



# 全科医学 临床诊断学

尹培达 主编



科学出版社

本书获得中山医科大学“211 工程”重点学科建设经费资助

# 全科医学临床诊断学

尹培达 主编

科学出版社

2001

解放军医学图书馆(书)



\*C0211335\*

## 内 容 简 介

本书是一部阐述临床各系统、各专科疾病的诊断基础理论、基本知识、基本技能及诊断步骤和策略的全科医师工具书。全书共分为十九篇：第一篇总论，重点讨论临床医师诊断原则与方法，以及临床常见症状的诊断和鉴别诊断；第二至第十九篇介绍了各系统及各专科疾病，其中包括呼吸、心血管、消化、泌尿生殖、血液及造血、内分泌及代谢、风湿病、中毒和理化因素、传染病与寄生虫病、神经病、精神病、儿科、皮肤及性传播疾病、妇产科、骨科、眼科、耳鼻咽喉科及口腔科等的诊断和鉴别诊断。

全书具体介绍了近 2000 种疾病的诊断依据（包括临床及实验室和其他检查）、诊断标准、诊断注意事项和鉴别诊断，特别是疾病表现不典型、疾病早期时的诊断策略。书中收集病种齐全，有常见病，也有少（罕）见病，内容丰富、新颖、实用，充分反映了当代诊断技术的最新进展和最新成果。文简意赅，层次分明。

本书可供各级临床医师，尤其是基层全科医师阅读参考。

### 图书在版编目 (CIP) 数据

全科医学临床诊断学 / 尹培达主编 . - 北京 : 科学出版社, 2001. 2

ISBN 7-03-008418-7

1. 全… II. 尹… III. 诊断学 IV. R44

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2000) 第 05997 号

ZW24/09

科学出版社 出版

北京东黄城根北街 16 号  
邮政编码：100717

新蕾印刷厂 印刷

科学出版社发行 各地新华书店经销

\*

2001 年 2 月第 一 版 开本：787 × 1092 1/16

2001 年 2 月第一次印刷 印张：64 1/4

印数：1—3 000 字数：2 127 000

定价：148.00 元

(如有印装质量问题，我社负责调换(新欣))

## 《全科医学临床诊断学》编者名单

主 编 尹培达

副 主 编 胡品津 朱家恺

主编助理 余学清 陈伟英 李 娟

### 分科主编及编者

#### 总 论

分主编 尹培达

编 者 杨绍基 谢灿茂 陈国伟 麦炜颐 柳 俊 胡品津 陈曼湖

洪文德 张国材 谭恩勋 余学清 陈伟英 黄如训 李 玲

洪 华 周珏倩 朱家恺 刘尚礼

#### 呼吸系统疾病

分主编 谢灿茂

编 者 曾 勉 周燕斌 王 捷

#### 心血管疾病

分主编 陈国伟

编 者 麦炜颐 柳 俊

#### 消化系统疾病

分主编 胡品津

编 者 陈曼湖 袁育红 陈 双 王 捷

#### 泌尿生殖系统疾病

分主编 余学清 郑克立

编 者 黄锋先 陈伟英 姜宗培 李志坚 郑智华

#### 血液及造血系统疾病

分主编 洪文德

编 者 罗绍凯 谭恩勋 张国材 彭爱华 童秀珍 郑 冬

#### 内分泌代谢性疾病

分主编 傅祖植

编 者 钟光恕 杜敏联 杨荣泽 曹筱佩 李延兵 姚 斌 胡国亮

肖海鹏 曾龙驿 程 桦 严 励 李 炎

#### 风湿性疾病

分主编 尹培达

编 者 尹培达

## **中毒和理化因素疾病**

分主编 张桥

编者 周炯亮 许发茂 郑履康 杨杏芬 张继方

## **传染病与寄生虫病**

分主编 姚集鲁

编者 杨绍基 何有成 谢奇峰 柯伟民

## **神经系统疾病**

分主编 黄如训

编者 潘勇辉 陶玉倩 苏镇培 方燕南 黄海威 谭平国 陈由芝

黎锦如 周列民 张成 刘卫彬 李洵桦 徐评议 钱采韵

盛文利 朱家恺 李玲 洪华 周珏倩

## **精神病**

分主编 赵耕源

编者 张晋培

## **儿科系统疾病**

分主编 陈述枚

编者 关智平 杜敏联 余桂源 丘小汕 谢家伦 李桂生

## **皮肤及性传播疾病**

分主编 佟菊贞

编者 林宝珠 卢念祖 韩建德 高谦

## **妇产科疾病**

分主编 梅卓贤

编者 梁润彩 谭丽君 黄顺英 李国梁 何勉 黄建昭 姚书忠

古伟文 王民芝

## **骨科疾病**

分主编 朱家恺

编者 刘尚礼 宋耿铨

## **眼科疾病**

分主编 陈家祺 唐仕波

编者 于强 刘金陵 刘文 吴中耀 杨培增 余荣志 余敏斌

庞友鉴 林振德 麦光焕 郑永欣 闻祥根 黄挺 蔡坚

## **耳鼻咽喉疾病**

分主编 李源

编者 苏振忠 谢民强 陈洁珠 梁象逢 柴丽萍 郑亿庆 郭翔

刘红 张革化 刘贤 邹华 吴永安

## **口腔疾病**

分主编 凌均榮

编者 黄洪章 张志光 曾融生 米乃元 王大为 陈少琼 程斌

## 前　　言

21世纪,是一个信息时代,也是一个生命科学时代,随着基础学科、技术科学及哲学社会学的发展,大大促进了医学科学突飞猛进,在疾病诊断领域中,导致了深刻的重大变革,新的理论、新的概念、新的诊断仪器、新的诊断技术和方法等,如雨后春笋般不断问世,且迅速应用于临床。例如,分子生物学及细胞生物学的检测技术方法的提高及广泛应用,内镜检查的不断改进,超声学诊断的发展,影像学检查仪器、技术和方法的改革和进步等,促进了临床诊断学的发展。特别是近年来开拓的基因组科学的研究,将揭开人类生命和疾病的奥秘,更是新世纪生命科学研究的重要方面。此外,我国的临床医学除了进一步加强专科学科发展以外,还须大力培养大批高素质的全科医师为广大病人服务。把培养全科医师作为我国21世纪卫生体制改革的重头戏,也是我国卫生事业的战略任务。为了帮助全科医师更进一步认识当今临床诊断学的新进展,跟上当代世界医学的发展潮流,我们接受科学出版社的重托,组成编辑工作委员会,由中山医科大学有关专家教授130余位编写了《全科医学临床诊断学》一书。本书的特点是:(1)内容丰富、全面,力求收集病种较目前的临床指导手册多,包括内、外科,神经、精神科,传染病科,皮肤病科,妇产科,小儿科,五官科等科疾病。全书介绍了近2000种疾病,有常见病,也有少(罕)见病,以满足全科医师临床工作的需要。(2)资料新:参考国内、外近年最新医学文献,结合编者丰富的临床实践经验,充分反映当前诊断领域中最新进展和成果。(3)实用性、指导性、可借鉴性强:立足于临床应用,深入浅出,简明扼要,强调正确的临床思维和扎实的基本功,使读者读后用得上,起到参考、借鉴作用,提高临床诊断水平。

本书根据临床工作的需要,分总论及系统和各专科疾病论述,总共19篇。第1篇总论,重点讨论临床医师诊断原则与方法,以及临床常见症状的诊断和鉴别诊断,作为全书的导言。第2篇至第19篇,分别全面讨论各系统及各专科疾病(包括呼吸、心血管、消化、泌尿生殖、血液及造血、内分泌与代谢疾病,风湿病,中毒和理化因素所致疾病,传染病与寄生虫病,神经、精神病,皮肤及性传播疾病,妇产科、儿科、骨科、眼科、耳鼻咽喉科及口腔科疾病等)的诊断依据(包括临床、实验室和其他特殊检查)、诊断标准、鉴别诊断,以及诊断时注意事项,尤其在疾病早期或临床表现不典型时的诊断策略。本书可供全科医师及一切热心致力于临床工作的同仁参考。

本书的编撰得到中山医科大学及其各家附属医院各级领导的关怀和支持,获得中山医科大学“211工程”重点学科建设经费资助,经过我校各专家、教授的辛勤劳动和积极工作,在短期内完成编审任务,在此一并表示衷心感谢。

本书的编者均为中山医科大学各专科的副教授以上,有一定临床实践经验的临床医师。由于本书内容牵涉面广,编写任务繁重,作者较多,文笔不尽相同,作者水平和经验有限,加上编写期短,书中错漏和不足在所难免,敬请读者批评指正。

尹培达 胡品津 朱家恺  
于广州中山医科大学  
2000年4月

# 目 录

## 第一篇 总 论

<b>第一章</b>	<b>诊断学概论</b>	.....	(1)
第一节	诊断步骤和方法	..... (1)	
第二节	诊断原则与基本要求	..... (4)	
<b>第二章</b>	<b>症状学</b>	.....	(6)
第一节	发热	..... (6)	
第二节	呼吸困难	..... (9)	
第三节	咯血	..... (10)	
第四节	胸痛	..... (11)	
第五节	休克	..... (12)	
第六节	猝死与心脏骤停	..... (13)	
第七节	黄疸	..... (15)	
第八节	上消化道出血	..... (19)	
第九节	腹痛	..... (20)	
第十节	肝脾肿大	..... (26)	
	一、肝肿大	..... (26)	
	二、脾肿大	..... (28)	
第十一节	淋巴结肿大	..... (30)	
第三节	努力提高确诊率和降低误诊率	..... (5)	

## 第二篇 呼吸系统疾病

<b>第一章</b>	<b>上呼吸道-支气管疾病</b>	.....	(47)
第一节	急性上呼吸道感染	..... (47)	
第二节	急性气管和支气管炎	..... (48)	
第三节	慢性支气管炎	..... (48)	
<b>第二章</b>	<b>肺炎</b>	.....	(51)
第一节	病毒性肺炎	..... (51)	
第二节	肺炎支原体肺炎	..... (52)	
第三节	衣原体肺炎	..... (53)	
	一、肺炎衣原体肺炎	..... (53)	
	二、鹦鹉热衣原体肺炎	..... (53)	
第四节	立克次体肺炎	..... (54)	
第五节	肺炎链球菌肺炎	..... (54)	
第六节	金黄色葡萄球菌肺炎	..... (55)	
第七节	军团菌肺炎	..... (55)	
第八节	克雷伯杆菌肺炎	..... (56)	
第九节	铜绿假单胞菌肺炎	..... (57)	
第十节	流感嗜血杆菌肺炎	..... (57)	
第十一节	诺卡菌病	..... (58)	
第十二节	厌氧微生物所致肺炎	..... (58)	
<b>第三章</b>	<b>肺部真菌感染</b>	.....	(59)
第一节	肺组织胞浆菌病	..... (59)	
第二节	支气管-肺念珠菌病	..... (59)	
第三节	肺曲菌病	..... (60)	
第四节	肺隐球菌病	..... (60)	
第五节	肺放线菌病	..... (61)	
第六节	肺球孢子菌病	..... (61)	
<b>第四章</b>	<b>肺部原虫感染</b>	.....	(62)
第一节	肺和胸膜阿米巴病	..... (62)	
第二节	卡氏肺孢子虫病	..... (62)	

第三节 肺弓形虫病	(63)	第六节 肺血吸虫病	(65)
第四节 肺包虫病	(63)	第七节 肺丝虫病	(65)
第五节 肺吸虫病	(64)	第八节 肺螨病	(66)
<b>第五章 肺结核病</b>			(66)
<b>第六章 肺脓肿</b>			(68)
<b>第七章 艾滋病肺部感染</b>			(69)
<b>第八章 肺血管炎与肉芽肿疾病</b>			(70)
第一节 韦格纳肉芽肿病	(71)	肿病	(72)
第二节 超敏性血管炎和肉芽肿病	(71)	第六节 淋巴瘤样肉芽肿病	(72)
第三节 坏死性结节病样肉芽肿病	(71)	第七节 血管中心性大细胞淋巴瘤	(72)
第四节 支气管中心性肉芽肿病	(71)	第八节 非特异性系统性坏死性小血 管炎	(72)
第五节 良性淋巴细胞血管炎和肉芽			
<b>第九章 肺血栓栓塞</b>			(73)
<b>第十章 肺气肿</b>			(74)
<b>第十一章 肺动脉高压</b>			(76)
<b>第十二章 肺源性心脏病</b>			(77)
第一节 急性肺源性心脏病	(77)	第二节 慢性肺源性心脏病	(77)
<b>第十三章 肺水肿</b>			(79)
<b>第十四章 呼吸衰竭</b>			(79)
<b>第十五章 急性呼吸窘迫综合征</b>			(80)
<b>第十六章 特发性肺间质纤维化</b>			(82)
<b>第十七章 特发性肺含铁血黄素沉着症</b>			(83)
<b>第十八章 嗜酸细胞肉芽肿和嗜酸性综合征</b>			(83)
一、嗜酸细胞肉芽肿	(84)	二、嗜酸性综合征	(84)
<b>第十九章 结节病</b>			(84)
<b>第二十章 支气管和肺淀粉样变</b>			(86)
<b>第二十一章 肺泡蛋白质沉积症</b>			(87)
<b>第二十二章 药物引起的肺疾病</b>			(88)
<b>第二十三章 肺肿瘤</b>			(88)
第一节 肺良性肿瘤	(88)	第二节 肺腺瘤病	(89)
一、支气管-肺错构瘤	(88)	第三节 肺癌	(90)
二、肺炎性假瘤	(89)	第四节 肺转移性肿瘤	(92)
三、硬化性血管瘤	(89)		
<b>第二十四章 肺尘埃沉着病</b>			(92)
第一节 矽肺	(93)	第五节 金属粉尘肺	(95)
第二节 煤工尘肺	(94)	一、电焊工尘肺	(95)
第三节 石棉肺	(94)	二、铸工尘肺	(95)
第四节 滑石粉肺	(95)		
<b>第二十五章 胸膜疾病</b>			(95)
第一节 肿瘤性胸腔积液	(95)	第二节 结核性胸膜炎	(96)

第三节 乳糜胸	(97)	第五节 胸膜间皮瘤	(99)
第四节 胸腔	(98)	一、弥漫性恶性胸膜间皮瘤	(99)
一、急性胸腔	(98)	二、局限性胸膜间皮瘤	(99)
二、慢性胸腔	(98)	第六节 自发性气胸	(100)
<b>第二十六章 纵隔疾病</b>			(101)
第一节 纵隔炎	(101)	四、心包囊肿	(103)
一、急性纵隔炎	(101)	五、胸腺囊肿	(103)
二、慢性纵隔炎	(101)	第五节 胸内甲状腺	(103)
第二节 纵隔疝	(101)	第六节 胸腺肿瘤	(103)
第三节 纵隔气肿	(102)	第七节 纵隔神经源性肿瘤	(104)
第四节 纵隔囊肿	(102)	第八节 纵隔畸胎瘤	(105)
一、气管支气管囊肿	(102)	第九节 纵隔血管瘤和淋巴瘤	(105)
二、食管囊肿	(102)	第十节 纵隔肉瘤	(106)
三、胃肠囊肿	(103)		
<b>第二十七章 膈肌疾病</b>			(106)
第一节 膈膨出	(106)	第三节 膈肌肿瘤和肿块	(107)
第二节 膈疝	(107)		
<b>第二十八章 呼吸调节异常疾病</b>			(108)
第一节 睡眠呼吸暂停综合征	(108)	第三节 高通气综合征	(109)
第二节 低通气综合征	(108)		
<b>第二十九章 先天性肺疾病</b>			(109)
第一节 先天性支气管肺囊肿	(109)	第三节 肺动静脉瘘	(110)
第二节 肺隔离症	(109)		
<b>第三十章 乳房疾病</b>			(111)
第一节 乳腺炎症	(111)	一、乳腺导管内乳头状瘤	(113)
一、急性乳腺炎	(111)	二、乳腺腺瘤	(113)
二、乳房脓肿	(111)	三、乳腺纤维腺瘤	(114)
三、乳腺结核	(111)	第六节 恶性乳房肿瘤	(114)
第二节 慢性囊性乳腺疾病	(112)	一、乳腺癌	(114)
第三节 乳房脂肪坏死	(112)	二、乳房恶性叶状肉瘤	(115)
第四节 乳腺导管扩张症	(112)	三、乳房间叶组织肉瘤	(116)
第五节 良性乳房肿瘤	(113)		

### 第三篇 心血管系统疾病

<b>第一章 心瓣膜病</b>			(117)
第一节 二尖瓣狭窄	(117)	第七节 肺动脉瓣狭窄	(122)
第二节 二尖瓣关闭不全	(118)	第八节 肺动脉瓣关闭不全	(123)
第三节 主动脉瓣关闭不全	(119)	第九节 联合瓣膜病	(123)
第四节 主动脉瓣狭窄	(120)	第十节 瓣膜脱垂	(123)
第五节 三尖瓣狭窄	(121)	一、二尖瓣脱垂	(124)
第六节 三尖瓣关闭不全	(122)	二、主动脉瓣脱垂	(124)

<b>第二章 心内膜炎</b>	.....	(125)
第一节 感染性心内膜炎	.....	(125)
一、急性感染性心内膜炎	.....	(125)
二、亚急性感染性心内膜炎	.....	(125)
第二节 非细菌性血栓性心内膜炎	.....	(127)
第三节 Löffler 心内膜炎	.....	(127)
<b>第三章 心肌疾病</b>	.....	(128)
第一节 病毒性心肌炎	.....	(128)
第二节 风湿性心肌炎	.....	(131)
第三节 白喉性心肌炎	.....	(131)
第四节 伤寒性心肌炎	.....	(132)
第五节 扩张型心肌病	.....	(132)
第六节 肥厚型心肌病	.....	(133)
第七节 限制型心肌病	.....	(134)
第八节 缺血性心肌病	.....	(135)
第九节 围生期心肌病	.....	(135)
第十节 右室心肌病	.....	(136)
第十一节 酒精性心肌病	.....	(137)
第十二节 药物性心肌病	.....	(137)
第十三节 地方性心肌病(克山病)	.....	
.....	.....	(137)
<b>第四章 高血压与低血压病</b>	.....	(138)
第一节 原发性高血压	.....	(139)
第二节 继发性高血压	.....	(140)
第三节 低血压病	.....	(140)
<b>第五章 冠心病</b>	.....	(141)
<b>第六章 心绞痛</b>	.....	(142)
<b>第七章 心肌梗死</b>	.....	(144)
<b>第八章 无症状性心肌缺血</b>	.....	(147)
<b>第九章 心包疾病</b>	.....	(148)
第一节 急性心包炎	.....	(148)
第二节 感染性心包炎	.....	(149)
一、病毒性心包炎	.....	(149)
二、结核性心包炎	.....	(149)
三、化脓性心包炎	.....	(149)
四、真菌性心包炎	.....	(150)
五、寄生虫性心包炎	.....	(150)
第三节 非感染性心包炎	.....	(150)
一、心肌梗死后心包炎和 Dressler 综合征	.....	(150)
二、尿毒症性心包炎	.....	(150)
第四节 慢性心包炎	.....	(151)
一、粘连性心包炎	.....	(151)
二、慢性心包渗液	.....	(151)
三、渗液缩窄性心包炎	.....	(152)
四、缩窄性心包炎	.....	(152)
<b>第十章 心脏黏液瘤</b>	.....	(152)
<b>第十一章 高原性心脏病</b>	.....	(153)
<b>第十二章 心脏神经症</b>	.....	(154)
<b>第十三章 放射性心脏病</b>	.....	(155)
<b>第十四章 <math>\beta</math>-受体过敏综合征</b>	.....	(156)
<b>第十五章 早期复极综合征</b>	.....	(156)
<b>第十六章 病态窦房结综合征</b>	.....	(157)
<b>第十七章 主动脉夹层分离</b>	.....	(157)
<b>第十八章 梅毒性心血管病</b>	.....	(159)

第一节 单纯性梅毒性主动脉炎	… (159)	二、中至重度主动脉瓣关闭不全	… (159)
第二节 梅毒性主动脉瓣关闭不全	… (159)	第三节 冠状动脉口狭窄	… (160)
一、轻度主动脉瓣关闭不全	… (159)	第四节 梅毒性主动脉瘤	… (160)
<b>第十九章 甲状腺功能亢进性心脏病</b>	… (161)	第五节 梅毒性心肌树胶肿	… (161)
<b>第二十章 直背综合征</b>	… (162)		
<b>第二十一章 先天性心血管病</b>	… (162)		
第一节 房间隔缺损	… (162)	第十六节 主动脉弓离断	… (171)
第二节 室间隔缺损	… (163)	第十七节 主动脉口狭窄	… (172)
第三节 房室隔缺损	… (163)	第十八节 左心发育不良综合征	… (173)
第四节 动脉导管未闭	… (164)	第十九节 三房心	… (173)
第五节 永存动脉干	… (165)	第二十节 大动脉转位	… (174)
第六节 单心室	… (165)	一、完全性大动脉转位	… (174)
第七节 冠状动脉异常	… (166)	二、纠正型大动脉转位	… (175)
一、冠状动脉起源异常	… (166)	第二十一节 右室双出口	… (176)
二、冠状动静脉瘘	… (166)	第二十二节 完全性肺静脉异位引流	… (177)
三、先天性冠状动脉瘤	… (166)	第二十三节 部分性肺静脉异位引流	… (178)
第八节 肺动静脉瘘	… (166)	第二十四节 心脾综合征	… (178)
第九节 肺动脉口狭窄	… (167)	一、无脾综合征	… (178)
第十节 法洛四联症	… (167)	二、多脾综合征	… (178)
第十一节 肺动脉瓣闭锁	… (168)	第二十五节 马方综合征	… (179)
第十二节 三尖瓣闭锁	… (168)	第二十六节 右位心	… (179)
第十三节 三尖瓣下移畸形	… (169)		
第十四节 艾森曼格综合征	… (170)		
第十五节 主动脉缩窄	… (170)		
<b>第二十二章 休克</b>	… (180)		
第一节 低血容量性休克	… (180)	第三节 过敏性休克	… (182)
第二节 感染性休克	… (181)	第四节 心源性休克	… (182)
<b>第二十三章 心功能不全</b>	… (183)		
<b>第二十四章 心律失常</b>	… (188)		
第一节 窦性心律失常	… (188)	二、心房颤动	… (195)
一、窦性心动过速	… (188)	第六节 心室扑动与颤动	… (195)
二、窦性心动过缓	… (188)	第七节 房室传导阻滞	… (195)
三、窦性心律不齐	… (189)	第八节 窦房传导阻滞	… (196)
四、窦性静止	… (189)	第九节 束支传导阻滞	… (196)
五、窦房结传导阻滞	… (189)	第十节 预激综合征	… (197)
第二节 过早搏动	… (190)	一、Kent 束预激综合征	… (197)
第三节 阵发性室上性心动过速	… (190)	二、Jame 束预激综合征	… (197)
第四节 室性心动过速	… (192)	三、Mahaim 束预激综合征	… (198)
第五节 心房扑动和颤动	… (194)	第十一节 病态窦房结综合征	… (198)
一、心房扑动	… (194)		

<b>第二十五章 周围血管淋巴管疾病</b>	.....	(199)
第一节 多发性大动脉炎	.....	(199)
第二节 闭塞性周围动脉粥样硬化	.....	(200)
第三节 雷诺病和雷诺综合征	.....	(201)
第四节 血栓性静脉炎	.....	(202)
第五节 心血管神经官能症	.....	(203)
第六节 淋巴水肿	.....	(203)
第七节 血栓闭塞性脉管炎	.....	(204)
第八节 动脉瘤	.....	(205)
第九节 动静脉瘘	.....	(206)
一、先天性动静脉瘘	.....	(206)
二、后天性动静脉瘘	.....	(206)
第十节 原发性下肢深静脉瓣膜功能不全	.....	(207)
第十一节 红斑性肢痛症	.....	(208)

## 第四篇 消化系统疾病

<b>第一章 食管疾病</b>	.....	(209)
第一节 贲门失弛缓症	.....	(209)
第二节 胃食管反流病	.....	(209)
第三节 Barrett 食管	.....	(210)
第四节 食管平滑肌瘤	.....	(210)
第五节 食管癌	.....	(211)
第六节 食管贲门撕裂综合征	.....	(212)
<b>第二章 胃十二指肠疾病</b>	.....	(212)
第一节 急性胃炎	.....	(212)
一、急性单纯性胃炎	.....	(212)
二、急性糜烂性胃炎	.....	(213)
第二节 慢性胃炎	.....	(213)
第三节 功能性消化不良	.....	(214)
第四节 消化性溃疡	.....	(214)
第五节 溃疡并发症	.....	(215)
一、胃、十二指肠溃疡大出血	.....	(215)
二、胃、十二指肠溃疡急性穿孔	.....	(215)
三、胃、十二指肠溃疡伴幽门梗阻	.....	(216)
第六节 胃下垂	.....	(216)
第七节 胃扭转	.....	(216)
一、急性胃扭转	.....	(216)
二、慢性胃扭转	.....	(217)
第八节 急性胃扩张	.....	(217)
第九节 十二指肠壅积症	.....	(217)
第十节 消化道憩室病	.....	(217)
第十一节 佐林格-埃利森综合征	.....	(218)
第十二节 胃息肉	.....	(219)
第十三节 胃癌	.....	(219)
第十四节 胃切除术后并发症	.....	(220)
一、吻合口漏或十二指肠残端漏	.....	(220)
二、术后早期出血	.....	(220)
三、输出肠襻梗阻	.....	(220)
四、输入襻综合征	.....	(220)
五、倾倒综合征	.....	(221)
六、吻合口溃疡	.....	(221)
<b>第三章 小肠、结肠疾病</b>	.....	(221)
第一节 急性出血坏死性肠炎	.....	(221)
第二节 假膜性肠炎	.....	(222)
第三节 肠结核	.....	(222)
第四节 嗜酸性胃肠炎	.....	(223)
第五节 吸收不良综合征	.....	(223)
第六节 克罗恩病	.....	(225)
第七节 溃疡性结肠炎	.....	(226)
第八节 缺血性结肠炎	.....	(227)
第九节 肠易激综合征	.....	(228)
第十节 肠梗阻	.....	(228)
第十一节 盲襻综合征	.....	(229)
第十二节 短肠综合征	.....	(229)
第十三节 小肠息肉与小肠息肉综合	.....	(230)
一、小肠息肉	.....	(230)
二、小肠息肉综合征	.....	(230)
第十四节 急性阑尾炎	.....	(230)
第十五节 慢性阑尾炎	.....	(231)
第十六节 小肠肿瘤	.....	(231)
第十七节 伤寒病肠穿孔	.....	(232)
第十八节 结肠憩室炎	.....	(232)
第十九节 大肠癌	.....	(232)

<b>第四章 直肠肛门疾病</b>	.....	(233)
第一节 直肠脱垂	.....	(233)
第二节 肛裂	.....	(233)
第三节 肛周和直肠周围脓肿	.....	(234)
第四节 肛瘘	.....	(234)
第五节 痔	.....	(235)
<b>第五章 瘘</b>	.....	(236)
第一节 食管裂孔疝	.....	(236)
第二节 腹股沟斜疝和腹股沟直疝	.....	(236)
一、腹股沟斜疝	.....	(236)
二、腹股沟直疝	.....	(236)
第三节 股疝	.....	(236)
第四节 脐疝	.....	(237)
第五节 创伤性膈疝	.....	(237)
第六节 切口疝	.....	(237)
<b>第六章 肝疾病</b>	.....	(237)
第一节 肝硬化	.....	(237)
第二节 门脉高压症	.....	(238)
第三节 原发性胆汁性肝硬化	.....	(239)
第四节 脂肪肝	.....	(240)
第五节 原发性肝癌	.....	(240)
第六节 肝性脑病	.....	(241)
第七节 肝肾综合征	.....	(242)
第八节 药物性肝病	.....	(243)
第九节 Budd-Chiari 综合征	.....	(244)
第十节 Gilbert 综合征	.....	(244)
第十一节 Dubin-Johnson 综合征	.....	(245)
第十二节 肝脓肿	.....	(245)
一、细菌性肝脓肿	.....	(245)
二、阿米巴性肝脓肿	.....	(246)
第十三节 肝破裂	.....	(246)
<b>第七章 胆道疾病和胆囊疾病</b>	.....	(247)
第一节 胆结石	.....	(247)
一、胆囊结石	.....	(247)
二、胆总管结石	.....	(247)
三、肝内胆管结石	.....	(248)
第二节 胆道和胆囊炎	.....	(249)
一、急性胆囊炎	.....	(249)
二、急性梗阻性化脓性胆管炎	.....	(249)
三、慢性胆囊炎	.....	(250)
第三节 胆道肿瘤和壶腹部癌	.....	(250)
一、胆囊息肉	.....	(250)
二、胆囊癌	.....	(250)
三、胆管癌	.....	(251)
四、壶腹部癌	.....	(251)
第四节 胆道蛔虫症	.....	(252)
第五节 原发性硬化性胆管炎	.....	(252)
<b>第八章 脾脏疾病</b>	.....	(253)
第一节 脾功能亢进症	.....	(253)
第二节 脾梗死	.....	(253)
第三节 脾脓肿	.....	(253)
第四节 脾肿瘤	.....	(254)
一、原发性脾脏良性肿瘤	.....	(254)
二、原发性脾脏恶性肿瘤	.....	(254)
第五节 脾破裂	.....	(254)
<b>第九章 胰腺疾病</b>	.....	(254)
第一节 急性胰腺炎	.....	(254)
第二节 慢性胰腺炎	.....	(255)
第三节 胰腺癌	.....	(256)
第四节 胰腺囊肿	.....	(256)
第五节 异位胰腺	.....	(256)
第六节 胰腺损伤	.....	(257)
<b>第十章 腹膜、腹壁及肠系膜疾病</b>	.....	(257)
第一节 急性化脓性腹膜炎	.....	(257)
第二节 结核性腹膜炎	.....	(258)
第三节 腹膜后肿瘤	.....	(258)
第四节 腹腔脓肿	.....	(259)
一、膈下脓肿	.....	(259)
二、盆腔脓肿	.....	(259)

三、肠间脓肿	(259)	二、结核性肠系膜淋巴结炎	(260)
第五节 腹后壁纤维增生症	(259)	第七节 大网膜、肠系膜囊肿	(260)
第六节 肠系膜淋巴结炎	(260)	一、大网膜囊肿	(260)
一、急性非特异性肠系膜淋巴结炎	(260)	二、肠系膜囊肿	(260)

## 第五篇 泌尿系统疾病

<b>第一章 原发性肾小球疾病</b>	(261)
第一节 急性链球菌感染后肾小球肾炎	(261)
第二节 急进性肾小球肾炎	(262)
第三节 慢性肾小球肾炎	(263)
<b>第二章 继发性肾小球疾病</b>	(265)
第一节 狼疮性肾炎	(265)
第二节 过敏性紫癜性肾炎	(266)
第三节 糖尿病肾病	(267)
第四节 系统性血管炎肾损害	(268)
第五节 肺出血—肾炎综合征	(268)
<b>第三章 肾小管疾病</b>	(271)
第一节 肾性糖尿	(271)
第二节 肾性氨基酸尿	(271)
一、典型胱氨酸尿症	(271)
二、Hartnup 病	(272)
第三节 原发性低血磷性佝偻病或骨软化症	(272)
第四节 肾小管性酸中毒	(273)
一、近端肾小管性酸中毒(Ⅱ型)	(273)
<b>第四章 尿路感染性疾病</b>	(276)
第一节 急性膀胱炎	(276)
第二节 急性肾盂肾炎	(277)
<b>第五章 肾小管-间质疾病</b>	(279)
第一节 急性间质性肾炎	(279)
第二节 慢性间质性肾炎	(280)
第三节 尿酸性肾病	(280)
<b>第六章 肾血管疾病</b>	(283)
第一节 肾动脉粥样硬化症	(283)
第二节 肾血管性高血压	(283)
<b>第七章 遗传性和先天性疾病</b>	(284)
第一节 遗传性肾炎	(284)
第二节 良性家族性血尿	(285)
第三节 肾输尿管先天性畸形	(285)
一、肾发育不全	(285)
二、结核性肠系膜淋巴结炎	(260)
第七节 大网膜、肠系膜囊肿	(260)
一、大网膜囊肿	(260)
二、肠系膜囊肿	(260)
第四节 肾病综合征	(263)
第五节 IgA 肾病	(264)
第六节 无症状性蛋白尿和(或)血尿	(265)
第六节 淀粉样变肾损害	(269)
第七节 乙型肝炎免疫复合物肾炎	(270)
第八节 肝肾综合征	(270)
第九节 多发性骨髓瘤的肾损害	(270)
二、远端肾小管性酸中毒(I型)	(274)
三、混合性肾小管性酸中毒	(274)
四、全远端肾小管性酸中毒(IV型)	(274)
五、肾功能不全性肾小管酸中毒	(275)
第五节 Bartter 综合征	(275)
第六节 Liddle 综合征	(276)
第七节 Fanconi 综合征	(276)
第三节 慢性肾盂肾炎	(278)
第四节 肾结核	(278)
第四节 反流性肾病	(281)
第五节 镇痛药肾病	(282)
第三节 肾动脉栓塞	(284)
第四节 肾静脉血栓	(284)
二、孤立肾	(286)
三、蹄铁形肾	(286)
四、原发性巨输尿管	(286)
五、重复输尿管	(287)

六、下腔静脉后输尿管	(287)	一、尿道上裂	(288)
第四节 膀胱外翻	(288)	二、尿道下裂	(288)
第五节 尿道上裂与下裂	(288)	第六节 肾下垂	(289)
<b>第八章 囊性肾脏病</b>			
第一节 成人型多囊肾	(290)	第三节 髓质海绵肾	(290)
第二节 单纯性肾囊肿	(290)		
<b>第九章 尿路结石</b>			(291)
第一节 肾结石	(291)	第三节 膀胱结石	(292)
第二节 输尿管结石	(291)	第四节 尿道结石	(292)
<b>第十章 梗阻性肾病</b>			(293)
<b>第十一章 泌尿生殖系统肿瘤</b>			(293)
第一节 肾肿瘤	(293)	第二节 膀胱肿瘤	(296)
一、肾细胞癌	(294)	第三节 前列腺癌	(297)
二、肾盂肿瘤	(294)	第四节 睾丸肿瘤	(298)
三、肾胚胎瘤	(295)	第五节 阴茎癌	(299)
四、肾血管平滑肌脂肪瘤	(296)		
<b>第十二章 前列腺、睾丸、附睾、精索疾病</b>			(299)
第一节 前列腺炎	(299)	第四节 良性前列腺增生	(301)
一、急性前列腺炎	(299)	第五节 急性尿潴留	(302)
二、慢性前列腺炎	(300)	第六节 精索静脉曲张	(303)
第二节 附睾炎	(300)	第七节 睾丸鞘膜积液	(303)
一、急性附睾炎	(300)	第八节 男性不育症	(304)
二、慢性附睾炎	(301)	第九节 男子性功能障碍	(304)
第三节 附睾结核	(301)	第十节 阳痿症	(305)
<b>第十三章 泌尿系统损伤</b>			(306)
第一节 肾损伤	(306)	第三节 尿道损伤	(307)
第二节 膀胱损伤	(306)		
<b>第十四章 肾功能不全</b>			(308)
第一节 急性肾功能衰竭	(308)	第二节 慢性肾功能衰竭	(309)

## 第六篇 血液及造血系统疾病

<b>第一章 贫血</b>			(311)
第一节 再生障碍性贫血	(311)	四、维生素 B <sub>6</sub> 反应性铁粒幼细胞贫血	
第二节 纯红细胞再生障碍性贫血			(314)
	(311)	第六节 先天性再生障碍性贫血	… (314)
第三节 巨幼细胞贫血	(312)	第七节 先天性转铁蛋白缺乏症	… (314)
第四节 缺铁性贫血	(312)	第八节 特发性肺含铁血黄素沉着	
第五节 铁粒幼细胞贫血	(313)	症	… (315)
一、原发性铁粒幼细胞贫血	(313)	第九节 血色病	… (315)
二、继发性铁粒幼细胞贫血	(313)	第十节 与红细胞膜缺陷有关的溶血	
三、遗传性铁粒幼细胞贫血	(314)	性贫血	… (315)

一、遗传性球形红细胞增多症	(315)	一、温抗体型自身免疫性溶血性贫血	(322)
二、遗传性椭圆形红细胞增多症	(316)	二、冷凝集素综合征	(322)
三、遗传性热异形红细胞增多症	(316)	三、阵发性冷性血红蛋白尿症	(323)
四、遗传性口形细胞增多症	(317)	<b>第十五节 微血管病性溶血性贫血</b>	
五、棘状红细胞(增多)症	(317)	.....	(323)
<b>第十一节 红细胞酶病</b>	(317)	<b>第十六节 药物性溶血性贫血</b>	(323)
一、无氧糖酵解途径酶缺陷所致的溶血性		<b>第十七节 高铁血红蛋白血症</b>	(324)
贫血	(317)	<b>第十八节 硫化血红蛋白血症</b>	(324)
二、红细胞磷酸戊糖旁路缺陷所致的溶血		<b>第十九节 母婴血型不合溶血病</b>	(325)
性贫血	(318)	<b>第二十节 叶啉病</b>	(325)
三、参与核苷酸代谢酶缺陷所致的溶血性		一、先天性红细胞生成型叶啉病	(325)
贫血	(319)	二、迟发性皮肤型叶啉病	(326)
<b>第十二节 异常血红蛋白病</b>	(319)	三、肝性红细胞生成型叶啉病	(326)
一、不稳定血红蛋白病	(319)	四、原叶啉病	(326)
二、氧亲和力异常的血红蛋白病	(319)	五、急性间歇型叶啉病	(326)
三、血红蛋白 M 病	(319)	六、δ-氨基酮戊酸脱水酶缺陷型叶啉病	(327)
四、血红蛋白 S 病(镰形红细胞贫血)		七、混合型叶啉病	(327)
.....	(320)	八、遗传性粪叶啉病	(327)
五、血红蛋白 C 病	(320)	<b>第二十一节 阵发性睡眠性血红蛋白症</b>	
六、其他	(320)	白尿	(327)
<b>第十三节 珠蛋白生成障碍性贫血</b>		<b>第二十二节 急性失血性贫血</b>	(328)
.....	(320)	<b>第二十三节 慢性系统性疾病贫血</b>	
一、β 珠蛋白生成障碍性贫血	(320)	一、慢性炎症性贫血	(328)
二、β 珠蛋白生成障碍性贫血的少见类型和与		二、慢性肾功能衰竭所致的贫血	(329)
β 珠蛋白生成障碍性贫血有关的综合征		三、继发于内分泌功能低下的贫血	(329)
.....	(321)	四、肝脏病贫血	(329)
三、α 珠蛋白生成障碍性贫血	(321)	<b>第二章 有关白细胞的疾病</b>	(330)
<b>第十四节 自身免疫性溶血性贫血</b>		<b>第一节 白细胞减少症</b>	(330)
.....	(322)	<b>第二节 中性粒细胞减少症和粒细胞缺乏症</b>	
<b>第二章 出血性疾病</b>		一、中性粒细胞减少症	(330)
第一节 单纯性紫癜	(341)	二、粒细胞缺乏症	(330)
第二节 过敏性紫癜	(342)	<b>第三节 遗传性出血性毛细血管扩张症</b>	
		一、真性红细胞增多症	(339)
		二、原发性血小板增多症	(340)
		三、骨髓纤维化症	(340)
		.....	(341)
		<b>第三节 遗传性出血性毛细血管扩张症</b>	
		一、温抗体型自身免疫性溶血性贫血	(322)
		二、冷凝集素综合征	(322)
		三、阵发性冷性血红蛋白尿症	(323)
		<b>第十五节 微血管病性溶血性贫血</b>	
		.....	(323)
		<b>第十六节 药物性溶血性贫血</b>	(323)
		<b>第十七节 高铁血红蛋白血症</b>	(324)
		<b>第十八节 硫化血红蛋白血症</b>	(324)
		<b>第十九节 母婴血型不合溶血病</b>	(325)
		<b>第二十节 叶啉病</b>	(325)
		一、先天性红细胞生成型叶啉病	(325)
		二、迟发性皮肤型叶啉病	(326)
		三、肝性红细胞生成型叶啉病	(326)
		四、原叶啉病	(326)
		五、急性间歇型叶啉病	(326)
		六、δ-氨基酮戊酸脱水酶缺陷型叶啉病	(327)
		七、混合型叶啉病	(327)
		八、遗传性粪叶啉病	(327)
		<b>第二十一节 阵发性睡眠性血红蛋白症</b>	
		白尿	(327)
		<b>第二十二节 急性失血性贫血</b>	(328)
		<b>第二十三节 慢性系统性疾病贫血</b>	
		一、慢性炎症性贫血	(328)
		二、慢性肾功能衰竭所致的贫血	(329)
		三、继发于内分泌功能低下的贫血	(329)
		四、肝脏病贫血	(329)
		<b>第二章 有关白细胞的疾病</b>	(330)
		<b>第一节 白细胞减少症</b>	(330)
		<b>第二节 中性粒细胞减少症和粒细胞缺乏症</b>	
		一、中性粒细胞减少症	(330)
		二、粒细胞缺乏症	(330)
		<b>第三节 遗传性出血性毛细血管扩张症</b>	
		一、真性红细胞增多症	(339)
		二、原发性血小板增多症	(340)
		三、骨髓纤维化症	(340)
		.....	(341)
		<b>第三章 出血性疾病</b>	
		<b>第一节 单纯性紫癜</b>	(341)
		<b>第二节 过敏性紫癜</b>	(342)

<b>第四节 原发性血小板减少性紫癜</b>	.....	<b>第十七节 遗传性因子Ⅶ缺乏症</b> .....	(350)
一、急性型特发性血小板减少性紫癜	.....	<b>第十八节 遗传性因子X缺乏症</b> .....	(351)
二、慢性型特发性血小板减少性紫癜	.....	<b>第十九节 遗传性因子XII缺乏症</b> .....	(351)
	(344)	<b>第二十节 遗传性因子XIII缺乏症</b> .....	(351)
<b>第五节 血栓性血小板减少性紫癜</b>	.....	<b>第二十一节 遗传性纤维蛋白原缺</b>	
	(344)	乏症 .....	(351)
<b>第六节 溶血性尿毒症综合征</b> .....	(345)	<b>第二十二节 遗传性异常纤维蛋白</b>	
<b>第七节 血小板无力症</b> .....	(345)	血症 .....	(352)
<b>第八节 巨大血小板综合征</b> .....	(346)	<b>第二十三节 Fletcher 因子及 Fitzgerald</b>	
<b>第九节 血小板释放(分泌)功能缺陷</b>		因子缺乏症 .....	(352)
性疾病 .....	(346)	<b>第二十四节 蛋白 C 缺乏症</b> .....	(352)
一、致密颗粒缺陷 .....	(347)	<b>第二十五节 抗凝血酶Ⅲ缺乏症和异</b>	
二、 $\alpha$ 颗粒缺陷 .....	(347)	常抗凝血酶Ⅲ血症 .....	(352)
三、 $\alpha$ 和 $\delta$ 颗粒缺陷 .....	(347)	<b>第二十六节 获得性凝血酶原及因子</b>	
<b>第十节 原发性血小板第 3 因子缺</b>		Ⅶ、Ⅸ、Ⅹ 缺乏症 .....	(353)
陷 .....	(347)	<b>第二十七节 获得性因子 XIII 缺乏症</b> .....	(353)
<b>第十一节 血友病甲</b> .....	(347)	<b>第二十八节 获得性纤维蛋白原缺乏</b>	
<b>第十二节 血友病乙</b> .....	(348)	症 .....	(353)
<b>第十三节 遗传性凝血因子 XI 缺乏</b>		<b>第二十九节 获得性循环抗凝物质</b>	
症 .....	(349)	增多综合征 .....	(354)
<b>第十四节 血管性血友病</b> .....	(349)	<b>第三十节 弥散性血管内凝血</b> .....	(354)
<b>第十五节 遗传性凝血酶原缺乏症</b>	.....	<b>第三十一节 原发性纤维蛋白溶解</b>	
	(350)	症 .....	(356)
<b>第十六节 遗传性因子 V 缺乏症</b>	.....		
	(350)		
<b>第四章 淋巴瘤</b> .....			(357)
第一节 霍奇金病 .....	(357)	第二节 非霍奇金淋巴瘤 .....	(358)
<b>第五章 浆细胞病与其他</b> .....			(360)
第一节 多发性骨髓瘤 .....	(360)	一、葡萄糖脑苷脂病 .....	(364)
第二节 POEMS 综合征 .....	(362)	二、神经鞘磷脂病 .....	(365)
第三节 原发性巨球蛋白血症 .....	(362)	三、法布里病 .....	(366)
第四节 重链病 .....	(363)	第九节 海蓝组织细胞综合征 .....	(366)
第五节 J 链病 .....	(363)	第十节 朗格汉斯细胞组织细胞增生	
第六节 意义未明的单克隆丙种球蛋白		症 .....	(367)
白病 .....	(363)	第十一节 恶性组织细胞病 .....	(368)
第七节 淀粉样变性 .....	(364)	第十二节 脾功能亢进 .....	(369)
第八节 溶酶体病 .....	(364)		
<b>第七篇 内分泌和代谢性疾病</b>			
<b>第一章 下丘脑-垂体疾病</b> .....			(371)