

图书基本信息

书名：<<2011年全国卫生专业技术资格考试·药学专业（中级）>>

13位ISBN编号：9787530441121

10位ISBN编号：7530441124

出版时间：2011-3

出版时间：北京科学技术出版社

作者：王春波 等主编

页数：158

字数：255000

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

建议使用方法 做题时间安排在上午或下午，模拟考试时间安排 测试时不要翻看答案，测试完毕后请认真核对参考答，找出薄弱环节，有重点进行复习 本书用于 复习充分的您——发现问题，巩固成果 复习不充分的您——查漏补缺，提高效果 没有时间复习的您——临战磨枪，分分必争 考前提示 休息充分，适量饮水，计算好至考场时间，留出余地 带好准考证、身份证、铅笔（2B）、橡皮、钢笔或签字笔、手表（前一日要对好时间）

章节摘录

1.本篇考试特点 全国卫生专业技术资格考试药学专业基础知识部分为考核生理学、生物化学、微生物学、天然药化、药物化学、药物分析、医学伦理学的知识。

大纲中熟练掌握、掌握部分为主要考查的部分,了解部分考察的比例相对较少。

2.科目学习要点介绍 生理学的复习要点有:细胞膜的结构和物质转运功能,细胞的生物电现象,肌细胞的收缩;血细胞的组成;生理性止血;心脏的泵血功能,心血管活动的条件;胃液的成分和作用,胃的容受性舒张和蠕动;体温;肾小球滤过的定义、滤过分数和有效滤过压;经典的突触传递;激素的概念、作用方式和分类。

生物化学的复习要点有:蛋白质的分子组成及性质;酶的调节;糖代谢过程中的关键酶及生理意义,血糖水平及激素对血糖的调节机制;磷脂的分类;蛋白质的营养作用等。

病理生理学的重点包括概论部分;酸碱平衡紊乱;缺氧;发热;应激;凝血与抗凝血紊乱;休克;心脏病理生理学;呼吸衰竭时的主要病理生理变化;肝脏病理生理学概述。

微生物学的要点包括绪论;细菌的基本结构及特殊结构;细菌的生长繁殖与新陈代谢;细菌变异的实际意义;消毒与灭菌;细菌的致病性和机体的抗菌免疫;病毒的概论;真菌概述;抗原、抗体的概念,变态反应,疫苗及其他生物制品。

……

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>