

图书基本信息

书名：<<2012年临床执业医师资格考试指导>>

13位ISBN编号：9787122133915

10位ISBN编号：7122133915

出版时间：2012-3

出版时间：化学工业出版社

作者：王东 等主编

页数：392

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>

前言

临床执业医师资格考试的内容包括实践技能考试和医学理论考试两部分。

理论考试大纲要求考生复习的科目较多。

参加考试的考生多为年轻医师，临床工作繁忙，利用工作之余复习这么多的内容，时间紧迫。

如果用教材进行复习，往往把时间花费在阅读许多与考试无关的内容上面。

为此，我们组织了富有经验的临床医师，从应试角度编写了本书。

“紧扣大纲、重点突出、简洁时效”是本书的特点。

本书紧扣卫生部医师资格考试委员会和国家医学考试中心制订的考试大纲，参考权威性本科教材，提炼出考试要点和历年考点。

在论述考试要点时将重点进行突出，将内容条目化，重要考点和历年考点用下划线标出，并利用表格的形式，将考点与考试大纲一一对应。

因为每年考试所考查的考点有70%以上为往年所考查的考点，所以我们参考历年真题，在考试大纲一栏中标出与历年所考的考点相对应的考试年份，这样可以大大提高考生的复习效率，帮助考生掌握重点。

由于编写时间较紧，内容较多，疏漏和不当之处在所难免，恳请同行专家和广大考生批评指正。

衷心祝愿各位考生顺利通过理论考试！

编者 2012年1月

内容概要

本书紧扣考试大纲，参考权威教材，提炼出考试要点，在论述考点时突出考试重点，将内容条目化，并用表格的形式，将考点与考试大纲一一对应，同时列出高频考点的历年考试年份。本书可帮助考生提高复习效率，是参加临床执业医师资格考试的考生平时复习和考前冲刺的理想用书。

书籍目录

第一部分基础综合

第一章 生物化学

- 一、蛋白质的结构与功能
- 二、核酸的结构与功能
- 三、酶
- 四、糖代谢
- 五、生物氧化
- 六、脂类代谢
- 七、氨基酸代谢
- 八、核苷酸代谢
- 九、遗传信息的传递
- 十、蛋白质生物合成
- 十一、基因表达调控
- 十二、信息物质、受体与信号转导
- 十三、重组DNA技术
- 十四、癌基因与抑癌基因
- 十五、血液生化
- 十六、肝胆生化

第二章 生理学

- 一、细胞的基本功能
- 二、血液
- 三、血液循环
- 四、呼吸系统
- 五、消化和吸收
- 六、能量代谢和体温
- 七、尿的生成和排出
- 八、神经系统的功能
- 九、内分泌
- 十、生殖

第三章 医学微生物学

- 一、微生物基本概念
- 二、细菌的形态与结构
- 三、细菌的生理
- 四、消毒与灭菌
- 五、噬菌体
- 六、细菌的遗传与变异
- 七、细菌的感染与免疫
- 八、细菌感染的检查方法与防治原则
- 九、病原性球菌
- 十、肠道杆菌
- 十一、弧菌属
- 十二、厌氧性杆菌
- 十三、棒状杆菌属
- 十四、分枝杆菌属
- 十五、放线菌属和奴卡菌属

- 十六、动物源性细菌
- 十七、其他细菌
- 十八、支原体
- 十九、立克次体
- 二十、衣原体
- 二十一、螺旋体
- 二十二、真菌
- 二十三、病毒的基本形状
- 二十四、病毒的感染和免疫
- 二十五、病毒感染的检查方法和防治原则
- 二十六、呼吸道病毒
- 二十七、肠道病毒
- 二十八、肝炎病毒
- 二十九、虫媒病毒
- 三十、出血热病毒
- 三十一、疱疹病毒
- 三十二、逆转录病毒
- 三十三、其他病毒
- 三十四、亚病毒

第四章 医学免疫学

- 一、绪论
- 二、抗原
- 三、免疫器官
- 四、免疫细胞
- 五、免疫球蛋白
- 六、补体系统
- 七、细胞因子
- 八、白细胞分化抗原和粘附分子
- 九、主要组织相容性复合体及其编码分子
- 十、免疫应答
- 十一、黏膜免疫系统
- 十二、免疫耐受
- 十三、抗感染免疫
- 十四、超敏反应
- 十五、自身免疫和自身免疫性疾病
- 十六、免疫缺陷病
- 十七、肿瘤免疫
- 十八、移植免疫
- 十九、免疫学检测技术
- 二十、免疫学防治

第五章 病理学

- 一、细胞、组织的适应、损伤和修复
- 二、局部血液循环障碍
- 三、炎症
- 四、肿瘤
- 五、心血管系统疾病
- 六、呼吸系统疾病

- 七、消化系统疾病
- 八、泌尿系统疾病
- 九、内分泌系统疾病
- 十、乳腺及女性生殖系统疾病
- 十一、常见传染病及寄生虫病
- 十二、性传播疾病

第六章 药理学

- 一、药效学
- 二、药动学
- 三、胆碱受体激动药
- 四、抗胆碱酯酶药和胆碱酯酶复活药
- 五、M胆碱受体阻断药
- 六、肾上腺素受体激动药
- 七、肾上腺素受体阻断药
- 八、局部麻醉药
- 九、镇静催眠药
- 十、抗癫痫药和抗惊厥药
- 十一、抗震颤麻痹药
- 十二、抗精神病药
- 十三、镇痛药
- 十四、解热镇痛抗炎药
- 十五、钙拮抗药
- 十六、抗心律失常药
- 十七、抗充血性心功能不全药
- 十八、抗心绞痛药
- 十九、抗动脉粥样硬化药
- 二十、抗高血压药
- 二十一、利尿药
- 二十二、作用于血液及造血器官的药
- 二十三、组胺受体拮抗药
- 二十四、作用于呼吸系统的药
- 二十五、作用于消化系统的药
- 二十六、肾上腺皮质激素类药
- 二十七、甲状腺激素及抗甲状腺药
- 二十八、胰岛素及口服降血糖药
- 二十九、β-内酰胺类抗生素
- 三十、大环内酯类及林可霉素类抗生素
- 三十一、氨基糖苷类抗生素
- 三十二、四环素类及氯霉素
- 三十三、人工合成的抗菌药
- 三十四、抗真菌药和抗病毒药
- 三十五、抗结核药
- 三十六、抗疟药
- 三十七、抗肿瘤药

第七章 医学心理学

- 一、绪论
- 二、医学心理学基础

<<2012年临床执业医师资格考试指导>>

- 三、心理卫生
- 四、心身疾病
- 五、心理评估
- 六、心理治疗
- 七、医患关系
- 八、病人的心理问题

第八章 医学伦理学

- 一、绪论
- 二、医学道德的规范体系
- 三、医疗活动中的人际关系道德
- 四、预防医学道德
- 五、临床医学实践中的道德
- 六、医学科研的道德
- 七、医学高科技伦理
- 八、医学道德的修养和评价

第九章 预防医学

- 一、绪论
- 二、人群健康研究的统计学方法
- 三、人群健康研究的流行病原理和方法
- 四、临床预防服务
- 五、人群健康与社区卫生
- 六、卫生服务体系与卫生管理

第十章 卫生法规

- 一、执业医师法
- 二、医疗机构管理条例
- 三、医疗事故处理条例
- 四、母婴保健法
- 五、传染病防治法
- 六、艾滋病防治条例
- 七、突发公共卫生事件应急条例
- 八、药品管理法
- 九、麻醉药品和精神药品管理条例
- 十、处方管理办法
- 十一、献血法

第二部分专业综合

第一章 呼吸系统

- 一、慢性阻塞性肺疾病 (COPD)
- 二、肺动脉高压与肺源性心脏病
- 三、支气管哮喘
- 四、支气管扩张
- 五、肺炎
- 六、肺脓肿
- 七、肺结核
- 八、肺癌
- 九、肺血栓栓塞症
- 十、呼吸衰竭
- 十一、急性呼吸窘迫综合征与多器官功能障碍综合征

十二、胸腔积液、脓胸

十三、胸部损伤

十四、纵隔肿瘤

第二章 心血管系统

一、心力衰竭

二、心律失常

三、心搏骤停和心脏性猝死

四、原发性高血压

五、冠状动脉粥样硬化性心脏病

六、心脏瓣膜病

七、自体瓣膜亚急性感染性心内膜炎

八、心肌疾病

九、急性心包炎

十、休克

十一、周围血管疾病

第三章 消化系统

一、食管、胃、十二指肠疾病

二、肝脏疾病

三、胆道疾病

四、胰腺疾病

五、肠道疾病

六、阑尾炎

七、直肠肛管疾病

八、消化道大出血

九、腹膜炎

十、腹外疝

十一、腹部损伤

第四章 泌尿系统

一、尿液检查

二、肾小球疾病

三、泌尿、男性生殖器感染

四、尿路结石

五、泌尿男性生殖系统肿瘤

六、泌尿系统梗阻

七、泌尿系统损伤

八、泌尿、男性生殖系统先天性畸形及其他疾病

九、肾功能不全

第五章 女性生殖系统

一、女性生殖系统解剖

二、女性生殖系统生理

三、妊娠生理

四、妊娠诊断

五、孕期监护与保健

六、正常分娩

七、正常产褥

八、病理妊娠

九、妊娠合并症

十、遗传咨询、产前筛查、产前诊断

十一、异常分娩

十二、分娩期并发症

十三、异常产褥

十四、女性生殖系统炎症

十五、外阴上皮非瘤样病变

十六、女性生殖器官肿瘤

十七、妊娠滋养细胞疾病

十八、生殖内分泌疾病

十九、子宫内膜异位症和子宫腺肌症

二十、女性生殖器损伤性疾病

二十一、不孕症及辅助生殖技术

二十二、计划生育

二十三、妇女保健

第六章 血液系统

一、贫血

二、白血病

三、淋巴瘤

四、出血性疾病

五、血细胞数量异常

六、输血

第七章 内分泌系统

一、内分泌及代谢疾病概述

二、下丘脑-垂体病

三、甲状腺疾病

四、肾上腺疾病

五、糖尿病与低血糖症

六、水、电解质和酸碱平衡失调

第八章 精神神经系统

一、神经病学概论

二、周围神经病

三、脊髓病变

四、脑血管疾病

五、帕金森病

六、颅内感染

七、癫痫

八、偏头痛

九、神经肌肉接头与肌肉疾病

十、颅脑损伤

十一、颅内肿瘤

十二、颅内压增高

十三、脑疝

十四、精神疾病

十五、脑器质性疾病所致精神障碍

十六、躯体疾病所致的精神障碍

十七、精神活性物质所致的精神障碍

十八、精神分裂症

十九、情感性精神障碍

二十、神经症及癔症

二十一、应激相关障碍

二十二、心理生理障碍

第九章 运动系统

一、骨折概论

二、上肢骨折

三、下肢骨折

四、脊柱和骨盆骨折

五、关节脱位

六、手外伤及断肢(指)再植

七、周围神经损伤

八、运动系统慢性疾病

九、非化脓性关节炎

十、骨与关节感染

十一、骨肿瘤

第十章 儿科

一、小儿年龄分期及特点

二、生长发育

三、儿童保健

四、营养和营养障碍疾病

五、新生儿与新生儿疾病

六、遗传性疾病

七、免疫与风湿性疾病

八、感染性疾病

九、结核病

十、消化系统疾病

十一、呼吸系统疾病

十二、心血管系统疾病

十三、泌尿系统疾病

十四、小儿造血系统疾病

十五、神经系统疾病

十六、内分泌疾病

第十一章 传染病、性传播疾病

一、传染病的基本特征及诊治特点

二、病毒性肝炎

三、流行性出血热

四、流行性乙型脑炎

五、钩端螺旋体病

六、伤寒

七、细菌性痢疾

八、霍乱

九、流行性脑脊髓膜炎

十、疟疾

十一、日本血吸虫病

十二、猪囊尾蚴病

十三、艾滋病

十四、淋病

十五、梅毒

十六、生殖道衣原体感染

十七、生殖道病毒感染

十八、尖锐湿疣

第十二章 其他

一、无菌技术

二、围术期处理

三、外科病人的营养代谢

四、外科感染

五、创伤与战伤

六、烧伤

七、肿瘤

八、乳房疾病

九、风湿性疾病概论

十、系统性红斑狼疮

十一、中毒

章节摘录

版权页:插图:

编辑推荐

《2012年临床执业医师资格考试指导》可帮助考生提高复习效率，是参加临床执业医师资格考试的考生平时复习和考前冲刺的理想用书。

《2012年临床执业医师资格考试指导》紧扣卫生部医师资格考试委员会和国家医学考试中心制订的考试大纲，参考权威性本科教材，提炼出考试要点和历年考点。

在论述考试要点时将重点进行突出，将内容条目化，重要考点和历年考点用下划线标出，并利用表格的形式，将考点与考试大纲一一对应。

因为每年考试所考查的考点有70%以上为往年所考查的考点，所以我们参考历年真题，在考试大纲一栏中标出与历年所考的考点相对应的考试年份，这样可以大大提高考生的复习效率，帮助考生掌握重点。

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>