

图书基本信息

书名：<<2009-临床助理医师资格考试历年真题纵览与考点评析>>

13位ISBN编号：9787802451612

10位ISBN编号：7802451612

出版时间：2009-1

出版时间：军事医学科学出版社

作者：陈鹤汀 等主编

页数：289

字数：654000

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>

前言

为了建设我国的医师队伍，提高他们的职业道德和业务素质，通过借鉴、学习发达国家医师培养道路中的科学管理经验，我国颁布了《中华人民共和国执业医师法》，并于1999年首次举行了国家医师资格考试，这标志着从此临床医学人才的培养走上了法制化、规范化管理的道路。

医学作为一门自然科学与社会科学相结合的综合学科，集中突出了它的强实践性，只有在扎实的

科学理论基础上，并通过不断地实践并加以验证，才能得出成功的经验。医师资格考试是行业准人性考试，是评价医学生是否具备了从事医师工作所必须掌握的专业知识与技能的考试。

笔者自以优异成绩通过了1999年国家医师资格考试后，就参加、筹办医师考试辅导工作至今。在这八年，潜心研读历年考题，通过在教学中与学员相互探讨、切磋，不断提高自身对考点的理解与认识。

于2005年终于完成了《临床助理医师资格考试历年考题纵览》第一版的编写，该书出版后受到了广大考生的热烈欢迎，并提出了许多宝贵意见，这对此后的第二版、第三版、第四版的修订起到了很大帮助。

本书严格遴选历年国家助理医师资格考试试题，参照全国高等学校教材及卫生部规划教材要求掌握的理论知识，结合目前医学发展现状，并多方征求了相关专业专家的意见。

本书通过对历年真题的回顾与评析，力求培养读者的临床思维方法及提高对临床问题的处理能力。我们殷切期望本书的出版与发行，对医学生顺利通过医师资格考试有所帮助。

由于笔者水平有限，本书评析内容涉及专业较多，故可能会存在缺点和不当之处，请广大读者给予批评指正。

内容概要

本书汇集临床助理医师资格考试的历年试题，将各学科、章节出现的考题和考点按照考试大纲的顺序以纵览的形式编写出来，使考生对各章节的应考关键点一目了然，并根据往年考题的命题要求和规律设计一个单元的模拟试卷，用来帮助考生掌握考试节奏。

书籍目录

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（赠模拟试卷一套）

章节摘录

第一篇 生理学 第一章 细胞的基本功能 细胞生理学主要研究细胞膜和细胞器膜性结构的化学组成，不同物质分子或离子的跨膜转运功能。

研究细胞接受外界刺激或细胞间相互影响基础的跨膜信号转换功能；研究不同带电离子跨膜运动为基础的细胞生物电现象，以及肌细胞如何在细胞膜电变化的触发下发生机械性收缩。

【考点纵览】 1.生命的基本特征包括新陈代谢和兴奋性。

2.刚能引起组织产生兴奋的最小刺激强度称为阈值（刺激阈）。

阈值是判定兴奋性高低的指标，两者成反比关系，即阈值越小，组织的兴奋性越高；反之兴奋性越低。

3.细胞生活的环境称内环境，即细胞外液。

维持内环境理化性质相对恒定的状态称为内环境稳态。

内环境稳态是一种相对动态平衡状态。

4.机体的功能调节方式有三种：神经调节、体液调节和自身调节。

以神经调节最为重要。

反射是指在中枢神经系统参与下，机体对刺激所做出的规律性应答。

包括条件反射和非条件反射。

神经调节必须通过反射才能完成，故反射是神经调节的基本方式。

编辑推荐

纵览历年真题，把握命题趋势，指导复习方向。

权威专家论坛在线答疑，10万注册会员在线交流，医考最新动态信息，最新模拟试题下载。
尽在“医友会”考试专版，全是免费的！

！
！

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>