

<<临床医学检验与技术（中级）>>

图书基本信息

书名：<<临床医学检验与技术（中级）>>

13位ISBN编号：9787117122368

10位ISBN编号：7117122366

出版时间：2009-11

出版单位：人民卫生出版社

作者：吴健民 等主编

页数：338

字数：509000

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>

<<临床医学检验与技术（中级）>>

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年起在全国实施。

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《2010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，紧扣最新考试大纲的要求，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。

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。

<<临床医学检验与技术(中级)>>

书籍目录

第一部分 基础知识 临床检验基础 参考答案 临床血液学 参考答案 临床化学 参考答
案 临床免疫学和免疫学检验 参考答案 微生物和微生物学检验 参考答案 临床实验室质量
管理 参考答案 第二部分 相关专业知 临床检验基础 参考答案 临床血液学 参考答
案 临床化学 参考答案 临床免疫学和免疫学检验 参考答案 微生物和微生物学检验 参考答
案 临床实验室质量管理 参考答案 第三部分 专业知识 临床检验基础 参考答案 临床血液学 参
考答案 临床化学 参考答案 临床免疫学和免疫学检验 参考答案 微生物和微生物学检验 参
考答案 临床实验室质量管理 参考答案 第四部分 专业实践能力(临床医学检验技术专业适用) 临
床检验基础 参考答案 临床血液学 参考答案 临床化学 参考答案 临床免疫学和免疫学检验
参考答案 微生物和微生物学检验 参考答案 第五部分 专业实践能力(临床医学检验学专业适
用) 临床检验基础 参考答案 临床血液学 参考答案 临床化学 参考答案 临床免疫学和免
疫学检验 参考答案 微生物和微生物学检验 参考答案

<<临床医学检验与技术（中级）>>

章节摘录

- 13.经认可的实验室具有 A.从事某个领域检测或（和）校正工作的能力 B.从事医学检验和科学研究的能力 C.产品、过程或服务符合书面保证 D.国际标准包括人员、设备、设施等 E.产品免检的特权
- 14.在《实验室认可管理办法》规定的认可原则中，未包含 A.自愿申请原则 B.非歧视原则 C.专家评审原则 D.国家认可原则 E.国家强制原则
- 15.在实验室认可要求的内容中包含了 A.ISO9000的要求 B.产品质量的要求 C.质量管理体系认证的要求 D.管理和评审的要求 E.服务标准的要求
- 16.有关实验室认可和质量管理体系认证的叙述，以下正确的是 A.认可与认证的对象均是实验室 B.认可的要求包含认证的要求 C.认证的权威性要高于认可 D.认证是正式承认，认可是书面保证 E.认证证明具备能力，认可是证明符合性
- 17.有关实验室认可和质量管理体系认证的区别，以下错误的是 A.两者对象不同，认可的对象是实验室 B.两者权威性不同，认可的权威性高 C.两者性质不同，认证是书面保证 D.两者结果不同，认证是证明符合性 E.两者对技术能力要求不同，认证要求高
- 18.关于中国实验室认可活动，以下正确的是 A.评审结果仅国内认可 B.评审结果全球所有国家互认 C.有统一的国家认可准则 D.必须直接采用国际标准 E.评审员至少每三年参加一次培训
- 19.关于实验室认可体系至少包括权威的认可机构等5个要素，未涉及 A.政府的审批部门 B.完善的认可程序 C.规范的认可文件 D.明确的认可标准 E.合格的评审员

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>