

<<2009-临床医学检验技术>>

图书基本信息

书名：<<2009-临床医学检验技术>>

13位ISBN编号：9787117108478

10位ISBN编号：7117108479

出版时间：2008-11

出版时间：人民卫生出版社

作者：刘辉 著

页数：288

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-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》。

<<2009-临床医学检验技术>>

书籍目录

模拟试卷（一）基础知识相关专业知识专业知识专业实践能力模拟试卷（二）基础知识相关专业知识
专业知识专业实践能力模拟试卷（三）基础知识相关专业知识专业知识专业实践能力模拟试卷（四）
基础知识相关专业知识专业知识专业实践能力模拟试卷（五）基础知识相关专业知识专业知识专业实
践能力.....

<<2009-临床医学检验技术>>

章节摘录

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. 如果止血带压迫静脉超过2分钟，会发生 A. 血氧含量降低 B. 乳酸增加 C. 清蛋白增加 D. 转氨酶增加 E. pH下降
2. 下列关于核右移的说法，错误的是 A. 外周血中性分叶核粒细胞增多 B. 造血功能衰退的表现 C. 与造血物质、DNA合成障碍和骨髓造血功能减退有关 D. 炎症的恢复期，一过性的核右移属病理现象 E. 5叶核以上的中性粒细胞>3%
3. 改良NetJbaucr计数室的结构特点，正确的叙述是 A. 每个计数室的边长均为9mm B. 每个大方格的长宽均为1mm C. 每个计数室被划分成16个大方格 D. 每个计数室四角上的四个大方格用单线划成16个方格 E. 每个计数室的中央大方格用单线划成25个中方格
4. 导致红细胞病理性增多的原因 A. 消化性溃疡 B. 真性红细胞增多症 C. 白血病 D. 甲状腺功能亢进 E. 遗传性球形细胞增多症
5. 手工法计数网织红细胞时注意 A. 最好采用玻片法染色 B. 必须使用新亚甲蓝染色 C. 涂片厚而均匀 D. 最好用瑞氏染色复染 E. 严格掌握网织红细胞的识别标准
6. 某人在接受输血前进行交叉配血的结果为：受血者的红细胞与A型标准血清发生凝集，与B型标准血清不凝集，请判断其血型是 A. A型 B. O型 C. AB型 D. B型 E. Rh阳性
7. 新鲜尿液具有大蒜臭味，提示为 A. 慢性尿潴留 B. 慢性膀胱炎 C. 有机磷中毒 D. 酮症酸中毒 E. 膀胱癌

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>