

图书基本信息

书名：<<临床执业医师-国家医师资格考试模拟试卷-最新修订版>>

13位ISBN编号：9787117123778

10位ISBN编号：711712377X

出版时间：2009-12

出版单位：人民卫生出版社

作者：医师资格考试专家组 编

页数：377

字数：590000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## 内容概要

本套图书具有如下三个重要特点：权威本套图书编写依据医师资格标准和医师资格考试大纲，在国家医学考试中心、考试管理专家的悉心指导下进行编写的。

编写专家均为医师资格考试大纲的编撰专家和试题开发专家。

编写专家不但熟知医师资格考试的要求和目标、深刻理解新版大纲的要旨，而且经过多次培训，深刻领悟和理解了医师资格考试备考用书的编写原则和要求。

人民卫生出版社作为国内最专业的医药卫生图书出版机构，全程参与了本套图书的开发，同时，在编辑、出版、装帧、设计等方面对图书进行了认真细致的工作。

全面本套图书的全面性特点表现在两个方面。

其一，全专业、全层次、全品种：本套图书涉及医师资格考试的三个专业和两个级别的考试，在图书品种上包括了考试大纲、医学综合笔试应试指南、实践技能考试应试指南等基础性复习必备的图书品种，而且还包括模拟试题解析，帮助读者掌握医师资格考试的试题题型、特点、难易等内容。

其二，本套图书编写严格依照考试大纲，不超不漏，因此内容全面含盖了大纲涉及的内容，考点齐全且描述适度。

可以说，本套图书包含了医师资格考试的全部内容。

高效学习效率是复习备考必须关注的要素。

本套图书编写注重提高考生复习备考的效率，主要体现在两个方面。

首先是重点突出，将医师资格考试的核心和重点内容进行详细描述，从而有效的提高了复习的针对性，提高备考效率；另外，编写强调了知识结构的逻辑性和快速识记。

在编写过程，编写专家对考试大纲中的若干知识点进行结构重建，有利于学习、记忆，提高复习的效率。

书籍目录

模拟试卷一 第一单元 第二单元 第三单元 第四单元 参考答案 答案解析  
模拟试卷二 第一单元 第二单元 第三单元 第四单元 参考答案 答案解析  
模拟试卷三 第一单元 第二单元 第三单元 第四单元 参考答案 答案解析  
模拟试卷四 第一单元 第二单元 第三单元 第四单元 参考答案 答案解析  
模拟试卷五 第一单元 第二单元 第三单元 第四单元 参考答案 答案解析  
模拟试卷六 第一单元 第二单元 第三单元 第四单元 参考答案 答案解析

## 章节摘录

45. 纤维素性炎常发生在 A. 肺、肝、浆膜 B. 肺、肾、浆膜 C. 肺、脾、浆膜  
D. 肺、心、浆膜 E. 肺、黏膜、浆膜
46. 下列来源于间叶组织的恶性肿瘤是 A. 平滑肌瘤 B. 淋巴瘤 C. 纤维腺瘤 D. 神经鞘瘤 E. 乳头状瘤
47. 诊断霍奇金淋巴瘤最主要的形态学依据是 A. 巨噬细胞 B. T淋巴细胞 C. B淋巴细胞 D. R-S细胞 E. 免疫母细胞
48. 心肌梗死的合并症不包括 A. 乳头肌功能失调 B. 心脏破裂 C. 心瓣膜病 D. 附壁血栓脱落 E. 室壁瘤
49. 阻塞性肺气肿肺泡间隔的主要病变是 A. 纤维性增厚 B. 水肿、炎细胞浸润 C. 黏液样变性 D. 变窄和断裂 E. 充血和出血
50. 病毒性肝炎患者肝细胞最常见的坏死是 A. 凝固性坏死 B. 嗜酸性坏死 C. 溶解性坏死 D. 液化性坏死 E. 纤维素样坏死
51. 在我国中老年人中引起原发性肾病综合征最常见的病理类型是 A. 微小病变病 B. 系膜增生性肾炎 C. 系膜毛细血管性肾炎 D. 膜性肾病 E. 局灶性节段性肾小球硬化
52. 光镜下见子宫颈黏膜上皮全层异型增生并延伸到腺体, 病理性核分裂相多见, 但病变尚未突破基底膜, 应诊断为 A. 重度非典型增生 B. 原位癌 C. 原位癌累及腺体 D. 早期浸润癌 E. 浸润癌
53. 不属于继发性肺结核临床病理特征的是 A. 病变多从肺尖开始 B. 主要沿支气管播散 C. 病程较长, 渗出、增生、坏死病变并存 D. 肺门淋巴结显著肿大 E. 多见于成人
54. 用硝酸甘油治疗心绞痛时舌下给药的目的是 A. 避免肝脏损害 B. 加速药物的分布 C. 避免药物被胃酸破坏 D. 避免药物的首过消除并加速药物吸收 E. 减轻药物对胃肠道的刺激
55. 左旋多巴抗帕金森病的作用机制是 A. 抑制多巴胺的再摄取 B. 促使多巴胺的释放 C. 直接激动多巴胺受体 D. 对抗纹状体中乙酰胆碱的作用 E. 补充纹状体中多巴胺的不足
56. 治疗过敏性休克首选 A. 酚妥拉明 B. 地塞米松 C. 肾上腺素 D. 氯苯那敏 E. 多巴胺
57. 可同时加重心源性哮喘和支气管哮喘的药物是 A. 新斯的明 B. 酚妥拉明 C. 吗啡 D. 普萘洛尔 E. 维拉帕米
58. 治疗窦性心动过缓宜选用 A. 肾上腺素 B. 胺碘酮 C. 阿托品 D. 麻黄碱 E. 多巴胺
59. 强心苷治疗心房纤颤的主要机制是 A. 缩短心房有效不应期 B. 延长心房有效不应期 C. 降低窦房结自律性 D. 降低心房异位节律点自律性 E. 减慢房室传导
60. 阿托品用于全麻前给药的目的是 A. 增强麻醉效果 B. 减少麻醉药用量 C. 预防发生心动过缓 D. 防止发生吸入性肺炎 E. 协同松弛骨骼肌
61. 氯沙坦降低血压的机制是 A. 降低血浆肾素活性 B. 抑制血管紧张素工转化酶 C. 降低醛固酮的活性 D. 抑制血管紧张素的生成 E. 阻断血管紧张素受体
62. 麻醉时普鲁卡因不用于 A. 表面麻醉 B. 传导麻醉 C. 蛛网膜下隙麻醉 D. 硬膜外麻醉 E. 浸润麻醉
63. 他汀类药物对血脂的影响是 A. 降低血浆TG强于降TC B. 降低血浆VLDL强于降LDL C. 降低TC同时明显升高血浆HDL D. 明显降低TG和VLDL, 轻度升高HDL E. 明显降低TC和LDL轻度升高HDL
64. 长期大量应用氯丙嗪治疗精神病时, 最常见的不良反应是 A. 直立性低血压 B. 锥体外系反应 C. 肾脏损害 D. 肝脏损害 E. 内分泌紊乱
65. 抗风湿作用强, 对胃肠道损伤轻的药物是 A. 阿司匹林 B. 对乙酰氨基酚 C. 吲哚美辛 D. 布洛芬 E. 保泰松
66. 利多卡因适用于治疗 A. 房室传导阻滞 B. 阵发性室上性心动过速 C. 各种室性心律失常 D. 窦性心动过缓 E. 房性期前收缩
67. 能防止或逆转血管壁增厚和心肌肥大的药物是 A. 氢氯噻嗪 B. 普萘洛尔 C. 卡托普利 D. 维拉帕米 E. 哌唑嗪
68. 磺酰脲类降血糖的机制是 A. 刺激胰岛B细胞合成胰岛素 B. 刺激胰岛B细胞释放胰岛素 C. 延缓食物中葡萄糖的吸收 D. 促糖原合成, 减少糖原异生 E. 抑制碳水化合物水解为葡萄糖
69. 根据作用机制分析, 奥美拉唑是 A. 黏膜保护药 B. 胃壁细胞H<sup>+</sup>泵抑制剂 C. 胃泌素受体阻断药 D. H<sub>2</sub>受体阻断药 E. M胆碱受体阻断药
70. 糖皮质激素类药物的禁忌证是 A. 中毒性菌痢 B. 感染性休克 C. 严重高血压 D. 结核性脑膜炎 E. 类风湿关节炎
71. 伴肾衰竭的胆道感染宜选用 A. 阿米卡星 B. 庆大霉素 C. 多西环素 D. 氨苄西林 E. 头孢唑啉



版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>