

图书基本信息

书名：<<2011-跨越考纲篇-考研西医综合240分之路>>

13位ISBN编号：9787030267580

10位ISBN编号：7030267583

出版时间：2010-2

出版时间：科学出版社

作者：魏保生 编

页数：805

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

《2011考研西医综合240分之路》系列丛书(包括跨越考纲篇、实战规律篇和冲刺高分篇)贯彻“两点三步法”的教学理念：寻找考点、记忆考点。

第一步，通读辅导材料(或者教材)，领悟大纲精髓，以便心中有数。

第二步，熟做真题，识破出题玄机，以便掌握命题思路。

第三步，巩固练习，有的放矢地做习题和模拟题，以便从容应对考试。

本套丛书以最新考试大纲为蓝图，以历届真题为核心，以最新教材为依托，以多年西医综合考试辅导的教师讲义为制胜点——透彻分析和总结出了83种题型，首次揭开了研究生考试出题和命题的规律，使读者做到知己知彼，百战不殆；精解了全部考试要求的知识点(“寻找考点”)，使读者有效地复习；内容精练但又覆盖了所有的考点。

每一节的题目就是考试大纲的要求，可以节省读者宝贵的时间。

在机械无聊的复习中，有趣的记忆提示(点睛点评)使读者耳目一新，轻松上阵；同时也希望能起到启发的作用，激发读者的灵感，从而发现更多、更好的记忆方法。

本书的章节结构是：[考点总表(图)——“地毯式”搜索考点]把章节的考点详细地罗列出来，使考生一目了然，而且可以“前看后查”(查漏补缺)；[细解考点——“闪电式”突击考点]应用各种图表和记忆方法对所有考点进行全面的复习辅导，精练而高效；[点睛点评]独创和精练的“记忆考点”方法和应考策略，使复习变得有趣和高效。

本书与《2011考研西医综合240分之路·实战规律篇》和《2011考研西医综合240分之路·冲刺高分篇》相互呼应，成为一体，帮助忙碌的考生迅速过关取胜，适合西医考研生和本科学生使用，也可供参加执业医师考试、专业技术资格考试(职称)人员参考。

## 书籍目录

上篇 解读西医综合考试 第1章 西医综合考试简介 第2章 西医综合考试特点 第3章 谁在“难为”我们和如何“难为”我们——谁在命题出题和如何命题出题 第4章 低分的误区和高分的秘诀 第5章 西医综合复习大法——两点三步法 第6章 西医综合复习用书、考研信息来源和免费历届真题网站下篇 西医综合大纲细化与精解——真正的大纲 第1部分 生理学 第1章 绪论 第2章 细胞的基本功能 第3章 血液 第4章 血液循环 第5章 呼吸 第6章 消化和吸收 第7章 能量代谢和体温 第8章 肾脏的排泄 第9章 感觉器官 第10章 神经系统 第11章 内分泌 第12章 生殖 第2部分 生物化学 第1章 生物大分子的结构和功能 第2章 物质代谢 第3章 基因信息的传递 第4章 生化专题 第3部分 病理学 第1章 细胞与组织损伤 第2章 修复、代偿与适应 第3章 局部血液及体液循环障碍 第4章 炎症 第5章 肿瘤 第6章 免疫病理 第7章 心血管系统疾病 第8章 呼吸系统疾病 第9章 消化系统疾病 第10章 造血系统疾病 第11章 泌尿系统疾病 第12章 生殖系统疾病 第13章 传染病及寄生虫病 第14章 其他 第4部分 诊断学 第5部分 内科学 第1章 消化系统疾病和中毒 第2章 循环系统疾病 第3章 呼吸系统疾病 第4章 泌尿系统疾病 第5章 血液系统疾病 第6章 内分泌系统和代谢疾病 第7章 结缔组织病和风湿性疾病 第6部分 外科总论 第1章 外科领域的分子生物学 第2章 无菌术 第3章 体液代谢和酸碱平衡失调 第4章 输血 第5章 外科休克 第6章 多器官功能不全综合征 第7章 疼痛 第8章 围手术期处理 第9章 外科病人的营养代谢 第10章 外科感染 第11章 创伤 第12章 烧伤 第13章 肿瘤 第14章 移植 第15章 麻醉、重症监测治疗与复苏 第7部分 胸部外科疾病 第1章 肺部损伤 第2章 肺癌 第3章 食管癌 第4章 原发性纵隔肿瘤 第8部分 普通外科疾病 第1章 颈部疾病 第2章 乳房疾病 第3章 腹外疝 第4章 腹部损伤 第5章 急性化脓性腹膜炎 第6章 胃十二指肠疾病 第7章 小肠疾病 第8章 阑尾炎 第9章 结、直肠与肛管疾病 第10章 肝疾病 第11章 门静脉高压症 第12章 胆道疾病 第13章 上消化道大出血的鉴别诊断和处理原则 第14章 急腹症的诊断与鉴别诊断 第15章 胰腺疾病 第16章 脾切除的适应证及其疗效 第17章 动脉瘤 第18章 周围血管和淋巴管疾病 第9部分 泌尿、男性生殖系统外科疾病 第10部分 骨科疾病

## 章节摘录

- 插图：(二) 肾上腺素和去甲肾上腺素
1. 肾上腺素和去甲肾上腺素在化学结构上都属于儿茶酚胺。
  2. 循环血液中的肾上腺素和去甲肾上腺素主要来自肾上腺髓质的分泌。
  3. 肾上腺素能神经末梢释放的递质去甲肾上腺素也有一小部分进入血液循环。
  4. 肾上腺髓质释放的儿茶酚胺中，肾上腺素约占80%，去甲肾上腺素约占20%。
  5. 血液中的肾上腺素和去甲肾上腺素对心脏和血管的作用有许多共同点，但并不完全相同，因为二者对不同的肾上腺素能受体的结合能力不同。
  6. 肾上腺素可与 $\alpha$ 和 $\beta$ 两类肾上腺素能受体结合。
    - (1) 在心脏，肾上腺素与 $\beta$ 肾上腺素能受体结合，产生正性变时和变力作用，使心排血量增加。
    - (2) 在血管，肾上腺素的作用取决于血管平滑肌上。

编辑推荐

《2011考研西医综合240分之路:跨越考纲篇》：拿事实说话，看谁与争锋治病救人一世缘，十年一梦为考研书厚书多读不完，题难题偏题无边两点三步日日练，蓦然回首笑考官十万医学考生的首选品牌：累计销售突破250000册，原创记忆法被多家出版社和培训机构引用。

行之有效的医学复习指南：8年连创覆盖率90%、命中率60%的战绩。

独一无二的医学考生模式：“两点三步法”引导医学应考潮流。

持之以恒的医学考试帮手：及时将2010年西医综合真题插入相应章节，价格适中。

贴心互动的医学考试专家：超值、超强的网站考研西医综合俱乐部闪亮登场。

找的是规律，比的是高分，“240分”为你揭开西医综合九大命题规律和高分制胜对策。

跨越考纲篇【考点总表(四)——“地毯式”搜索考点】把章节的考点详细地罗列出来，使考生一目了然，而且可以“前看后查”(查漏补缺)【细解考点——“闪电式”突击考点】应用各种图表和记忆方法对所有考点进行全面的复习辅导，精练而高效【点睛点评】独创和精练的“记忆考点”方法与应考策略使复习变得有趣和高效

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>