

图书基本信息

书名：<<同等学力临床医学学科综合备考全攻略>>

13位ISBN编号：9787117093255

10位ISBN编号：7117093250

出版时间：2007-11

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：195

字数：390000

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

本手册紧扣大纲与指南，但不拘泥于大纲与指南大纲与指南在考生复习过程中具有导向作用，但考生不要“钻牛角尖”，大纲与指南中明确提出的考点有的命题的可能性不一定大，大纲与指南中没有要求或明确提出的有些考点命题的可能性不一定小。

通过历年真题与考点的直接对应，使大纲与指南的考点在哪里、重点是什么、如何考、考什么直观地展现在读者面前。

从考试大纲可以看出，临床医学学科综合大纲中90%以上的内容要求在“西医综合”大纲中都能找到“完全一样”的字句描述；这也从另一个方面印证了我们所了解的信息“两项考试无论是大纲的制定者，还是命题者都是同一批专家”。

本书“以真题为镜，映射命题规律”许多真题的考点在不同的年份反复出现，甚至有些试题一字不差地重复出现。

这已是不争的事实。

本书“实用与权威并重”本书的作者队伍为“青年专家0（工作在临床、教学第一线的年轻硕士或博士）”与“权威专家”相结合通过“中青年专家”的分析总结努力实现本书“实用”的特点；通过权威专家的审改来塑造本书“权威”的内涵。

## 书籍目录

第一章 绪论 .考试大纲与往年真题分布 一、本章考试大纲 二、往年真题在本章考点的分布 .考试大纲精解与历年真题 一、体液、细胞内液和细胞外液及机体的内环境和稳态 二、生理功能的神经调节、体液调节和自身调节 三、体内的反馈控制系统 .历年真题答案及题解

第二章 细胞的基本功能 .考试大纲与往年真题分布 一、本章考试大纲 二、往年真题在本章考点的分布 .考试大纲精解与历年真题 一、细胞膜的基本结构和物质转运功能 二、细胞的跨膜信号转导 三、细胞的兴奋性和生物电现象 四、神经 - 骨骼肌接头处的兴奋传递 .历年真题答案及题解 一、1993-2007年真题答案 二、1988-1992年真答案

第三章 血液 .考试大纲与往年真题分布 一、本章考试大纲 二、往年真题在本章考点的分布 .考试大纲精解与历年真题 一、血液的组成和理论特性 二、血细胞的数量、生理特性和功能 三、红细胞的生成与破坏 四、生理性止血、血液凝固与止血栓的溶解 五、ABO和RH血型系统及其临床意义 .历年真题答案及题解 一、1993-2007年真题答案 二、1988-1992年真答案

第四章 血液循环 .考试大纲与往年真题分布 一、本章考试大纲 二、往年真题在本章考点的分布 .考试大纲精解与历年真题 一、心肌细胞的跨膜电位及其简林的形成机制, 体表心电图 二、心肌的电生理特性: 兴奋性、自律性、传导性 三、心脏的泵血功能 四、动脉血压的正常值、动脉血压的形成和影响因素 五、静脉血压、中心静脉压及影响静脉回 六、微循环、组织液和淋巴液的生成与回流 七、心脏及血管的神经支配 八、心血管中枢、颈动脉窦和主动脉弓压力感受性反射、心肺感受器反射和化学感受性反射 九、心血管活动的体液调节 十、冠脉循环和脑循环的特点和调节 .历年真题答案及题解 一、1993-2007年真题答案 二、1988-1992年真答案

第五章 呼吸 .考试大纲与往年真题分布 一、本章考试大纲 二、往年真题在本章考点的分布 .考试大纲精解与历年真题 一、肺通气的动力和阻力、胸膜腔内压及肺表面活性物质 二、肺容积、肺容量、肺勇气量和肺泡通气量 三、肺的换气 四、氧和二氧化碳在血液中的形式和运输 五、呼吸中枢及呼吸节律的形成 六、外周和中枢化学感受器 .历年真题答案及题解 一、1993-2007年真题答案 二、1988-1992年真答案

第六章 消化和吸收第七章 能量代谢和体温第八章 尿的生成和排出第九章 感觉器官第十章 神经系统第十一章 内分泌第十二章 生殖

编辑推荐

《同等学力临床医学学科综合备考全攻略:生理学分册》由人民卫生出版社出版。

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>