

<<2010 口腔医学技术精选模拟习题>>

图书基本信息

书名：<<2010 口腔医学技术精选模拟习题集>>

13位ISBN编号：9787117122047

10位ISBN编号：7117122048

出版时间：2009-11

出版时间：人民卫生出版社

作者：林雪峰 等主编

页数：190

字数：308000

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>

前言

2001年起我国卫生专业中级技术资格正式开展以考代评工作，这标志着我国客观、公正的人才评价机制的建立和完善，我国医师队伍的规范化管理跃上了新台阶。

由卫生部组织的口腔卫生专业技术资格考试内容多，范围广，为帮助广大口腔考生在繁忙的临床工作之余，系统、全面、快速地复习考试所需要的知识，温故而知新，体会中级职称的专业要求，我院组织了多位具有丰富临床和教学经验的口腔医学专家，严格遵照考试大纲要求，于2009年编写完成了此套习题集。

习题集出版1年来，深受广大考生的好评和厚爱，受到同行专家的充分肯定，认为本书紧扣大纲，试题分析与解答详尽，透彻易懂，适合考生的需要。

同时，许多考生对本习题集也提了不少意见和建议，这对我们是鼓励，更是鞭策。

为及时反映最新考试信息，更好地适应和满足广大考生和读者考试复习的需要，我们在2009年版的基础上，根据最新大纲对习题集进行了全面修订，一是增加了部分试题，二是对第1版中存在的某些疏漏和差错做了更正。

2010年版的内容将更加完善，习题会更具针对性和适用性。

我们希望此修订版以更高的质量和新的面貌呈现在广大考生的面前。

<<2010 口腔医学技术精选模拟习题>>

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，人民卫生出版社组织国内有关专家、教授编写了《2010全国卫生专业技术资格考试习题集丛书》。

《2010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，能够有效地帮助考生考前自测、考查和反馈复习成果。

部分习题附详细解析，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。

书后附有人机对话考试应试方法、纸笔作答考试注意事项及答题卡，帮助考生考前熟悉考试系统操作，对考生应试有较强的指导性。

本套习题集面市后陆续收到考生的宝贵建议，人民卫生出版社考试编辑部决定进行适时修订。

为了满足不同层次的考生复习需求，今年新版习题集的编写以各学科中级考试大纲为依据，对照初、中级考试大纲区分初、中级考生应掌握的范围(初级士：无标号题目；初级师：无标号+“ ”号题目；中级：无标号+“ ”号+“ ”号题目，即掌握全部题目)。

部分专业还将大纲中涉及到“熟悉”“掌握”的考点用“着重号”加以强调，使新版习题集重点突出且具有较强的针对性。

需要注意的是每个科目的具体考试题型略有不同，应以当年考试的实际情况为准，但不论考试的题型怎样变化，其目的都是考查考生对专业知识和技能的掌握情况。

<<2010 口腔医学技术精选模拟习题>>

书籍目录

第一部分 基础知识 A1型题 B型题第二部分 相关专业知识 A1/A2型题 A3/A4型题 B型题第三部分 专业知识 A1/A2型题 A3/A4型题 B型题第四部分 专业实践技能 A1/A2型题 A3/A4型题 B型题附录一 “人机对话”考试操作及答题技巧附录二 笔试应考答题须知附录三 全国卫生专业技术资格考试答题卡

章节摘录

C.在白色自然光或模拟日光光线照明最好D.比色要快速扫视，不宜采取凝视E.患者口腔与比色者的视线同高答案：B女280。

关于比色过程的某些细节，以下说法正确的是A.进行牙体预备之后进行比色效果较好B.天然牙面及比色板牙面要吹干C.比色前医生眼睛先注视浅黄背景物体数秒钟D.对比色结果无十分把握时，应选用比同名牙或相邻牙明度偏低、色彩偏淡的比色片E.以上说法都正确答案：D解析：比色对前牙修复非常重要，比色时应设立专门的比色室，对比色的环境进行严格的规定。

比色时要考虑患者年龄、性别、相关牙位的颜色变化及患者的主观要求。

比色应当在患牙进行牙体预备之前进行。

比色前，患者应先卸妆，并保持天然牙面及比色板牙面湿润。

比色前医生眼睛先注视浅蓝色（牙色的补色）背景物体数秒钟，以获取适当的色敏感。

根据研究结果显示，比色易出现色相相同，但亮度和彩度偏大的毛病，故应选用比同名牙或相邻牙明度偏低、色彩偏淡的比色片。

但此时需要注意的是，高明度可以通过染色来降低明度，然而低明度却不可能通过染色来提高明度，一旦明度过低，常需要重新上瓷。

281.渗透陶瓷全冠的基底冠厚度要求为A.咬合面的厚度为0.6mm，其他面的厚度为0.3mmB.咬合面的厚度为0.4mm，其他面

编辑推荐

《口腔医学技术精选模拟习题集》：全国卫生专业技术资格考试习题集丛书

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>