

<<临床医师易考易错题精析与避错>>

图书基本信息

书名：<<临床医师易考易错题精析与避错>>

13位ISBN编号：9787811364767

10位ISBN编号：781136476X

出版时间：2011-4

出版时间：中国协和医科大学出版社

作者：《临床医师易考易错题精析与避错》编写组 编

页数：541

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>

## <<临床医师易考易错题精析与避错>>

### 内容概要

我国实行执业医师资格考试制度已经进入第十三个年头。这项政策对于加强我国医师队伍建设,提高执业医师的综合素质,保护医师合法权益,规范医师管理制度,完善医师培养制度,发挥了积极的作用。

随着社会的发展,执业医师资格考试在形式上和内容上都在不断的修整与完善。执业医师考试的范围广,内容多,且近年来我国执业医师资格考试的内容逐步调整,进一步突出了对医师综合素质的要求,强调医学模式的转变和以人为本、依法行医的观念,强调临床思维和解决实际问题的能力的培养,注重应用,强化对执业医师知识、能力、素质的全面、综合的考核,考试中测试考生综合应用能力的题目增至50%,知识记忆题降至20%,分析理解的题目为30%。

为帮助考生在繁忙的临床实践期间更有效地复习,更加方便的了解与掌握执业医师资格考试的要求,提高考生分析问题、解决问题能力,从而顺利通过考试,中国协和医科大学出版社推出了《国家执业医师资格考试应试系列丛书》,十三年来,中国协和医科大学出版社在这套《丛书》的出版过程中,以及每年与广大考生读者反馈交流的工作中,摸索出了我国执业医师资格考试的基本规律,积累了丰富的编写应试丛书的经验,为考生提供了不同层次、不同阶段和不同需求的应试参考书。

这套《丛书》由中国医学科学院、北京协和医学院、哈尔滨医科大学、河北医科大学、山西医科大学、北京中医药大学、北京市中西医结合医院等单位的专家编写,并邀请了专职从事执业医师资格考试研究的培训专家进行审定。

该书的特点是:紧扣《国家执业医师资格考试大纲》、以规划教材为基础、以临床能力为重点,侧重于知识、理论的综合运用。

在多次考生读者座谈会上,凡用过这套应试指导的考生均感到获益匪浅,一致予以好评,并认为今后在做低年资住院医师期间,本书仍会对他们有所帮助。

《临床医师易考易错题精析与避错》根据历年临床医师常考、易考知识点编写相应试题,同时对这些试题进行解析与避错,对于考生了解命题思路、掌握答题要点,提高应试技巧具有良好的指导意义。

“当医生就当好医生,当好医生就读协和医书”,拥有十三年执业医师考试书出版经验的协和出版社为全国争当好医生的读者,提供这套全面、准确、实用的应试丛书,我们期望它对广大考生顺利通过执业考试有所助益,而且对我国医学教育以及医学事业的发展做出积极的贡献。

<<临床医师易考易错题精析与避错>>

书籍目录

五步大法, 助你过关

——命题规律、复习方法、记忆窍门、解题策略与避错诀窍

- 第一部 分基础综合
- 第一章 生物化学
- 第二章 生理学
- 第三章 医学微生物学
- 第四章 医学免疫学
- 第五章 病理学
- 第六章 药理学
- 第七章 医学心理学
- 第八章 医学伦理学
- 第九章 预防医学
- 第十章 卫生法规
- 第二部分 专业综合与实践综合
- 第十一章 症状与体征
- 第十二章 呼吸系统
- 第十三章 心血管系统
- 第十四章 消化系统
- 第十五章 泌尿系统
- 第十六章 女性生殖系统
- 第十七章 血液系统
- 第十八章 内分泌系统
- 第十九章 神经、精神系统
- 第二十章 运动系统
- 第二十一章 儿科
- 第二十二章 传染病、性病
- 第二十三章 其他

章节摘录

版权页：第28题：短期内反复应用麻黄碱易产生快速耐受性；其药理作用逐渐减弱，产生机制一般认为有受体逐渐饱和与递质逐渐耗损两种因素。

当出现快速耐受后，停药数小时即可恢复。

第29题：异丙。

肾上腺素可激动心脏B。

受体，表现为正性肌力和正性频率作用，与肾上腺素比较，异丙肾上腺素加快心率，加速传导的作用较强，对窦房结有显著兴奋作用，故可治疗Ⅰ、Ⅱ度房室传导阻滞。

第30题：肾上腺素可激动心脏B。

受体，是一个起效快作用强的心脏兴奋药，但是在提高心脏兴奋性和自律性的同时，心肌代谢和耗氧量也显著增加，尤其当病人处于心力衰竭、心肌缺氧时，或剂量大、静脉注射快时，均可引起心律失常，出现期前收缩，心动过速甚至引起心室纤颤。

第31题：去甲肾上腺素可激动血管 $\alpha$ 受体，使血管收缩，若滴注时间过长或剂量过大，可使肾血管剧烈收缩，产生少尿、无尿和肾实质损伤，故用药期间尿量至少保持在每小时25ml以上。

第32题：多巴胺能激动肾血管多巴胺受体，舒张肾血管，使肾血流量增加，肾小球的滤过率也增加，有排钠利尿作用，可改善肾功能。

大剂量时，由于激动d受体，也可使肾血管明显收缩。

<<临床医师易考易错题精析与避错>>

编辑推荐

《临床医师易考易错题精析与避错》：权威执考用书、13年经验指导、经典高频题库、精辟避错解析。  
国家执业医师资格考试指定用书。  
最精辟、最实用、最准确、最有效。

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>