

ISSN 1000-1182
CN 51-1169/R
CODEN HKYZA4

WEST CHINA JOURNAL OF STOMATOLOGY



华西口腔医学杂志

HUAXI KOUQIANG YIXUE ZAZHI



官方微信

ISSN 1000-1182



第34卷 第3期

2016年6月

Vol.34 No.3 Jun. 2016

MEDLINE/PubMed/Index Medicus 收录期刊
美国《化学文摘》(CA) 收录期刊

中文核心期刊

中国科技论文统计源期刊

RCCSE 中国核心学术期刊

中国科学引文索引数据库核心库收录期刊



中国精品科技期刊
中国期刊方阵双百期刊
第二届国家期刊奖百种重点期刊
百种中国杰出学术期刊

华西口腔医学杂志

HUAXI KOUQIANG YIXUE ZAZHI WEST CHINA JOURNAL OF STOMATOLOGY
1983 年创刊 (双月刊) 第 34 卷 第 3 期 第 219~328 页 2016 年 6 月

主管
中华人民共和国教育部
主办
四川大学
编辑出版
《华西口腔医学杂志》编辑部
地址：成都市人民南路三段14号
华西口腔医学院教学楼8层
邮编：610041
电话：028-85503479
传真：028-85503479
电子信箱：hxkqyxzz@vip.163.com
网址：www.hxkqyxzz.net
主编
陈谦明
副主编
王松灵 李铁军 边专 田卫东
金岩 蒋欣泉 于海洋 叶玲
Lakshman P. Samaranayake
Jeremy J. Mao
常务副主编
王晴
电子邮箱：wangqingxx@sohu.com
广告经营许可证
5101034000056
印刷
四川省印刷制版中心有限公司
发行
国内：四川省报刊发行局
国外：中国国际图书贸易集团有限公司
(北京399信箱，100044)
代号3281 (BM)
订购
全国各地邮局
邮发代号 62-162
邮购
《华西口腔医学杂志》编辑部
国内定价
每册18.00元 全年108.00元
国内统一连续出版物号
CN 51-1169/R
国际标准连续出版物号
ISSN 1000-1182
出版日期
双月1日出版
版权
2016年版权归《华西口腔医学杂志》
编辑部所有
本刊发表的文章文责由作者自负

目 次

• 专家论坛 •

- 激光导航下的唇裂整复方法.....石冰 (219)
目标修复体空间中的数量及数量关系在精准美学修复中的应用
.....于海洋, 罗天 (223)

• 基础研究 •

- 钛表面羟磷灰石/壳聚糖-转化生长因子-β1缓释微球复合涂层的制备
及其对成骨细胞黏附与增殖的影响
.....苟诗然, 张帆, 李萌婷, 等 (229)
骨保护素/核因子κB受体活化因子配体在甲状旁腺激素调控下颌骨
牵张成骨中的表达效应
.....李永麒, 朱鹏娜, 王冬香, 等 (234)
大鼠正畸牙移动过程中牙周膜骨硬化蛋白的表达
.....陈一文, 高尚, 许彤彤, 等 (239)
骨形态发生蛋白2对成牙骨质细胞中硬化蛋白表达调控机理的研究
.....陈悦, 李书琴, 黄兰, 等 (244)
体外持续传代引起小鼠透明软骨细胞表型和细胞外基质
平衡变化的研究.....蔡林奕, 孔祥丽, 谢静 (248)
生物钟基因Per1对人口腔鳞状细胞癌细胞增殖、凋亡、
细胞周期和体内成瘤的影响及机理
.....付小娟, 杨凯, 李晗雪, 等 (255)

• 临床研究 •

- 氧化锆和纯钛基底冠材料及饰瓷烧结对种植全冠适合性的影响
.....刘翠玲, 杨丽媛, 高旭, 等 (262)
骨皮质切开术对比格犬前磨牙压入移动影响的三维形态学研究
.....喻凤, 邓锋, 张翼, 等 (267)
11例颌骨单纯性骨囊肿回顾性研究
.....姜新娣, 罗刚, 王新红, 等 (272)

3.0 T磁共振6个序列产生金属伪影程度的对比.....高岚, 廉云敏, 王璞, 等 (277)

• 干细胞专栏 •

处理的牙本质基质对骨髓间充质干细胞成骨分化影响的研究

.....杨禾丰, 胡瑜, 孙晶晶, 等 (281)

降钙素基因相关肽通过Hippo通路调控小鼠骨髓间充质干细胞成骨分化的实验研究

.....王飞, 张慧宇, 窦予昕, 等 (286)

脉冲超声及电磁场对大鼠骨髓间充质干细胞体外成软骨分化过程中细胞外基质溢出的影响

.....张智, 唐娜, 王珏, 等 (291)

• 口腔微生物学专栏 •

针对变异链球菌的人源特异性靶向抗菌肽C16LL-37的生物学特性

.....车春晓, 姜科宇, 马媛媛, 等 (295)

变异链球菌磷酸转移酶系统ptxA、ptxB基因对细菌生长能力的影响

.....吴昕彧, 陈晓丹, 赵望泓, 等 (302)

牙龈卟啉单胞菌合成环二腺苷酸的高效液相色谱-串联质谱法定性分析

.....谭咏梅, 杨小军, 杜娟, 等 (307)

• 综述 •

BMAL1基因对骨髓间充质干细胞成骨分化的调控作用.....李晓光, 郭小龙, 郭斌 (312)

调控牙萌出的细胞及分子机制研究进展.....黄诗言, 饶南荟, 徐舒豪, 等 (317)

下颌骨髁突骨折手术入路研究进展.....李蕙, 崔军辉, 刘磊 (322)

• 方法介绍 •

一种显微精准定深孔牙体预备技术.....陈端婧, 李怡源, 李俊颖, 等 (325)

• 消息 •

《华西口腔医学杂志》和《国际口腔医学杂志》官方微信公众服务平台正式开通.....(IV)

敬告作者 I(222)

敬告作者 II(228)

《实用儿童口腔医学》出版(238)

法国艾龙集团超声骨刀Piezotome Solo全新上市(254)

《国际口腔医学杂志》入编《中文核心期刊要目总览》(266)

敬告作者 III(271)

《口腔种植手术学图解》出版(290)

N-Cements——义获嘉伟瓦登特公司推出全新的树脂基粘接类水门汀系列产品(301)

