

<<2009内科学（中级）>>

图书基本信息

书名：<<2009内科学（中级）>>

13位ISBN编号：9787509124284

10位ISBN编号：750912428X

出版时间：2009-1

出版时间：人民军医出版社

作者：周国和，周国华，陈斌 主编

页数：722

字数：1134000

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>

## <<2009内科学（中级）>>

### 内容概要

本书是全国卫生专业技术资格考试内科学（中级）的复习用参考书。

可供参加内科学、心血管内科学、呼吸内科学、消化内科学、肾内科学、神经内科学、内分泌学、血液病学、结核病学、传染病学、风湿与临床免疫学、职业病学（专业代码依次为028～039）考试的考生使用。

全书按照考试大纲的要求编写，分为上、下两篇共13个部分，归纳考点933个，精选习题3000余道，并在考点中设置填空关键词3500余个。

本书有以下四个特点：  
知识考点化——考点作为大纲要求知识的基本元素，逐个讲解，全面突破；  
考点习题化——习题变形为填空题贯穿于考点之中，点中有题，加深记忆；  
揽大纲精华——考点详略依据对大量考试题的分析，对应大纲，以题推点；  
解考试规律——通过分析确定每个考点的易考指数，寻找规律，提示重点。

考点之后的大纲星数表示考试大纲要求掌握的程度；易考星数是根据对往年考题及大量模拟题分析后，结合作者的教学、临床实践经验得出的。

为了给考生提供更多习题，本书在篇幅基本不变的情况下，将大量记忆性的选择题转换为填空题，提示考生应加强记忆。

## &lt;&lt;2009内科学 ( 中级 ) &gt;&gt;

## 书籍目录

上篇 基础知识 第1部分 常见症状与体征 第1单元 发热 第2单元 咳嗽与咳痰 第3单元 咯血 第4单元 发绀 第5单元 胸痛 第6单元 呼吸困难 第7单元 水肿 第8单元 恶心与呕吐 第9单元 腹痛 第10单元 腹泻 第11单元 呕血 第12单元 便血 第13单元 黄疸 第14单元 腹水 第15单元 肝大 第16单元 淋巴结肿大 第17单元 紫癜 第18单元 脾大 第19单元 尿量异常 第20单元 尿路刺激征 第21单元 头痛 第22单元 意识障碍 第23单元 休克 第24单元 多器官功能不全 第2部分 体格检查 第1单元 一般检查 第2单元 皮肤、黏膜、淋巴结检查 第3单元 头颈部检查 第4单元 肺部检查 第5单元 心血管检查 第6单元 腹部检查 第7单元 脊柱、四肢检查 第8单元 神经系统检查 第3部分 常见疾病的病因、发病机制、病理及药理 第1单元 慢性支气管炎 第2单元 阻塞性肺气肿 第3单元 支气管哮喘 第4单元 肺炎 第5单元 心力衰竭 第6单元 高血压 第7单元 冠状动脉粥样硬化性心脏病 第8单元 心脏瓣膜病 第9单元 肝硬化 第10单元 消化性溃疡 第11单元 上消化道出血 第12单元 急性胰腺炎 第13单元 泌尿系感染 第14单元 肾衰竭 第15单元 肾病综合征 第16单元 缺铁性贫血 第17单元 急性白血病 第18单元 特发性血小板减少性紫癜 第19单元 糖尿病 第20单元 甲状腺功能亢进症 第21单元 系统性红斑狼疮 第22单元 类风湿关节炎 第23单元 脑血管病 第24单元 脑变性疾病 第25单元 周围神经疾病 第26单元 病毒性肝炎 第27单元 获得性免疫缺陷综合征 第28单元 伤寒 第29单元 流行性乙型脑炎 第30单元 肺结核 第31单元 急性一氧化碳中毒 第32单元 急性有机磷杀虫药中毒 第4部分 医学伦理道德 下篇 临床内科 第1部分 呼吸内科学 第2部分 心血管内科学 第3部分 消化内科学 第4部分 肾内科学 第5部分 血液学 第6部分 内分泌学 第7部分 风湿与临床免疫学 第8部分 神经内科学 第9部分 传染病学 第10部分 肺结核 第11部分 职业病学

章节摘录

结核性腹膜炎的临床表现随原发病灶、感染途径、病理类型及机体反应性的不同而异，本病的起病缓急不一。

全身症状：发热与盗汗最为常见，热型以低热与中等热居多，约1/3病人呈弛张热，渗出型、干酪型病例或合并有严重的腹外结核的病人可呈稽留热，盗汗严重，后期有贫血、消瘦、水肿、舌炎、口角炎及维生素A缺乏症等营养不良的表现。

在育龄妇女中，停经不育者较常见。

腹痛：多为持续性隐痛或钝痛，疼痛多位于脐周、下腹、有时在全腹部。

当病人出现急腹症时，应考虑是否因肠系膜淋巴结或腹腔其他结核干酪样坏死病灶溃破后，引起的急性腹膜炎，也可由肠结核急性肠穿孔等原因所致。

腹胀与腹腔积液：多数病人有腹胀感，可因结核病中毒症状或腹膜炎伴有的肠功能紊乱引起，不一定有腹腔积液，结核性腹膜炎的腹腔积液以少量至中等量多见。

<<2009内科学（中级）>>

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>