

2001版

国家
临床执业医师
资格考试

习题精选与答案解析



R192·3
WJBC
C·1

113429

2001 版

国家临床执业医师资格考试

习题精选与答案解析

卫生部教材办公室 策划



BAR 8/16

人民卫生出版社

解放军医学图书馆 (书)



00210297

图书在版编目(CIP)数据

2001 版国家临床执业医师资格考试习题精选与答案解析 / 卫生部教材办公室策划 . — 北京 : 人民卫生出版社 , 2001

ISBN 7-117-04243-5

I. 2… II. 卫… III. 医师 - 资格考核 - 习题
IV. R192.3-44

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2001) 第 07580 号

2001 版

**国家临床执业医师资格考试
习题精选与答案解析**

策 划：卫生部教材办公室

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

经 销：新华书店

开 本：850×1168 1/16 印张：42.75

字 数：993 千字

版 次：2001 年 4 月第 1 版 2001 年 4 月第 1 版第 1 次印刷

印 数：00 001—10 050

标准书号：ISBN 7-117-04243-5/R·4244

定 价：46.00 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)

编者名单

解剖学	陈庆山	汪亚晴	张书永	雷季良	姚卫国
生理学	孙秀泓	罗自强			
生物化学	崔行				
病 理 学	李宗铉	邱雪杉	李庆昌		
药 理 学	丁 华	王立祥	卢盛华	刘继兰	李应全
	孙 茹	周序斌			
医学微生物学	周正任	王桂珍	金 红		
医学免疫学	朱 迅	常亚萍			
内 科 学	朱明德	邬亦贤	张德中	李 敏	陈曙霞
	范思陶	王鸿利	胡翊群	冯菡芳	杨秀英
	顾越英	胡大萌	诸葛传德	方贻儒	
编写秘书					
	吴仁友	顾鸣敏	鲁 威		
外 科 学	王占民	汤继文	史本康	刘 博	刘玉强
	李 杰	李 牧	李新钢	李鹏宇	吴小鹏
	何庆泗	余之刚	张小桥	宋科瑛	赵殿昌
	胡国强	聂 林	贾玉华	潘晓军	
妇产科学	冯丽华	岳 英	韩淑梅	张树荣	葛 峰
	李春爱				
儿 科 学	鲁继荣	成焕吉	刘 丽	于凌云	邹映雪
卫 生 学	卢明俊	赵景波	蒋知俭	孙长颖	吴永会
医学心理学	陈福国	伍志臻			
医学伦理学	邱祥兴	高志炎			
卫生法规	樊立华	毛静馥	沃中东		

出版说明

为配合国家执业医师资格考试，卫生部教材办公室在组织编写《国家执业医师资格考试辅导丛书》前两版的基础上，认真总结经验，又组织编写出版《2001版国家执业医师资格考试辅导丛书》。本版丛书以卫生部规划的全国高等医药院校第四轮教材为蓝本，采用言简意赅的文字和习题的方式对国家执业医师资格考试大纲进行详尽阐释。本版丛书包括两套六种，它们是：

1. 国家临床执业医师资格考试——大纲阐释
2. 国家临床执业医师资格考试——习题精选与答案解析
3. 国家临床执业医师资格考试——模拟试卷
4. 国家临床执业助理医师资格考试——大纲阐释
5. 国家临床执业助理医师资格考试——习题精选与答案解析
6. 国家临床执业助理医师资格考试——模拟试卷

丛书的编写聘请了北京医科大学、上海第二医科大学、山东医科大学、中国医科大学、湖南医科大学、白求恩医科大学以及哈尔滨医科大学的15名熟悉国家医师资格考试的资深专家执笔，并严格执行了“两按照一针对”的编写原则，即：严格按照考试大纲要求的知识点编写，不漏写，不超纲；严格按照执业医师考试以常见病、多发病为命题重点的特点编写，将重点内容突出；针对考生复习量大，复习时间紧的特点，编写突出了重点，实用性强，便于让读者记忆或启发读者回忆。

与同类图书相比，本丛书具有以下鲜明特点：

1. 丛书内容科学、权威，参考性和实用性强。丛书的编写聘请了7所重点医科大学的15名熟悉国家执业医师资格考试的资深专家亲自执笔，集众家之精华，是保证丛书科学性、权威性、参考性和实用性强的根本所在。
2. 丛书用精练的文字阐释大纲，在精选习题的基础上提供重点习题的“答案解析”，保证了读者复习备考的高效率和针对性。
3. 图书篇幅适中，各学科比例和国家执业医师考试命题比例一致，避免了“内容泛滥”和“题海战术”。我们将《大纲阐释》的规模定位于150万字左右，《习题精选与答案解析》定位于5200道题，《模拟试卷》定位于5套试卷。这一规模是经过调研以后产生的，是科学的，有利于节省读者的精力和费用。
4. 图书的品种组合及品种内涵为不同复习行为的读者提供了解决方案。无论读者习惯于以复习基本知识为主，或以作题为主，或边复习基本知识边作题，都可以选择到适合的品种并达到事半功倍的效果。

人民卫生出版社

2001年2月

执业医师资格考试解题说明

医师资格考试拟采用 A 型题 (One best answer 最佳选择题) 和 B 型题 (Matching question 配伍题)。A 型题分为 A₁、A₂、A₃、A₄ 型题，B 型题分为 B₁、B₂ 型题 (医师资格考试暂不采用 B₂ 型题)。

(一) A 型题

1. A₁ 型题 (单个的最佳选择题)

(1) 标准型

每道试题由一个题干和 5 个供选择的备选答案组成。备选答案中只有一个是最佳选择，称为正确答案，其余 4 个均为干扰答案。干扰答案或是完全不正确或是部分正确，相互排斥的答案可同时提供。这类试题常常具有比较意义，在答题时，应当找出最佳的或最恰当的备选答案，排除似乎有道理而实际是不恰当的选择。

例 1 慢性支气管炎最主要的病因是：

- A. 过敏因素
- B. 环境污染
- C. 气候因素
- * D. 长期吸烟
- E. 真菌感染

(2) “以上都不是”型

按照最佳选择题的一般命题方法，在备选答案中必须列入一个最佳选择，而这一最佳选择在解题时，对那些即时记不起来的应试者来说，具有某种暗示作用。如果设计“以上都不是”作为最佳选择，作为正确答案的选择不存在，应试者在回答此类题时就必须认真思考。当然，也可以保留正确答案，而把“以上都不是”作为一个错误选择。

例 2 拟肾上腺素类药物治疗哮喘的主要机制是：

- A. 稳定肥大细胞膜
- B. 抗过敏
- C. 抗组胺
- D. 抑制磷酸二酯酶
- * E. 以上都不是

目前有逐渐淘汰“以上都不是”型题的趋势。因此在考试中应尽量少使用此型试题。

(3) 否定型

如果试题涉及不止一个相关问题或正确答案，可采用否定型。题目的题干中有一个特别标注的否定词（不、不是、不能、除、除外、错误、无关等）。5 个备选答案中有一个是错误的，要求考生把这一答案找出来，加以排除。应试者要从备选答案中选出最不适用的一

* 表示正确答案

个；或者用得最少的一个；或者某一方面是例外的一个。但是，这种命题方式在解题时，通常会给学生造成从肯定到否定的思维突变，影响答题，出现不该出现的错误。通常，否定词都用黑点标注，以提醒应试者。

例 3 下列哪项不引起支气管平滑肌痉挛：

- A. 组胺
- B. 前列腺素 F
- * C. 前列腺素 E
- D. 神经肽
- E. P 物质

A₁型题多用来考查基础学科的知识与技能，但对临床与其他学科同样适用。

2. A₂型题（病历摘要型最佳选择题）

试题结构是一个叙述性主体（简要病历）作为题干和 5 个供选择的备选答案组成，也可有标准型、否定型。

例 4 男，20岁，咳嗽、咳脓痰 10 年，间歇咯血，体检左下肺背部闻及湿啰音，杵状指（+），诊断应首先考虑：

- A. 肺结核
- * B. 支气管扩张症
- C. 慢性支气管炎
- D. 慢性肺脓肿
- E. 先天性肺囊肿

A₂型题多用来考查临床学科的知识与技能，但对基础与其他非临床学科同样适用。

3. A₃型题（病历组型最佳选择题）

其结构是开始叙述一个以患者为中心的临床情景，然后提出 2~3 个相关的问题，每个问题均与开始的临床情景有关，但测试要点不同，且问题之间相互独立。每个问题是 5 个备选答案组成，需要选择一个最佳答案，其余的供选择答案可以部分正确，也可以是错误，但是只能有一个最佳答案。不止一个的相关问题，有时也可以用否定的叙述方式，同样在否定词下用黑点标出，以提醒应试者。

例 5 女，25岁，咳嗽、咳脓痰 10 年，痰量 40ml/d。胸片两下肺纹理紊乱，呈卷发状改变。

1. 诊断应首先考虑
 - A. 慢性支气管炎
 - * B. 支气管扩张症
 - C. 慢性肺脓肿
 - D. 先天性肺囊肿
 - E. 卡纳格内（Kartagener）综合征
2. 下列哪项治疗是错误的
 - * A. 长期应用抗生素
 - B. 体位引流
 - C. 体育锻炼

- D. 免疫治疗
- E. 生理盐水雾化吸入

从这一例题可以看出，每一问题都是根据病史所提供的材料提出的，显然，应尽量避免用相互依赖的考题，否则，如果对一个问题作出了错误选择，那么，对另一问题也将可能作出错误的选择。

3. A₄ 型题（病历串型最佳选择题）

试题的形式是开始叙述一个以单一病人或家庭为中心的临床情景，然后提出4~9个相关问题，问题之间也是相互独立的。当病情逐渐展开时，可逐步增加新的信息。有时陈述了一些次要的或有前提的假设信息，这些信息与病例中叙述的具体病人并不一定有联系。提供信息的顺序对回答问题是是非常重要的。每个问题均与开始的临床情景有关，又与随后改变有关。回答这样的试题一定要以试题提供的信息为基础。

A₄型题也是由5个备选答案组成。值得注意的是A₄型选择题的每个问题，均需选择一个最佳回答，其余的供选择答案可以部分正确，也可以错误，但只有一个最佳答案。不止一个的相关问题，有时也可以用否定的叙述方式，同样在否定词下用黑点标出以提醒应试者。

例6 男性，63岁，确诊为慢性阻塞性肺病近10年，因呼吸困难一直需要家人护理和照顾起居。晨起大便时突然气急显著加重，伴胸痛，送来急诊。

1. 采集病史时应特别注意询问：
 - * A. 胸痛部位、性质和伴随症状
 - B. 冠心病、心绞痛病史
 - C. 吸烟史
 - D. 近期胸部X线检查情况
 - E. 近期服药史如支气管舒张剂、抗生素
2. 体检重点应是：
 - A. 肺下界位置及肺下界移动度
 - B. 肺部啰音
 - C. 病理性支气管呼吸音
 - * D. 胸部叩诊音及呼吸音的双侧比较
 - E. 颈动脉充盈
3. 确诊最有价值的辅助检查是：
 - A. B型超声显像
 - B. 心电图
 - * C. X线透视或摄片
 - D. MRI
 - E. 核素肺扫描
4. 若经检查确诊为肺气肿并发左侧自发性气胸，其治疗拟选择胸腔插管水封瓶引流，主要目的是：
 - * A. 尽早使肺复张，维护已经严重受损的肺功能，防止呼吸衰竭。
 - B. 尽快使肺复张，缩短住院时间
 - C. 尽快使肺复张，防止形成慢性气胸

- D. 尽快使肺复张，防止胸腔继发感染
 - E. 尽快使肺复张，防止循环系统受扰和引起并发症
5. 如果床旁胸部 X 线摄片未显示明确气胸带，下列间接征象中哪项最有助于气胸诊断：
- A. 心脏移位
 - * B. 左心缘透亮度增高、左膈压低
 - C. 肺大泡
 - D. 两肺透亮度增高，肺门血管纹理增多而外周突然减少
 - E. 肋间隙增宽
6. 若已有检查仍不能证明气胸，诊断尚需考虑下列哪种可能性：
- A. 肺炎
 - B. 心绞痛
 - C. ARDS
 - * D. 肺栓塞
 - E. 急性肺水肿

A₃、A₄型题主要考查临床学科的知识与技能，但是在此类试题的某一个问题中，可以考查基础学科或其他非临床学科的知识和技能。

(二) B型题

配伍题的基本结构是先列出一组用英文字母标明的备选答案，接着是至少 2 道用数字标明的试题，要求学生从备选答案中为每题配一个最合适答案。B 型题与 A 型题的区别是：A 型题一道题配一组答案，B 型题则是若干道题公用一组备选答案。

B₁型题（标准配伍题）

B₁型题的形式为开始是 5 个备选答案，备选答案后提出至少 2 道试题，要求应试者为每一道试题选择一个与其关系密切的答案。在一组试题中，每个备选答案可以选用一次，也可以选用数次，也可以一次也不选用。

例 7

- A. 茶碱类
 - B. β_2 受体激动剂
 - C. 抗胆碱能类
 - D. 皮质激素
 - E. 抗过敏药
1. 沙丁胺醇
 2. 丙酸倍氯米松
 3. 异丙托溴铵

答案：1. B 2. D 3. C

B 型题可用于考查基础、临床各学科的知识和技能。特别是可有效地测试知识的相关性，如考查应试者对关系密切的几种药物的作用和应用的了解，鉴别几种类似疾病的症状和体征等。

目 录

第一篇 解剖学	1
第一单元 运动系统	1
第二单元 消化系统	4
第三单元 呼吸系统	5
第四单元 泌尿系统	6
第五单元 生殖系统（男性生殖系统）	8
第六单元 脉管系统	9
第七单元 感觉器	11
第八单元 周围神经系统	12
第九单元 中枢神经系统	14
第十单元 内分泌腺	16
第二篇 生理学	18
第一单元 细胞的基本功能	18
第二单元 血液	21
第三单元 血液循环	23
第四单元 呼吸	27
第五单元 消化和吸收	30
第六单元 能量代谢和体温	32
第七单元 尿的生成和排出	34
第八单元 神经系统	37
第九单元 内分泌	40
第十单元 生殖	42
第三篇 生物化学	44
第一单元 蛋白质的结构与功能	44
第二单元 核酸的结构与功能	46
第三单元 酶	47
第四单元 糖代谢	49
第五单元 氧化磷酸化	52
第六单元 脂肪代谢	54
第七单元 磷脂、胆固醇及血浆脂蛋白代谢	55
第八单元 氨基酸代谢	57
第九单元 核苷酸代谢	59

第十单元 遗传信息的传递	61
第十一单元 基因表达调控	63
第十二单元 激素、受体与信号传导	65
第十三单元 重组 DNA 技术	66
第十四单元 癌基因与生长因子概念	67
第十五单元 血液生化	69
第十六单元 肝胆生化	70
第四篇 病理学	72
第一单元 细胞和组织的损伤与修复	72
第二单元 血液循环障碍	75
第三单元 炎症	78
第四单元 肿瘤	82
第五单元 心血管系统疾病	86
第六单元 呼吸系统疾病	89
第七单元 消化系统疾病	93
第八单元 泌尿系统疾病	97
第九单元 女性生殖系统	98
第十单元 神经系统疾病	100
第五篇 药理学	102
第一单元 药物效应动力学	102
第二单元 药物代谢动力学	103
第三单元 胆碱受体激动药	104
第四单元 抗胆碱酯酶药和胆碱酯酶复活药	104
第五单元 M 胆碱受体阻断药	105
第六单元 肾上腺素受体激动药	106
第七单元 肾上腺素受体阻断药	107
第八单元 局部麻醉药	107
第九单元 镇静催眠药	108
第十单元 抗癫痫和抗惊厥药	108
第十一单元 抗帕金森病药	109
第十二单元 抗精神失常药	110
第十三单元 镇痛药	111
第十四单元 解热镇痛抗炎药	112
第十五单元 钙拮抗药	113
第十六单元 抗心律失常药	114
第十七单元 抗慢性心功能不全药	115
第十八单元 抗心绞痛药	116

第十九单元 抗动脉粥样硬化药	117
第二十单元 抗高血压药	118
第二十一单元 利尿药和脱水药	119
第二十二单元 作用于血液及造血器官药物	120
第二十三单元 组胺受体阻断药	121
第二十四单元 作用于呼吸系统的药物	122
第二十五单元 作用于消化系统的药物	122
第二十六单元 子宫平滑肌兴奋药和抑制药	123
第二十七单元 肾上腺皮质激素类药物	123
第二十八单元 甲状腺激素及抗甲状腺药	124
第二十九单元 胰岛素及口服降血糖药	125
第三十单元 β -内酰胺类抗生素	125
第三十一单元 大环内酯类、林可霉素类及其他抗生素	126
第三十二单元 氨基甙类抗生素及多粘菌素	127
第三十三单元 四环素类及氯霉素类	127
第三十四单元 人工合成抗菌药	128
第三十五单元 抗真菌药及抗病毒药	129
第三十六单元 抗结核病药	129
第三十七单元 抗疟药	130
第三十八单元 抗阿米巴病药和抗滴虫病药	131
第三十九单元 抗血吸虫病药	131
第四十单元 抗肠蠕虫药	131
 第六篇 医学微生物学	133
第一单元 绪论	133
第二单元 细菌的形态与结构	133
第三单元 细菌的生理	134
第四单元 消毒与灭菌	134
第五单元 噬菌体	135
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	137
第九单元 球菌	137
第十单元 肠道杆菌	139
第十一单元 弧菌属	140
第十二单元 厌氧性细菌	141
第十三单元 棒状杆菌属(白喉棒状杆菌属)	141
第十四单元 分枝杆菌属	142
第十五单元 放线菌属和奴卡菌属	142

第十六单元	动物源性细菌	143
第十七单元	其他细菌	143
第十八单元	支原体	144
第十九单元	立克次体	144
第二十单元	衣原体	145
第二十一单元	螺旋体	145
第二十二单元	真菌	146
第二十三单元	病毒的基本性状	146
第二十四单元	病毒的感染和免疫	147
第二十五单元	病毒感染的检查方法和防治原则	148
第二十六单元	呼吸道病毒	148
第二十七单元	肠道病毒	149
第二十八单元	肝炎病毒	149
第二十九单元	虫媒病毒	150
第三十单元	出血热病毒	150
第三十一单元	疱疹病毒	150
第三十二单元	逆转录病毒	151
第三十三单元	其他病毒	151
第七篇	医学免疫学	154
第一单元	绪论	154
第二单元	抗原	154
第三单元	免疫器官	155
第四单元	免疫细胞	156
第五单元	免疫球蛋白	158
第六单元	补体系统	159
第七单元	细胞因子	160
第八单元	主要组织相容性抗原系统	161
第九单元	免疫应答	162
第十单元	免疫耐受	163
第十一单元	免疫应答的调节	163
第十二单元	超敏反应	164
第十三单元	自身免疫与自身免疫病	165
第十四单元	免疫缺陷病	165
第十五单元	肿瘤免疫	166
第十六单元	移植免疫	167
第十七单元	免疫学检测技术	167
第八篇	内科学	169

第一单元	常见症状与体征	169
第二单元	慢性支气管炎和阻塞性肺气肿	175
第三单元	慢性肺源性心脏病	177
第四单元	支气管哮喘	180
第五单元	支气管扩张症	183
第六单元	呼吸衰竭	185
第七单元	肺炎	187
第八单元	肺脓肿	190
第九单元	肺结核	193
第十单元	弥漫性肺间质纤维化	195
第十一单元	胸腔积液	197
第十二单元	心力衰竭	199
第十三单元	心律失常	204
第十四单元	心脏骤停和心脏性猝死	207
第十五单元	高血压	209
第十六单元	冠状动脉粥样硬化性心脏病	213
第十七单元	心脏瓣膜病	218
第十八单元	感染性心内膜炎	221
第十九单元	心肌疾病	224
第二十单元	急性心包炎	227
第二十一单元	胃、十二指肠疾病	228
第二十二单元	肝脏疾病	233
第二十三单元	胰腺炎	239
第二十四单元	腹腔结核	242
第二十五单元	炎症性肠病	245
第二十六单元	上消化道出血	248
第二十七单元	尿液检查	250
第二十八单元	肾小球疾病	252
第二十九单元	泌尿系统感染	257
第三十单元	肾功能不全	259
第三十一单元	贫血	262
第三十二单元	白血病	266
第三十三单元	淋巴瘤	270
第三十四单元	出血性疾病	271
第三十五单元	血细胞数量的改变	275
第三十六单元	免疫球蛋白增高	276
第三十七单元	骨髓穿刺和骨髓涂片细胞学检查	276
第三十八单元	内分泌及代谢病概述	276
第三十九单元	下丘脑-垂体疾病	277

第四十单元 甲状腺疾病	278
第四十一单元 肾上腺皮质疾病	283
第四十二单元 内分泌性高血压	284
第四十三单元 糖尿病与低血糖症	285
第四十四单元 风湿性疾病概论	290
第四十五单元 类风湿关节炎	291
第四十六单元 系统性红斑狼疮	294
第四十七单元 中毒	295
第四十八单元 传染病概论	298
第四十九单元 病毒感染	298
第五十单元 立克次体病	303
第五十一单元 细菌感染	305
第五十二单元 钩端螺旋体病	310
第五十三单元 原虫感染	311
第五十四单元 蠕虫感染	313
第五十五单元 神经病学概论	314
第五十六单元 周围神经疾病	317
第五十七单元 脊髓病变	318
第五十八单元 脑血管疾病	319
第五十九单元 帕金森病	321
第六十单元 癫痫	322
第六十一单元 偏头痛	323
第六十二单元 神经-肌接头与肌肉疾病	324
第六十三单元 精神病概论	325
第六十四单元 脑器质性疾病所致的精神障碍	328
第六十五单元 躯体疾病所致精神障碍	329
第六十六单元 精神活性物质所致精神障碍	330
第六十七单元 精神分裂症	331
第六十八单元 抑郁症	333
第六十九单元 神经症	335
第七十单元 心理生理障碍	337
 第九篇 外科学	340
第一单元 水、电解质代谢和酸碱平衡失调	340
第二单元 输血	345
第三单元 外科休克	347
第四单元 多系统器官衰竭	352
第五单元 手术前准备和手术后处理	355
第六单元 外科营养	358

第七单元 外科感染	359
第八单元 创伤和战伤	365
第九单元 烧伤	366
第十单元 肿瘤	370
第十一单元 复苏	371
第十二单元 乳房疾病	373
第十三单元 腹部损伤	378
第十四单元 胃、十二指肠疾病	381
第十五单元 阑尾炎	388
第十六单元 直肠肛管疾病	391
第十七单元 颈部疾病	392
第十八单元 腹外疝	396
第十九单元 急腹症	399
第二十单元 肠疾病	401
第二十一单元 急性化脓性腹膜炎	405
第二十二单元 周围血管疾病	407
第二十三单元 肝脏疾病	409
第二十四单元 门静脉高压症	412
第二十五单元 胆道疾病	415
第二十六单元 上消化道大出血	421
第二十七单元 胰腺疾病	422
第二十八单元 脾脏外科	426
第二十九单元 胸部损伤	427
第三十单元 胸膜	431
第三十一单元 肺癌	432
第三十二单元 食管癌	436
第三十三单元 原发纵隔肿瘤	439
第三十四单元 运动系统理学检查法	440
第三十五单元 骨折概论	441
第三十六单元 上肢骨折	444
第三十七单元 下肢骨折	445
第三十八单元 脊柱和骨盆骨折	447
第三十九单元 关节脱位	450
第四十单元 手外伤及断肢（指）再植	452
第四十一单元 骨病	456
第四十二单元 骨与关节感染	464
第四十三单元 骨肿瘤	471
第四十四单元 尿结石	473
第四十五单元 泌尿、男生殖系统肿瘤	477

第四十六单元 泌尿系统梗阻	482
第四十七单元 泌尿系统损伤	486
第四十八单元 泌尿、男生殖系统结核（肾结核）	489
第四十九单元 泌尿、男生殖系统先天性畸形及其他疾病	491
第五十单元 颅内压增高	494
第五十一单元 脑疝	498
第五十二单元 颅脑损伤	501
第五十三单元 颅内和椎管内肿瘤与血管性疾病	506
第十篇 妇产科学	508
第一单元 女性生殖系统解剖	508
第二单元 女性生殖系统生理	509
第三单元 妊娠生理	511
第四单元 妊娠诊断	512
第五单元 孕期监护与保健	513
第六单元 正常分娩	514
第七单元 正常产褥	517
第八单元 妊娠病理	518
第九单元 高危妊娠	528
第十单元 妊娠合并症	529
第十一单元 异常分娩	530
第十二单元 分娩期并发症	534
第十三单元 异常产褥	538
第十四单元 外阴白色病变（慢性外阴营养不良）	540
第十五单元 女性生殖系统炎症	540
第十六单元 女性生殖器肿瘤	543
第十七单元 滋养细胞肿瘤	549
第十八单元 月经失调	552
第十九单元 子宫内膜异位症和子宫腺肌病	554
第二十单元 女性生殖器损伤性疾病	555
第二十一单元 不孕症	556
第二十二单元 计划生育	557
第二十三单元 妇女保健	559
第十一篇 儿科学	568
第一单元 绪论	568
第二单元 生长发育	569
第三单元 儿童保健	573
第四单元 营养和营养性疾病	574