

<<口腔分子生物学>>

图书基本信息

书名：<<口腔分子生物学>>

13位ISBN编号：9787801212481

10位ISBN编号：7801212487

出版时间：2000-10

出版时间：军事医学科学出版社

作者：陈谦明主编

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>

## <<口腔分子生物学>>

### 内容概要

本书系统介绍了口腔分子生物学的理论与应用成果。

主要内容有牙发育、唇腭裂的发生、口腔微生物、口腔颌面部肿瘤、基因治疗、唾液的分泌调节等内容。

## <<口腔分子生物学>>

### 作者简介

陈谦明，男，1963年6月生，华西医科大学口腔医学院教授、中华口腔医学会口腔粘膜病专业委员会常务委员、国际牙科研究协会（IADR）会员。

1992年获口腔病医学博士学位，师从李秉琦、萧卓然教授；1992-1994年遗传学博士后培训，师从傅继梁、杨光华教授。

后到香港大学工作与研修3年。

主研方向为口腔癌前损害发生与防治的分子生物学。

主持与参加多项国家、部（委）、省相关课题的研究，在国内外专业期刊发表研究论文50余篇，主编或参编学术专著12部，获部（委）、省级成果奖6项，并先后多次赴美、加拿大、新加坡等国家和欧洲、台湾等地区参加国际学术研讨会进行学术交流。

## <<口腔分子生物学>>

### 书籍目录

第一章 概论第二章 常用分子技术第三章 牙发育及先天性唇腭裂的分子生物学第四章 常见口腔微生物的分子生物学第五章 人类口腔癌的分子生物学第六章 口腔疾病的基因治疗第七章 唾液蛋白分泌的分子调节第八章 细胞粘附分子的分子生物学第九章 细胞角蛋白与口腔疾病汉英词汇索引

<<口腔分子生物学>>

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>