

《2012国家医师资格考试 口腔执业助》

图书基本信息

书名：《2012国家医师资格考试 口腔执业助理医师 过关冲刺2000题《附解析》》

13位ISBN编号：9787811166422

10位ISBN编号：7811166429

出版时间：2009-12

出版社：北京大学医学出版社

作者：邓嘉胤 编

页数：249

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《2012国家医师资格考试 口腔执业助》

内容概要

《2010国家医师资格考试口腔执业助理医师过关冲刺2000题》特点：1. 内容紧扣最新《口腔执业助理医师资格考试大纲》，题型分布合理，具有极强的实战效果。2. 由富有经验的专家教授精选约2000道题目。通过这些题目，揭示口腔学科考生必须掌握的重点内容。

3. 题后附答案、考点、分析，指出所考的知识点，通过对题目的分析，一方面使考生熟悉命题的思路，同时对该知识点有一个综合的掌握，起到事半功倍的效果。

《2010国家医师资格考试口腔执业助理医师过关冲刺2000题》集中了诸多专家教授多年从事教学和执业医师考试辅导的宝贵经验，帮助考生在有限的时间内掌握重点，从而自信地参加考试。祝愿《2010国家医师资格考试口腔执业助理医师过关冲刺2000题》读者顺利通过国家执业医师资格考试！

《2012国家医师资格考试 口腔执业助》

书籍目录

第一部分 基础综合 生物化学 药理学 医学心理学 医学伦理学 预防医学 卫生法规 口腔解剖
生理学 口腔组织病理学 第二部分 专业综合 口腔内科学 牙体牙髓病学 牙周病学 儿童口
腔医学 口腔黏膜病学 口腔颌面外科学 口腔修复学 口腔预防医学

章节摘录

7. [答案]A[分析]药物口服吸收后经门静脉入肝脏,如首次通过肝脏就发生转化,从而使进入人体循环的药量减少,此即为首关消除。因而首关消除明显的药物应避免口服给药。舌下及直肠给药后其吸收途径不经肝门静脉,故可避免首关消除。

8. [答案]A[分析]闭角型青光眼(急性或慢性充血性青光眼)患者的前房角狭窄、房水回流受阻,因而眼内压升高,毛果芸香碱滴眼后易透过角膜进入眼房,可使眼内压降低,从而缓解或消除青光眼症状。

9. [答案]A[分析]毛果芸香碱直接兴奋M受体,产生M样作用,对眼睛的作用最明显,可使虹膜边缘的瞳孔括约肌收缩而引起缩瞳,使前房角间隙扩大,利于房水循环,使眼压降低,还使睫状肌收缩引起调节痉挛。

10. [答案]D[分析]新斯的明是可逆性胆碱酯酶抑制剂,可用于骨骼肌进行性肌无力的重症肌无力,可改善肌无力症状。本品还能兴奋胃肠道平滑肌和膀胱逼尿肌促进排气和排尿,可用于手术后腹胀和尿潴留。此外通过拟胆碱作用使心率减慢,用于阵发性室上性心动过速并可解救非除极化型肌松药如筒箭毒碱过量中毒。

11. [答案]B[分析]多巴胺除能直接激动心脏B₁受体,增强心肌收缩力,增加心排出量外,尚能选择性激动血管平滑肌的多巴胺受体,引起肾血管和肠系膜血管扩张,增加肾血流量和肾小球滤过率,使尿量增加。

12. [答案]D[分析]局麻药若剂量和浓度过高,或误将药物注入血管,使血中药物达到一定浓度时,可对中枢神经系统、心血管系统产生毒性反应。酯类局麻药如普鲁卡因其代谢产物在小部分人群中会产生过敏反应,故用前应作皮试。常用的局麻药利多卡因安全范围较大。丁卡因毒性大。

13. [答案]C[分析]地西洋及其他苯二氮类药物治疗指数大,毒性低。常见的副作用:头晕、乏力和嗜睡。大剂量可引起共济失调、言语不清,重者昏迷和呼吸抑制。长期大量服用可产生耐受性和依赖性,久用突然停药可引起戒断现象,包括焦虑、失眠、震颤甚至惊厥等精神症状。

14. [答案]D[分析]服用氯丙嗪后引起的不良反应中锥体外系反应较为常见,包括帕金森综合征、急性肌张力障碍和静坐不能,这三种症状可用中枢抗胆碱药治疗。而迟发性运动障碍可能与氯丙嗪长期阻断突触后DA受体,使DA受体数目增加有关。因而用抗胆碱药治疗反可使之加重。

15. [答案]C[分析]氯丙嗪降压是由于阻断 α 受体。肾上腺素可激活 α 与 β 受体产生心血管效应。氯丙嗪中毒引起血压下降时,用肾上腺素后仅表现 β 效应,结果使血压更为降低,故不宜选用,而应选用主要激动 α 受体的去甲肾上腺素等。

《2012国家医师资格考试 口腔执业助》

精彩短评

- 1、拿到题蛮多的 不想一次买那么多卷子 这一本两千题量还是蛮好的 赞下 啊啊啊 努力考试昂
- 2、不错不错。。。复习很好
- 3、读了就想收藏，书籍包装的很不错

《2012国家医师资格考试 口腔执业助》

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:www.tushu111.com