

图书基本信息

书名：<<【年末清仓】西医综合考试大纲与历年真题"1对1"解析>>

13位ISBN编号：9787117105545

10位ISBN编号：7117105542

出版时间：2008-9

出版时间：人民卫生出版社

作者：卫生部教材办公室考试用书专家组 编写

页数：205

字数：329000

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

2009年版就要出版了。

同以往的版本一样，2009年版在继承和发扬前一版优点的基础上，编者又做出了新的探索和创新。

修订后的2009年版主要体现出如下几个方面的特点：1．每个章节的第一部分，通过1994～2008年真题在新大纲中的分布表，不仅为读者提供西医综合考试的最新大纲，更重要的是为读者提供往年考点在新大纲中分布的“沙盘”，帮助读者从宏观上把握复习过程中的努力方向。

另外，作者还对考试大纲近几年的变化给予了详细的说明。

2．在考试大纲的精解中，以考试大纲对每个知识点的具体要求为标题，保障书中对知识点的讲解紧扣大纲。

3．通过历年真题与大纲考点的直接对应，使大纲的考点、重点、如何考、考什么直观地展现在读者面前。

4．在正文中以黑体字的形式标注知识点的“关键词”提示阅读，帮助读者有效地掌握考点。同时在必要的地方对读者复习过程中需要注意的问题给予了说明。

书籍目录

第一章 细胞与组织损伤 . 考试大纲与往年真题分布 . 考试大纲精解与历年真题 一、细胞损伤和死亡的原因、发生机制 二、变性的概念、常见的类型、形态特点及意义 三、坏死的概念、类型、病理变化及结局 四、凋亡的概念、病理变化、发病机制及在疾病中的作用 . 历年真题答案及题解第二章 修复、代偿与适应 . 考试大纲与往年真题分布 . 考试大纲精解与历年真题 一、肥大、增生、萎缩和化生的概念及分类 二、再生的概念、类型和调控, 各种组织的再生能力及再生过程 三、肉芽组织的结构、功能和结局 四、伤口愈合的过程、类型及影响因素 . 历年真题答案及题解第三章 局部血液及体液循环障碍 . 考试大纲与往年真题分布 . 考试大纲精解与历年真题 一、充血的概念、分类、病理变化和后果 二、出血的概念、分类、病理变化和后果 三、血栓形成的概念、条件以及血栓的形态特点、结局及其对机体的影响 四、弥漫性血管内凝血的概念、病因和结局 五、栓塞的概念、栓子的类型和运行途径及其对机体的影响 六、梗死的概念、病因、类型、病理特点、结局及其对机体的影响 . 历年真题答案及题解第四章 炎症 . 考试大纲与往年真题分布 . 考试大纲精解与历年真题 一、炎症的概念、病因、基本病理变化及其机制(包括炎性介质的来源及其作用, 炎细胞的种类和功能) 二、炎症的临床表现、全身反应, 炎症经过和炎症的结局 三、炎症的病理学类型及其病理特点 四、炎性肉芽肿、炎性息肉、炎性假瘤的概念及病变特点 . 历年真题答案及题解第五章 肿瘤 . 考试大纲与往年真题分布 . 考试大纲精解与历年真题 一、肿瘤的概念、肉眼形态、异型性及生长方式, 转移的概念、途径及对机体的影响。 肿瘤生长的生物学、侵袭和转移的机制 二、肿瘤的命名和分类, 良性肿瘤和恶性肿瘤的区别, 癌和肉瘤的区别 三、肿瘤的病因学、发病机制 四、常见的癌前病变, 癌前病变、原位癌及交界性肿瘤的概念。 常见肿瘤的特点 . 历年真题答案及题解第六章 免疫病理 . 考试大纲与往年真题分布 . 考试大纲精解与历年真题 一、变态反应的概念、类型、发病机制及结局 二、移植排斥反应的概念、发病机制、分型及病理变化(心、肺、肝、肾和骨髓移植) 三、移植物抗宿主的概念 四、自身免疫病的概念、发病机制及影响因素 五、系统性红斑狼疮的病因、发病机制和病理变化 六、类风湿关节炎的病因、发病机制和病理变化 七、免疫缺陷病的概念、分类及其主要特点 . 历年真题答案及题解第七章 心血管系统疾病 . 考试大纲与往年真题分布 . 考试大纲精解与历年真题 一、风湿病的病因、发病机制、基本病理改变及各器官的病理变化 二、心内膜炎的分类及其病因、发病机制、病理改变、合并症和结局 三、心瓣膜病的类型、病理改变、血流动力学改变和临床病理联系 四、高血压的概念、发病机制, 良性高血压的分期及其病理变化, 恶性高血压的病理特点 五、动脉粥样硬化的病因、发病机制及基本病理变化, 各器官的动脉粥样硬化所引起的各脏器的病理改变和后果 六、心肌病的概念, 克山病、充血性心肌病、肥厚阻塞性心肌病及限制性心肌病的病理学特点 七、心肌炎的概念、病理学类型及其病理特点第八章 呼吸系统疾病第九章 消化系统疾病第十章 造血系统疾病第十一章 泌尿系统疾病第十二章 生殖系统疾病第十三章 传染病及寄生虫病第十四章 其他

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>