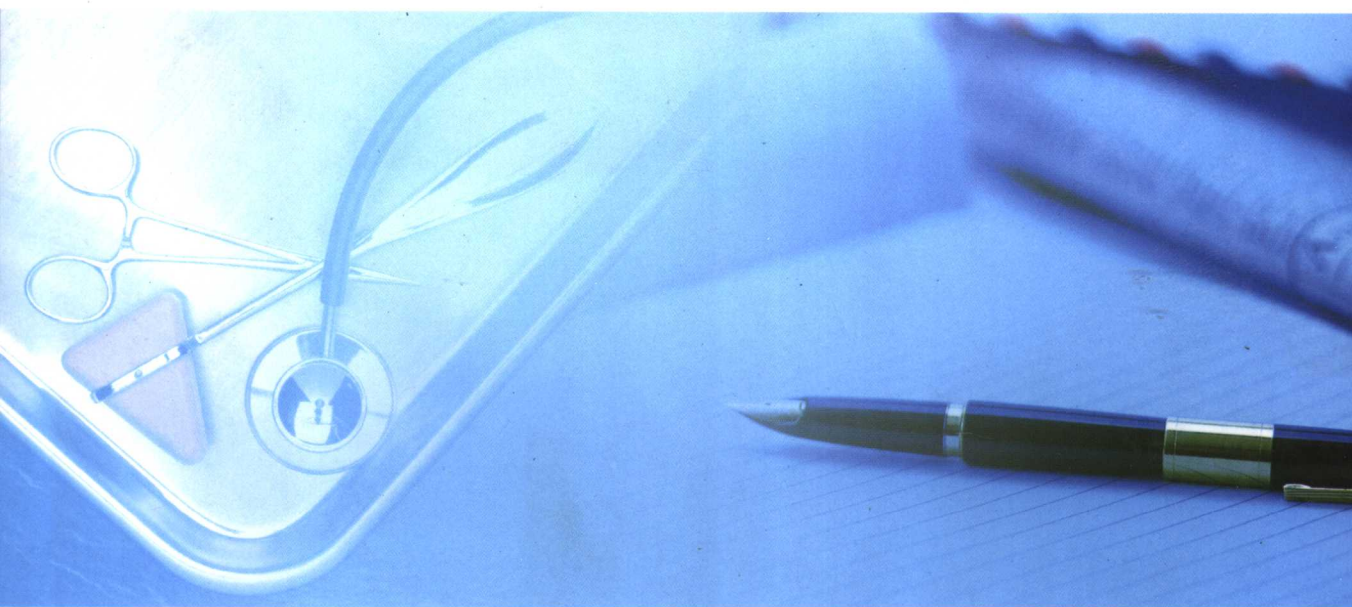


国家执业医师资格考试推荐用书

2006

临床执业医师通关宝典



考点精讲与考题解析

国家执业医师资格考试通关宝典专家组 编

随
书光
盘内含
近6000道
自测试题及
多套模拟试卷

人民军医出版社
PEOPLE'S MILITARY MEDICAL PRESS

国家执业医师资格考试推荐用书

临床执业医师通关宝典 ——考点精讲与考题解析

LINCHUANG ZHIYE YISHI TONGGUAN BAODIAN
——KAODIAN JINGJIANG YU KAOTI JIEXI

主 编 王 洪 武变英



人民军医出版社
People's Military Medical Press

北京

图书在版编目(CIP)数据

临床执业医师通关宝典——考点精讲与考题解析/王洪,武变英主编. —北京:人民军医出版社,2006.3
(国家执业医师资格考试推荐用书)

ISBN 7-5091-0219-7

I. 临… II. ①王… ②武… III. 临床医学—医师—资格考试—自学参考资料 IV. R4

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2006)第 009023 号

策划编辑:丁 震 赵 威 王 剑 文字编辑:海湘珍 责任审读:李 晨

出版人:齐学进

出版发行:人民军医出版社 经销:新华书店

通信地址:北京市 100036 信箱 277 分箱 邮编:100036

电话:(010)66882586(发行部)、51927290(总编室)

传真:(010)68222916(发行部)、66882583(办公室)

网址:www.pmmp.com.cn

印刷:潮河印业有限公司 装订:京兰装订有限公司

开本:787mm×1092mm 1/16

印张:49.25 字数:1598 千字

版、印次:2006 年 3 月第 1 版第 1 次印刷

印数:0001~6000

定价:89.00 元

版权所有 侵权必究

购买本社图书,凡有缺、倒、脱页者,本社负责调换

电话:(010)66882585、51927252

内容提要

本书是国家执业医师资格考试临床医师笔试部分的复习参考书,由具有丰富教学、临床实践及执业医师考试辅导经验的专家根据临床执业医师考试大纲的内容要求和顺序编写。全书共分为16章,分别为考试大纲要求的16门课程。每章主要根据考点要求,结合历年来的考试重点,分单元对考点进行提炼,精讲其中的内容。单元之前附有考试大纲,方便考生对照大纲要求复习;在单元之后,精选了若干道典型考题,并对考题进行解析,以强化考试的重点,巩固复习的效果。此外,随书还配光盘一张,盘中设计了考试软件系统,编排试题近6 000道,在软件中可以方便地实现选题、答题及自动判卷等功能;另有多套模拟试卷,增强复习的实战效果,使考生更牢固地掌握考试的知识点。

责任编辑 丁 震 等

《国家执业医师、护士资格考试通关宝典》丛书

编写专家组名单

主任委员 李佃贵 杨天聪

副主任委员 王 洪 武变英

执行委员 (以姓氏笔画为序)

王 彦 吕宪玉 张春舫 张海松

陈冬志 唐路宁 徐卓立 梁晓俐

薛佩军 藏爱民

委员 (以姓氏笔画为序)

马占学 马秀菊 王 威 王 彦

王 洪 王艳君 史立新 田军彪

白云虎 任景坤 刘玉环 刘建平

吕宪玉 朱 捷 齐 源 吴金平

张 帆 张春舫 张 娟 张海松

李佃贵 李 娜 杜景华 杨天聪

杨艳玲 陈冬志 陈志强 周国立

孟惠彦 武变英 柳克晔 段红梅

赵玉斌 赵存杰 唐路宁 徐卓立

袁 军 郭登洲 梁晓俐 黄 波

裴 林 薛佩军 藏爱民

临床执业医师通关宝典

——考点精讲与考题解析

编著者名单

主编 王 洪 武变英

副主编 柳克晔 陈冬志 唐路宁

编 者 (以姓氏笔画为序)

于雪竹	马 巍	马士恒	马幼菊
马立新	王 洪	王 聰	王亚龙
王连化	王咏梅	化罗明	左 群
史小琴	史彦芳	石少慧	石军荣
代瑞廷	刘书哲	刘占全	刘素平
刘福林	杨 宣	杨小巍	杨文增
吴艳萍	张 颖	张明艳	张海松
陈冬志	陈艳霞	陈淑兰	武变英
周玉娟	孟 明	柏金秀	柳克晔
祖金池	郭淑静	唐路宁	曹志然
崔克勤	程树杰	檀艳丽	臧爱民

前言

根据《中华人民共和国执业医师法》，我国于 1999 年 11 月正式举行了首次国家执业医师资格考试，这标志着我国医师资格考试制度的建立，为我国医师队伍的规范化管理提供了基本依据和方法。

为适应考生对考试辅导书的要求，我们组织成立了专家组，编写了本套执业医师资格考试用书，帮助考生按照考试大纲的要求，整理、归纳需要了解和掌握的知识点，解析考试的重点和难点，通过试题练习强化考点记忆，从而顺利通过考试。国家执业医师资格考试通关宝典丛书共有 8 本：

1. 临床执业医师通关宝典——考点精讲与考题解析
2. 临床执业医师通关宝典——试题精选与模拟试卷
3. 临床执业助理医师通关宝典——考点精讲与考题解析
4. 临床执业助理医师通关宝典——试题精选与模拟试卷
5. 临床执业医师(助理医师)通关宝典——实践技能
6. 中医执业医师(助理医师)通关宝典——考点精讲与考题解析
7. 中医执业医师(助理医师)通关宝典——试题精选与模拟试卷
8. 中医(中西医结合)执业医师(助理医师)通关宝典——实践技能

本套考试用书的特点：

● 权威专家精心创作，深入研究命题规律

编者队伍是一批有丰富教学、临床实践及执业医师资格考试辅导经验的一线专家，在本书动笔之前，编者们经过反复交流，对历年考试的命题方向和规律进行了深入研究。同时，在编写体例上进行了大胆创新，从考生的角度出发，贴近需求，发挥考试用书最大的效用。写作时，对大纲要求的知识点进行了浓缩、提炼，坚持既不遗漏也不超纲的原则，尽可能地压缩图书的篇幅，目的是让考生用最少的精力获得最多的信息，提高复习的效率；并且尽量降低图书定价，减轻考生的购买负担。

● 紧扣大纲精讲考点，考题解析精准到位

《考点精讲与考题解析》分为 3 个部分，首先是考试大纲，指出复习的范围；接下来是本书的主体——考点精讲：紧扣大纲的要求，用尽可能精炼的语言逐单元归纳、精讲考生应该了解、掌握的知识点，深入剖析历年考试的考点，详解重点和难点，精讲时注重知识点的系统性，并突出考试的针对性、实用性及有效性；在每个单元之后，有若干道考题（部分单元因内容较少考题按章节列出），并附精炼的答案解析，与之前的考点精讲相呼应，使考生能够熟悉答题技巧，把握可能的出题重点和考题难度，强化复习的效果。

● 附带光盘物超所值，海量题库强化复习

《临床执业医师通关宝典——试题精选与模拟试卷》精选了约1 800道试题和3套全真模拟试卷(总题量共约3 600道),《临床执业助理医师通关宝典——试题精选与模拟试卷》精选了约1 200道试题和3套全真模拟试卷(总题量共约2 000道),可以满足考生对知识点进行充分理解、强化记忆的要求,并可检验复习的效果。此外,《考点精讲与考题解析》和《试题精选与模拟试卷》两本书均附有模拟试题光盘,光盘中以互动软件的形式收集了近6 000道试题(助理医师近4 000道),可供考生在计算机上进行练习。增加了光盘之后,图书的定价增加不多,但增加的信息量却非常大,真正做到了物超所值。

购买建议:

《考点精讲与考题解析》侧重于大纲要求知识点的归纳、讲解与解析,适合于需要对知识点进行全面复习的考生。《试题精选与模拟试卷》侧重于模拟试卷练习和试题练习。编者根据往年考试真题的题型比例及难易程度,组成了3套全真模拟试卷,重点突出了实战性,适用于需要在考前强化练习、冲刺的考生。两本书的共同之处是,购买其中的任何一本均会得到一张模拟试题光盘,可以在计算机上进行练习。请考生根据个人的具体情况购买。

如何才能编写出最实用、最有效的应试参考书,本书的编者也在不断地学习、摸索的过程中,因此,书中难免有不足之处,恳请读者给予指正。

预祝考生顺利通过考试!

《国家执业医师资格考试通关宝典》专家组

2006年1月

考试的基本情况、题型特点及答题技巧

国家执业医师资格考试的性质是行业准入考试，是评价申请医师资格者是否具备从事医师工作所必需的专业知识与技能的考试，分为综合笔试和实践技能考试两部分。综合笔试的知识覆盖面广、内容多、难度大，由卫生部国家医学考试中心承担一级考试业务（中医综合笔试由国家中医药管理局负责）；实践技能考试则由各省级医师资格考试领导小组分别负责安排实施。

考试分为两级四类，即执业医师和执业助理医师两级；每级分为临床、中医、口腔、公共卫生四类。中医类包括中医、民族医和中西医结合，其中民族医又含蒙医、藏医和维医三类，其他民族医医师暂不开考。到目前为止，我国医师资格考试共有 24 种类别。其中，临床综合笔试的考生数量最多，考试内容主要包括医学基础的部分课程，内、外、妇、儿四个临床学科及卫生法规、预防医学、医学心理学和医学伦理学的相关知识。该资格考试采用标准化考试方法，全国统一组织，包括统一考试大纲、统一命题、统一考试时间及统一阅卷。综合笔试的报名时间一般于 4 月截止，9 月中旬举行考试，具体考试时间以卫生部医师资格考试委员会公告的时间为准。执业医师考试时间为 2 天，分 4 个单元；执业助理医师考试时间为 1 天，分 2 个单元，每单元均为 2.5 小时。

综合笔试全部采用选择题形式。采用 A 型和 B 型题，共有 A₁、A₂、A₃、A₄、B₁ 五种题型。执业助理医师适当减少或不采用 A₃ 型题。执业医师资格考试总题量约为 600 题，执业助理医师资格考试总题量为 300 题。所有试题由题干（文字、病历、图片、资料等）和备选答案（A、B、C、D、E）两部分组成，下面就这几型题做一简要介绍。

一、A₁ 型题（单句型最佳选择题）

1. 题型说明

以下每一道考题下面有 A、B、C、D、E 五个备选答案。请从中选择一个最佳答案，并在答题卡上将相应题号的相应字母所属的方框涂黑。

2. 试题举例

[例题 1] 下列蛋白质中属于单纯蛋白质的是

- A. 肌红蛋白
- B. 细胞色素 C
- C. 血红蛋白
- D. 单加氧酶
- E. 清(白)蛋白

答案 : E

3. 答题要领

每道试题由一个题干和五个备选答案项组成。五个备选答案中只有一个最佳答案为正确答案，其余选项为干扰答案，不正确或不完全正确。答题时应找出最佳的那个答案。

（二）A₂ 型题（病例摘要型最佳选择题）

1. 题型说明

以下每一道考题是以一个小案例出现的，其下面都有 A、B、C、D、E 五个备选答案。请从中选择一个最佳答案，并在答题卡上将相应题号的相应字母所属的方框涂黑。

2. 试题举例

[例题 2] 8岁患儿，胸骨左缘第3、4肋间听到响亮而粗糙的收缩期杂音，应考虑为

- A. 室间隔缺损
- B. 主动脉瓣狭窄
- C. 二尖瓣关闭不全
- D. 动脉导管未闭
- E. 肺动脉瓣狭窄

答案：A

3. 答题要领

每道试题前面有一个叙述性主体(简要病历)作为题干，后面有五个备选答案。五个备选答案中只有一个最佳答案为正确答案，其余选项为干扰答案。答题时应对题干中给出的各种条件进行全面分析、准确判断，找出最佳的正确答案。

(三) A₃型题(病例组型最佳选择题)

1. 题型说明

以下提供若干个案例，每个案例下设若干道考题。请根据答案所提供的信息，在每一道考题下面的 A、B、C、D、E 五个备选答案中选择一个最佳答案，并在答题卡上将相应题号的相应字母所属的方框涂黑。

2. 试题举例

(1~3题共用题干)

[例题 3] 男性，26岁，鼻及牙龈出血5d，皮肤瘀斑，血红蛋白55g/L，白细胞 $10.0 \times 10^9/L$ ，血小板 $16 \times 10^9/L$ 。骨髓增生活跃，幼稚细胞占80%，胞浆有大小不等颗粒及成堆棒状小体，过氧化酶染色强阳性

1. 诊断考虑

- A. 急性早幼粒细胞白血病
- B. 急性淋巴细胞白血病
- C. 急性粒细胞白血病
- D. 慢性粒细胞白血病急变
- E. 急性单核细胞白血病

答案：A

2. 本患者临床容易出现

- A. 巨脾
- B. DIC
- C. 严重感染
- D. 中枢神经系统受侵犯
- E. 牙龈肿胀

答案：B

3. 本患者治疗首选

- A. DA 方案
- B. 全反式维 A 酸
- C. 羟基脲
- D. VP 方案
- E. 骨髓移植

答案:B

3. 答题要领

此类题型共用题干,题干为一个病例,病例叙述后提出 3 个左右相关的问题,每个问题后面都有 A、B、C、D、E 五个备选答案,要求选择出最佳答案。A₃ 型题的特点是:每个问题都与题干叙述的病例有关,都是一个单句型的最佳选择题,但测试点不同,问题之间相互独立。答题时应根据提出的问题,仔细分析题干中所给出的条件,找出最佳的正确答案。

(四) A₄ 型题(病例串型最佳选择题)

1. 题型说明

以下提供若干个案例,每个案例下设若干道考题。请根据答案所提供的信息,在每一道考题下面的 A、B、C、D、E 五个备选答案中选择一个最佳答案,并在答题卡上将相应题号的相应字母所属的方框涂黑。

2. 试题举例

(1~3 题共用题干)

[例题 4] 患者,女性,65 岁,因阵发性胸闷 8 年,持续胸痛 8h 收入院。入院时血压为 150/90mmHg,诊断急性前壁心肌梗死

1. 支持诊断的心电图改变为

- A. II、III、aVF 出现异常 Q 波,伴 ST 段弓背向上抬高
- B. V₁~V₄ 出现异常 Q 波伴 ST 段弓背向上抬高
- C. I、aVL 出现肺性 P 波
- D. 频发室性早搏
- E. 三度房室传导阻滞

答案:B

2. 此时最具特征性的实验室改变是

- A. 血清 LDH 上升
- B. 血清 AST 上升
- C. 血清 ALT 上升
- D. 血清 CK-MB 上升
- E. 血清肌红蛋白下降

答案:D

3. 上述患者出现频发室性期前收缩伴短阵室性心动过速,此时最恰当的处理应是

- A. 静脉注射毛花苷 C(西地兰)
- B. 口服美西律
- C. 静脉注射利多卡因
- D. 口服普鲁卡因胺

E. 口服妥卡尼

答案:C

4. 起病4周后,患者反复低热,左肺底有湿性啰音,心前区闻及心包摩擦音,此时应考虑并发

A. 肺结核

B. 尿毒症

C. 感染性心内膜炎

D. 心肌梗死后综合征

E. 肺栓塞

答案:D

3. 答题要领

此类题型与A₃型题相似,也为共用题干,题干为一个病例,病例叙述后提出3个左右相关的问题,每个问题后面都有A、B、C、D、E五个备选答案,要求选择出最佳答案。A₄型题的特点是:随着问题的提出,可逐步增加新的信息,每个问题既与题干叙述的病例有关,又与新增加的信息有关。答题时应根据提出的问题,仔细分析题干和前面问题所给出的信息,找出最佳的正确答案。

(五)B₁型题(标准配伍题)

1. 题型说明

以下提供若干组考题,每组考题共用在考题前列出的A、B、C、D、E五个备选答案。请从中选择一个与问题关系最密切的答案,并在答题卡上将相应题号的相应字母所属的方框涂黑。某个备选答案可能被选择一次、多次或不被选择。

2. 试题举例

[例题5] (1~2题共用备选答案)

A. 降钾树脂

B. 碳酸氢钠

C. 促红素

D. 呕塞米

E. 活性维生素D

1. 慢性肾衰竭高钾血症

答案:A

2. 慢性肾衰竭继发性甲状腺功能亢进

答案:E

3. 答题要领

开始提供A、B、C、D、E五个备选答案,各题共用这五个备选答案,要求为每一道题选择一个与其关系最密切的答案。在一组试题中,每个备选答案可以选用一次、多次,也可以不被选择。

目 录

第一章 生理学	(1)
第一单元 细胞的基本功能	(1)
第二单元 血液	(3)
第三单元 血液循环	(6)
第四单元 呼吸	(11)
第五单元 消化和吸收	(14)
第六单元 能量代谢和体温	(16)
第七单元 尿的生成和排出	(18)
第八单元 神经系统的功能	(20)
第九单元 内分泌	(23)
第十单元 生殖	(25)
第二章 生物化学	(26)
第一单元 蛋白质的结构与功能	(26)
第二单元 核酸的结构和功能	(28)
第三单元 酶	(30)
第四单元 糖代谢	(34)
第五单元 氧化磷酸化	(37)
第六单元 脂肪代谢	(39)
第七单元 磷脂、胆固醇及血浆脂蛋白代谢	(41)
第八单元 氨基酸代谢	(43)
第九单元 核苷酸代谢	(46)
第十单元 遗传信息的传递	(48)
第十一单元 基因表达调控	(51)
第十二单元 信息物质、受体与信号转导	(54)
第十三单元 重组 DNA 技术	(56)
第十四单元 癌基因与抑癌基因	(57)
第十五单元 血液生化	(58)
第十六单元 肝胆生化	(59)
第三章 病理学	(63)
第一单元 组织、细胞的适应性、损伤和修复	(63)
第二单元 局部血液循环障碍	(65)
第三单元 炎症	(67)

第四单元	肿瘤	(69)
第五单元	心血管系统疾病	(73)
第六单元	呼吸系统疾病	(75)
第七单元	消化系统疾病	(77)
第八单元	泌尿系统疾病	(79)
第九单元	乳腺及女性生殖系统疾病	(81)
第十单元	常见传染病和寄生虫病	(83)
第四章 药理学		(86)
第一单元	药效学	(86)
第二单元	药动学	(87)
第三单元	胆碱受体激动药	(88)
第四单元	抗胆碱酯酶药和胆碱酯酶复活药	(89)
第五单元	M胆碱受体阻滞药	(90)
第六单元	肾上腺素受体激动药	(92)
第七单元	肾上腺素受体阻滞药	(94)
第八单元	局部麻醉药	(95)
第九单元	镇静催眠药	(96)
第十单元	抗癫痫药和抗惊厥药	(97)
第十一单元	抗帕金森病药	(98)
第十二单元	抗精神失常药	(99)
第十三单元	镇痛抗炎药	(100)
第十四单元	解热镇痛抗炎药	(102)
第十五单元	钙拮抗药	(103)
第十六单元	抗心律失常药	(104)
第十七单元	治疗充血性心力衰竭的药物	(105)
第十八单元	抗心绞痛药	(107)
第十九单元	抗动脉粥样硬化药	(108)
第二十单元	抗高血压药	(108)
第二十一单元	利尿药及脱水药	(110)
第二十二单元	作用于血液及造血器官的药	(111)
第二十三单元	组胺受体阻滞药	(113)
第二十四单元	作用于呼吸系统的药	(114)
第二十五单元	作用于消化系统的药	(115)
第二十六单元	肾上腺皮质激素类药	(115)
第二十七单元	甲状腺激素及抗甲状腺药	(117)
第二十八单元	胰岛素及口服降糖药	(118)
第二十九单元	β -内酰胺类抗生素	(119)
第三十单元	大环内酯类	(120)
第三十一单元	氨基糖苷类抗生素	(121)
第三十二单元	四环素类及氯霉素	(122)

目 录

第三十三单元 人工合成的抗菌药	(123)
第三十四单元 抗真菌药及抗病毒药	(124)
第三十五单元 抗结核药	(125)
第三十六单元 抗疟药	(126)
第三十六单元 抗恶性肿瘤药	(127)
第五章 医学微生物学	(129)
第一单元 微生物基本概念	(129)
第二单元 细菌的形态和结构	(130)
第三单元 细菌的生理	(132)
第四单元 消毒与灭菌	(133)
第五单元 噬菌体	(134)
第六单元 细菌的遗传变异	(135)
第七单元 细菌的感染与免疫	(136)
第八单元 细菌感染的检查方法和防治原则	(138)
第九单元 球菌	(139)
第十单元 肠道杆菌	(140)
第十一单元 弧菌属	(142)
第十二单元 厌氧性细菌	(142)
第十三单元 棒状杆菌属	(144)
第十四单元 分枝杆菌属	(145)
第十五单元 放线菌属和奴卡菌属	(146)
第十六单元 动物源性细菌	(146)
第十七单元 其他细菌	(147)
第十八单元 支原体	(148)
第十九单元 立克次体	(149)
第二十单元 衣原体	(150)
第二十一单元 螺旋体	(151)
第二十二单元 真菌	(152)
第二十三单元 病毒的基本性状	(153)
第二十四单元 病毒的感染和免疫	(155)
第二十五单元 病毒感染的检查方法和防治原则	(157)
第二十六单元 呼吸道病毒	(157)
第二十七单元 肠道病毒	(159)
第二十八单元 肝炎病毒	(160)
第二十九单元 虫媒病毒	(163)
第三十单元 出血热病毒	(164)
第三十一单元 疱疹病毒	(165)
第三十二单元 逆转录病毒	(166)
第三十三单元 其他病毒	(167)
第六章 医学免疫学	(168)

第一单元	绪论	(168)
第二单元	抗原	(169)
第三单元	免疫器官	(171)
第四单元	免疫细胞	(172)
第五单元	免疫球蛋白	(175)
第六单元	补体系统	(178)
第七单元	细胞因子	(181)
第八单元	白细胞分化抗原和黏附分子	(184)
第九单元	主要组织相容性复合体及其编码分子	(185)
第十单元	免疫应答	(187)
第十一单元	免疫应答的调节	(190)
第十二单元	免疫耐受	(191)
第十三单元	超敏反应	(192)
第十四单元	自身免疫和自身免疫性疾病	(195)
第十五单元	免疫缺陷病	(197)
第十六单元	肿瘤免疫	(198)
第十七单元	移植免疫	(200)
第十八单元	免疫学检测技术	(201)
第十九单元	免疫学防治	(204)
第七章 内科(含传染病学)学		(206)
第一单元	常见症状与体征	(206)
第二单元	常见心电图与胸部X线的异常	(238)
第三单元	慢性支气管炎和阻塞性肺气肿	(241)
第四单元	慢性肺源性心脏病	(244)
第五单元	支气管哮喘	(247)
第六单元	支气管扩张	(251)
第七单元	呼吸衰竭	(253)
第八单元	肺炎	(257)
第九单元	肺脓肿	(260)
第十单元	肺结核	(262)
第十一单元	胸腔积液	(266)
第十二单元	心力衰竭	(268)
第十三单元	心律失常	(274)
第十四单元	心搏骤停和心脏性猝死	(278)
第十五单元	高血压	(280)
第十六单元	冠状动脉粥样硬化性心脏病	(283)
第十七单元	心脏瓣膜病	(291)
第十八单元	感染性心内膜炎	(296)
第十九单元	心肌疾病	(298)
第二十单元	心包疾病	(300)

目 录

第二十单元	食管、胃、十二指肠疾病	(302)
第二十二单元	肝脏疾病	(308)
第二十三单元	胰腺炎	(313)
第二十四单元	腹腔结核	(316)
第二十五单元	肠道疾病	(319)
第二十六单元	上消化道大量出血	(324)
第二十七单元	尿液检查	(326)
第二十八单元	肾小球疾病	(327)
第二十九单元	尿路感染	(330)
第三十单元	肾功能不全	(332)
第三十一单元	贫血	(335)
第三十二单元	白血病	(341)
第三十三单元	淋巴瘤	(344)
第三十四单元	出血性疾病	(346)
第三十五单元	血细胞数量的改变	(351)
第三十六单元	免疫球蛋白增多	(354)
第三十七单元	骨髓穿刺和骨髓涂片细胞学检查	(355)
第三十八单元	内分泌及代谢疾病的概述	(358)
第三十九单元	下丘脑-垂体病	(360)
第四十单元	甲状腺疾病	(363)
第四十一单元	肾上腺疾病	(367)
第四十二单元	糖尿病与低血糖症	(372)
第四十三单元	风湿性疾病概论	(376)
第四十四单元	类风湿关节炎	(377)
第四十五单元	系统性红斑狼疮	(379)
第四十六单元	骨关节炎	(381)
第四十七单元	中毒	(382)
第四十八单元	传染病概论	(385)
第四十九单元	病毒感染	(387)
第五十单元	细菌感染	(392)
第五十一单元	螺旋体病	(396)
第五十二单元	原虫感染	(397)
第五十三单元	蠕虫感染	(398)
第八章 神经病学		(401)
第一单元	神经病学概论	(401)
第二单元	周围神经病	(406)
第三单元	脊髓疾病	(409)
第四单元	脑血管疾病	(411)
第五单元	帕金森病	(416)
第六单元	癫痫	(417)