

<<口腔医学应试考题精练>>

图书基本信息

书名：<<口腔医学应试考题精练>>

13位ISBN编号：9787810608787

10位ISBN编号：7810608789

出版时间：2009-1

出版时间：上海第二军医大学出版社

作者：李瑞智,高鸿

页数：329

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>

<<口腔医学应试考题精练>>

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》等相关文件的精神，自2001年开始全国卫生专业初、中级技术资格实行以考代评。

考试取得的资格代表了被认可具备相应专业技术职务要求的水平与能力，被单位作为聘任相应技术职务的必要依据。

自2008年开始卫生专业技术资格59个中级专业全科医学、临床医学（代码为026至084）以及中药学初级（士）、初级（师）、中级（专业代码分别为002、014、091）、中医护理学初级（师）、中级（专业代码分别为016、098）的“基础知识”、“相关专业知识”、“专业知识”和“专业实践能力”4个科目的考试均采用人机对话的形式进行。

其他49个专业的4个科目仍采用纸笔作答方式进行考试。

为适应全国卫生专业技术资格考试的新变化，方便应试人员做好考前复习工作，我们组织有关专业人员编写了这套《全国卫生专业技术资格考试用书：口腔医学应试考题精练》。

<<口腔医学应试考题精练>>

书籍目录

第一篇 基础知识口腔组织病理学第一章 牙体组织第二章 牙周组织第三章 口腔黏膜第四章 涎腺第五章 颞下颌关节第六章 口腔颌面部发育第七章 牙的发育第八章 牙发育异常第九章 龋第十章 牙髓病第十一章 根尖周病第十二章 牙周组织病第十三章 口腔黏膜病第十四章 颌骨疾病第十五章 涎腺疾病第十六章 口腔颌面部囊肿第十七章 牙源性肿瘤第十八章 口腔颌面部其他组织来源的肿瘤口腔解剖生理学第一章 牙体解剖生理第二章 口腔颌面颈部解剖第三章 口腔功能第四章 牙列、与颌位第五章 咬合在口腔系统中的作用第六章 咬合紊乱口腔生物学第一章 口腔微生物学第二章 口腔生物化学第三章 口腔免疫学第四章 口腔分子生物学第五章 骨改建口腔材料学第一章 口腔有机高分子材料第二章 口腔无机非金属材料第三章 口腔金属材料第四章 口腔辅助材料分离剂和清洁材料第五章 口腔临床药理学第二篇 相关专业知识第一章 口腔内科学第二章 口腔颌面外科学第三章 口腔修复学第四章 口腔正畸学第三篇 专业知识第一章 龋病第二章 牙体硬组织非龋性疾病第三章 牙髓病和根尖周病第四章 牙周组织疾病第五章 儿童口腔医学第六章 口腔黏膜病第七章 口腔疾病的预防第八章 口腔颌面外科学第九章 口腔修复科学

<<口腔医学应试考题精练>>

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>