

<<临床医学检验技术>>

图书基本信息

书名：<<临床医学检验技术>>

13位ISBN编号：9787117166195

10位ISBN编号：7117166193

出版时间：2012-1

出版时间：人民卫生出版社

作者：作者 刘运德

字数：353000

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>

## <<临床医学检验技术>>

### 内容概要

为贯彻国家人事部、卫生部《关于加强卫生专业技术职务评聘工作的通知》等相关文件精神，自2001年起卫生专业初、中级技术资格以考代评工作正式开展，2003年起全国实施。

按照文件要求，初、中级卫生专业技术资格考试工作实行全国统一组织、统一考试时间、统一考试大纲、统一考试命题、统一合格标准的考试制度。

为了更好地帮助广大考生做好考前复习工作，特组织国内有关专家、教授编写了《2013全国卫生专业技术资格考试习题集丛书》。

全国卫生专业技术资格考试习题集丛书以考试大纲和全国卫生专业技术资格考试专家委员会编写的考试指导为主要编写依据，以帮助考生熟悉和掌握专业知识，提高从业人员能力和素质为主要目的，切实反映考试对考生在知识点的掌握程度和专业水平上的要求。

编写工作遵循科学、严谨、客观、规范的原则，严格按照实际考试的科目划分和题型分布进行编写，能够有效的帮助考生考前自测、考查和反馈复习成果，对考生应试有较强的针对性和指导性。

本套习题集丛书共分为三册，分别是《练习题集》、《精选习题解析》、《模拟试卷》。

#### 练习题集

对考试大纲各科目进行针对性练习，题型全面，题量丰富，涵盖考试大纲的所有知识点，并着重突出重点、难点，帮助考生随学随测，检测学习成果，强化记忆，是考生复习强化的必备用书。

#### 精选习题解析

针对各学科考试大纲中的重难点进行强化训练，每题后附详细解析，全面分析考点、答题思路和方法、帮助考生尽快理解和掌握知识点。

特别包含了部分解密真题中失分率较高的题目，供考生参照复习。

#### 模拟试卷

全面模拟考试真题，针对考生临考备战进行综合性巩固，题目难度和题型分布参考实际考试情况设定，除附答题卡和答案外，部分重点、难点问题附有简单解析，仿真度高，是考前最后冲刺的重要用书。

<<临床医学检验技术>>

书籍目录

- 模拟试卷(一)
- 模拟试卷(二)
- 模拟试卷(三)
- 模拟试卷(四)
- 模拟试卷(五)

<<临床医学检验技术>>

章节摘录

2013年度卫生专业技术资格考试临床医学检验技术(师)专业 一、以下每一道题下面有A、B、C、D、E五个备选答案。

请从中选择一个最佳答案。

并在答题卡上将相应题号的相应字母所属的方框涂黑。

1. 血清与血浆的主要区别是 A. 血浆球蛋白含量 B. 血浆白蛋白含量 C. 血细胞含量  
D. 无机离子含量 E. 凝血因子含量及种类 2. 血标本的种类有 A. 血浆、血清、全血  
B. 血浆、血清、血细胞 C. RBC、WBC、Pl. T D. 静脉血、动脉血、毛细血管血  
E. 指尖血、肘静脉血、足跟血 3. 血标本采集法主要有 A. 肘静脉采血法、指尖采血法、  
耳垂采血法 B. 颈外静脉采血法、肘静脉采血法、手背静脉采血法 C. 静脉采血法、毛细血管  
采血法、动脉采血法 D. 指尖采血法、耳垂采血法、足跟采血法 E. 肘静脉采血法、股静脉采  
血法、大隐静脉采血法 .....

<<临床医学检验技术>>

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>