

图书基本信息

书名：<<口腔执业助理医师资格考试全真模拟试题>>

13位ISBN编号：9787530436493

10位ISBN编号：753043649X

出版时间：2008-5

出版时间：北京科学技术出版社

作者：徐凤梅

页数：172

字数：450000

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

为适应国家执业医师资格考试，方便广大考生更好地完成考前准备工作，我们编写了《口腔执业助理医师资格考试历年真题解析及全真模拟试题》。

本书编写组专家都具有丰富的教学和临床实践经验，并具有丰富全面的考前培训经验。用最短的时间，最简便的方法，使每位考生能够熟练地掌握每个重要的知识点，从而取得优秀的成绩是本书编写的目的，也是编者的衷心希望。

本书分为两部分：1.复习篇 本篇是按各科目出题（如口腔解剖生理学、口腔组织病理学、口腔内科学、口腔颌面外科学、口腔修复学、口腔预防医学等），使读者可以更系统、全面地掌握到每个知识点。

并且精选历年真题，这些真题都是经过长期的研究、总结出来的历年考试出现率高的具有代表性的重点考题。

题是死的，人是活的，有些考题看似不一样，其实考点都是一样的，只是问法上的区别，所以我们为每道重点题都加以解析，从而使您可以真正地掌握每个知识点的精髓，能够做到举一反三、触类旁通。

2.实战篇 结合考试的特点，本篇完全按照考试的题型、题量及难易程度编排，以真正考试试卷的模式呈现在您的面前，使您更真实地得以锻炼，从而可以更加得心应手地完成考试。

书籍目录

复习篇 生物化学 药理学 口腔解剖生理学 口腔组织病理学 口腔内科学 口腔颌面外科学 口腔修复学 口腔预防医学 卫生法规 预防医学 医学心理学 医学伦理学实战篇 全真模拟试题（一） 第一单元 第二单元 全真模拟试题（二） 第一单元 第二单元 全真模拟试题（三） 第一单元 第二单元

<<口腔执业助理医师资格考试全真模拟试题>>

章节摘录

A1型题 1. 对治疗指数的阐述不正确的是( ) A. 值越大则安全范围越广, 值越小越不安全 B. 可用 $LD_{50} / ED_{50}$ 表示 C. 是评价药物安全性的指标之一 D. 可用 $ED_{50} / LD_{50}$ 表示 E. 可用动物试验获得

【答案】D 【解析】治疗指数是药物的半数致死量或半数中毒量与药物半数有效量之比, 以 $LD_{50} / ED_{50}$ 表示, 是评价药物安全性大小的重要指标, 数值越大, 药物越安全。

2. 氨茶碱治疗心源性哮喘主要机制是( ) A. 降低血压 B. 强心利尿 C. 扩张支气管 D. 扩张外周血管 E. 兴奋中枢 【答案】B 【解析】氨茶碱治疗心源性哮喘的主要机制为强心利尿作用。

3. 长期应用某种药物后需要增加剂量才能奏效, 这种作用为( ) A. 耐受性 B. 抗药性 C. 耐药性 D. 成瘾性 E. 反跳现象 【答案】A 【解析】长期应用某种药物后, 机体对药物的敏感性下降, 需要增加剂量才能奏效, 这种作用称为耐受性。

4. 大叶性肺炎的首选治疗药物是( ) A. 庆大霉素 B. 青霉素 C. 多西环素 D. 红霉素 E. 头孢噻肟 【答案】B 【解析】大叶性肺炎为肺炎球菌感染所致, 青霉素为肺炎球菌感染的首选药。

红霉素、多西环素也有效, 但作用较弱。

庆大霉素主要用于革兰阴性杆菌的感染。

头孢噻肟为第三代头孢菌素类, 对革兰阴性菌作用强, 对革兰阳性菌作用较弱。

5. 二重感染是( ) A. 多种致病微生物引起的感染 B. 多种细菌引起的感染 C. 厌氧菌引起的感染 D. 结核继发化脓菌引起的感染 E. 使用抗生素后, 不敏感或耐药菌株引起的感染 【答案】E 【解析】二重感染指机体在使用抗生素后, 敏感菌被抑制, 不敏感菌或耐药菌株引起的感染。

编辑推荐

为适应国家执业医师资格考试，方便广大考生更好地完成考前准备工作，我们编写了《口腔执业助理医师资格考试历年真题解析及全真模拟试题(2009版)》。

复习篇：考情分析指点复习方向，强化试题巩固考点知识。

实战篇：试卷结构、题型题量与考试完全一致，为您做好考前热身。

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>