

2017



国家医师资格考试
推荐辅导用书

临床执业医师

历年考点精编

要考过，找“科学”！

随书赠送

网络视频课程

临床执业（助理）医师资格考试



视频课程授权码

使用方法（请严格按照以下顺序操作）：

1. 扫描二维码，填写注册信息及课程授权码，领取课程；
2. 下载并登录阿虎医学APP；
3. 进入“阿虎医考”，点击右上角“我的课程”图标，观看课程学习。

网站技术支持电话：010-85865619 010-65566241

科学出版社

手机扫一扫 下载阿虎医学APP



科学出版社

临床执业医师历年考点精编

编写 医师资格考试试题研究专家组

编者 (以姓氏笔画为序)

丁 雷	丁丝露	于运勇	马 贞	马 超
王 丹	王 莞	王 巍	王长江	王加璐
王松军	王晓光	王 方	石俊杰	叶康杰
朱思霖	刘 宁	刘 斌	刘 颖	刘梦玉
孙慧慧	苏翠丹	李 娜	李岩冰	李香凤
李语玲	杨 靖	肖 然	吴春虎	张 琳
张 毅	张玉龙	张冬梅	张雪娟	陈 巧
金 瑾	金海龙	周 宇	周 莹	赵希平
南少奎	柯明辉	侯峰岩	姜小梅	姜明宇
费 威	贺 星	袁晓玢	夏文丽	徐慧薇
黄丽臻	龚 盟	康 宁	满高华	谭 强
翟 亮	樊华俊	潘科聪		

科学出版社

北京

内 容 简 介

本书是国家医师资格考试推荐辅导用书，按照临床执业医师最新考试大纲的要求，在认真分析、总结考试的命题规律后精心编写而成。本书分为重点提示、考点串讲和经典试题三部分。重点提示部分列出了该考试单元的历年考试频率，提示应该掌握的重点内容，把握复习的大方向；考点串讲部分按照考试大纲的要求展开，既考虑到知识点的全面性，又突出重点，详细叙述常考或可能考的知识点，对需要重点记忆的知识点用波浪线的形式加以突出；经典试题部分对本章节的重要考点做了试题举例，通过做题帮助考生更好地掌握考点，把握考试要求。三个部分的内容结合在一起，既紧扣考试大纲，全面而有重点地把握考试的命题方向，又掌握重要的考试要求和考试细节，有效地体现本考试的出题思路和风格，是复习应考的必备辅导书。

本书在编写上打破了常规的编写顺序，依据考生对最开始复习的内容用功最深，效果最好这一复习特点，全书按照历年考点出题频率的顺序编写，便于考生应试复习，从而达到事半功倍的效果，使考生能够做到有的放矢，用有限的复习时间冲刺最好的成绩。适合参加临床执业医师考试的考生复习使用。

此外，与本书配套出版的还有《临床执业医师模拟试卷（解析）》《临床执业医师考前冲刺必做》《临床执业医师考前预测卷》，考生可配合使用，提高复习质量。

图书在版编目(CIP)数据

临床执业医师历年考点精编 / 医师资格考试试题研究专家组编写. 一北京：科学出版社，2017.4

国家医师资格考试推荐辅导用书

ISBN 978-7-03-052598-7

I. ①临… II. ①医… III. ①临床医学-资格考试-自学参考资料 IV. ①R4

中国版本图书馆 CIP 数据核字（2017）第 069579 号

责任编辑：纳琨 / 责任校对：张小霞

责任印制：赵博 / 封面设计：吴朝洪

版权所有，违者必究。未经本社许可，数字图书馆不得使用

科 学 出 版 社 出 版

北京东黄城根北街16号

邮政编码：100717

<http://www.sciencep.com>

天津 市新科印刷有限公司 印刷

科学出版社发行 各地新华书店经销

*

2017年4月第一版 开本：787×1092 1/16

2017年4月第一次印刷 印张：47 3/4

字数：1380 000

定价：118.00元

（如有印装质量问题，我社负责调换）

出版说明

国家医师资格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行业准入考试。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。

医师资格考试分为实践技能考试和医学综合笔试两部分，考试具体时间以国家卫计委医师资格考试委员会公告时间为准。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。笔试全部采用选择题形式，共有 A1、A2、A3、A4、B1 五种题型。医师资格考试总题量为 600 题，助理医师资格考试总题量为 300 题。

为了帮助广大考生做好考前复习，我社组织了权威专家，联合历届考生，对考试的命题规律和考试特点进行了潜心分析和研究，严格按照考试大纲的要求，出版了国家医师资格考试推荐系列辅导用书，包含了《历年考点精编》《模拟试卷（解析）》《考前冲刺必做》和《考前预测卷》等系列，覆盖了除民族医、公共卫生以外的 4 大类 8 个考试专业。

“国家医师资格考试推荐辅导用书”紧扣考试大纲，以历年考点为编写的基本依据，内容的安排既考虑知识点的全面性，又特别针对历年考试通过率不高的现状，重点加强复习的应试效果，使考生在有限时间内扎实掌握大纲要求及隐含的重要知识点，从整体上提高考试的通过率。

《历年考点精编》系列是在分析了数千道考试题的基础上，紧紧围绕历年考点编写，提示考试重点；以条目式的简洁叙述串讲考试命题点，重点、易考点一目了然。

《模拟试卷（解析）》系列，每个考试专业有 3~5 套卷。这个系列的突出特点是试题质量高，考点全面，题量适中，贴近真实考试的出题思路及出题方向，附有详尽解析，通过做题把握考试复习的重点和方向。

《考前冲刺必做》系列，每个考试专业有 3~4 套卷。这个系列的突出特点是在分析历年考试的基础上总结历年必考重点，抽选高频考点组题，通过冲刺练习，使考生熟悉考试，得到考试必得分。

《考前预测卷》系列包含临床和口腔两个考试大类 4 个考试专业，每个考试专业有 3 套卷。总结历年必考重点，由试题研究专家抽选高频考点组卷，贴近真实考试的出题思路及出题方向。

本套考试用书对考试知识点的把握准确，试题与真实考试接近，对考生通过考试一定会有很大的帮助。由于编写及出版的时间紧、任务重，书中如有不足，请读者批评指正。

科学出版社

更多本书相关免费学习资料请下载 App



目 录

第一部分 专业综合	1
第 1 章 心血管系统疾病	3
第 1 单元 心力衰竭	3
第 2 单元 心律失常	6
第 3 单元 心搏骤停与心脏性猝死	9
第 4 单元 高血压	10
第 5 单元 冠状动脉粥样硬化性心脏病	12
第 6 单元 心脏瓣膜病	14
第 7 单元 感染性心内膜炎	18
第 8 单元 心肌疾病	19
第 9 单元 心包疾病和心脏损伤	20
第 10 单元 休克	22
第 11 单元 周围血管疾病	25
第 2 章 呼吸系统疾病	28
第 1 单元 慢性支气管炎和慢性阻塞性肺疾病	28
第 2 单元 肺动脉高压与慢性肺源性心脏病	30
第 3 单元 支气管哮喘	33
第 4 单元 支气管扩张	34
第 5 单元 肺炎	36
第 6 单元 肺脓肿	38
第 7 单元 肺结核	40
第 8 单元 肺癌	43
第 9 单元 肺血栓栓塞症	45
第 10 单元 呼吸衰竭	45
第 11 单元 急性呼吸窘迫综合征及多器官功能障碍综合征	47
第 12 单元 胸腔积液、脓胸	48
第 13 单元 肺部损伤	51
第 14 单元 纵隔肿瘤	53
第 3 章 消化系统疾病	55
第 1 单元 食管、胃、十二指肠疾病	55
第 2 单元 肝脏疾病	59

第 3 单元	胆道疾病	65
第 4 单元	胰腺疾病	68
第 5 单元	肠道疾病	72
第 6 单元	阑尾炎	78
第 7 单元	直肠肛管疾病	80
第 8 单元	消化道大出血	85
第 9 单元	腹膜炎	87
第 10 单元	腹外疝	90
第 11 单元	腹部损伤	94
第 4 章	泌尿系统疾病	97
第 1 单元	尿液检查	97
第 2 单元	肾小球疾病	99
第 3 单元	泌尿、男性生殖器感染	104
第 4 单元	肾结核	107
第 5 单元	尿路结石	109
第 6 单元	泌尿、男性生殖系统肿瘤	112
第 7 单元	泌尿系统梗阻	116
第 8 单元	泌尿系统损伤	120
第 9 单元	泌尿、男性生殖系统先天性畸形及其他疾病	122
第 10 单元	肾功能不全	124
第 5 章	血液系统疾病	130
第 1 单元	贫血	130
第 2 单元	白血病	135
第 3 单元	淋巴瘤	142
第 4 单元	出血性疾病	144
第 5 单元	血细胞数量的改变	149
第 6 单元	输血	150
第 6 章	运动系统疾病	154
第 1 单元	骨折概论	154
第 2 单元	上肢骨折	157
第 3 单元	下肢骨折	161
第 4 单元	脊柱和骨盆骨折	164
第 5 单元	关节脱位	166
第 6 单元	手外伤及断肢（指）再植	168
第 7 单元	周围神经损伤	169
第 8 单元	运动系统慢性疾病	171
第 9 单元	非化脓性关节炎	175
第 10 单元	骨与关节感染	177
第 11 单元	骨肿瘤	180
第 7 章	神经、精神系统疾病	184
第 1 单元	神经病学概论	184

第 2 单元	周围神经病	189
第 3 单元	脊髓病变	192
第 4 单元	颅脑损伤	195
第 5 单元	脑血管疾病	198
第 6 单元	颅内感染	204
第 7 单元	颅内肿瘤	205
第 8 单元	颅内压增高	205
第 9 单元	脑疝	206
第 10 单元	帕金森病	207
第 11 单元	偏头痛	209
第 12 单元	癫痫	210
第 13 单元	神经-肌肉接头与肌肉疾病	213
第 14 单元	精神疾病	214
第 15 单元	脑器质性疾病所致精神障碍	217
第 16 单元	躯体疾病所致精神障碍	218
第 17 单元	精神活性物质所致精神障碍	220
第 18 单元	精神分裂症	222
第 19 单元	心境障碍（情感性精神障碍）	224
第 20 单元	神经症及癔症	226
第 21 单元	应激相关障碍	229
第 22 单元	心理、生理障碍	229
第 8 章	内分泌系统疾病	230
第 1 单元	内分泌及代谢疾病概述	230
第 2 单元	下丘脑-垂体病	233
第 3 单元	甲状腺疾病	236
第 4 单元	肾上腺疾病	243
第 5 单元	糖尿病与低血糖症	247
第 6 单元	水、电解质代谢和酸碱平衡失调	252
第 9 章	其他	259
第 1 单元	无菌技术	259
第 2 单元	围术期处理	260
第 3 单元	外科患者的营养	263
第 4 单元	外科感染	264
第 5 单元	创伤和战伤	267
第 6 单元	烧伤	269
第 7 单元	肿瘤	270
第 8 单元	乳房疾病	272
第 9 单元	风湿性疾病概论	277
第 10 单元	系统性红斑狼疮	278
第 11 单元	中毒	280
第 10 章	症状与体征	285

第 1 单元	发热.....	285
第 2 单元	咳嗽与咳痰.....	286
第 3 单元	咯血.....	288
第 4 单元	发绀.....	289
第 5 单元	呼吸困难.....	290
第 6 单元	呼吸频率、深度及节律变化.....	291
第 7 单元	语音震颤.....	292
第 8 单元	叩诊音.....	293
第 9 单元	呼吸音.....	294
第 10 单元	啰音.....	294
第 11 单元	胸膜摩擦音.....	295
第 12 单元	水肿.....	296
第 13 单元	心悸.....	297
第 14 单元	胸痛.....	298
第 15 单元	晕厥.....	298
第 16 单元	颈静脉怒张.....	299
第 17 单元	心前区震颤.....	299
第 18 单元	心界.....	300
第 19 单元	心音.....	301
第 20 单元	心音分裂.....	302
第 21 单元	额外心音.....	303
第 22 单元	心脏杂音.....	304
第 23 单元	心包摩擦音.....	308
第 24 单元	周围血管征.....	308
第 25 单元	恶心与呕吐.....	309
第 26 单元	进食哽噎、疼痛、吞咽困难.....	309
第 27 单元	腹痛.....	310
第 28 单元	腹泻.....	312
第 29 单元	呕血及便血.....	313
第 30 单元	便秘.....	316
第 31 单元	蜘蛛痣.....	316
第 32 单元	腹壁静脉曲张.....	317
第 33 单元	黄疸.....	317
第 34 单元	腹水.....	319
第 35 单元	肝大.....	321
第 36 单元	脾大.....	322
第 37 单元	腹部肿块.....	323
第 38 单元	排尿异常.....	323
第 39 单元	尿路刺激征.....	324
第 40 单元	异常白带.....	324
第 41 单元	异常阴道出血.....	326

第 42 单元 外阴瘙痒	327
第 43 单元 淋巴结肿大	327
第 44 单元 紫癜	328
第 45 单元 意识障碍	329
第 46 单元 头痛	332
第 11 章 女性生殖系统疾病	333
第 1 单元 女性生殖系统解剖	333
第 2 单元 女性生殖系统生理	336
第 3 单元 妊娠生理	338
第 4 单元 妊娠诊断	340
第 5 单元 孕期监护及孕期保健	341
第 6 单元 正常分娩	343
第 7 单元 正常产褥	346
第 8 单元 病理妊娠	347
第 9 单元 妊娠合并疾病	361
第 10 单元 遗传咨询、产前筛查、产前诊断	364
第 11 单元 异常分娩	364
第 12 单元 分娩期并发症	369
第 13 单元 异常产褥	372
第 14 单元 女性生殖系统炎症	374
第 15 单元 外阴上皮非瘤样病变	378
第 16 单元 女性生殖器官肿瘤	379
第 17 单元 妊娠滋养细胞疾病	388
第 18 单元 生殖内分泌疾病	391
第 19 单元 子宫内膜异位症和子宫腺肌病	395
第 20 单元 女性外生殖器损伤性疾病	397
第 21 单元 不孕症与辅助生殖技术	398
第 22 单元 计划生育	399
第 23 单元 妇女保健	403
第 12 章 儿科学疾病	405
第 1 单元 绪论	405
第 2 单元 生长发育	406
第 3 单元 儿童保健	409
第 4 单元 营养和营养障碍疾病	410
第 5 单元 新生儿与新生儿疾病	416
第 6 单元 遗传性疾病	423
第 7 单元 免疫与风湿疾病	425
第 8 单元 感染性疾病	428
第 9 单元 结核病	430
第 10 单元 消化系统疾病	433
第 11 单元 呼吸系统疾病	437

第 12 单元	心血管系统疾病.....	442
第 13 单元	泌尿系统疾病.....	445
第 14 单元	造血系统疾病.....	448
第 15 单元	神经系统疾病.....	452
第 16 单元	内分泌系统疾病.....	454
第 13 章 传染病、性病.....		457
第 1 单元	传染病总论.....	457
第 2 单元	常见疾病.....	459
第 3 单元	性传播疾病.....	474
第二部分 基础综合		479
第 14 章 药理学		481
第 1 单元	药物效应动力学.....	481
第 2 单元	药物代谢动力学.....	482
第 3 单元	胆碱受体激动药.....	483
第 4 单元	抗胆碱酯酶药和胆碱酯酶复活药.....	483
第 5 单元	M 胆碱受体阻断药	484
第 6 单元	肾上腺素受体激动药.....	484
第 7 单元	肾上腺素受体阻滞药.....	486
第 8 单元	局部麻醉药.....	487
第 9 单元	镇静催眠药.....	487
第 10 单元	抗癫痫药和抗惊厥药.....	488
第 11 单元	抗帕金森病药.....	489
第 12 单元	抗精神失常药.....	490
第 13 单元	镇痛药.....	491
第 14 单元	解热镇痛消炎药.....	493
第 15 单元	钙拮抗药.....	494
第 16 单元	抗心律失常药.....	495
第 17 单元	治疗充血性心力衰竭药物.....	497
第 18 单元	抗心绞痛药物.....	498
第 19 单元	抗动脉硬化药物.....	499
第 20 单元	抗高血压药物.....	499
第 21 单元	利尿类药物.....	501
第 22 单元	作用于血液及造血器官的药物.....	502
第 23 单元	组胺受体阻滞类药物.....	504
第 24 单元	作用于呼吸系统的药物.....	505
第 25 单元	作用于消化系统的药物.....	506
第 26 单元	肾上腺皮质激素类药物.....	507
第 27 单元	甲状腺激素及抗甲状腺类药物.....	508
第 28 单元	胰岛素及口服降糖药物.....	509
第 29 单元	β 内酰胺类抗生素.....	510

第 30 单元	大环内酯类及林可霉素类药物	511
第 31 单元	氨基糖苷类抗生素	512
第 32 单元	四环素类及氯霉素类药物	513
第 33 单元	人工合成的抗菌药物	514
第 34 单元	抗真菌类及抗病毒类药物	515
第 35 单元	抗结核类药物	516
第 36 单元	抗疟疾类药物	517
第 37 单元	抗恶性肿瘤药物	518
第 15 章 生理学	520
第 1 单元	细胞的基本功能	520
第 2 单元	血液	522
第 3 单元	血液循环	525
第 4 单元	呼吸	530
第 5 单元	消化与吸收	533
第 6 单元	能量代谢和体温	537
第 7 单元	尿的生成和排出	538
第 8 单元	神经系统的功能	541
第 9 单元	内分泌	546
第 10 单元	生殖	549
第 16 章 病理学	551
第 1 单元	细胞、组织的适应、损伤和修复	551
第 2 单元	局部血液循环障碍	554
第 3 单元	炎症	556
第 4 单元	肿瘤	559
第 5 单元	心血管系统疾病	562
第 6 单元	呼吸系统疾病	565
第 7 单元	消化系统疾病	567
第 8 单元	泌尿系统疾病	569
第 9 单元	内分泌系统疾病	571
第 10 单元	乳腺及女性生殖系统疾病	572
第 11 单元	常见传染病及寄生虫病	573
第 17 章 生物化学	577
第 1 单元	蛋白质的结构与功能	577
第 2 单元	核酸的结构与功能	579
第 3 单元	酶	582
第 4 单元	糖代谢	585
第 5 单元	生物氧化	588
第 6 单元	脂类代谢	590
第 7 单元	氨基酸代谢	594
第 8 单元	核苷酸代谢	597
第 9 单元	遗传信息的传递	598

第 10 单元	蛋白质生物合成.....	600
第 11 单元	基因表达调控.....	601
第 12 单元	信息物质、受体与信号转导.....	603
第 13 单元	重组 DNA 技术.....	605
第 14 单元	癌基因与抑癌基因.....	606
第 15 单元	血液生化.....	607
第 16 单元	肝胆生化.....	609
第 18 章	医学免疫学	612
第 1 单元	绪论.....	612
第 2 单元	抗原.....	613
第 3 单元	免疫器官.....	615
第 4 单元	免疫细胞.....	616
第 5 单元	免疫球蛋白.....	619
第 6 单元	补体系统.....	623
第 7 单元	细胞因子.....	626
第 8 单元	白细胞分化抗原和黏附分子	628
第 9 单元	主要组织相容性复合体及其编码分子	630
第 10 单元	免疫应答.....	632
第 11 单元	黏膜免疫系统.....	635
第 12 单元	免疫耐受.....	635
第 13 单元	抗感染免疫.....	637
第 14 单元	超敏反应.....	638
第 15 单元	自身免疫和自身免疫性疾病	641
第 16 单元	免疫缺陷病.....	643
第 17 单元	肿瘤免疫.....	646
第 18 单元	移植免疫.....	648
第 19 单元	免疫学检测技术.....	649
第 20 单元	免疫学防治.....	651
第 19 章	医学微生物学	654
第 1 单元	微生物的基本概念.....	654
第 2 单元	细菌的形态与结构.....	654
第 3 单元	细菌的生理.....	656
第 4 单元	消毒与灭菌.....	658
第 5 单元	噬菌体.....	660
第 6 单元	细菌的遗传与变异	661
第 7 单元	细菌的感染与免疫	663
第 8 单元	细菌感染的检查方法与防治原则	665
第 9 单元	病原性球菌	666
第 10 单元	肠道杆菌	670
第 11 单元	弧菌属	672
第 12 单元	厌氧性杆菌	673

第 13 单元 棒状杆菌属	674
第 14 单元 分枝杆菌属	675
第 15 单元 放线菌属和诺卡菌属	677
第 16 单元 动物源性细菌	678
第 17 单元 其他细菌	679
第 18 单元 支原体	681
第 19 单元 立克次体	682
第 20 单元 衣原体	683
第 21 单元 螺旋体	684
第 22 单元 真菌	686
第 23 单元 病毒的基本性状	688
第 24 单元 病毒的感染和免疫	689
第 25 单元 病毒感染的检查方法和防治原则	691
第 26 单元 呼吸道病毒	692
第 27 单元 肠道病毒	694
第 28 单元 肝炎病毒	695
第 29 单元 虫媒病毒	698
第 30 单元 出血热病毒	699
第 31 单元 疱疹病毒	700
第 32 单元 反转录病毒	701
第 33 单元 其他病毒	703
第 34 单元 亚病毒	703
第 20 章 预防医学	705
第 1 单元 绪论	705
第 2 单元 医学统计学方法	706
第 3 单元 人群健康研究的流行病学原理和方法	709
第 4 单元 临床预防服务	712
第 5 单元 人群健康与社区卫生	713
第 6 单元 卫生服务体系与卫生管理	715
第 21 章 卫生法规	716
第 22 章 医学心理学	724
第 1 单元 绪论	724
第 2 单元 医学心理学基础	725
第 3 单元 心理卫生	728
第 4 单元 心身疾病	729
第 5 单元 心理评估	730
第 6 单元 心理治疗与咨询	732
第 7 单元 医患关系	735
第 8 单元 患者的心理问题	735
第 23 章 医学伦理学	737
第 1 单元 绪论	737

第 2 单元 医学伦理学的规范体系.....	738
第 3 单元 医疗活动中的人际关系道德.....	740
第 4 单元 预防医学道德.....	742
第 5 单元 临床医学实践.....	742
第 6 单元 医学科研的道德.....	744
第 7 单元 医学高科技伦理.....	745
第 8 单元 医学道德的修养和评价.....	746

第一部分

专业综合

