

# 现代 临床疾病防治学

*Advanced  
prevention and therapy  
of clinical disease*

上册

主编 任成山 王甲汉 牛广政 雷晋 李振川



郑州大学出版社



# 现代 临床疾病防治学

*Advanced  
prevention and therapy  
of clinical disease*

上册

主编 任成山 王甲汉 牛广政 雷晋 李振川



郑州大学出版社  
郑州

**图书在版编目(CIP)数据**

现代临床疾病防治学:上、下册/任成山等主编. —郑州:郑州大学出版社,2012.9  
ISBN 978-7-5645-0930-9

I. ①现… II. ①任… III. ①疾病-防治 IV. ①R4

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2012)第 127287 号

郑州大学出版社出版发行

郑州市大学路 40 号

邮政编码:450052

出版人:王 锋

发行部电话:0371-66966070

全国新华书店经销

河南省瑞光印务股份有限公司印制

开本:890 mm×1 240 mm 1/16

总印张:156.5

总字数:5 114 千字

彩页 8

版次:2012 年 9 月第 1 版

印次:2012 年 9 月第 1 次印刷

---

书号:ISBN 978-7-5645-0930-9

总定价:980.00 元(上、下册)

本书如有印装质量问题,由本社负责调换

## 本册作者名单

## **BENCE ZUOZHE MINGDAN**

编 审 杨秦予 赵怀庆 李振川 吕双喜

序

XU

随着科技、社会和环境的发展，人类一方面“可上九天揽月，可下五洋捉鳌”，而另一方面又常陷于“华佗无奈小虫何”，人类与疾病的斗争正无有尽期。基于人类自身和诸多客观因素，致病原因、疾病种类、发病方式不断在发生深刻变化，人们防控疾病维护健康的理论、知识、手段以至理念也在不断提高、深化、拓展，由此，推动着医学科学的发展。很多医学专家在进行大量救死扶伤临床实践的基础上，编著了多种多样的医学专著和教材，为医学教育、医学研究，特别为临床防治提供了学习、研修和指导实践的依据。这许多专著和教材中，绝大多数是根据医学二级学科、三级学科，以及某一领域以至某一具体疾病的范畴而编写的，而涵盖医学各类学科的全面的著作尚不多见。现由毕业于第三军医大学任成山、王甲汉、牛广政、雷晋和李振川任主编，约请校内外、军内外一百多位专家及临床一线工作者共同编著了《现代临床疾病防治学》（上、下册），内容包括内科、外科、传染（感染）科、妇产科、儿科、耳鼻咽喉·头颈外科、眼科、口腔科和皮肤性病科等众多学科。因此，本著作是一内容全面系统的“巨著”，既有统一内容体系，又有多个专科，发挥作者各自优势，专什么写什么，从而确保了编著的质量。本著作适于临床医师更好地了解、掌握各科常见疾病防治的知识和技能，实施科学、规范、有效的防治，切实提高医疗质量。也有利于使医务人员以整体观看待疾病，防止和克服见病不见人，树立不只治疗“疾病”，更是治疗、关爱“病人”的观念。在我国医改的大形势下，需要培养大量的全科医师，本著作在这方面更可发挥重要的作用。

中国工程院院士，第三军医大学教授

程天民

2012年7月于重庆

## 前 言

QIANYAN

随着生产力的发展、经济社会的进步和生态环境的变化，我国人民群众的健康状况、病因谱与疾病谱正在发生深刻演变。而世界医学科技日新月异的进步，使医学诊疗模式发生了重大变革，由医病向医人、由专科治疗向综合治疗、由经验医学向循证医学转变。与此同时，随着我国人民生活水平和文化素养的不断提高，对疾病的认识也由被动接受治疗转向主动预防、追求健康上来了。健康是人们追求的梦想和享受的权利。健康不仅仅是没有疾病或虚弱，而且是包括在躯体、精神和社会适应方面的完好状态。健康之道在于既要注意科学的健康生活方式，又要注重防治疾病。

为适应广大临床医学工作者提高对疾病的三级预防意识和诊疗水平，做好预防、保健、治疗和康复的医疗卫生工作，以便更好地为患者服务的需要，由郑州大学出版社策划，我们组织了来自在军内外数十所综合性医院和医疗单位的各临床学科一线的专家学者及中青年技术骨干编写了《现代临床疾病防治学》（上、下册），在郑州大学出版社正式出版。

本书具有以下特点：其一，它是以“保健重于预防，预防重于治疗”的现代保健医疗理念，全面系统地介绍内科、外科、传染科、妇产科、儿科、眼科、耳鼻咽喉·头颈外科、口腔科和皮肤性病科等临床学科常见疾病的病因、临床特征和防治方法的医学专著，编写的内容条目清晰，防治方法具体，既简明扼要，又注重准确、规范和实用，对防病治病提供了很好的指导。其二，本书强调“实用”，着力“防治”，既有对基本理论知识、基本实践技能、基本方法的论述，也有对新概念新理念、新技术新设备、新学科新专业的介绍，还融入了编者的临床防治经验和体会，同时，对一些较为复杂或少见的和新发疾病进行了扼要介绍，以期能使读者对其有初步了解和判断，并对下一步防治提出建议，使患者所患疾病尽可能地得到及时防治；本书可使读者从中学习到切实规范地进行临床常见疾病防治的方法，以及相应的理论知识，是一部学术性、实践性、针对性较强，系统科学、实用的临床工具书，既适用于临床各专科医生使用，又利于各专科之间的交融；对于临床医生提高防治常见

病的主动性自觉性、防止盲目性及随意性，具有很好的参考借鉴作用。其三，本书的编者多是毕业于第三军医大学及其他医学院校，并长期在临床一线从事疾病防治工作的专家学者，均具有较扎实的理论基础和丰富的临床经验，既专又广，熟悉临床常见疾病防治的理论知识和方法的新进展，这就保证了本书的编写质量。因此，本书充分体现了“贴近临床实际，贴近医学科技发展”，以预防为主，防治结合，防中有治，治中有防的临床疾病防治原则。既能启发人们的防病意识，转变过时观念，又有助于临床医生更具体地了解和掌握各科疾病防治的相关知识，从而更加科学、规范、正确、有目的地做好疾病防治和医疗保健工作，这对提高人们的防病意识、降低常见病的发病率有着重要意义。

本书的编写和出版得到了国内多位著名医学专家的大力支持、帮助和指导，并不辞辛苦，在百忙之中审阅书稿，提出了许多宝贵意见，中国工程院院士、第三军医大学程天民教授欣然为本书作序，在此对各位专家深表谢意！

医学模式经历了神灵主义医学模式、自然哲学医学模式、机械论医学模式、生物医学模式和生物-心理-社会医学模式等阶段。可见，医学是一门不断发展的科学，其观念、理论、方法、药物等不断推陈出新。虽然我们对本书中的内容进行了反复审阅，但其中的不足之处在所难免。我们真诚希望广大读者多提意见和建议，以便及时修订、不断完善，使本书为临床防病治病，提高人民群众的健康水平发挥更大的作用。

任成山 王甲汉 牛广政 雷晋 李振川

2012年6月24日

# 目 录

MULU

## 上 册

### 第一篇 内科

<b>第一章 内科概论</b>	3
一、概述	3
二、疾病的诊断和治疗	4
三、疾病的预防	5
<b>第二章 呼吸系统疾病</b>	8
第一节 感染性疾病	8
一、急性上呼吸道感染	8
二、急性气管支气管炎	9
三、细菌性肺炎	10
四、支原体肺炎	14
五、肺真菌病	15
六、病毒性肺炎	18
七、肺脓肿	19
八、慢性支气管炎	20
第二节 气流阻塞性疾病	23
一、慢性阻塞性肺疾病	23
二、支气管哮喘	27
三、支气管扩张症	31
第三节 肺癌	32
第四节 肺循环疾病	35
一、肺血栓栓塞症	35
二、特发性肺动脉高压	38
三、慢性肺源性心脏病	39

第五节 弥漫性肺实质疾病	41
第六节 胸膜疾病	44
一、胸腔积液	44
二、自发性气胸	47
三、胸膜间皮瘤	48
第七节 睡眠呼吸暂停低通气综合征	50
第八节 呼吸衰竭	52
第九节 急性肺损伤/急性呼吸窘迫综合征	55
<b>第三章 循环系统疾病</b>	58
第一节 心力衰竭	58
一、慢性心力衰竭	58
二、急性心力衰竭	63
第二节 心律失常	65
一、概述	65
二、期前收缩	70
三、心房扑动和心房颤动	71
四、室上性心动过速	73
五、室性心动过速	76
六、房室传导阻滞	77
七、病态窦房结综合征	78
八、预激综合征	79
第三节 原发性高血压	79
第四节 冠状动脉粥样硬化性心脏病	86
一、概述	86

## 2 目录

二、慢性稳定型心绞痛	89
三、急性冠状动脉综合征	92
<b>第五节 病毒性心肌炎</b>	<b>98</b>
<b>第六节 原发性心肌病</b>	<b>99</b>
一、扩张型心肌病	99
二、肥厚型心肌病	101
三、限制型心肌病	102
四、致心律失常性右心室心肌病	103
<b>第七节 心脏骤停与心脏性猝死</b>	<b>104</b>
<b>第八节 心脏瓣膜病</b>	<b>107</b>
一、二尖瓣狭窄	107
二、二尖瓣关闭不全	110
三、主动脉瓣狭窄	111
四、主动脉瓣关闭不全	112
五、肺动脉瓣疾病	113
<b>第九节 急性心包炎</b>	<b>114</b>
<b>第十节 缩窄性心包炎</b>	<b>116</b>
<b>第十一节 感染性心内膜炎</b>	<b>117</b>
<b>第十二节 主动脉夹层</b>	<b>119</b>
<b>第四章 消化系统疾病</b>	<b>121</b>
<b>第一节 胃食管反流病</b>	<b>121</b>
<b>第二节 食管癌</b>	<b>123</b>
<b>第三节 胃炎</b>	<b>125</b>
一、急性胃炎	125
二、慢性胃炎	126
<b>第四节 消化性溃疡</b>	<b>129</b>
<b>第五节 胃癌</b>	<b>132</b>
<b>第六节 结肠息肉病</b>	<b>134</b>
<b>第七节 炎症性肠病</b>	<b>135</b>
一、溃疡性结肠炎	136
二、克罗恩病	138
<b>第八节 大肠癌</b>	<b>141</b>
<b>第九节 肠梗阻</b>	<b>142</b>
<b>第十节 功能性胃肠病</b>	<b>144</b>
一、概述	144
二、功能性消化不良	148
三、肠易激综合征	149
四、慢性便秘	151
五、功能性腹胀	155
六、功能性腹泻	156
七、功能性腹痛综合征	157
八、功能性大便失禁	160
九、功能性肛门直肠疼痛	162
十、功能性排便障碍	164
十一、药源性肠功能紊乱	166
<b>第十一节 乙醇性肝病</b>	<b>167</b>
<b>第十二节 非乙醇性脂肪性肝病</b>	<b>169</b>
<b>第十三节 自身免疫性肝炎</b>	<b>171</b>
<b>第十四节 感染相关性肝病</b>	<b>172</b>
一、细菌性肝脓肿	172
二、阿米巴肝脓肿	173
<b>第十五节 肝囊肿</b>	<b>175</b>
<b>第十六节 药物性肝损伤</b>	<b>176</b>
<b>第十七节 肝硬化</b>	<b>178</b>
<b>第十八节 原发性肝癌</b>	<b>190</b>
<b>第十九节 布-加综合征</b>	<b>195</b>
<b>第二十节 胰腺炎</b>	<b>196</b>
一、急性胰腺炎	196
二、慢性胰腺炎	200
<b>第二十一节 胰腺癌</b>	<b>202</b>
<b>第二十二节 胆囊炎</b>	<b>204</b>
一、急性胆囊炎	204
二、慢性胆囊炎	205
<b>第二十三节 胆石病</b>	<b>206</b>
<b>第五章 泌尿系统疾病</b>	<b>209</b>
<b>第一节 肾小球疾病</b>	<b>209</b>
一、急性肾小球肾炎	209
二、急进性肾小球肾炎	210
三、慢性肾小球肾炎	211
四、无症状性血尿和(或)蛋白尿	213
五、肾病综合征	214
<b>第二节 间质性肾炎</b>	<b>215</b>
一、急性间质性肾炎	215
二、慢性间质性肾炎	216
<b>第三节 肾小管酸中毒</b>	<b>216</b>
<b>第四节 尿路感染</b>	<b>218</b>
一、非特异性细菌尿路感染	218
二、性传播的尿道感染性疾病	222
<b>第五节 肾血管疾病</b>	<b>225</b>
一、肾动脉狭窄	225
二、肾动脉栓塞和血栓形成	226
三、小动脉性肾硬化症	227

四、肾静脉血栓形成 .....	229	一、下丘脑疾病综合征 .....	278
<b>第六节 肾功能衰竭 .....</b>	<b>230</b>	二、尿崩症 .....	280
一、急性肾功能衰竭 .....	230	<b>第二节 腺垂体疾病 .....</b>	<b>283</b>
二、慢性肾功能衰竭 .....	232	一、腺垂体功能减退症 .....	283
<b>第七节 囊肿性肾脏病 .....</b>	<b>235</b>	二、生长激素缺乏性侏儒症 .....	284
一、常染色体显性遗传性多囊肾 .....	235	三、脑垂体瘤 .....	285
二、单纯性肾囊肿 .....	236	四、高泌乳素血症和泌乳素瘤 .....	287
<b>第六章 血液系统疾病 .....</b>	<b>237</b>	<b>第三节 甲状腺疾病 .....</b>	<b>288</b>
<b>第一节 贫血 .....</b>	<b>237</b>	一、甲状腺肿 .....	288
一、概述 .....	237	二、甲状腺功能亢进症 .....	290
二、缺铁性贫血 .....	240	三、甲状腺功能减退症 .....	295
三、巨幼细胞贫血 .....	241	四、亚急性甲状腺炎 .....	297
四、再生障碍性贫血 .....	243	五、自身免疫性甲状腺炎 .....	298
五、溶血性贫血 .....	245	<b>第四节 肾上腺疾病 .....</b>	<b>299</b>
<b>第二节 白细胞减少、中性粒细胞减少和 粒细胞缺乏 .....</b>	<b>247</b>	一、库欣综合征 .....	299
<b>第三节 骨髓增生异常综合征 .....</b>	<b>248</b>	二、原发性醛固酮增多症 .....	302
<b>第四节 白血病 .....</b>	<b>249</b>	三、嗜铬细胞瘤 .....	304
一、概述 .....	249	四、原发性慢性肾上腺皮质功能 减退症 .....	307
二、急性白血病 .....	251	<b>第八章 神经系统疾病 .....</b>	<b>309</b>
三、慢性髓细胞白血病 .....	253	<b>第一节 中枢神经系统感染 .....</b>	<b>309</b>
四、慢性淋巴细胞白血病 .....	254	一、单纯疱疹病毒性脑炎 .....	309
<b>第五节 淋巴瘤 .....</b>	<b>255</b>	二、病毒性脑膜炎 .....	310
<b>第六节 多发性骨髓瘤 .....</b>	<b>259</b>	三、结核性脑膜炎 .....	311
<b>第七节 骨髓增生性疾病 .....</b>	<b>261</b>	四、新型隐球菌性脑膜炎 .....	313
一、真性红细胞增多症 .....	262	<b>第二节 脑血管疾病 .....</b>	<b>314</b>
二、原发性血小板增多症 .....	263	一、血栓形成性脑梗死 .....	314
三、原发性骨髓纤维化 .....	264	二、脑出血 .....	318
<b>第八节 脾功能亢进 .....</b>	<b>266</b>	三、蛛网膜下隙出血 .....	322
<b>第九节 出血性疾病 .....</b>	<b>267</b>	四、高血压脑病 .....	324
<b>第十节 紫癜性疾病 .....</b>	<b>268</b>	<b>第三节 运动障碍性疾病 .....</b>	<b>325</b>
一、遗传性出血性毛细血管扩张症 .....	269	一、帕金森病 .....	325
二、过敏性紫癜 .....	269	二、小舞蹈病 .....	329
三、特发性血小板减少性紫癜 .....	271	<b>第四节 癫痫 .....</b>	<b>331</b>
<b>第十一节 凝血功能障碍 .....</b>	<b>273</b>	<b>第五节 肌肉疾病 .....</b>	<b>336</b>
一、血友病 .....	273	一、进行性肌营养不良 .....	336
二、维生素K缺乏症 .....	275	二、低钾型周期性瘫痪 .....	338
附：造血干细胞移植 .....	275	三、多发性肌炎 .....	339
<b>第七章 内分泌系统疾病 .....</b>	<b>278</b>	<b>第六节 周围神经疾病 .....</b>	<b>340</b>
<b>第一节 下丘脑疾病 .....</b>	<b>278</b>	一、三叉神经痛 .....	340
		二、面神经炎 .....	342

## 4 目录

三、格林-巴利综合征 .....	343
<b>第七节 脊髓疾病 .....</b>	<b>345</b>
一、急性脊髓炎 .....	345
二、脊髓亚急性联合变性 .....	347
<b>第八节 运动神经元病 .....</b>	<b>347</b>
<b>第九章 代谢性疾病 .....</b>	<b>350</b>
<b>第一节 水和电解质代谢紊乱 .....</b>	<b>350</b>
一、水、钠代谢紊乱 .....	350
二、钾代谢紊乱 .....	353
三、钙代谢紊乱 .....	355
四、磷代谢紊乱 .....	357
五、镁代谢紊乱 .....	358
<b>第二节 酸碱平衡紊乱 .....</b>	<b>359</b>
一、常用血气与酸碱平衡的测定指标及临床意义 .....	359
二、代谢性酸中毒 .....	366
三、呼吸性酸中毒 .....	371
四、代谢性碱中毒 .....	373
五、呼吸性碱中毒 .....	377
六、混合型酸碱平衡紊乱 .....	378
七、酸碱失衡的判断方法 .....	387
<b>第三节 糖尿病 .....</b>	<b>389</b>
<b>第四节 糖尿病酮症酸中毒 .....</b>	<b>396</b>
<b>第五节 高血糖高渗状态 .....</b>	<b>398</b>
<b>第六节 低血糖症 .....</b>	<b>399</b>
<b>第七节 血脂异常和脂蛋白异常血症 .....</b>	<b>401</b>
<b>第十章 营养性疾病 .....</b>	<b>405</b>
<b>第一节 营养不良 .....</b>	<b>405</b>
一、营养不良性干瘦 .....	405
二、恶性营养不良 .....	406
三、继发性蛋白质能量营养不良 .....	407
<b>第二节 肥胖症 .....</b>	<b>408</b>
<b>第三节 维生素缺乏与过多 .....</b>	<b>410</b>
一、维生素A缺乏症 .....	410
二、维生素A过多症和胡萝卜素血症 .....	411
三、维生素B <sub>1</sub> 缺乏症 .....	412
四、维生素B <sub>2</sub> 缺乏症 .....	413
五、烟酸缺乏症 .....	414
六、叶酸缺乏症 .....	415
七、维生素B <sub>6</sub> 缺乏症 .....	416
八、维生素C缺乏症 .....	417
九、维生素D缺乏 .....	418
十、维生素E缺乏症 .....	420
十一、维生素K缺乏症 .....	421
<b>第四节 微量元素缺乏与过多 .....</b>	<b>421</b>
一、铁缺乏与铁过多 .....	421
二、锌缺乏与锌过多 .....	424
三、铜缺乏与铜过多 .....	426
四、碘缺乏与碘过多 .....	428
五、硒缺乏与硒过多 .....	429
六、氟缺乏与氟过多 .....	431
<b>第十一章 风湿性疾病 .....</b>	<b>432</b>
<b>第一节 类风湿关节炎 .....</b>	<b>432</b>
<b>第二节 干燥综合征 .....</b>	<b>434</b>
<b>第三节 系统性红斑狼疮 .....</b>	<b>436</b>
<b>第四节 强直性脊柱炎 .....</b>	<b>438</b>
<b>第五节 骨关节炎 .....</b>	<b>442</b>
<b>第六节 痛风 .....</b>	<b>444</b>
<b>第七节 复发性多软骨炎 .....</b>	<b>447</b>
<b>第八节 结节性脂膜炎 .....</b>	<b>448</b>
<b>第九节 多发性肌炎和皮肌炎 .....</b>	<b>449</b>
<b>第十节 系统性硬化症 .....</b>	<b>451</b>
<b>第十一节 结节性多动脉炎 .....</b>	<b>453</b>
<b>第十二节 大动脉炎 .....</b>	<b>455</b>
<b>第十三节 风湿热 .....</b>	<b>457</b>
<b>第十四节 风湿性多肌痛 .....</b>	<b>458</b>
<b>第十二章 理化因素所致疾病 .....</b>	<b>460</b>
<b>第一节 中毒 .....</b>	<b>460</b>
一、概述 .....	460
二、农药中毒 .....	464
三、急性一氧化碳中毒 .....	468
四、镇静催眠药中毒 .....	470
五、急性乙醇中毒 .....	472
六、毒蛇咬伤中毒 .....	474
<b>第二节 中暑 .....</b>	<b>476</b>
<b>第三节 高原病 .....</b>	<b>478</b>
<b>第四节 淹溺 .....</b>	<b>481</b>
<b>附录 .....</b>	<b>484</b>
<b>附录一 临床检验项目 .....</b>	<b>484</b>
<b>附录二 功能性胃肠病的罗马Ⅲ诊断 .....</b>	

标准	507
附录三 体外反搏	514
附录四 冠心病介入治疗简介	520
参考文献	522

## 第二篇 外科

第一章 外科概论	523
第一节 概述	523
第二节 外科基本原则及手术操作	524
一、外科基本原则	525
二、外科基本操作	526
第三节 麻醉与复苏	537
一、麻醉前准备、用药和麻醉选择	537
二、局部麻醉	540
三、椎管内麻醉	544
四、全身麻醉	550
五、控制性降压和全身低温	560
六、复苏	563
第四节 疼痛治疗	570
一、术后疼痛对机体的影响	570
二、疼痛评估	570
三、常用镇痛药	571
四、术后镇痛方法	573
五、小儿术后镇痛	576
第五节 外科患者的体液平衡	577
一、体液及电解质代谢的失调	577
二、酸碱平衡的失调	586
三、临床处理的基本原则	591
第六节 外科患者的临床营养支持	591
一、肠内营养	591
二、肠外营养	592
第七节 外科输血	595
一、输血的适应证、输血技术和注意事项	595
二、输血的并发症及其防治	596
三、自体输血	598
第八节 休克	599
一、概述	599
二、感染性休克	601
三、低血容量性休克	602

第九节 多器官功能障碍综合征	603
一、概述	603
二、急性肾功能衰竭	605
三、急性呼吸窘迫综合征	608
四、急性胃肠功能障碍	610
五、急性肝功能衰竭	611
第十节 烧伤	613
第二章 普外科疾病	623
第一节 损伤	623
一、电损伤	623
二、冷伤	626
三、咬蛰伤	627
四、腹部损伤	632
第二节 外科感染	638
一、浅部组织的化脓性感染	638
二、手部急性化脓性感染	643
三、全身性外科感染	646
四、有芽孢厌氧菌感染	647
第三节 常见体表肿瘤	649
一、恶性黑色素瘤	649
二、皮肤癌	650
三、脂肪瘤	652
四、皮肤纤维瘤	653
五、皮肤血管瘤	654
六、神经纤维瘤	655
七、囊性肿瘤及囊肿	656
第四节 颈部疾病	659
一、单纯性甲状腺肿	659
二、甲状腺功能亢进	661
三、甲状腺癌	663
四、原发性甲状旁腺功能亢进	665
五、颈部肿块	666
第五节 乳腺疾病	667
一、急性乳腺炎	667
二、乳腺囊性增生症	670
三、乳腺纤维腺瘤	672
四、乳腺癌	673
第六节 腹外疝	676
一、腹股沟斜疝	676
二、腹股沟直疝	678
三、股疝	678

## 6 目录

四、切口疝	679	二、阿米巴性肝脓肿	752
五、脐疝	680	三、肝包虫病	753
六、白线疝	681	四、肝囊肿	755
<b>第七节 腹膜和腹膜后间隙疾病</b>	<b>682</b>	五、肝海绵状血管瘤	755
一、急性腹膜炎	682	六、肝腺瘤	756
二、腹腔脓肿	686	七、肝局灶性结节性增生	757
三、腹腔间隔室综合征	690	八、原发性肝癌	757
四、原发性腹膜肿瘤	691	九、门脉高压症	761
五、大网膜疾病	694	十、先天性胆管扩张症	762
六、肠系膜疾病	698	十一、胆石病	763
七、腹膜后疾病	703	十二、急性胆囊炎	766
<b>第八节 胃、十二指肠疾病</b>	<b>706</b>	十三、急性梗阻性化脓性胆管炎	767
一、胃、十二指肠溃疡	706	十四、原发性硬化性胆管炎	768
二、胃、十二指肠溃疡急性穿孔	709	十五、胆管出血	769
三、胃、十二指肠溃疡大出血	710	十六、胆管损伤	770
四、胃、十二指肠溃疡瘢痕性幽门梗阻	711	十七、良性胆囊息肉样病变	771
五、应激性溃疡	712	十八、胆囊癌	772
六、胃肿瘤	713	十九、胆管癌	773
七、先天性肥厚性幽门狭窄	717	<b>第十一节 胰腺疾病</b>	<b>774</b>
八、急性胃扩张	718	一、胰腺炎	774
九、十二指肠憩室	719	二、胰腺假性囊肿	777
<b>第九节 肠道疾病</b>	<b>719</b>	三、胰腺囊腺瘤	777
一、肠梗阻	719	四、胰腺癌	778
二、小肠炎性疾病	722	五、胰腺内分泌肿瘤	780
三、短肠综合征	727	<b>第十二节 脾疾病</b>	<b>783</b>
四、小肠肿瘤	728	一、脾原发性肿瘤	783
五、先天性肠疾病	729	二、脾囊肿	783
六、阑尾疾病	730	三、脾扭转	784
七、盲肠扭转	732	四、脾动脉瘤	784
八、溃疡性结肠炎	733	<b>第十三节 血管与淋巴疾病</b>	<b>785</b>
九、肠息肉及肠息肉病	735	一、血栓闭塞性脉管炎	785
十、结肠癌	738	二、下肢动脉硬化性闭塞症	786
十一、直肠癌	740	三、急性动脉栓塞	787
十二、肛裂	742	四、周围动脉瘤	788
十三、直肠肛管周围脓肿	744	五、雷诺综合征	789
十四、肛瘘	746	六、单纯下肢静脉曲张	790
十五、痔	747	七、下肢深静脉血栓形成	791
十六、直肠脱垂	750	八、淋巴水肿	793
<b>第十节 肝胆疾病</b>	<b>751</b>	<b>第三章 颅脑及神经外科疾病</b>	<b>795</b>
一、细菌性肝脓肿	751	<b>第一节 颅脑损伤</b>	<b>795</b>
		一、概述	795

二、头皮损伤	797	二、动脉导管未闭	850
三、颅骨骨折	798	三、肺动脉瓣狭窄	851
四、脑损伤	799	四、房间隔缺损	852
五、颅内血肿	801	五、室间隔缺损	853
六、开放性颅脑损伤	805	六、主动脉缩窄	854
<b>第二节 颅内肿瘤</b>	<b>806</b>	七、主动脉窦瘤破裂	855
一、概述	806	八、法洛四联症	856
二、胶质瘤	807	<b>第二节 后天性心脏病</b>	<b>857</b>
三、脑膜瘤	811	一、慢性缩窄性心包炎	857
四、垂体腺瘤	812	二、二尖瓣狭窄	858
五、生殖细胞肿瘤	813	三、二尖瓣关闭不全	861
六、听神经瘤	814	四、主动脉瓣狭窄	863
七、上皮样和皮样囊肿	815	五、主动脉瓣关闭不全	864
八、血管网状细胞瘤	816	六、冠状动脉粥样硬化性心脏病	866
九、室管膜瘤	817	七、心脏黏液瘤	870
十、颅内转移瘤	818	<b>第三节 胸部损伤</b>	<b>873</b>
十一、颅骨肿瘤	818	一、肋骨骨折	873
<b>第三节 脑血管疾病</b>	<b>821</b>	二、损伤性气胸	874
一、自发性蛛网膜下隙出血	821	三、血胸	876
二、颅内动脉瘤	822	四、肺挫裂伤	877
三、脑动静脉畸形	823	五、创伤性窒息	878
四、脑底异常血管网症	823	六、肺爆震伤	879
五、海绵状血管瘤	824	七、外伤性气管支气管破裂	880
六、颅内自发血肿	825	八、胸腹联合伤	881
七、颈内动脉海绵窦瘘	828	<b>第四节 胸壁疾病</b>	<b>882</b>
<b>第四节 锥体外系疾病</b>	<b>829</b>	一、漏斗胸	882
一、帕金森病	829	二、鸡胸	884
二、痉挛性斜颈	830	三、肋软骨炎	885
<b>第五节 常见先天性颅脑疾病</b>	<b>831</b>	四、胸壁结核	885
一、脑积水	831	五、胸壁肿瘤	887
二、小脑扁桃体下疝畸形	832	<b>第五节 胸膜疾病</b>	<b>888</b>
<b>第六节 颅内感染性疾病</b>	<b>833</b>	一、胸膜肿瘤	888
一、颅内非特异性感染	833	二、脓胸	889
二、颅内特异性感染	839	<b>第六节 肺部肿瘤</b>	<b>890</b>
<b>第七节 脊柱和脊髓疾病</b>	<b>841</b>	一、肺癌	890
一、椎管内肿瘤	841	二、支气管类癌	894
二、椎管内感染性疾病	842	三、肺错构瘤	894
三、脊柱和脊髓先天性疾病	844	四、肺炎性假瘤	895
<b>第四章 心胸外科疾病</b>	<b>848</b>	<b>第七节 肺感染性疾病</b>	<b>896</b>
<b>第一节 先天性心脏病</b>	<b>848</b>	一、支气管扩张症	896
一、概述	848	二、肺脓肿	897

## 8 目录

三、肺真菌病	898	一、概述	937
四、肺包虫病(肺棘球蚴病)	900	二、肾结石	939
<b>第八节 肺先天畸形</b>	<b>901</b>	三、输尿管结石	940
一、肺隔离症	901	四、膀胱结石	942
二、肺囊肿	902	五、尿道结石	943
<b>第九节 肺大疱与肺气肿</b>	<b>903</b>	<b>第五节 泌尿、男性生殖系统肿瘤</b>	<b>943</b>
一、肺大疱	903	一、肾癌	943
二、肺气肿	904	二、肾盂肿瘤	945
<b>第十节 纵隔疾病</b>	<b>905</b>	三、膀胱肿瘤	946
一、膈疝	905	四、前列腺癌	948
二、膈膨出	907	五、睾丸肿瘤	950
三、纵隔肿瘤与囊肿	907	六、阴茎癌	951
四、先天性食管闭锁	909	<b>第六节 泌尿、男性生殖系统的其他</b>	
五、食管憩室	910	<b>疾病</b>	<b>952</b>
六、异物性食管穿孔	911	一、良性前列腺增生	952
七、自发性食管破裂	912	二、睾丸扭转	954
八、食管-贲门失弛缓症	913	三、精索静脉曲张	955
九、弥漫性食管痉挛	913	四、鞘膜积液	956
十、反流性食管炎	914	<b>第六章 骨外科疾病</b>	<b>958</b>
十一、食管灼伤	916	<b>第一节 概论</b>	<b>958</b>
十二、食管平滑肌瘤	918	<b>第二节 上肢损伤</b>	<b>982</b>
十三、食管癌及食管胃交界癌	919	一、肩部损伤	982
<b>第五章 泌尿外科疾病</b>	<b>921</b>	二、肱骨干骨折	990
<b>第一节 先天性疾病</b>	<b>921</b>	三、肘关节骨折与脱位	992
一、特发性肾积水	921	四、前臂骨折	999
二、输尿管囊肿	922	五、桡骨远端骨折	1003
三、尿道下裂	922	六、手外伤	1005
四、隐睾症	923	<b>第三节 下肢损伤</b>	<b>1013</b>
<b>第二节 泌尿系统损伤</b>	<b>925</b>	一、骨盆骨折	1013
一、肾损伤	925	二、髋关节损伤	1015
二、膀胱损伤	926	三、股骨干骨折	1020
三、尿道损伤	927	四、膝部损伤	1022
四、尿道狭窄	928	五、胫腓骨骨干骨折	1028
五、阴囊及睾丸损伤	929	六、踝部损伤	1029
<b>第三节 泌尿、男性生殖系统感染</b>	<b>930</b>	七、足部损伤	1032
一、急性肾盂肾炎	930	<b>第四节 脊柱与脊髓损伤</b>	<b>1035</b>
二、肾结核	932	一、脊柱骨折	1035
三、细菌性膀胱炎	933	二、脊髓损伤	1037
四、前列腺炎	935	<b>第五节 血管、神经损伤</b>	<b>1039</b>
五、附睾炎	936	一、周围血管损伤	1039
<b>第四节 泌尿系统结石</b>	<b>937</b>	二、周围神经损伤	1042

三、断肢(指)再植	1048	第六节 新发传染病的概况	1094
<b>第六节 先天性疾病</b>	1050	一、新发传染病的形势	1094
一、先天性肌斜颈	1050	二、新发传染病的概念及分类	1095
二、发育性髋关节脱位	1052	三、新发传染病出现的原因和表现形式	
三、先天性马蹄内翻足	1054	及特点	1096
<b>第七节 骨外科炎性疾病</b>	1054		
一、骨与关节结核	1054		
二、骨关节炎	1058		
三、强直性脊柱炎	1061		
四、类风湿性关节炎	1064		
<b>第八节 骨肿瘤</b>	1065		
一、概述	1065		
二、良性骨肿瘤	1069		
三、骨巨细胞瘤	1069		
四、原发性恶性骨肿瘤	1070		
五、转移性骨肿瘤	1071		
六、未确定性肿瘤	1071		
<b>参考文献</b>	1073		

### 第三篇 传染科

<b>第一章 传染科概论</b>	1075		
<b>第一节 概述</b>	1075		
一、传染病与感染性疾病	1075		
二、传染病的特征与分类	1075		
三、传染病的历史与现状	1077		
<b>第二节 传染病的发病机制</b>	1079		
一、病原体的种类	1079		
二、病原体的致病作用	1080		
三、免疫发病机制	1081		
四、感染过程的表现	1083		
<b>第三节 传染病的流行过程</b>	1084		
一、流行过程的基本环节	1084		
二、影响流行过程的因素	1085		
三、流行特征	1085		
<b>第四节 传染病的临床特点与诊断</b>	1086		
一、传染病的临床特点	1086		
二、传染病的诊断	1088		
<b>第五节 传染病的防治</b>	1089		
一、传染病的预防	1090		
二、传染病的治疗	1092		
<b>第六节 甲类传染病</b>	1098		
第一节 鼠疫	1098		
第二节 霍乱	1101		
<b>第三章 乙类传染病</b>	1105		
第一节 严重急性呼吸综合征	1105		
第二节 艾滋病	1106		
第三节 病毒性肝炎	1111		
一、甲型病毒性肝炎	1111		
二、乙型病毒性肝炎	1113		
三、丙型病毒性肝炎	1119		
四、丁型病毒性肝炎	1121		
五、戊型病毒性肝炎	1123		
六、新型肝炎病毒与肝炎	1124		
第四节 脊髓灰质炎	1125		
第五节 人感染高致病性禽流行性感冒	1128		
第六节 麻疹	1131		
第七节 肾综合征出血热	1134		
第八节 狂犬病	1140		
第九节 流行性乙型脑炎	1141		
第十节 登革热及登革出血热	1144		
第十一节 炭疽	1147		
第十二节 细菌性痢疾	1148		
第十三节 阿米巴痢疾	1152		
第十四节 肺结核	1154		
第十五节 伤寒与副伤寒	1157		
第十六节 流行性脑脊髓膜炎	1160		
第十七节 百日咳	1163		
第十八节 白喉	1164		
第十九节 破伤风	1167		
第二十节 猩红热	1169		
第二十一节 布鲁杆菌病	1171		
第二十二节 淋病	1173		
第二十三节 梅毒	1175		
第二十四节 钩端螺旋体病	1176		