

# 《2008西医综合考研辅导指南》

## 图书基本信息

书名：《2008西医综合考研辅导指南》

13位ISBN编号：9787560835730

10位ISBN编号：7560835732

出版时间：2007-6

出版社：上海同济大学

作者：吴志明，常文举主

页数：653

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《2008西医综合考研辅导指南》

## 内容概要

《2009西医综合考研辅导指南》为西医综合科目考研辅导指南，内容包括生理、生化、病理、内科、外科及2007年新增的诊断学科。全书以人民卫生出版社第六版统编教材为依据，结合最新考纲精心梳理教材内容框架，贯穿综合复习方法和解题技巧于其中，并精选1988年以来20年考研真题作重点解析。该书编写者均为高分考入名校的考研亲历者，解题、讲评极具应试实战的针对性，可为广大医学考研学生提供零距离贴身指导。

## 书籍目录

序一序二一位老师的感言前言编写者考研亲历心得 西医综合生理复习策略 生化复习的经验和建议 病理学考研复习心得 内科学复习方法总结 外科学复习经验总结

第一部分 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 能量代谢与体温 第8章 肾脏的排泄 第9章 感觉器官的功能 第10章 神经系统的功能 第11章 内分泌 第12章 生殖

第二部分 生物化学 第一篇 生物大分子的结构和功能 第1章 氨基酸和蛋白质 第2章 核酸的结构与功能 第3章 酶 第二篇 物质代谢及其调节 第4章 糖代谢 第5章 脂类代谢 第6章 生物氧化 第7章 氨基酸代谢 第8章 核苷酸代谢 第9章 物质代谢的联系与调节 第三篇 基因信息的传递 第10章 DNA的生物合成(复制) 第11章 RNA的生物合成(转录) 第12章 蛋白质的生物合成(翻译) 第13章 基因表达调控 第14章 基因重组与基因工程 第四篇 生化专题 第15章 器官和组织生化 第16章 细胞信息转导

第三部分 病理学 第1章 细胞和组织的适应与损伤 第2章 损伤的修复 第3章 局部血液循环障碍 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 淋巴造血系统疾病 第11章 泌尿系统疾病 第12章 生殖系统和乳腺疾病 第13章 传染病及寄生虫病 第14章 其他

第四部分 内科学 第一篇 诊断学 第1章 常见症状学 第2章 体格检查 第3章 实验室检查 第4章 器械检查 第二篇 消化系统疾病和中毒 第5章 胃食管反流病 第6章 慢性胃炎 第7章 消化性溃疡 第8章 肠结核 第9章 肠易激综合征 第10章 肝硬化 第11章 原发性肝癌 第12章 肝性脑病 第13章 结核性腹膜炎 第14章 炎症性肠病 第15章 胰腺炎 第16章 中毒 第三篇 循环系统疾病 第17章 心力衰竭 第18章 心律失常 第19章 心脏骤停和心脏性猝死 第20章 心脏瓣膜病 .....第五部分 外科学附录

# 《2008西医综合考研辅导指南》

## 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:[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)