

<<2012 内科学 ( 中级 ) >>

图书基本信息

书名：<<2012 内科学 ( 中级 ) >>

13位ISBN编号：9787509153147

10位ISBN编号：750915314X

出版时间：2011-10

出版时间：人民军医

作者：周国华//陈斌//尹凤鸣

页数：471

字数：764000

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>

## <<2012 内科学 ( 中级 ) >>

### 内容概要

周国华等主编的《内科学&lt;中级&gt;应试指导及历年考点串讲(2012)》是全国初中级卫生专业技术资格统一考试(含部队)的指定辅导用书。

全书按照内科学(中级)最新考试大纲的要求,在分析了历年大约三千道考试题、认真总结考试的命题规律后精心编写而成。

在编写结构上分为正文和历年考点串讲两部分,正文部分按照考试大纲的要求展开,既考虑到知识点的全面性,又突出重点,对常考或可能考的知识点详细叙述,对需要重点记忆的知识点用波浪线的形式加以突出,重要的关键词以黑体字的形式表示;历年考点串讲部分列出了该考试单元(细目)的历年考试频率,提示应该掌握的重点内容,并将该考试单元(细目)历年考过的试题以串讲的形式列出,简明扼要,提示考生一定要熟记这部分内容。

《内科学&lt;中级&gt;应试指导及历年考点串讲

(2012)》紧扣考试大纲,内容全面,重点突出,准确把握考试的命题方向,有的放矢,是复习应考的必备辅导书。

此外,与本书配套出版的还有内科学(中级)、心血管内科学(中级)、消化内科学(中级)《模拟试卷及解析(纸质版)》(6套卷,2400题)和内科学及各亚专业《模拟试卷及解析(网络学习版)》(4套卷,1600题)

。

<<2012 内科学 ( 中级 ) >>

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3部分 常见疾病的病因、发病机制、病理及药理

第4部分 医学伦理学

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 血液病学

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

内科学(中级)案例分析题

章节摘录

版权页：插图：24.重度慢性锰中毒临床表现恒定而突出的是锥体外系障碍，病人感四肢僵直，动作缓慢笨拙，说话含糊不清。

检查见面部表情减少，走路呈前冲步态，四肢肌张力增高呈“铅管样”或“齿轮样”。

25.锰中毒迄今尚无有效的解毒治疗，主要采用对症治疗，确诊后应调离锰作业。

26.砷中毒特效解毒药为二巯基丙磺酸钠、二巯丁二钠。

27.钡中毒：金属钡和不溶性化合物几乎不被机体吸收，可溶性钡化合物经消化道、呼吸道和损伤的皮肤吸收后进入体内，完整的皮肤不吸收钡化合物。

进入血液的钡离子大部分转移到肌肉和骨骼。

进入体内的钡主要经粪和尿排出。

28.钡是肌肉毒，急性中毒严重者出现进行性肌麻痹，直至完全性瘫痪；慢性中毒：长期吸入钡粉尘可致钡末沉着症。

重度中毒：四肢弛张性瘫痪，肌力0～I级，甚至呼吸肌麻痹。

心电图及血清钾显示明显的低钾现象。

29.砷化氢中毒：血砷、尿砷增高可作为病因学诊断的参考指标。

<<2012 内科学 ( 中级 ) >>

编辑推荐

《全国初中级卫生专业技术资格统一考试(含部队)指定辅导用书:2012内科学(中级)应试指导及历年考点串讲(附案例分析题)》：要考过，找“军医”！

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>