	
第一节 皮肤的生理功能	24	
一、屏障作用	24	
(一) 对机械性损伤的防护	24	
(二) 对物理性损伤的防护	24	
(三) 对化学性损伤的防护	24	
(四) 对生物性损伤的防护	24	
(五) 防止体内营养物质的丧失	24	

(六) 限制体外物质的透入	24	第五章 皮肤疾病的分子生物学基础 35
二、调节作用 25		
(一) 体温调节	25	
(二) 感觉作用	25	
(三) 皮肤的吸收作用	25	
(四) 分泌及排泄作用	26	
(五) 反馈作用	26	
三、自稳作用 26		
四、皮肤的免疫功能 27		
(一) 与皮肤免疫系统有关的细胞	27	第一节 医学分子生物学概述 35
(二) 与皮肤免疫系统有关的分子 物质	27	
第二节 皮肤的生物化学 27		
一、水代谢	27	
二、糖代谢	27	
三、蛋白质代谢	28	
四、脂肪代谢	28	
五、电解质代谢	28	
六、角蛋白的生物化学	28	
七、表皮代谢的生化调节	29	第二节 遗传性皮肤病分子生物学研究 38
(一) 环鸟苷酸及环腺苷酸	29	
(二) 花生四烯酸	29	
(三) 钙调蛋白	29	
(四) 多胺与鸟氨酸脱羧酶	29	
(五) 皮质类固醇激素	29	
(六) 蛋白酶	29	
(七) 抑素	29	
(八) 表皮生长因子	29	
八、皮肤黑素代谢	29	第三节 获得性皮肤病的分子生物学 研究 40
(一) 黑素的合成	29	
(二) 黑素的调节	29	
第四章 皮肤病的免疫学基础 30		
一、与皮肤病有关的抗原	30	
二、组织相容性抗原	30	
三、抗体与皮肤病	31	
四、补体系统和皮肤病	31	
五、细胞免疫	31	
六、细胞因子和皮肤病	32	第四节 皮肤作为基因治疗的载体 41
七、变态反应	32	
八、皮肤相关免疫学检测及 技术	33	
(一) 自身抗体的测定	33	
(二) 分子免疫学技术的有关概念	33	
九、与皮肤病有关的免疫疗法	34	
(一) 基因和基因组	35	
(二) 人类基因组计划	35	
(三) 基因表达调控	36	
四、疾病基因的识别和克隆	37	第六章 皮肤病遗传学基础 44
(一) 基因克隆原理	37	
(二) 疾病基因的识别和克隆	37	
第二节 先天性大疱性表皮松解症 38		
一、先天性大疱性表皮松解症	38	
二、其他遗传性皮肤病	39	
第三节 天疱疮抗原的分子生物学研究 40		
一、天疱疮抗原的分子生物学研究	40	
二、大疱性类天疱疮抗原分子 生物学研究	41	
第四节 大疱性类天疱疮抗原分子 生物学研究 41		
一、基因治疗概述	41	
二、皮肤疾病的基因治疗	42	
三、系统性疾病中的皮肤基因转运	43	
第一节 遗传的基本概念 44		
第二节 遗传的基本规律与遗传方式 45		
一、遗传的基本规律	45	
(一) 分离律	45	
(二) 自由组合律	45	
(三) 连锁	45	
(四) 互换	45	
二、遗传方式	45	
三、遗传疾病的变异性	46	
(一) DNA 多态性	47	
(二) 多因子病	47	
(三) 染色体异常	48	
第三节 遗传的物质基础 48		
一、核酸与蛋白质	48	
二、基因突变—点突变	49	
三、DNA 损伤和修复	50	
(一) 物理因素	50	
(二) 化学因素	50	
(三) DNA 修复	50	
(四) 着色性干皮病(XP)与 DNA 修复	50	
(五) DNA 修复缺陷的后果	50	
第四节 遗传咨询 50		

第五节 遗传性皮肤病的产前诊断	51	第九章 皮肤病的一般症状	70
第七章 皮肤病的一般病因	52	一、自觉症状	70
一、发病的一般因素	52	(一) 痒	70
二、引起皮肤病的直接因素	52	(二) 疼痛	70
(一) 外因	52	(三) 感觉异常	71
(二) 内因	53	二、他觉症状	71
三、影响因素	53	(一) 皮肤损害	71
第八章 皮肤组织病理	54	(二) 黏膜损害	78
第一节 皮肤病的一般组织病理		(三) 甲损害	78
改变	54	(四) 毛发改变	78
一、表皮的组织病理改变	54	三、皮损的特征及检查	79
二、真皮的组织病理改变	57	(一) 视诊	79
(一) 血液循环及淋巴循环障碍	57	(二) 触诊	81
(二) 变性	57	(三) 问诊	81
(三) 坏死	57	第十章 皮肤病的一般诊断	82
(四) 凋亡	58	第一节 皮肤病诊断的目的、意义和	
(五) 坏死松解	58	注意事项	82
(六) 脂质沉积	58	一、皮肤病诊断的目的、意义	82
(七) 钙质沉积	58	二、皮肤病诊断的注意事项	82
(八) 结缔组织增生	58	第二节 皮肤病的诊断方法和程序	82
(九) 硬化	58	一、皮肤病的诊断方法	82
(十) 真皮萎缩	58	二、皮肤病诊断的内容和程序	83
(十一) 境界带	58	(一) 皮肤病诊断的内容	83
三、皮下组织的组织病理改变	58	(二) 皮肤病诊断的程序	83
第二节 炎症	59	三、皮肤病常用诊断技术	85
一、真皮炎症浸润细胞的形		第三节 诊断成立的步骤	85
态学	59	第四节 病历的书写	86
(一) 粒细胞组	59	第十一章 皮肤病的中医辨证	87
(二) 淋巴细胞组	60	一、皮肤病的病因辨证	87
(三) 单核细胞或巨噬细胞组	60	(一) 内因	87
二、浸润细胞的性质及分布	62	(二) 外因	88
(一) 按浸润细胞性质分类	62	二、皮肤病的八纲辨证	88
(二) 按浸润细胞的分布分类	62	三、皮肤病的卫气营血辨证	89
三、主要皮肤炎症反应类型	62	四、从气血来辨皮肤病	89
(一) 表皮炎症反应类型	62	五、皮肤病的脏腑辨证	90
(二) 真皮炎症反应类型	64	六、皮肤病的皮损辨证	90
(三) 皮下组织炎症反应类型	65	七、皮肤病的中医内治法则	90
第三节 实验室方法	65	(一) 止痒法	90
一、特殊染色	65	(二) 清热凉血泻火法	91
二、酶组织化学	65	(三) 活血化瘀, 软坚内消法	91
三、免疫组化	65	(四) 温经散寒, 养血通络法	91
(一) 非肿瘤性疾病	65	(五) 健脾除湿, 利水消肿法	91
(二) 肿瘤性疾病	67	(六) 清热解毒杀虫法	92

(七) 补益肝肾,强筋壮骨法	92	(六) 黑豆馏油疗法	109
(八) 调和阴阳,补益气血法	92	五、外用药物治疗注意事项	109
第十二章 皮肤病的一般防治	93	第二节 内用药物疗法	109
第一节 外用药物疗法	93	一、糖皮质激素类药	109
一、外用药物疗法的基本原则	93	二、免疫抑制剂	112
二、外用药物的剂型	94	三、免疫增强剂	115
(一) 粉剂	94	四、青霉素类	119
(二) 溶液剂	94	五、头孢菌素类	120
(三) 洗剂	95	六、氨基糖甙类	122
(四) 酊剂和醑剂	96	七、四环素类	123
(五) 醋剂和药醋	96	八、氯霉素类	123
(六) 搽剂	96	九、大环内酯类	124
(七) 油剂	96	十、林可霉素类	125
(八) 乳剂	97	十一、磺胺类药	125
(九) 软膏剂	98	十二、喹诺酮类	126
(十) 泥膏剂	100	十三、抗结核病药	127
(十一) 硬膏剂和膏药	101	十四、抗麻风病药及抗麻风病 反应药	127
(十二) 涂膜剂	102	十五、抗真菌病药	128
(十三) 二甲基亚砜剂	102	十六、抗病毒药	133
(十四) 气雾剂	103	十七、抗寄生虫药	137
(十五) 凝胶剂	103	十八、抗毛滴虫病药	137
三、皮肤科常用的外用药物	103	十九、抗黑热病药	138
(一) 润肤药	103	二十、抗阿米巴病药	138
(二) 保护药	104	二十一、抗组胺类药	139
(三) 刺激药	104	二十二、维A酸类药	141
(四) 收敛药	104	二十三、维生素类药	143
(五) 角质促成药	104	(一) 脂溶性维生素	143
(六) 角质剥脱药	104	(二) 水溶性维生素	144
(七) 止痒药	104	二十四、其他药物	147
(八) 凹体抗炎药	105	第三节 皮肤病的中医内治法则	150
(九) 脱色药	105	一、止痒法	150
(十) 止汗药	105	二、清热凉血泻火法	151
(十一) 腐蚀药	105	三、活血化瘀,软坚内消法	151
(十二) 外用细胞毒药物	105	四、温经散寒,养血通络法	151
(十三) 抗病毒药	105	五、健脾除湿,利水消肿法	152
(十四) 抗真菌药	105	六、清热解毒杀虫法	152
(十五) 抗菌药	106	七、补益肝肾,强筋壮骨法	152
(十六) 杀虫药	106	八、调和阴阳,补益气血法	152
(十七) 防光药	106	第四节 皮肤病的外科疗法	153
(十八) 皮肤渗透促进药	106	一、皮肤外科的定义及范围	153
四、皮肤科几种特殊外治疗法	106	二、手术外科	153
(一) 熏药疗法	106	(一) 手术治疗的目的	153
(二) 黑布药膏疗法	107		
(三) 蒸发罨包	107		
(四) 葛布药油袋疗法	108		
(五) 白降丹点割疗法	108		

(二) 皮肤外科手术的基本原则	153	六、酒渣鼻切割术(乱切术)	187
(三) 皮肤外科常用的麻醉技术	153	七、皮肤磨削术	187
(四) 皮肤外科基本技术操作	154	八、其他治疗方法	188
(五) 各种不同形状皮肤疾患的切除 与缝合方法	155	第十二节 皮肤病免疫疗法	188
(六) 游离皮肤移植术	158	一、转移因子	188
(七) 几种常用的皮肤外科手术	159	二、干扰素	189
三、非手术外科	163	三、胸腺素	189
(一) 激光外科	163	四、卡介苗(BCG)	189
(二) 冷冻外科	166	五、聚肌胞昔酸	190
(三) 电外科	169	六、异丙酯肌苷	190
(四) 化学(脱皮)外科	170	七、左旋咪唑	190
(五) 注射疗法	171	八、免疫球蛋白疗法	190
(六) 文身疗法	172	九、自血疗法	190
第五节 浴疗法	173	十、输血疗法	191
一、矿泉浴	173	十一、发热疗法	191
二、熏洗疗法	173	第十三章 皮肤病的护理	193
三、药浴疗法	174	第一节 皮肤病一般护理常规	193
第六节 音频电疗法	175	第二节 常见皮肤病的护理	193
第七节 光疗法	176	一、剥脱性皮炎(红皮病)护理 常规	193
一、紫外线疗法	176	二、荨麻疹护理常规	194
二、红外线疗法	177	三、带状疱疹护理常规	194
三、光化学疗法	177	四、系统性红斑狼疮护理常规	194
第八节 放射疗法	178	五、性病(含艾滋病)病人护理 常规	194
一、X线疗法	178	六、寻常性银屑病护理常规	194
二、核素疗法	179	七、全身大疱性皮肤病的护理 常规	195
第九节 超声波疗法	180	八、急性湿疹护理常规	195
第十节 针灸疗法	181	九、皮肌炎护理常规	196
一、针刺疗法	181	第十四章 皮肤的卫生保健和皮肤病 的预防	197
二、灸治疗法	181	一、皮肤的卫生与保健	197
三、耳针疗法	182	二、毛发的卫生与保健	198
四、梅花针疗法	182	三、皮肤病的预防	198
第十一节 皮肤美容疗法	184		
一、倒膜、面膜疗法	184		
二、注射美容疗法	185		
三、文饰美容疗法	185		
四、毛发移植术	186		
五、脱毛术	186		
第十五章 病毒性皮肤病	201		
第一节 疱疹病毒性皮肤病	202		
单纯疱疹	203	水痘	210
带状疱疹	206	巨细胞病毒感染	211
		传染性单核细胞增多症	212
		婴儿玫瑰疹	213

第二篇 各 论

第十五章 病毒性皮肤病	201
第一节 疱疹病毒性皮肤病	202
单纯疱疹	203
带状疱疹	206

B 病毒病	213	第十七章 球菌性皮肤病	237
传染性红斑	214	脓疱病	237
第二节 乳头瘤空泡病毒性皮肤病	214	新生儿脓疱病	239
寻常疣	215	毛囊性脓疱病	240
跖疣	216	新生儿剥脱性皮炎	241
扁平疣	217	深脓疱疮	242
疣状表皮发育不良	218	毛囊炎	243
Heck 病	219	秃发性毛囊炎	244
呼吸道喉乳头瘤病	219	须部假性毛囊炎	244
第三节 痘病毒性皮肤病	219	播散性复发性漏斗部毛囊炎	245
牛痘	219	穿凿脓肿性头部毛囊炎及毛囊	
挤奶员结节	219	周围炎	245
羊痘	220	头部乳头状皮炎	246
传染性软疣	220	鼻部穿通性毛囊炎	246
人类猴痘	221	须疮	247
第四节 细小核糖核酸病毒性皮肤病	221	丹毒	248
柯萨奇病毒疹	221	慢性复发性丹毒	249
埃可病毒疹	222	蜂窝(组)织炎	250
疱疹性咽峡炎	223	溶血性链球菌坏疽	250
手足口病	223	慢性乳头状溃疡性脓皮病	251
柯萨奇湿疹	224	增殖性皮炎	251
足口病	224	疖与疖病	252
第五节 副粘病毒性皮肤病	225	痈	253
麻疹	225	汗孔周围炎及多发性汗腺脓肿	255
非典型麻疹综合征	226	原发性化脓性肌炎	256
风疹	227	中毒性休克综合征	256
先天性风疹综合征	228	葡萄球菌性猩红热	257
呼吸道融合病毒感染	228	坏死性筋膜炎	257
第六节 虫媒病毒性皮肤病	229	化脓性肉芽肿	257
白蛉热	229	水疱性远端指炎	258
登革热	229	化脓性甲沟炎	258
绿猴病	230	传染性口角炎	259
第十六章 立克次体和衣原体感染疾病	231	芽生菌病样脓皮病	259
第一节 立克次体病(The Rickettsioses)	231	婴儿肢端脓皮病	259
流行性斑疹伤寒	231	下疳样脓皮病	260
地方性斑疹伤寒	232	坏疽性龟头炎	260
蜱伤寒	233	化脓性汗腺炎	261
丛林斑疹伤寒	233	化脓性皮肤病的一般防治原则	261
立克次体痘	234		
第二节 衣原体感染疾病	234	第十八章 杆菌性皮肤病	263
鹦鹉热	234	第一节 皮肤结核	263
猫抓病	235	原发性皮肤结核综合征	263
		寻常狼疮	264

瘰疬性皮肤结核	266	第十九章 皮肤真菌病和放线菌	314
疣状皮肤结核	267	第一节 浅部真菌病	316
溃疡性皮肤结核	269	皮肤癣菌病	316
丘疹坏死性皮肤结核	269	头癣	318
颜面播散性粟粒狼疮	270	体癣	321
硬红斑	271	股癣	323
一、Bazin 硬红斑	272	足癣	325
二、Whitfield 硬红斑	273	手癣	327
苔藓性皮肤结核	273	癣菌疹	328
阴茎结核疹	274	叠瓦癣	328
酒渣鼻样结核疹	274	甲真菌病	329
苔藓样结核疹	275	须癣	331
第二节 麻风	275	马拉色菌病	332
第三节 其他杆菌所致皮肤病	295	毛孢子菌病	334
皮肤炭疽	295	毛癣性肉芽肿	335
类丹毒	296	掌黑癣	335
急性女阴溃疡	297	腋毛癣菌病	336
皮肤白喉	299	第二节 深部真菌病	336
绿脓假单胞菌属感染	300	念珠菌病	336
窝状角质松解	301	地霉菌病	342
气性坏疽	301	蛙粪霉病	343
第四节 皮肤非典型分枝杆菌感染	302	镰刀菌病	344
海鱼分枝杆菌感染	302	暗色丝孢霉病	344
溃疡分枝杆菌感染	302	接合菌病	345
偶然分枝杆菌感染	303	透明丝孢霉病	348
瘰疬分枝杆菌感染	304	毛霉菌病	349
楚尔盖分枝杆菌感染	304	曲霉病	350
堪萨斯分枝杆菌感染	304	隐球菌病	352
布氏杆菌病	305	着色芽生菌病	355
土拉伦斯菌病	306	皮炎芽生菌病	356
巴尔通体病	306	孢子丝菌病	358
类鼻疽	307	组织胞浆菌病	359
马鼻疽	308	荚膜组织胞浆菌病	359
多杀巴斯德杆菌病	308	杜波组织胞浆菌病	361
李斯德菌病	308	鼻孢子菌病	362
鼻硬结病	309	罗伯菌病	363
着色杆菌病	310	无绿藻病	363
嗜血流感杆菌的皮肤感染	310	足菌肿	364
红癣	310	马内菲青霉菌病	366
杆菌性上皮样血管瘤病	311	青霉菌病	367
DF-2 败血症的皮肤表现	312	球孢子菌病	368
胞内分枝杆菌感染	312	副球孢子菌病	370
龟分枝杆菌感染	313	虫霉病	371

放线菌病	372	桑毛虫皮炎	394
奴卡菌病	373	松毛虫皮炎	395
嗜皮菌症	375	刺毛虫皮炎	396
第二十章 螺旋体病	376	茶毛虫皮炎	396
非性病性梅毒(地方性梅毒)	376	臭虫叮咬	396
雅司	376	蛾皮炎	397
品他	377	虱病	397
莱姆病	378	蛇叮咬	399
回归热	378	蚋叮咬	399
鼠咬热	379	蠓叮咬	399
第二十一章 寄生虫、昆虫及其他动物性皮肤病	380	皮下蝇蛆病	399
第一节 原虫性皮肤病	380	发疱性甲虫皮炎	400
皮肤阿米巴病	380	隐翅虫皮炎	401
毛滴虫病	381	地毡甲虫皮炎	401
皮肤利什曼病	381	蜂蛰伤	401
皮肤粘膜利什曼病	383	黄蜂蛰伤	401
弥漫性皮肤利什曼病	383	蚁蛰伤	402
内脏利什曼病	383	蚤叮咬	402
锥虫病	384	疥疮	402
弓形体病	384	动物疥	405
第二节 蠕虫性皮肤病	384	白蛉叮咬	405
蛲虫病	384	蜘蛛咬伤	405
钩蚴皮炎	385	蠼螋皮炎	405
血吸虫尾蚴皮炎	386	螨皮炎	405
内脏血吸虫炎	386	恙螨皮炎及恙螨热	406
皮肤猪囊虫病	387	毛囊虫病	407
裂头蚴病	387	杂货商瘙痒	407
棘球蚴病	388	鼠螨叮咬	407
匐行疹	388	蝎蛰伤	407
麦地那龙线虫病	389	第四节 其他动物所致的皮肤病	407
皮肤丝虫病	389	毒鱼蛰伤	407
盘尾丝虫病	391	毒蛇咬伤	408
罗阿丝虫病	391	蜥蜴咬伤	408
旋毛虫病	391	僧帽水母皮炎	408
皮肤颌口虫病	392	水母皮炎	408
类圆线虫病	393	海葵皮炎	409
第三节 节肢动物所致皮肤病	393	海螵皮炎	409
蜈蚣蛰伤	393	海绵皮炎及刺伤	409
蚰蜒皮炎	394	海胆刺伤	409
千足虫灼伤	394	珊瑚刺伤及珊瑚皮炎	409
		海水浴者皮疹	409
		水蛭咬伤	409
		海贝咬伤	410

海星皮炎	410	第四节 非淋菌性尿道炎	493
海蝶刺伤	410	第五节 软下疳	498
游泳池肉芽肿	410	第六节 性病性淋巴肉芽肿	502
章鱼及其他头足类动物咬伤	410	第七节 腹股沟肉芽肿	505
海草皮炎	410	第八节 生殖器疱疹	507
第二十二章 变应性皮肤病	411	第九节 尖锐湿疣	511
湿疹	411	第十节 阴虱病	517
几种特殊性湿疹	416	第十一节 细菌性阴道病	518
一、钱币状湿疹	416	第十二节 艾滋病	518
二、干燥性湿疹	417	第十三节 儿童艾滋病	525
三、自体敏感性湿疹	417	第二十四章 职业性皮肤病	529
四、淤积性皮炎	417	第一节 概述	529
五、传染性湿疹样皮炎	419	第二节 工业性职业性皮肤病	533
六、手部湿疹	419	酸碱灼伤	533
七、耳湿疹	420	石油、煤焦油、页岩油及其分馏 产物所致的皮肤病	534
八、乳房湿疹	420	金属及其盐类引起的皮肤病	536
九、婴儿湿疹	420	一、铬及其化合物所致皮肤病	536
异位性皮炎	421	二、镍及其化合物所致皮肤病	536
接触性皮炎	425	三、钴及其化合物所致的皮肤病	536
漆性皮炎	429	四、锌及其化合物所致的皮肤病	537
麦收皮炎	430	五、铍及其化合物所致的皮肤病	537
尿布皮炎	430	六、汞及其化合物所致的皮肤病	537
镍皮炎	432	七、砷及其化合物所致的皮肤病	537
汞皮炎	432	八、硒及其化合物所致皮肤病	538
橡胶皮炎	433	九、钒及其化合物所致皮肤病	538
合成树脂皮炎	433	合成树脂与塑料所致的皮肤病	538
对位苯二胺皮炎	433	橡胶制品所致的皮肤病	539
化妆品皮炎	434	石棉业所致的皮肤病	539
自体免疫性孕酮皮炎	435	煤矿业引起的皮肤病	539
荨麻疹	435	合成染料所致的皮肤病	540
丘疹性荨麻疹	445	涂料所致的皮肤病	540
颜面复发性皮炎	446	制药业引起的皮肤病	541
药物性皮炎	446	松节油皮炎	541
皮质类固醇反应	456	第三节 农业职业性皮肤病	542
第二十三章 性传播疾病	458	稻农皮炎	542
第一节 概述	458	菜农皮炎	543
【STD的概念和范围】	458	农药皮炎	543
【STD的传播及流行】	458	一、有机磷农药皮炎	543
【STD的治疗和预防】	460	二、有机氯农药皮炎	544
第二节 梅毒	462	三、有机汞农药皮炎	544
第三节 淋病	482	第四节 其他职业性皮肤病	544

油彩皮炎	544
小提琴手颈部皮炎	545
职业性硬皮病	545
职业性皮肤癌	546
理发师皮炎	546
第二十五章 物理性皮肤病	548
第一节 温热、电、放射所致的皮肤病	548
烧伤	548
火激红斑	550
夏季皮炎	551
痱	551
电灼伤	552
放射性皮炎	553
第二节 寒冷所致的皮肤病	555
冻伤	555
冻疮	556
浸渍足	557
冷超敏性皮肤病	558
冷红斑	558
冷球蛋白血症	558
冷球蛋白血症性股臀皮肤血管炎	559
冷凝集素综合征	560
冷纤维蛋白原血症	561
肢端青紫症	561
第三节 机械刺激所致皮肤病	562
胼胝	562
鸡眼	563
褥疮	564
摩擦水疱	565
摩擦性苔藓样疹	565
手足皲裂	566
裂缝棘皮瘤	566
冲浪者结节	567
足跟瘀斑	567
热力烧伤相关癌	567
异物反应	568
疼痛性脂肪瘤	568
第二十六章 光感性皮肤病	570
第一节 概述	570
第二节 光感性皮肤病	572
日光性皮炎	572
植物日光性皮炎	573
多形性日光疹	574
肱桡部夏令瘙痒病	575
幼年春季疹	575
牛痘样水庖病	575
夏令水疱病	575
第三节 慢性日光性皮肤损伤	575
海员皮肤	576
项部菱形皮肤	576
日光白斑	576
结节性弹性组织样变性	576
光化性角化病	576
日光性唇炎	576
光化性肉芽肿	576
泥螺日光皮炎	577
星状自发性假疮	577
光感性皮肤病防治	577
第二十七章 神经功能障碍性皮肤病	579
皮肤瘙痒症	579
慢性单纯性苔藓	581
渗出性丘状和苔藓样皮炎	583
痒疹	584
一、Hebra 痒疹	584
二、成人痒疹	585
三、冬令痒疹	585
四、妊娠痒疹	586
结节性痒疹	586
痒点	587
苔藓样念珠状疹	587
皮痛	587
灼痛	588
感觉过敏和感觉减退	588
拔毛癖	588
人工皮炎	588
咬甲癖	589
神经官能性表皮剥脱	589
寄生虫妄想	590
性病恐惧症	590
臭汗恐惧症	590
皮肤行为症	590
面红和面红恐惧症	591
三叉神经营养性损害	591

坐骨神经损伤	592	脱屑性红皮病	628
股外侧皮神经炎	592	石棉状糠疹	629
脊髓空洞症	593	顽固性掌跖疹	629
先天性感觉性神经病	593	剥脱性角质松解症	630
家族性自主神经功能异常	593	毛发红糠疹	630
皮肤垢着病	594	正圆形糠疹	633
足穿通性损害	594		
第二十八章 红斑性皮肤病	595	第三十章 扁平苔藓和苔藓样疹	634
多形红斑	595	扁平苔藓	634
重症多形红斑	596	萎缩性硬化型苔藓	640
结节性红斑	597	线状苔藓	641
毒性红斑	599	光泽苔藓	642
环状红斑	600	金黄色苔藓	643
一、单纯性回状红斑	600	念珠状红苔藓	643
二、离心性环状红斑	600	小棘苔藓	644
三、匍行性回状红斑	601		
风湿性边缘性红斑	601	第三十一章 水疱大疱性皮肤病	645
泛发性红斑	602	天疱疮	645
掌红斑	602	大疱性类天疱疮	651
酒红斑	602	瘢痕性类天疱疮	654
猩红热样红斑	602	家族性良性慢性天疱疮	655
麻疹样红斑	603	妊娠疱疹	657
持久性隆起性红斑	603	获得性大疱性表皮松解症	658
细胞外胆固醇沉积症	604	疱疹样皮炎	659
持久性色素异常性红斑	604	线状 IgA 大疱性皮肤病	661
新生儿毒性红斑	605	儿童良性慢性大疱性皮肤病	663
月经疹	606	表皮内嗜中性 IgA 皮肤病	663
布氏杆菌红斑	606	自体免疫性黄体酮皮炎	664
胰高糖素瘤综合征	607	暂时性棘层松解性皮肤病	664
环状肉芽肿	607	复发性线性棘层松解性皮肤病	665
第二十九章 红斑鳞屑性皮肤病	611	角层下脓疱性皮肤病	665
玫瑰糠疹	611	嗜酸性脓疱性毛囊炎	666
银屑病	613	掌跖脓疱疹	666
副银屑病	623	掌跖脓疱病	666
一、点滴型副银屑病	623	连续性肢端皮炎	667
二、苔藓样副银屑病	624	疱疹样脓疱病	668
三、小斑块型副银屑病	624	婴儿肢端脓疱病	669
四、大斑块型副银屑病	624	脓疱性细菌疹	669
五、痘疮样副银屑病	625	新生儿暂时性脓疱性黑变病	670
单纯糠疹	626		
红皮病	626	第三十二章 结缔组织病及有关免疫性疾病	671
		红斑狼疮	671

新生儿红斑狼疮	689	Meleda 病	730
补体缺乏综合征	689	第二节 遗传性皮肤病	730
皮肌炎与多发性肌炎	690	结节性硬化症	730
硬皮病	698	大疱性表皮松解症	732
Sjögren 综合征	704	一、单纯型大疱性表皮松解症 (epidermolysis bullosa simplex, EBS)	732
类风湿性关节炎	705	二、营养不良型大疱性表皮松 解症(Dystrophic EB)	733
幼年性类风湿关节炎	706	三、交界型大疱性表皮松解症 (Junctional EB)	735
类风湿性血管炎	706	寻常性鱼鳞病	738
嗜酸性筋膜炎	706	性联寻常性鱼鳞病	739
复发性多软骨炎	708	板层状鱼鳞病	740
变应性亚败血症	709	显性遗传先天性鱼鳞病样红皮病	740
Jessner 淋巴细胞浸润	710	丑胎	740
抗磷脂抗体综合征	710	火棉胶婴儿	741
Felty 综合征	711	迂回线状鱼鳞病	741
Reiter 综合征	711	毛囊性鱼鳞病	741
白塞病	713	获得性鱼鳞病	741
结节性脂膜炎	717	厚皮性骨膜病	742
第三十三章 角化和遗传性皮肤病	720	先天性厚甲症	742
第一节 角化性皮肤病	720	遗传性局限性瘙痒症	743
肢端角化性皮肤异色症	720	多种硫酸酯酶缺乏症	743
毛周角化病	720	先天性外胚叶发育不良	743
汗管角化症	721	面部先天性外胚叶发育不良	743
毛囊角化病	723	无汗性外胚叶发育不良	743
鳞状毛囊角化	725	出汗性外胚叶发育不良	744
疣状肢端角化病	725	Rapp-Hodgkin 外胚叶发育不良	744
掌跖角化病	726	功能性家族性面部皮脂腺增生症	744
弥漫性掌跖角化病	726	秃发伴丘疹损害	744
局限性掌跖角化症	726	皮肤发育不良	744
进行性对称性红斑角化症	726	软骨外胚叶发育不良	745
掌褶部点状角化病	727	先天性下唇痿管	745
掌跖点状角化过度症	727	鳃裂囊肿	745
更年期角化症	727	限制性皮肤病	745
变异性掌跖角化病	728	遗传性良性上皮内角化不良	745
钱币状掌跖角化病	728	着色性干皮病	746
局灶性肢端过度角化病	728	着色性类干皮病	747
残毁性角皮病	728	副耳	747
持久性豆状角化过度	728	脐发育异常	747
眉部瘢痕性红斑	729	遗传性耳聋	747
可变性红斑角化症	729	牙源性皮瘘	747
毛囊性皮肤萎缩	729		
Costa 肢端角化性弹力纤维病	729		
融合性网状乳头瘤病	730		

Conradi 病	748	原发性限局性皮肤淀粉样变	769
第三十四章 营养及代谢障碍性皮肤病	749	继发性限局性皮肤淀粉样变	772
维生素 A 缺乏症	749	卟啉病	772
维生素 A 过多症	750	急性间歇性卟啉病	772
维生素 B ₁ 缺乏症	750	遗传性粪卟啉病	773
维生素 B ₂ 缺乏症	750	变异性卟啉病	773
维生素 B ₆ 过多症	751	先天性红细胞生成性卟啉病	773
维生素 B ₁₂ 缺乏症	751	迟发性皮肤卟啉病	774
维生素 C 缺乏症	752	肝型红细胞生成性卟啉病	775
维生素 D 缺乏症	752	红细胞生成性原卟啉病	776
维生素 D 过多症	753	红细胞生成性粪卟啉病	777
烟酸缺乏症	753	继发性卟啉病或假性卟啉病	777
叶酸缺乏症	754	Hartnup 病	777
维生素 H 缺乏症	754	脯肤酶缺乏症	777
肠病性肢端皮炎	754	苯丙酮尿症	778
Kwashiorkor 病	755	尿黑酸尿与褐黄病	778
Plummer-Vinson 综合征	756	类癌综合征	779
胡萝卜素血症	756	精氨酸琥珀酸尿症	779
血色病	757	Wilson 痘	779
黄瘤病	757	Morquio 痘	780
疣状黄瘤	759	痛风	780
播散性黄瘤伴尿崩症	759	皮肤钙化病	780
泛发性扁平黄色瘤	760	一、转移性皮肤钙化病 (metastatic calcinosis cuits)	781
谷甾醇血症	760	二、营养不良性皮肤钙化病 (dystrophic calcinosis cuits)	781
原发性家族性高脂蛋白血症	761	三、特发性皮肤钙化病 (idiopathic calcinosis cuits)	781
一、高脂蛋白血症 I 型 (hyperlipoproteinemia Type I)	761	粘液性水肿	782
二、高脂蛋白血症 II 型	761	全身粘液性水肿	782
三、高脂蛋白血症 III 型	762	胫前粘液性水肿	783
四、高脂蛋白血症 IV 型	762	粘液性水肿性苔藓	784
五、高脂蛋白血症 V 型	763	粘蛋白沉积症	784
继发性高脂蛋白血症	763	一、网状红斑性粘蛋白症	784
Tangier 痘	763	二、皮肤局灶性粘蛋白症	785
脂沉积病	764	三、丘疹性粘蛋白沉积症与艾滋病	785
一、Niemann-Pick 痘	764	四、自愈性幼年性皮肤粘蛋白沉积症	785
二、Gaucher 痘	765	五、婴儿皮肤粘蛋白沉积症	785
类脂蛋白沉积病	765	胶样粟丘疹	785
脂质渐进性坏死	766	成人硬肿症	786
糖原累积病 I 型	767	肢端肥大症	786
淀粉样变	767	阿狄森病	787
原发性系统性淀粉样变	768		
继发性系统性淀粉样变	769		

雄激素依赖性综合征	787	Mondor 病	814
甲状腺功能减退症	787	泛发性特发性毛细血管扩张症	814
甲状旁腺功能减退症	787	遗传性出血性毛细血管扩张症	815
黑棘皮病	788	蜘蛛痣	816
假性黑棘皮病	789	恶性萎缩性丘疹病	817
第三十五章 皮肤血管病及淋巴管病	790	紫癜样苔藓	817
雷诺病和雷诺征	790	静脉血栓形成	818
网状青斑	792	红绀病	819
白色萎缩	792	红斑肢痛症	820
黑色萎缩	793	先天性血管萎缩性皮肤异色症	821
Marshall-White 综合征	793	静脉曲张综合征	821
血小板减少性紫癜	793	共济失调-毛细血管扩张症	822
暴发性紫癜	794	先天性毛细血管扩张性大理石皮肤	823
新生儿紫癜	794	坏疽性脓皮病	823
老年性紫癜	794	淋巴水肿	824
血管内压增高性紫癜	795	李福三联征	825
单纯性紫癜	795	第三十六章 皮肤腺疾病	826
瘙痒性紫癜	795	第一节 皮脂腺病	826
过敏性紫癜	795	皮脂溢出	826
弥漫性血管内凝血	797	皮脂缺乏	827
瘀积性紫癜	798	脂溢性皮炎	828
精神性紫癜	798	寻常痤疮	829
易发紫斑综合征	798	聚合型痤疮	832
痛性瘀斑综合征	798	暴发性痤疮	832
发作性手部血肿	799	瘢痕性痤疮	834
进行性色素性紫癜性皮病	799	痘疮样痤疮	834
毛细血管扩张性环状紫癜	799	坏死性粟粒痤疮	834
色素性紫癜性苔藓样皮炎	799	婴儿痤疮	835
节段性透明性血管炎	800	职业性痤疮	835
变应性皮肤血管炎	800	酒渣鼻	835
荨麻疹性血管炎	801	口周皮炎	837
结节性多动脉炎	801	革兰阴性毛囊炎	838
过敏性肉芽肿病	802	第二节 汗腺疾病	838
致死性中线肉芽肿病	803	多汗症	839
淋巴瘤样肉芽肿病	804	神经性多汗症	839
结节性血管炎	804	一、皮层性多汗症	839
白细胞碎裂性血管炎	805	二、下丘脑多汗症	839
Wegener 茎肿	807	三、髓性多汗症	840
巨细胞动脉炎	808	四、脊髓性出汗	840
大动脉炎	810	五、轴突反射性出汗	840
血栓闭塞性脉管炎	811	非神经性多汗症	840
闭塞性动脉粥样硬化	813	代偿性多汗症	841