

2006年版



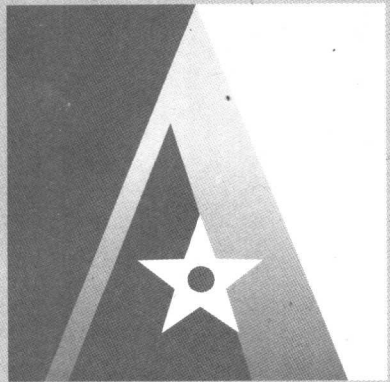
卫生部教材办公室·策划

# 考点 精编

## 国家临床执业医师资格考试

人民卫生出版社

**2006年版**



卫生部教材办公室·策划

**考 点  
精 编**

**国家临床执业医师资格考试**

人民卫生出版社

**图书在版编目(CIP)数据**

· 2006 年版国家临床执业医师资格考试 考点精编/卫生部教材办公室策划. —北京:人民卫生出版社, 2006. 1  
ISBN 7-117-07367-5

I. 2… II. 卫… III. 临床医学-医师-资格考核-自学参考资料 IV. R4

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2005) 第 152889 号

本书本印次封底贴有防伪标。请注意识别。

**2006 年版**

国家临床执业医师资格考试

**考点精编**

---

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](mailto:pmph@pmph.com)

邮购电话: 010-67605754

印 刷: 北京铭成印刷有限公司

经 销: 新华书店

开 本: 787×1092 1/16 印张: 64.25

字 数: 1523 千字

版 次: 2006 年 1 月第 1 版 2006 年 1 月第 1 版第 1 次印刷

标准书号: ISBN 7-117-07367-5/R · 7368

定 价: 86.00 元

著作权所有, 请勿擅自用本书制作各类出版物, 违者必究

(凡属印装质量问题请与本社销售部联系退换)

# 编者名单

## 生理学

主编单位 山东大学医学院  
主 编 高建新  
编 者 周玉琴 高建新  
审 稿 高建新 陈连璧

## 生物化学

主编单位 山东大学医学院  
主 编 崔 行 张孟业  
审 稿 姜安丽

## 病理学

主编单位 山东大学医学院  
主 编 孟 斌  
编 者 李 丽 吴晓娟 孟 斌  
审 稿 周庚寅

## 药理学

主编单位 山东大学医学院  
主 编 丁 华  
编 者 丁 华 王立祥  
审 稿 周序斌

## 医学微生物学

主编单位 山东大学医学院  
主 编 赵蔚明 周亚滨  
编 者 齐 眉 周亚滨 赵蔚明 栾 怡  
审 稿 于修平

## 编者名单

### 医学免疫学

主 编 曹英林  
编 者 曹英林 王文博 杨咏梅  
审 稿 孙汶生

### 内科学 神经病学 精神病学

主编单位 西安交通大学医学院  
主 编 马爱群  
副 主 编 杨 岚 赵英仁  
编 者 尹爱萍 王 雪 张 梅 孙忠民 何 岚 李柱一 杨 岚 杨 波  
杨琳花 范新明 陈丽梅 屈秋民 姚孝礼 赵英仁 郝娅宁 高成阁  
谢小鲁 薛 挥 薛小临 朱利平 贺鹏程 习杰英  
审 稿 马爱群 杨 岚 祝家庆 吴玉蛾 冯学亮 朱本章 邵文斌 曹红梅  
朱凤群 陈佩璋  
学术秘书 王 雪 薛小临 熊 英

### 外科学

主编单位 山西医科大学  
主 编 赵浩亮  
副 主 编 刘 强  
编 者 王东文 全海波 刘 强 刘建生 刘 静 张志坚 张安庆 李辉宇  
郭建昇 赵浩亮 阎青云 梁学志 韩树峰  
审 稿 赵浩亮 刘 静

### 妇产科学

主编单位 中国医科大学  
主 编 张淑兰  
副 主 编 刘彩霞 王 敏  
编 者 张淑兰 刘彩霞 王 敏 刘岿然 宋薇薇 陆春雪 姜 涛  
审 稿 王德智 陆景明 张淑兰

### 儿科学

主编单位 中国医科大学  
主 编 孙 梅 薛辛东  
编 者 孙 梅 赵继顺 吴 捷 杜 悅 薛辛东  
审 稿 刘雪雁 陈 睿 薛辛东

## 卫生法规

主编单位 天津医科大学  
主 编 刘会平  
审 稿 张莉敏

## 预防医学

主编单位 天津医科大学  
主 编 张竞超  
审 稿 李敬永

## 医学心理学

主编单位 天津医科大学  
主 编 钱 明  
审 稿 高 岩

## 医学伦理学

主编单位 天津医科大学  
主 编 杨艳红  
审 稿 周庆华

# 2006 年版国家临床执业(助理)医师资格考试用书

## 修订说明

国家临床执业(助理)医师资格考试用书已经连续出版 7 年(1999~2005),对帮助考生高效复习、备考、提高考试能力等方面发挥了重要作用,并得到了全国广大考生的好评。为进一步作好考试用书的出版工作,我们在继承 1999~2005 年版科学、权威、实用等特点的前提下,按照国家医学考试中心编写的考试大纲和有关命题要求对本套图书进行了仔细修订。

修订工作继续坚持“两按照一针对”的原则,即严格按照考试大纲要求的知识点编写,不遗漏,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,突出重点,淡化一般知识点;针对考生复习量大,复习时间紧的特点,编写注意了重点突出,强调结构的合理性与逻辑性,便于读者记忆和启发读者回忆。

修订工作还强调了以下要求:根据大纲要求,更新有关知识和概念;进一步细化大纲,按照知识的逻辑性和认识规律更合理的整合考点;更换部分习题,提高习题的优良性与有效性;进一步提高书稿的科学性,消灭差错。

为了保证图书质量,本次修订增加了审稿环节,使每部分书稿都得到有关专家的审校。

2006 年版国家临床执业(助理)医师资格考试用书包括两套六种:

**国家临床执业医师资格考试——考点精编**

**国家临床执业医师资格考试——习题精选与答案解析**

**国家临床执业医师资格考试——模拟试卷**

**国家临床执业助理医师资格考试——考点精编**

**国家临床执业助理医师资格考试——习题精选与答案解析**

**国家临床执业助理医师资格考试——模拟试卷**

与同类图书相比,本套图书具有以下鲜明特点:

1. 内容科学、权威,参考性和实用性强

本版图书聘请了 5 所重点医药院校的 60 多名熟悉国家临床执业医师资格考试的专家执笔,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. 细化大纲,整合考点;精选习题,解析答案。保证考生复习备考的高效性和针对性。**

**3. 依据考试命题的学科权重,突出重点,淡化一般,避免内容海量和题海战术。**

**4. 复习解决方案“合理、针对、实用”**

通过帮助考生对考试内容的快速、准确掌握;培养并提升应试能力;满足不同考生的学习习惯和学习需求而设计的图书为考生提供了“合理、针对、实用”的复习解决方案。

**卫生部教材办公室**

2005 年 12 月

# 2006 年版国家临床执业(助理)医师资格考试用书

## 使用说明

为了保证您更好的使用本书,请花费少许时间阅读以下文字!

### 适宜的读者

- ◆ 准备参加国家临床执业(助理)医师资格考试笔试的考生。
- ◆ 对考试科目医学基本知识和基本理论的掌握达到初级以上水平的考生。
- ◆ 已经形成对医学理论的学习方法与基本思维方法的考生。
- ◆ 复习时间紧张,希望通过高效复习通过考试的考生。

### 复习解决方案

复习解决方案的设计以下列基本观点为基础:

- ◆ 执业医师考试是水平考试,主要考察考生对知识的占有量(区别于选拔性质的考试)。

- ◆ 通过考试的决定条件有 2 个,即对考试内容的掌握达到一定程度并具有足够的应试能力。

- ◆ 考试大纲是对考试内容的宽泛界定,并缺乏相应系统性。
- ◆ 应试能力通过熟悉考试环境与题型要求可以得到提升。
- ◆ 不同人群具有不同的学习习惯和学习需求。

基于以上几个观点,我们在设计复习解决方案时将关注点集中在三个方面,即帮助考生对考试内容的快速、准确掌握;培养并提升应试能力;满足不同考生的学习习惯和学习需求。

考试大纲包含的考试内容是宽泛的、海量的。我们首先要解决的问题是将大纲细化与简化。

对于第一次参加考试的考生,应试能力的提升无疑是个重要问题,考生必须熟悉题型要求和提高解题技巧,才能顺利完成考试。

事实上,学习习惯和学习需求是多样的,我们大致地认为您更喜欢通过阅读掌握基本知识,或者喜欢通过作题掌握基本知识,亦或边阅读边练习来完成复习。

我们精心设计三种图书,并强化其在复习考试内容、提升应试能力以及满足学习需求方面的功能,为您提供“合理、针对、实用”的复习解决方案,目的是让考生能将考试大纲与考试之间的联系迅速建立,并形成足够的应试能力。

## 若干建议

- ◆ 建议复习时间不短于 4 个月。
- ◆ 制定一个可行的复习计划。将复习分成 3 阶段进行,即复习基本理论和基本知识阶段,自测模拟阶段,回顾巩固阶段,并合理安排时间。
- ◆ 将阅读《考点精编》与《习题精选与答案解析》结合起来复习,可以最大效率的提高对考试内容的掌握并迅速提高应试能力。
- ◆ 认真对待《模拟试卷》中您不能解答的问题,并进一步复习《考点精编》与《习题精选与答案解析》中的相关考试内容。

如果您在使用本套图书过程中有任何问题或者建议,欢迎通过以下方式反馈:

2008xtl@163.com

010-67616688 转 722

北京方庄芳群园三区三号楼医学教育分社 医师资格考试编辑 邮编 100078

# 目 录

第一篇 生理学	1
第一单元 细胞的基本功能	1
第二单元 血液	4
第三单元 血液循环	8
第四单元 呼吸	18
第五单元 消化和吸收	22
第六单元 能量代谢和体温	28
第七单元 尿的生成和排出	31
第八单元 神经系统的功能	35
第九单元 内分泌	42
第十单元 生殖	48
第二篇 生物化学	49
第一单元 蛋白质的结构与功能	49
第二单元 核酸的结构与功能	50
第三单元 酶	52
第四单元 糖代谢	54
第五单元 氧化磷酸化	57
第六单元 脂肪代谢	59
第七单元 磷脂、胆固醇及血浆脂蛋白代谢	61
第八单元 氨基酸代谢	63
第九单元 核苷酸代谢	65
第十单元 遗传信息的传递	66
第十一单元 基因表达调控	70
第十二单元 信息物质、受体与信号传导	72
第十三单元 重组 DNA 技术	73
第十四单元 癌基因与抑癌基因	74
第十五单元 血液生化	74
第十六单元 肝胆生化	75

## 目 录

<b>第三篇 病理学</b>	78
第一单元 细胞、组织的适应、损伤和修复	78
第二单元 局部血液循环障碍	82
第三单元 炎症	84
第四单元 肿瘤	86
第五单元 心血管系统疾病	91
第六单元 呼吸系统疾病	94
第七单元 消化系统疾病	96
第八单元 泌尿系统疾病	99
第九单元 乳腺及女性生殖系统疾病	102
第十单元 常见传染病及寄生虫病	103
<b>第四篇 药理学</b>	108
第一单元 药物效应动力学	108
第二单元 药物代谢动力学	109
第三单元 胆碱受体激动药	110
第四单元 抗胆碱酯酶药和胆碱酯酶复活药	110
第五单元 M胆碱受体阻断药	111
第六单元 肾上腺素受体激动药	112
第七单元 肾上腺素受体阻断药	114
第八单元 局部麻醉药	115
第九单元 镇静催眠药	116
第十单元 抗癫痫药和抗惊厥药	116
第十一单元 抗帕金森病药	117
第十二单元 抗精神失常药	118
第十三单元 镇痛药	119
第十四单元 解热镇痛抗炎药	121
第十五单元 钙拮抗药	121
第十六单元 抗心律失常药	122
第十七单元 治疗充血性心力衰竭药	123
第十八单元 抗心绞痛药	124
第十九单元 抗动脉粥样硬化药	125
第二十单元 抗高血压药	125
第二十一单元 利尿药和脱水药	127
第二十二单元 作用于血液及造血器官的药物	128
第二十三单元 组胺受体阻断药	130
第二十四单元 作用于呼吸系统的药物	130
第二十五单元 作用于消化系统的药物	131
第二十六单元 肾上腺皮质激素类药	131

## 目 录

第二十七单元 甲状腺激素及抗甲状腺药.....	132
第二十八单元 胰岛素及口服降血糖药.....	133
第二十九单元 $\beta$ -内酰胺类抗生素 .....	134
第三十单元 大环内酯类及林可霉素类抗生素.....	135
第三十一单元 氨基糖苷类抗生素.....	136
第三十二单元 四环素类及氯霉素类.....	136
第三十三单元 人工合成抗菌药.....	137
第三十四单元 抗真菌药和抗病毒药.....	138
第三十五单元 抗结核病药.....	138
第三十六单元 抗疟药.....	139
第三十七单元 抗恶性肿瘤药.....	140
<b>第五篇 医学微生物学.....</b>	<b>141</b>
第一单元 绪论.....	141
第二单元 细菌的形态与结构.....	141
第三单元 细菌的生理.....	144
第四单元 消毒与灭菌.....	145
第五单元 噬菌体.....	146
第六单元 细菌的遗传与变异.....	147
第七单元 细菌的感染与免疫.....	147
第八单元 细菌感染的检查方法与防治原则.....	150
第九单元 球菌.....	151
第十单元 肠道感染细菌.....	154
第十一单元 弧菌属.....	156
第十二单元 厌氧性细菌.....	157
第十三单元 棒状杆菌属.....	158
第十四单元 分枝杆菌属.....	159
第十五单元 放线菌和诺卡菌.....	160
第十六单元 动物源性细菌.....	160
第十七单元 其他细菌.....	161
第十八单元 螺旋体.....	162
第十九单元 支原体和脲原体.....	164
第二十单元 立克次体.....	164
第二十一单元 衣原体.....	165
第二十二单元 真菌.....	166
第二十三单元 病毒的基本形状.....	167
第二十四单元 病毒的感染与免疫.....	169
第二十五单元 病毒感染的检查与防治原则.....	172
第二十六单元 呼吸道病毒.....	173

## 目 录

第二十七单元 肠道病毒.....	174
第二十八单元 肝炎病毒.....	175
第二十九单元 虫媒病毒.....	177
第三十单元 出血热病毒.....	178
第三十一单元 猪痘病毒.....	178
第三十二单元 反转录病毒.....	179
第三十三单元 其他病毒.....	180
<b>第六篇 医学免疫学.....</b>	<b>181</b>
第一单元 绪论.....	181
第二单元 抗原.....	182
第三单元 免疫器官.....	183
第四单元 免疫细胞.....	184
第五单元 免疫球蛋白.....	187
第六单元 补体系统.....	189
第七单元 细胞因子.....	191
第八单元 白细胞分化抗原和粘附分子.....	193
第九单元 主要组织相容性复合体及其编码分子.....	194
第十单元 免疫应答.....	196
第十一单元 免疫调节.....	198
第十二单元 免疫耐受.....	199
第十三单元 超敏反应.....	200
第十四单元 自身免疫和自身免疫性疾病.....	202
第十五单元 免疫缺陷病.....	203
第十六单元 肿瘤免疫.....	204
第十七单元 移植免疫.....	205
第十八单元 免疫学检测技术.....	206
第十九单元 免疫学防治.....	208
<b>第七篇 内科学.....</b>	<b>209</b>
第一单元 常见症状与体征.....	209
第二单元 常见 ECG 与胸片的异常 .....	245
第三单元 慢性支气管炎和阻塞性肺气肿.....	251
第四单元 慢性肺源性心脏病.....	254
第五单元 支气管哮喘.....	257
第六单元 支气管扩张症.....	260
第七单元 呼吸衰竭.....	262
第八单元 肺炎.....	267
第九单元 肺脓肿.....	271

## 目 录

第十单元 肺结核	273
第十一单元 胸腔积液	277
第十二单元 心力衰竭	279
第十三单元 心律失常	284
第十四单元 心脏骤停和心脏性猝死	288
第十五单元 高血压	290
第十六单元 冠状动脉粥样硬化性心脏病	294
第十七单元 心脏瓣膜病	305
第十八单元 感染性心内膜炎	312
第十九单元 心肌疾病	315
第二十单元 心包疾病	318
第二十一单元 食管、胃、十二指肠疾病	320
第二十二单元 肝脏疾病	327
第二十三单元 胰腺炎	331
第二十四单元 腹腔结核	335
第二十五单元 炎症性肠病	338
第二十六单元 上消化道出血	343
第二十七单元 尿液检查	345
第二十八单元 肾小球疾病	348
第二十九单元 尿路感染	356
第三十单元 肾功能不全	359
第三十一单元 贫血	363
第三十二单元 白血病	374
第三十三单元 淋巴瘤	379
第三十四单元 出血性疾病	380
第三十五单元 血细胞数量的改变	388
第三十六单元 免疫球蛋白增高	389
第三十七单元 骨髓穿刺和骨髓涂片细胞学检查	390
第三十八单元 内分泌及代谢疾病概述	393
第三十九单元 下丘脑-垂体疾病	395
第四十单元 甲状腺疾病	397
第四十一单元 肾上腺疾病	403
第四十二单元 糖尿病与低血糖症	407
第四十三单元 风湿性疾病概论	414
第四十四单元 类风湿关节炎	416
第四十五单元 系统性红斑狼疮	419
第四十六单元 骨性关节炎	422
第四十七单元 中毒	425
第四十八单元 传染病概论	429

## 目 录

第四十九单元 病毒感染	433
第五十单元 细菌感染	443
第五十一单元 螺旋体病	452
第五十二单元 原虫感染	453
第五十三单元 蠕虫感染	457
<b>第八篇 神经病学</b>	<b>460</b>
第一单元 神经病学概论	460
第二单元 周围神经疾病	469
第三单元 脊髓病变	473
第四单元 脑血管疾病	477
第五单元 帕金森病	484
第六单元 癫痫	486
第七单元 偏头痛	488
第八单元 神经肌接头和肌肉疾病	490
<b>第九篇 精神病学</b>	<b>492</b>
第一单元 精神病学概论	492
第二单元 脑器质性疾病所致的精神障碍	512
第三单元 躯体疾病所致精神障碍	515
第四单元 精神活性物质所致精神障碍	517
第五单元 精神分裂症	520
第六单元 抑郁症	523
第七单元 神经症及癔症	528
第八单元 心理生理障碍	535
<b>第十篇 外科学</b>	<b>539</b>
第一单元 水、电解质代谢和酸碱平衡失调	539
第二单元 输血	544
第三单元 外科休克	546
第四单元 多器官功能不全综合征	551
第五单元 复苏	555
第六单元 围手术期处理	557
第七单元 外科病人的营养代谢	560
第八单元 外科感染	562
第九单元 创伤和战伤	568
第十单元 烧伤	571
第十一单元 肿瘤	573
第十二单元 颈部疾病	576

第十三单元	乳房疾病	580
第十四单元	腹外疝	584
第十五单元	腹部损伤	587
第十六单元	急性化脓性腹膜炎	590
第十七单元	胃十二指肠疾病	594
第十八单元	肠疾病	599
第十九单元	阑尾炎	603
第二十单元	直肠肛管疾病	608
第二十一单元	肝疾病	613
第二十二单元	门静脉高压症	617
第二十三单元	胆道疾病	618
第二十四单元	胰腺疾病	625
第二十五单元	周围血管疾病	630
第二十六单元	胸部损伤	636
第二十七单元	腋胸	642
第二十八单元	肺癌	644
第二十九单元	食管癌	646
第三十单元	原发性纵隔肿瘤	648
第三十一单元	骨折概论	649
第三十二单元	上肢骨折	653
第三十三单元	下肢骨折	655
第三十四单元	脊柱和骨盆骨折	657
第三十五单元	关节脱位	659
第三十六单元	手外伤及断肢(指)再植	661
第三十七单元	运动系统慢性损伤	663
第三十八单元	骨与关节感染	670
第三十九单元	骨肿瘤	674
第四十单元	尿石症	676
第四十一单元	泌尿、男生殖系统肿瘤	679
第四十二单元	泌尿系统梗阻	683
第四十三单元	泌尿系统损伤	687
第四十四单元	泌尿、男生殖系统结核	691
第四十五单元	泌尿、男生殖系统先天性畸形及其他疾病	694
第四十六单元	颅内压增高	697
第四十七单元	脑疝	699
第四十八单元	颅脑损伤	701
第四十九单元	颅内和椎管内血管性疾病	708
第五十单元	颅内肿瘤	709