

上海第一医学院 《实用内科学》 编辑委员会 编

上册

实用内科学

人民卫生出版社

实用内科学

上册

上海第一医学院《实用内科学》编辑委员会 编

主编 林兆耆 戴自英

委员 (以姓氏笔画为序)

丁训杰 朱无难 朱宝荣

朱益栋 许由恩 孙忠亮

邱传祿 沈自尹 吴绍青

杨国亮 陈灏珠 张沅昌

金问涛 钟学礼 顾学箕

徐肇珩 夏镇夷

人民卫生出版社

99071

实用内科学

下 册

上海第一医学院《实用内科学》编辑委员会 编

主编 林兆耆 戴自英

委员 (以姓氏笔画为序)

丁训杰 朱无难 朱宝荣

朱益栋 许由恩 孙忠亮

邱传祿 沈自尹 吴绍青

杨国亮 陈灏珠 张沅昌

金问涛 钟学礼 顾学箕

徐肇珩 夏镇夷

人 民 卫 生 出 版 社

实用内科学

上册

上海第一医学院《实用内科学》编辑委员会 编

人民卫生出版社出版

(北京市崇文区天坛西里10号)

北京外文印刷厂印刷

新华书店北京发行所发行

787×1092毫米16开本 80 $\frac{1}{2}$ 印张 20插页 1848千字

1952年9月第1版第1次印刷

1981年5月第7版第25次印刷

印数：542,001—729,800

统一书号：14048·0060-1 定价：7.86元

实用内科学
下册

上海第一医学院《实用内科学》编辑委员会 编

人民卫生出版社出版
(北京市崇文区东单西里10号)

中国科学院印刷厂印刷
新华书店北京发行所发行

787×1092毫米16开本 96 $\frac{1}{2}$ 印张 21插页 2264千字
1952年9月第1版第1次印刷
1981年6月第7版第25次印刷
印数：542,001—729,800
统一书号：14048·0060-2 定价：9.10元

前 言

《实用内科学》是一本参考书，内容包括内科领域中各专科的各种疾病、综合征等，以及作为一个内科医生所必须掌握的有关皮肤科、神经科和精神科的基本知识。

本书初版于1952年，1958和1972年曾进行两次较大的修订工作。鉴于近10年来医学科学有飞速的发展，为了适应我国迅速实现四个现代化的需要，我们在本版中作了更全面的修订，90%以上的章节都重写了；增添了很多病种、综合征、诊断方法、治疗措施和基础理论等，如“遗传和疾病”、“成人呼吸窘迫综合征”、“异源内分泌综合征”、“药物性肝病”、“消化道息肉症”、“二尖瓣脱垂症”、“卡氏肺孢子虫病”、“红细胞酶缺陷溶血性贫血”、“人工心脏起搏和电复律”、“透析疗法”、“同种异体肾移植”等共250余种，总字数也自上版的220万增至约400万。全书共十七章，分上下两册；其中十五章有总论、概论或概述，扼要地叙述本章疾病的共同特征、解剖生理、诊治要点以及国内外进展和研究动向。

本书仍贯彻着“理论和实践结合而偏重于实用”、“中西医结合”等特点，对适用于国内的一些诊断技术和治疗措施（包括新的和有应用前途者）的叙述务求简明实用；对理论，特别是具指导实践意义的理论探讨也较前有所加强。目前国内外对免疫性疾病、内分泌疾病、代谢性疾病、循环系统疾病、造血系统疾病等的基础理论均有较深湛的研究和蓬勃发展，因此有关这些疾病的病因、发病机理、病理生理等在本书中也占有较大的篇幅。

在本书的多数章节后附有一些参考文献（尽可能采用国内所公开发表的资料），主要为国内外近年来重要论著和较好的综述性文章，书末并附有简单的中文索引，以备读者查阅。

我们对全书的医学名词和药名虽力求统一，但可能仍有很多不一致的地方。对一些常用的名词如网状内皮系统（单核-吞噬细胞系统）、肾上腺皮质激素（肾上腺糖皮质激素、类固醇激素等）、门脉性肝硬化（小结节性肝硬化）、霉菌病（真菌病）、同位素（放射性核素）、细胞浆（细胞质）、氯喹啉（氯喹）、氯丙嗪（冬眠灵）、异丙嗪（非那更）、尼可刹米（可拉明）、恶性网状细胞病（恶性组织细胞病）等则在书中仍相互通用，而不强求一致。

本次修订工作是在上海第一医学院党委的领导下和上海市精神病防治院等的大力支持下进行的。医学院的绘图室、照相室以及附属医院的教材室、照相室等为本书精心绘制各种图片；梅人朗、翁心华两同志在编辑过程中协助加工、编排目录索引等；读者对本书上一版提出了很多宝贵意见；在此一并致谢。

上海第一医学院《实用内科学》编辑委员会

1980年

2021/12/08

目 录

第一章 祖国医学辨证与治疗原则 ····· 1	其他肠道病毒性疾病····· 150
辨证····· 1	昆虫媒介病毒性疾病····· 157
八纲辨证····· 1	流行性乙型脑炎····· 157
病因辨证····· 3	森林脑炎····· 163
脏腑辨证····· 6	登革热和登革出血热····· 165
治疗原则····· 15	黄热病····· 169
治有标本····· 15	其他病毒性疾病····· 173
治有同异····· 16	流行性腮腺炎····· 173
寒热治则····· 17	狂犬病····· 178
虚实治则····· 18	淋巴细胞脉络丛脑膜炎····· 183
气血治则····· 19	传染性单核细胞增多症····· 186
阴阳治则····· 22	流行性出血热····· 189
第二章 遗传与疾病 ····· 24	巨细胞病毒病····· 202
概述····· 24	立克次体病····· 204
染色体畸变与疾病····· 27	概论····· 204
单基因突变引起的遗传性疾病····· 37	流行性斑疹伤寒····· 207
多基因遗传····· 61	地方性斑疹伤寒····· 212
环境条件与人体遗传性疾病的关系····· 64	恙虫病····· 214
与临床有关的其他医学遗传学概念····· 70	Q热····· 218
第三章 传染病 ····· 72	细菌性疾病····· 221
总论····· 72	败血症····· 221
病毒性疾病····· 88	急性链球菌性扁桃体炎····· 234
概论····· 88	猩红热····· 236
呼吸道病毒性疾病····· 95	化脓性脑膜炎····· 240
流行性感冒····· 95	肺炎球菌脑膜炎····· 241
其他呼吸道病毒性疾病····· 98	流感杆菌脑膜炎····· 242
出疹性病毒性疾病····· 101	绿脓杆菌脑膜炎····· 242
麻疹····· 101	流行性脑脊髓膜炎····· 243
天花····· 109	白喉····· 250
附：种痘····· 112	百日咳····· 255
风疹····· 115	伤寒····· 259
水痘····· 116	副伤寒····· 270
单纯疱疹····· 119	沙门氏菌属感染····· 271
带状疱疹····· 120	细菌性食物中毒····· 275
肠道病毒性疾病····· 122	副溶血性弧菌（嗜盐菌）食物中毒····· 275
病毒性肝炎····· 122	变形杆菌食物中毒····· 277
脊髓灰质炎····· 142	葡萄球菌食物中毒····· 278

肉毒中毒·····	279	癣菌疹·····	424
其他细菌引起的食物中毒·····	281	螺旋体病·····	424
细菌性痢疾·····	281	梅毒·····	424
霍乱·····	290	雅司·····	430
鼠疫·····	298	钩端螺旋体病·····	432
布氏杆菌病·····	304	回归热·····	441
炭疽病·····	309	鼠咬热·····	445
破伤风·····	314	原虫病·····	448
厌氧菌感染·····	320	阿米巴病·····	448
兔热病·····	326	阿米巴肠病·····	448
麻风·····	331	阿米巴肝脓肿·····	457
结核病·····	338	原发性阿米巴性脑膜脑炎·····	460
概论·····	338	疟疾·····	461
肺结核·····	346	附：黑尿热·····	472
支气管结核·····	368	黑热病·····	474
非典型分枝杆菌病·····	369	皮肤黑热病·····	479
颈淋巴结结核·····	371	梨形鞭毛虫病·····	480
非典型分枝杆菌颈淋巴结炎·····	372	弓浆虫病·····	482
结核性腹膜炎·····	373	肺孢子虫病·····	486
肠结核·····	376	非洲锥虫病·····	488
肝结核·····	379	蠕虫病·····	493
结核性脑膜炎·····	381	血吸虫病·····	493
肾结核·····	385	日本血吸虫病·····	493
皮肤结核病·····	389	埃及和曼氏血吸虫病·····	513
霉菌性疾病·····	395	姜片虫病·····	516
概论·····	395	华支睾吸虫病·····	519
念珠菌病·····	395	肺吸虫病·····	524
隐球菌病·····	400	绦虫病·····	531
放线菌病·····	404	囊虫病·····	536
孢子丝菌病·····	406	包虫病·····	539
曲菌病·····	408	丝虫病·····	544
组织胞浆菌病·····	411	班氏丝虫病和马来丝虫病·····	544
美洲型组织胞浆菌病·····	411	罗阿丝虫病·····	551
非洲型组织胞浆菌病·····	413	盘尾丝虫病·····	553
着色霉菌病·····	413	欧氏丝虫病·····	555
毛霉菌病·····	415	常现丝虫病·····	555
奴卡氏菌病·····	417	链尾丝虫病·····	555
蛙粪霉菌病·····	418	钩虫病·····	556
鼻孢子菌病·····	419	蛔虫病·····	564
霉菌中毒症·····	420	粪类圆线虫病·····	570
霉菌过敏症·····	423	旋毛虫病·····	572

蠕虫病·····	575	芳香族氨基和硝基化合物中毒·····	697
鞭虫病·····	576	苯胺和硝基苯中毒·····	697
蠕虫蚴移行症·····	578	三硝基甲苯中毒·····	701
皮肤蠕虫蚴移行症·····	578	芳香族胺引起的职业性膀胱癌·····	703
钩蚴皮炎(匍行疹)·····	578	有害气体中毒·····	704
血吸虫尾蚴性皮炎·····	579	一氧化碳中毒·····	704
丝虫蚴移行症·····	579	硫化氢中毒·····	706
内脏蠕虫蚴移行症·····	580	氰化物中毒·····	708
热带嗜酸性粒细胞增多症·····	580	氨中毒·····	710
弓首蛔蚴移行症·····	581	氮氧化物中毒·····	710
血管圆线虫病·····	581	氯中毒·····	712
皮肤、内脏(混合型)蠕虫蚴移行症·····	582	光气中毒·····	714
孟氏裂头蚴病·····	582	农业杀虫药中毒·····	715
棘颚口线虫病·····	583	有机磷农药中毒·····	715
抗蠕虫药物·····	584	有机氯杀虫剂中毒·····	719
感染性休克·····	590	溴甲烷中毒·····	721
发热·····	601	杀虫脒中毒·····	723
第四章 职业病及其他物理、化学、		磷化锌中毒·····	723
生物因素疾病 ·····	629	敌鼠中毒·····	724
职业病 ·····	629	沥青中毒·····	725
总论 ·····	629	高分子化工中化学物质对人体的	
尘肺 ·····	646	影响 ·····	726
矽肺·····	647	丙烯腈中毒·····	730
石棉肺·····	656	氯乙烯中毒和氯乙烯病·····	731
煤工尘肺·····	658	苯乙烯中毒·····	732
金属中毒 ·····	661	氯丁二烯中毒·····	733
铅中毒·····	661	二异氰酸甲苯酯中毒(TDI)·····	734
四乙铅中毒·····	668	氟代烃类中毒·····	735
汞中毒·····	669	高山病和减压病 ·····	737
锰中毒·····	675	高原适应不全症(高山病)·····	737
铬中毒·····	677	减压病·····	740
锌中毒·····	679	放射病 ·····	745
镉中毒·····	680	急性放射病·····	745
铍中毒·····	681	慢性放射病·····	752
砷中毒·····	683	慢性外照射放射病·····	752
有机溶剂中毒 ·····	687	慢性内照射放射病·····	755
苯中毒·····	687	微波辐射对人体的影响 ·····	758
汽油中毒·····	689	高温中暑 ·····	759
四氯化碳中毒·····	690	其他物理、化学、生物因素疾病 ·····	763
二硫化碳中毒·····	692	电损伤(触电)·····	763
甲醇中毒·····	695		

淹溺·····	767	总论·····	835
冻疮·····	769	水和电解质代谢紊乱·····	838
战壕足·····	770	水和钠代谢紊乱·····	838
强酸类中毒·····	770	失水·····	845
强硷类中毒·····	771	高渗性失水·····	845
酚(包括来苏)中毒·····	772	低渗性失水及等渗性失水·····	847
乙醇中毒·····	773	水过多(包括水中毒)·····	849
急性乙醇中毒·····	773	低钠血症·····	852
慢性乙醇中毒·····	775	高钠血症·····	852
急性巴比妥类药物中毒·····	775	钾代谢紊乱·····	853
氯丙嗪类药物中毒·····	777	缺钾与血钾过低(低钾血症)·····	855
颠茄硷类中毒·····	779	钾过多与血钾过高(高钾血症)·····	858
马钱子硷(土的宁)中毒·····	781	镁代谢紊乱·····	861
乌头硷类药物中毒·····	781	镁缺乏症·····	863
异烟肼中毒·····	783	镁过多症·····	864
毒蕈中毒·····	784	酸硷平衡紊乱·····	865
亚硝酸盐中毒·····	786	代谢性酸中毒·····	874
发芽马铃薯中毒·····	787	代谢性硷中毒·····	879
河豚毒素中毒·····	788	呼吸性酸中毒·····	882
蟾蜍中毒·····	789	呼吸性硷中毒·····	885
毒蛇咬伤·····	790	混合型酸硷平衡紊乱·····	886
毒虫咬伤·····	794	危重疾病中水、电解质和酸硷平衡	
蜈蚣咬伤·····	794	紊乱的诊断和处理·····	887
蝎子螫伤·····	795	糖尿病·····	889
毒蜘蛛螫伤·····	795	糖尿病酮症酸中毒·····	932
蝉(壁虱)螫伤·····	796	糖尿病高渗性昏迷·····	942
蜂类螫伤·····	796	乳酸性酸中毒·····	944
第五章 营养缺乏疾病 ·····	797	低血糖症·····	945
总论·····	797	概论·····	945
营养不良和蛋白质缺乏症·····	807	胰岛β细胞瘤·····	948
附:恶性营养不良·····	811	肝源性低血糖症·····	952
维生素A缺乏病·····	813	胰(岛)外肿瘤性低血糖症·····	953
维生素A过多症·····	815	原因不明性功能低血糖症·····	954
脚气病·····	816	胃大部切除后低血糖症·····	954
烟酸缺乏病·····	819	早期糖尿病性反应性低血糖症·····	954
核黄素缺乏病·····	821	酒精性低血糖症·····	954
坏血病·····	822	糖原累积病·····	955
维生素D缺乏病(佝偻病和骨软化病)·····	825	肥胖症·····	958
维生素K缺乏病·····	829	高脂蛋白血症·····	965
肠胃外的营养·····	831	黄色瘤·····	980
第六章 新陈代谢疾病 ·····	835	痛风及高尿酸血症·····	982
		血卟啉病·····	991

血色病·····	1001	肺炎杆菌肺炎·····	1169
淀粉样变性·····	1003	链球菌肺炎·····	1170
钙、磷代谢紊乱·····	1005	革兰阴性杆菌肺炎·····	1170
代谢性骨病·····	1011	细菌性肺炎的防治·····	1172
骨质疏松·····	1013	病毒性肺炎·····	1173
第七章 免疫性疾病 ·····	1017	支原体肺炎·····	1174
总论·····	1017	鹦鹉热肺炎·····	1175
荨麻疹·····	1050	立克次体肺炎·····	1176
枯草热·····	1052	呼吸道霉菌病·····	1176
过敏性休克·····	1054	肺隐球菌病·····	1177
血清病·····	1056	肺念珠菌病·····	1178
药物反应·····	1058	肺曲菌病·····	1179
蕁菜日光皮炎·····	1066	肺毛霉菌病·····	1180
自身免疫性疾病·····	1067	肺组织胞浆菌病·····	1180
免疫缺陷病·····	1073	肺放线菌病·····	1182
原发性免疫缺陷病·····	1074	肺奴卡氏菌病·····	1183
继发性免疫缺陷病·····	1084	放射性肺炎·····	1184
第八章 结缔组织疾病 ·····	1087	肺脓肿·····	1185
概论·····	1087	外源性变应性肺泡炎·····	1189
类风湿性关节炎·····	1088	嗜酸粒细胞浸润症·····	1192
红斑性狼疮·····	1096	单纯性嗜酸粒细胞浸润症(吕弗琉	
盘状红斑性狼疮·····	1097	综合征、过敏性肺炎)·····	1193
系统性红斑性狼疮·····	1098	迁延性嗜酸粒细胞浸润症·····	1193
皮炎·····	1104	热带性嗜酸粒细胞增多症·····	1194
硬皮病·····	1106	哮喘性嗜酸粒细胞浸润症·····	1195
结节性多动脉炎·····	1110	肺部坏死性血管炎·····	1193
韦格内肉芽肿·····	1111	暴发性嗜酸粒细胞增多综合征·····	1196
回归热型结节性非化脓性脂膜炎·····	1113	弥漫性致纤维性肺泡炎·····	1197
干燥综合征·····	1114	隐源性致纤维性肺泡炎·····	1198
第九章 呼吸系统疾病 ·····	1117	阻塞性肺气肿·····	1203
总论·····	1117	肺血栓栓塞·····	1211
呼吸生理概述·····	1133	呼吸衰竭·····	1214
急性气管-支气管炎·····	1141	附:呼吸器及其临床应用·····	1224
慢性支气管炎·····	1142	肺水肿·····	1228
支气管哮喘·····	1148	成人呼吸窘迫综合征·····	1232
支气管扩张·····	1157	原发性支气管癌·····	1239
囊肿性纤维化·····	1160	支气管和肺脏良性肿瘤·····	1250
肺炎·····	1162	支气管腺瘤·····	1250
细菌性肺炎·····	1162	肺错构瘤·····	1251
肺炎球菌肺炎·····	1163	支气管囊肿·····	1251
葡萄球菌肺炎·····	1167	支气管内平滑肌瘤·····	1252
		粘液瘤·····	1252

肺纤维瘤·····	1252	结核性脓胸·····	1270
呼吸道的淀粉样变性·····	1253	胸膜间皮瘤·····	1271
肺内隔离症·····	1253	原发性纵隔肿瘤·····	1272
结节病·····	1254	肺含铁血黄素沉着症·····	1276
肺嗜酸细胞肉芽肿·····	1257	特发性肺含铁血黄素沉着症·····	1276
气胸·····	1258	继发性肺含铁血黄素沉着症·····	1277
胸膜炎·····	1263	肺泡微结石症·····	1277
结核性干性胸膜炎·····	1265	肺泡蛋白蓄积症·····	1279
结核性渗出性胸膜炎·····	1266		

目 录

第十章 循环系统疾病	1281
总论	1281
心功能不全	1314
急性心功能不全	1314
慢性心功能不全(充血性心力衰竭)	1317
高动力性循环	1337
休克	1338
心律失常	1351
概论	1351
窦性心律失常	1357
逸搏和逸搏心律	1360
过早搏动	1362
异位性心动过速	1367
阵发性心动过速	1367
非阵发性心动过速	1374
短阵反复发作性异位性心动过速	1375
心房扑动和心房颤动	1375
心室扑动和心室颤动	1380
心脏传导失常	1381
窦房传导阻滞	1381
心房内传导阻滞	1382
房室传导阻滞	1382
心室内传导阻滞	1390
预激和预激综合征	1394
心脏骤停和心肺复苏	1399
人工心脏起搏和心脏电复律	1413
风湿病和风湿性心脏病	1430
急性风湿病	1433
慢性风湿性心脏病	1439
动脉粥样硬化和冠状动脉粥样	
硬化性心脏病	1450
动脉粥样硬化	1450
冠状动脉粥样硬化性心脏病	1458
隐性冠状动脉硬化性心脏病	1463
心绞痛	1464
心肌梗塞	1473
心肌梗化	1488
猝死	1489
先天性心脏血管病	1489
概论	1489
无分流的先天性心脏血管病	1494
单纯肺动脉口狭窄	1494
主动脉缩窄	1497
主动脉口狭窄	1498
原发性肺动脉扩张	1499
原发性肺动脉高压	1500
双侧上腔静脉	1500
右位心	1501
马凡氏综合征	1503
有左至右分流的先天性心脏血管病	1503
心房间隔缺损	1503
部分性肺静脉畸形引流	1507
心内膜垫缺损	1507
单心室	1508
心室间隔缺损	1508
左心室右心房沟通	1511
单心室	1512
动脉导管未闭	1512
主动脉窦动脉瘤	1514
主动脉肺动脉间隔缺损	1515
冠状动脉的异常起源和沟通	1515
有右至左分流的先天性心脏血管病	1516
法乐氏四联症	1516
法乐氏三联症	1519
完全性和其他类型大血管错位	1520
完全性肺静脉畸形引流	1521
艾生曼格氏综合征	1522
埃勃斯坦氏畸形	1523
主动脉干永存	1524
先天性肺动静脉瘘	1525
高血压病和症状性高血压	1526
高血压病	1527
症状性	1543
肺原¹	1

急性肺原性心脏病·····	1548	食管裂孔疝·····	1672
慢性肺原性心脏病·····	1551	胃炎·····	1675
原发性肺动脉高压和慢性高压性 肺原性心脏病·····	1559	急性胃炎·····	1676
感染性心内膜炎·····	1560	慢性胃炎·····	1680
急性感染性心内膜炎·····	1560	消化性溃疡·····	1683
亚急性感染性心内膜炎·····	1561	胃泌素瘤·····	1701
心包炎·····	1568	胃粘膜脱垂症·····	1704
急性心包炎·····	1568	胃癌·····	1705
慢性心包炎·····	1573	胃部其他恶性和良性肿瘤·····	1712
梅毒性心脏血管病·····	1577	胃内异物和结块·····	1714
心肌疾病·····	1582	胃潴留与急性胃扩张·····	1715
心肌炎·····	1583	胃潴留·····	1715
原发性心肌病·····	1586	急性胃扩张·····	1716
充血型心肌病·····	1588	十二指肠炎·····	1717
肥厚型心肌病·····	1591	十二指肠壅积症·····	1718
限制型与闭塞型心肌病·····	1594	胃部手术后远期并发症·····	1719
克山病·····	1594	残胃运动障碍·····	1720
心脏肿瘤·····	1602	餐后综合征·····	1720
心脏神经官能症·····	1606	倾倒综合征(餐后早发综合征)·····	1720
二尖瓣脱垂综合征·····	1609	餐后血糖过低症(餐后迟发综合 征)·····	1721
Q-T间期延长综合征·····	1611	残胃综合征·····	1721
主动脉瘤·····	1612	吻合口溃疡·····	1722
主动脉夹层动脉瘤·····	1614	胃切除后胆汁反流性胃炎·····	1724
心脏病和外科手术·····	1617	胃切除后营养不良·····	1725
心脏病和妊娠·····	1624	上消化道出血·····	1726
周围血管疾病·····	1632	急性出血性坏死性肠炎·····	1732
多发性大动脉炎·····	1632	克隆病·····	1734
雷诺氏病·····	1635	小肠吸收不良·····	1738
血栓闭塞性脉管炎·····	1637	吸收不良综合征·····	1740
闭塞性动脉硬化·····	1641	盲袢综合征·····	1743
原发性红斑性肢痛症·····	1643	短肠综合征·····	1745
手足发绀症·····	1644	原发性小肠肿瘤与血管畸形·····	1747
网状青斑·····	1645	小肠良性肿瘤·····	1748
血栓性浅静脉炎·····	1645	小肠恶性肿瘤·····	1749
深部静脉血栓形成·····	1646	类癌瘤和类癌综合征·····	1750
第十一章 消化系统疾病 ·····	1649	溃疡性结肠炎·····	1753
总论·····	1649	结肠癌和直肠癌·····	1760
反流性食管炎·····	1660	胃肠神经官能症·····	1764
食管癌·····	1663	肠梗阻·····	1767
食管贲门失弛·····	1669	消化道憩室病·····	1774

消化道息肉病·····	1778	急性肾功能衰竭·····	1917
胃息肉·····	1779	附：溶血-尿毒症综合征·····	1927
肠道息肉·····	1780	慢性肾功能衰竭·····	1928
肠道放射性损伤·····	1783	原发性肾小球肾炎·····	1939
便秘·····	1786	概论·····	1939
腹泻·····	1789	急性肾小球肾炎·····	1941
黄疸·····	1794	链球菌后的急性肾小球肾炎·····	1942
慢性肝炎·····	1810	非链球菌后的急性肾小球肾炎·····	1946
药物性肝病·····	1817	急进性肾小球肾炎·····	1947
肝硬化·····	1822	新月体性肾炎·····	1947
结节性肝硬化·····	1823	附：肺出血-肾炎综合征	
胆汁性肝硬化·····	1842	(Goodpasture 综合征)·····	1948
原发性胆汁性肝硬化·····	1842	隐匿性肾小球肾炎·····	1949
肝外梗阻性胆汁性肝硬化·····	1845	局灶性肾小球肾炎伴复发性血尿·····	1950
原发性肝癌·····	1846	慢性肾小球肾炎·····	1950
肝脏其他肿瘤和囊肿·····	1855	肾病综合征·····	1958
急性肝功能衰竭·····	1857	附：轻微变化型肾病·····	1962
肝性昏迷·····	1860	附：肾静脉栓塞·····	1963
胆石病·····	1870	遗传性肾炎·····	1964
胆囊炎·····	1877	继发性肾小球肾炎和肾小球病·····	1965
急性胆囊炎·····	1877	结缔组织疾病引起的肾炎·····	1965
慢性胆囊炎·····	1880	系统性红斑性狼疮的肾损害·····	1966
附：增生性胆囊病·····	1881	结节性多动脉炎的肾损害·····	1968
胆道肿瘤·····	1882	韦格勒氏肉芽肿的肾损害·····	1968
胆囊肿瘤·····	1882	硬皮病的肾损害·····	1968
胆囊良性肿瘤·····	1882	过敏紫癜性肾炎·····	1969
胆囊癌·····	1883	肾盂肾炎·····	1970
肝外胆管肿瘤·····	1883	肾乳头坏死·····	1977
肝外胆管良性肿瘤·····	1883	间质性肾炎·····	1978
肝外胆管癌·····	1884	止痛药性肾脏病变·····	1979
胰腺炎·····	1885	肾小管性酸中毒·····	1980
急性胰腺炎·····	1885	范可尼综合征·····	1983
慢性胰腺炎·····	1892	眼、脑、肾综合征·····	1984
胰腺癌·····	1896	多囊肾·····	1984
胰腺其他肿瘤与囊肿·····	1901	海绵肾·····	1986
急性腹膜炎·····	1903	肾石症·····	1987
腹膜后疾病·····	1907	妊娠与肾脏疾患·····	1991
腹膜后纤维化·····	1907	透析疗法·····	1993
腹膜后肿瘤·····	1907	血液透析·····	1994
腹膜后脓肿·····	1908	腹膜透析·····	2004
第十二章 泌尿系统疾病 ·····	1909	同种异体肾移植·····	2009
总论·····	1909	第十三章 造血系统疾病 ·····	2021

总论	2021	自身免疫性溶血性贫血	2088
贫血	2024	新生儿溶血症	2093
概论	2024	药物性溶血性贫血	2095
再生障碍性贫血	2031	感染、化学及物理因素所引起的非	
单纯红细胞再生障碍性贫血	2038	免疫性获得性溶血性贫血	2097
骨髓病性贫血	2040	失血后贫血	2099
巨幼红细胞性贫血	2040	慢性系统性疾病性贫血	2100
缺铁性贫血	2047	白细胞减少症和粒细胞缺乏症	2102
铁粒幼细胞性贫血	2051	嗜酸粒细胞增多症	2108
溶血性贫血概论	2054	白血病	2111
与原发性红细胞膜缺陷有关的溶血		概述	2111
性贫血	2062	急性白血病	2114
遗传性球形细胞增多症	2062	慢性白血病	2129
遗传性椭圆形细胞增多症	2063	慢性粒细胞性白血病	2129
口形细胞增多症	2063	慢性淋巴细胞白血病	2134
棘形细胞增多症	2064	少见和特殊类型的白血病	2135
阵发性睡眠性血红蛋白尿	2064	白血病前期	2138
红细胞酶缺陷溶血性贫血	2067	类白血病反应	2139
红细胞无氧糖酵解途径酶缺陷所		骨髓增殖性疾病	2141
致溶血性疾患	2068	概述	2141
红细胞磷酸戊糖旁路酶缺陷所		真性红细胞增多症	2142
致的溶血性疾患	2070	原发性血小板增多症	2145
6-磷酸葡萄糖脱氢酶缺陷	2071	骨髓纤维化	2146
伯氨喹啉型药物溶血性贫血	2071	淋巴瘤	2150
蚕豆病	2072	浆细胞病	2160
非球形细胞性溶血性贫血		多发性骨髓瘤	2161
(I型)	2073	原因不明性巨球蛋白血症	2165
谷胱甘肽代谢所需酶缺陷的溶		重链病	2167
血性疾患	2073	组织细胞增生症	2168
血红蛋白病	2074	勒-雪氏症	2168
概论	2074	韩-雪-柯氏症	2169
地中海贫血	2078	嗜酸性肉芽肿	2169
β 型地中海贫血	2079	脂质沉积症	2170
α 型地中海贫血	2081	高雪氏病	2170
不稳定血红蛋白病	2082	尼曼-匹克氏病	2170
镰形细胞病及其他异常血红蛋白		恶性组织细胞病	2170
病	2083	脾功能亢进症	2174
高铁血红蛋白血症及硫血红蛋白血		出血性疾病	2177
症	2085	概论	2177
高铁血红蛋白血症	2085	过敏性紫癜	2187
硫血红蛋白血症	2088	血小板减少性紫癜	2190

原发性血小板减少性紫癜·····	2190	肾上腺病·····	2306
继发性血小板减少性紫癜·····	2193	肾上腺皮质病·····	2306
特殊类型的血小板减少性紫癜·····	2194	肾上腺皮质解剖生理概述和疾病分	
血小板功能障碍性疾病·····	2195	类·····	2306
遗传性凝血机制障碍性疾病·····	2197	肾上腺皮质机能减退症·····	2322
血友病·····	2197	慢性肾上腺皮质机能减退症·····	2322
遗传性纤维蛋白原缺乏症·····	2202	急性肾上腺皮质机能减退症·····	2328
遗传性低纤维蛋白原血症·····	2202	肾上腺皮质机能亢进症·····	2330
遗传性因子Ⅱ缺乏症·····	2202	皮质醇增多症(柯兴综合征)·····	2330
遗传性因子XⅢ缺乏症·····	2202	原发性醛固酮增多症·····	2342
遗传性凝血酶原,凝血因子V、Ⅶ		肾上腺性变态综合征·····	2350
或X缺乏症·····	2203	肾上腺髓质疾病·····	2355
血管性假血友病·····	2204	肾上腺髓质生化生理基础概述·····	2355
获得性凝血机制障碍性疾病·····	2206	肾上腺髓质疾病概述·····	2359
获得性凝血酶原及因子Ⅶ、Ⅷ、X		嗜铬细胞瘤·····	2360
缺乏症·····	2206	甲状腺病·····	2367
获得性因子XⅢ缺乏症·····	2207	甲状腺解剖生理概述和疾病分类·····	2367
获得性纤维蛋白原缺乏症·····	2207	甲状腺功能测定·····	2372
获得性循环抗凝物质增多综合征·····	2209	单纯性甲状腺肿(包括地方性甲状	
弥散性血管内凝血·····	2211	腺肿)·····	2384
妊娠与血液病·····	2217	甲状腺机能亢进症·····	2387
外科手术与血液病·····	2221	毒性弥漫性甲状腺肿·····	2388
输血及输血反应·····	2226	毒性弥漫性甲状腺肿的几个特殊问	
第十四章 内分泌系统疾病 ·····	2235	题·····	2398
总论·····	2235	自主性功能亢进性甲状腺腺瘤·····	2404
下丘脑-垂体病·····	2252	多结节性甲状腺肿伴甲亢·····	2406
下丘脑-垂体解剖生理概述和疾病分		三碘甲状腺原氨酸型甲状腺机能	
类·····	2252	亢进症·····	2406
下丘脑-垂体功能试验·····	2267	甲状腺素型甲状腺机能亢进症·····	2407
下丘脑综合征·····	2272	甲状腺机能减退症·····	2407
空泡蝶鞍综合征·····	2275	甲状腺炎·····	2416
下丘脑-垂体性闭经·····	2277	亚急性甲状腺炎·····	2416
前(腺)脑垂体机能减退症·····	2280	慢性淋巴细胞性甲状腺炎·····	2418
垂体性侏儒症·····	2280	甲状腺肿瘤·····	2419
成年人腺脑垂体机能减退症·····	2284	甲状腺结节·····	2421
前(腺)脑垂体机能亢进症·····	2290	甲状腺旁腺病·····	2423
巨人症和肢端肥大症·····	2290	甲状腺旁腺概述·····	2423
垂体瘤·····	2293	甲状腺旁腺机能减退症·····	2424
后(神经)脑垂体机能减退症——尿		假性甲状腺旁腺机能减退症·····	2428
崩症·····	2300	甲状腺旁腺机能亢进症·····	2429
抗利尿激素分泌过多症·····	2304	原发性甲状腺旁腺机能亢进症·····	2429
		甲状腺旁腺危象·····	2433