

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

出版单位：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>