

图书基本信息

书名：<<2008年考研西医综合科目辅导讲义>>

13位ISBN编号：9787300031446

10位ISBN编号：7300031447

出版时间：2007-6

出版单位：人民大学

作者：于吉人

页数：712

字数：1831000

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

本书是根据中华人民共和国教育部制定的《全国硕士研究生入学考试医学综合科目考试大纲（西医）》，以及第七版的生理学、生物化学、病理学、内科学、外科学教材编写的。为便于考生在较短时间内集中精力复习和掌握西医综合各科目中的基本理论、基本知识和基本技能，本讲义用比较多的篇幅编写了上述各科的重点、难点，基本涵盖了各科的主要内容，力求系统、重点突出。

作者简介

于吉人，北京大学医学部生理学系教授，著名考研西医综合科目辅导专家，长期从事医学教育和研究生培养工作，对于考研西医综合科目考前辅导具有丰富的经验，深谙考研西医综合科目的出题规律和命题特点。

书籍目录

熟悉命题规律, 正确把握复习切入点 生理学 第一章 绪论 第二章 细胞的基本功能 第三章 血液 第四章 血液循环 第五章 呼吸 第六章 消化和吸收 第七章 能量代谢与体温 第八章 泌尿 第九章 内分泌 第十章 生殖 第十一章 神经系统 第十二章 感觉器官 生物化学 第一篇 生物大分子的结构和功能 第一章 氨基酸和蛋白质 第二章 核酸的结构与功能 第三章 酶 第四章 维生素 第二篇 物质代谢与调节 第一章 糖代谢 第二章 脂类代谢 第三章 氨基酸代谢 第四章 核苷酸代谢 第五章 生物氧化 第六章 物质代谢的调节 第三篇 遗传信息的传递 第一章 DNA的生物合成——复制 第二章 RNA的生物合成——转录 第三章 蛋白质的生物合成——翻译 第四章 遗传工程的基本概念 第四篇 器官和组织生物化学 第一章 血浆蛋白质、红细胞、血红蛋白、胆汁酸盐 第二章 血红素代谢 第三章 肝脏生物化学 病理学 第一章 细胞和组织的损伤 第二章 细胞和组织的适应 第三章 损伤的修复 第四章 局部血液循环障碍 第五章 炎症 第六章 肿瘤 第七章 免疫疾病 第八章 心血管系统疾病 第九章 呼吸系统疾病 第十章 消化系统疾病 第十一章 淋巴造血系统疾病 第十二章 泌尿系统疾病 第十三章 生殖系统疾病 第十四章 传染病及寄生虫病 第十五章 内分泌与生殖系统疾病 内科学 第一篇 诊断学 第一章 常见症状学 第二章 体格检查 第三章 实验室检查 第四章 器械检查 第二篇 循环系统疾病 第一章 心力衰竭 第二章 心律失常 第三章 心脏骤停与心脏性猝死 第四章 心脏瓣膜病 第五章 冠心病 第六章 高血压病 第七章 心肌疾病 第八章 急性心包炎 第九章 感染性心内膜炎 第三篇 呼吸系统疾病 第一章 慢性支气管炎和阻塞性肺气肿 第二章 支气管扩张症和肺脓肿 第三章 慢性肺源性心脏病和呼吸衰竭 第四章 支气管哮喘 第五章 肺炎 第六章 肺结核、结核性胸膜炎和气胸 第七章 弥漫性实质性肺疾病 第四篇 消化系统疾病 第一章 食管、胃部疾病 第二章 肠部疾病 第三章 肝、胆、胰疾病 第四章 中毒 第五篇 泌尿系统疾病 第一章 总论、肾小球疾病 第二章 肾盂肾炎、肾功能衰竭 第六篇 造血系统疾病 第一章 贫血 第二章 溶血性贫血 第三章 骨髓增生异常综合征 第四章 白血病、血小板减少性紫癜 第五章 淋巴瘤 第七篇 内分泌、代谢系统疾病及结缔组织病 第一章 内分泌疾病 第二章 糖尿病 第三章 结缔组织病 外科学 第一篇 外科总论 第一章 外科领域的分子生物学 第二章 无菌术 第三章 水、电解质代谢和酸碱平衡失调 第四章 输血 第五章 外科休克 第六章 多系统功能不全综合征 第七章 手术前准备和手术后处理 第八章 外科营养 第九章 外科感染 第十章 创伤 第十一章 烧伤 第十二章 肿瘤 第十三章 移植 第二篇 麻醉与复苏 第一章 麻醉前准备内容 第二章 常用的神经阻滞麻醉及蛛网膜下腔麻醉 第三章 心肺复苏 第三篇 胸部外科疾病 第一章 乳房的检查和疾病的治疗原则 第二章 胸部损伤 第三章 急性脓胸的诊断和治疗原则 第四章 慢性脓胸的诊断和治疗原则 第五章 肺大疱的诊断和治疗原则 第六章 支气管扩张的外科治疗 第七章 肺结核的外科治疗 第八章 肺癌的诊断和治疗原则 第九章 食管癌的诊断和治疗原则 第十章 原发性纵隔肿瘤的的诊断和治疗原则 第十一章 动脉导管未闭 第十二章 房间隔缺损 第十三章 室间隔缺损 第十四章 二尖瓣狭窄 第四篇 普通外科 第一章 颈部疾病 第二章 乳房疾病 第三章 腹外疝 第四章 腹部损伤 第五章 急性化脓性腹膜炎 第六章 胃、十二指肠病 第七章 肠疾病 第八章 阑尾炎 第九章 直肠肛管疾病 第十章 肠炎性疾病 第十一章 肝脏疾病及门静脉高压症 第十二章 胆道疾病 第十三章 胰腺疾病 第十四章 上消化道大出血的鉴别诊断和处理原则 第十五章 急腹症的鉴别诊断和临床分析 第十六章 脾切除的适应证及其疗效 第十七章 腹主动脉瘤和肢体动脉瘤 第十八章 周围血管疾病 第五篇 泌尿、男性生殖系统外科疾病 第一章 泌尿、男性生殖系统外科疾病的主要症状 第二章 泌尿、男性生殖系统外科检查 第三章 常见泌尿、男性生殖系统疾病的诊断与处理原则 第六篇 骨科 第一章 骨折 第二章 手外伤的处理原则 第三章 关节脱位 第四章 膝关节韧带损伤、膝关节半月板损伤 第五章 周围神经损伤 第六章 运动系统慢性损伤 第七章 腰腿痛及颈肩痛 第八章 骨与关节化脓性感染 第九章 骨关节炎 第十章 骨与关节结核 第十一章 常见的良性及恶性骨肿瘤 第十二章 运动系统常见畸形附录 2010年考研西医综合科目预测试卷 2007年全国攻读硕士学位研

研究生入学 统一考试西医综合科目试题及参考答案 2008年全国攻读硕士学位研究生入学 统一考试
西医综合科目试题及参考答案 2009年全国攻读硕士学位研究生入学 统一考试西医综合科目试题及
参考答案

章节摘录

熟悉命题规律，正确把握复习切入点考生应该熟悉历届西医综合试卷命题的规律，借以指导复习，这样，既节省时间，又能提高效率，切中命题范围。

为此提出以下几点供考生参考。

1、根据大纲的要求掌握各医学学科的基本理论、基本知识和基本技能。

编辑推荐

《2009年考研西医综合科目辅导讲义》最后附有两套全真模拟试题及参考答案和2006—2008年全国攻读硕士学位研究生入学考试西医综合科目试题及答案，以帮助考生进行考前训练。

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>