

图书基本信息

书名：<<全国各类成人高考复习考试辅导教材>>

13位ISBN编号：9787040344233

10位ISBN编号：7040344238

出版时间：2012-2

出版范围：高等教育

作者：陈嬿

页数：508

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

首都医科大学成人教育学院受高等教育出版社的委托,根据教育部高校学生司和教育部考试中心最新颁布的《全国各类成人高等学校招生复习考试大纲(专科起点升本科)农学医学》中的医学综合,在上版的基础上修订了这本辅导教材。

本书读者对象是西医类已具有专科水平、准备参加成人教育“专升本”考试的广大考生。

全书包括基础医学中的“人体解剖学”、“生理学”和临床医学中的“内科学基础(诊断学)”、“外科学(外科总论)”四部分内容。

编写本书的宗旨是紧扣“医学综合考试大纲”的总体要求,指导考生掌握有关各科的基本理论、基本知识和基本技能,以提高考生分析和解决实际问题的能力。

为了适合成人考生的特点,便于考生理解和掌握,编写中努力做到突出重点和难点,内容精练,概念清晰准确。

为了帮助考生提高应试能力,每章后附有大量同步练习题和参考答案,使复习和考试内容融为一体。

书籍目录

第一部分 人体解剖学

- 一、骨学
- 二、关节学
- 三、肌学
- 四、消化系统
- 五、呼吸系统
- 六、泌尿系统
- 七、男性生殖系统
- 八、女性生殖系统
- 九、脉管系统
- 十、感觉器官
- 十一、周围神经系统
- 十二、中枢神经系统

第二部分 生理学

- 一、概述
- 二、细胞的基本功能
- 三、血液
- 四、血液循环
- 五、呼吸
- 六、消化和吸收
- 七、能量代谢和体温
- 八、肾的排泄
- 九、感觉器官
- 十、中枢神经系统
- 十一、内分泌

第三部分 内科学基础(诊断学)

- 一、问诊
- 二、临床常见症状
- 三、体格检查
- 四、实验室及其他辅助检查
- 五、内科常用的诊断技术

第四部分 外科学(外科总论)

- 一、水、电解质代谢和酸碱平衡失调
- 二、外科休克
- 三、外科感染
- 四、围手术期处理
- 五、输血
- 六、多器官功能障碍综合征(MODS)
- 七、外科营养
- 八、损伤
- 九、肿瘤
- 十、复苏

附录

2011年成人高等学校专升本招生全国统一考试医学综合试题及参考答案



章节摘录

版权页：插图：一、骨学基础知识复习(一)总论成年人的骨有206块，占人体重的20%。

按部位可分为躯干骨51块，颅骨29块(含听小骨6块)，上肢骨64块，下肢骨62块。

骨是一种器官，具有一定的形态结构和功能，由骨细胞、胶原纤维和骨基质构成，有丰富的神经和血管，能不断地进行新陈代谢和生长发育，并有修复、改造和再生的能力。

骨的功能较多，主要有支持、保护、运动及传导声波、造血、贮备钙、磷和骨折后修复等功能。

骨的形态、分类和构造(1)骨的形态、分类骨有长骨、短骨、扁骨、不规则骨和籽骨五种。

长骨长管状，多分布于四肢，如肱骨、股骨等。

长骨两端膨大称骺，表面有关节面，中部骨干(或骨体)，内含骨髓腔，容纳骨髓。

短骨立方体形，多分布于手腕及足跗部等压力大、运动复杂处，如腕骨、跗骨等。

扁骨板状，多分布于颅盖、胸、盆部，如颅顶骨、胸骨、肋骨及髌骨等。

多围成腔隙，容纳和保护内部器官。

不规则骨形状不定，多分布于颅底、面部、躯干，如颞骨、上颌骨等。

不规则骨中额骨、筛骨、蝶骨、上颌骨内含有空腔，亦称含气骨。

籽骨形如豆状，多见于手、足肌腱内着力点处，起减少摩擦和改变力方向的作用。如髌骨。

(2)骨的构造骨由骨膜、骨质、骨髓三部分构成。

骨膜是由致密结缔组织形成的纤维膜，覆盖于骨的表面，坚韧，富有血管神经。

骨膜的内面含大量的成骨细胞，对骨的营养、生长、再生具有重要的作用。

长骨的骺表面无骨膜覆盖。

覆有光滑的关节软骨，形成关节面。

编辑推荐

《全国各类成人高考复习考试辅导教材(专科起点升本科):医学综合(第9版)(2012最新版)》为教育部高校学生司推荐。

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>