

图书基本信息

书名：<<临床执业助理医师考试历年真题精解>>

13位ISBN编号：9787532397426

10位ISBN编号：7532397424

出版时间：2009-3

出版单位：上海科学技术出版社

作者：国家医师资格考试用书编委会 编

页数：542

字数：923000

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

随着国家医疗事业的迅猛发展及对人才医学准入要求的不断提高,具有相关医学执业资格已经成为医学人才成功进入医疗行业的唯一选择。

而各类执业资格考试的难度大、通过率低却成为摆在广大考生面前的一大难题。

为了增强考生对相关医学执业资格考试难易程度的把握,巩固考试重点,攻破难点,我们通过广泛搜集,将执行国家医师资格考试至今的各类历年执业资格考试真题展现给大家,使考生能够亲身体会真实的执业资格考试命题环境。

与此同时,我们从教育学的角度出发,针对考生的认知情况,对试题进行了全面细致的解析,力求深入浅出,通俗易懂。

相信在经过本书的学习之后,考生能够对考试的整体情况有一个更全面的认识和把握,做到游刃有余,成竹在胸。

本书分为历年真题解析和模拟试卷两部分。

第一部分历年真题解析,采取了选项解析法,除了帮助考生掌握正确答案的含义外,还对其他各选项进行了逐个分析,使考生知其然,更知其不然,能够举一反三,触类旁通;第二部分模拟试卷,根据最新考试题型分布进行编排,使考生在完成前段学习后能够全面地了解自身对知识的掌握情况,做到查漏补缺,同时也为正式考试做最后的冲刺检验。

书籍目录

第一部分 历年地具题解析 第一篇 生理学 第二篇 生物化学 第三篇 病理学 第四篇 药理学 第五篇 内科学 第六篇 外科学 第七篇 妇产科学 第八篇 儿科学 第九篇 卫生法规 第十篇 预防医学 第十一篇 医学心理学 第十二篇 医学伦理学 第二部分 模拟试卷 模拟试卷(一) 模拟试卷(二) 模拟试卷(三)

章节摘录

第一部分 历年地具题解析 第一篇 生理学 A型题 1. 在整个反射弧中, 最易出现疲劳的部位是 A. 感受器 B. 传入神经元 C. 反射中枢中的突触 D. 传出神经元 E. 效应器 答案: C 考点: 突触传递的特征 解析: 冲动在神经纤维上的传导速度比较恒定, 但在通过化学突触时均呈现一定的时间延搁——突触延搁。

化学突触传递因受递质代谢的限制易出现疲劳, 故应选C选项。

2. 有关突触传递特征的描述, 错误的是 A. 单向传递 B. 突触延搁 C. 总和 D. 不易疲劳 E. 后发放 答案: D 考点: 突触传递的特征 解析: 冲动在神经纤维上的传导速度比较恒定, 但在通过化学突触时均呈现一定的时间延搁——突触延搁(B选项)。

经电突触的兴奋传递不显现突触延搁。

化学突触传递因受递质代谢的限制易出现疲劳, 故D选项是错误的。

3. 兴奋性是机体或组织对刺激 A. 发生应激的特性 B. 发生反应的特性 C. 产生适应的特性 D. 引起反射的特性 E. 引起内环境稳态的特性 答案: B 考点: 细胞的兴奋性

解析: 当机体或组织受到一些外加的刺激因素(如机械的、化学的、温热的或适当的电刺激)作用时, 可以应答性出现一些特定的反应或暂时性的功能改变, 这种对外界刺激发生反应的能力叫做兴奋性。

4. 影响神经系统发育最重要的激素是 A. 生长素 B. 甲状腺激素 C. 糖皮质激素 D. 胰岛素 E. 性激素 答案: B

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>