

中华口腔医学研究杂志 (电子版)

CHINESE JOURNAL OF STOMATOLOGICAL RESEARCH (Electronic Edition)

双月刊 2007年2月创刊 第16卷 第6期 2022年12月1日出版 电子期刊导读

主管

中华人民共和国国家卫生健康委员会

主办

中华医学会
100710, 北京东四西大街42号

出版

中华医学电子音像出版社有限责任公司
100052, 北京东河沿街69号
电话: 0086-10-51322622

承办

中山大学附属口腔医院
510055, 广州市陵园西路56号

编辑

中华口腔医学研究杂志(电子版)编委会
510080, 广州市中山二路74号
电话: 0086-20-87330582
Email: zhkqxyj@163.com
Http://zhkqxyjz.cma-cmc.com.cn

总编辑

黄洪章

编辑部主任

曾融生

广告经营许可证

京东工商广字第0233号

邮购/发行

中华口腔医学研究杂志(电子版)编辑部
510080, 广州市中山二路74号
中山大学光华口腔医学院302室
电话: 0086-20-87330582

电子期刊定价

每期28元, 全年168元

中国标准连续出版物号

ISSN 1674-1366
CN 11-9285/R

2022年版权归中华医学会所有

未经授权, 不得转载、摘编本刊文章, 不得使用本刊的版式设计

除非特别声明, 本刊刊出的所有文章不代表中华医学会和本刊编委会的观点

本刊为电子期刊, 本册应读者需求按需印刷, 如有质量问题, 请向编辑部调换

目次

第16卷终

牙髓干细胞专栏·专家论坛

牙髓干细胞与牙髓再生

毛学理 施松涛

333

牙髓干细胞专栏·论著

神经肽P物质对人牙髓干细胞生物学行为的影响

陈孟竺 韦小浪 陈文霞

343

牙髓干细胞专栏·综述

线粒体动力学在牙源性间充质干细胞中的研究现状

黄珞 梁爱琳 龚启梅

352

支架机械特征介导Yes相关蛋白信号

调节干细胞生物行为的研究进展

利桂娴 蒋宏伟 杜宇

358

论著

抖音平台牙周炎相关短视频的质量分析:

一项横断面研究

石蕊 孙陈 杨倩雯 吴亚菲 申道南

364

Meta分析

翻瓣与不翻瓣种植手术疗效对比的Meta分析

余晓宁 蔡洁琛 陈小红

370

病例分析

下前牙牙骨质撕裂1例

房俊艳 贾云飞 黄爱红 宋永海

378

口腔医学教育

- 医患互动体验教学模式在口腔医学临床技能教育中的应用初探 382
李茂雪 刘恩言 肖诗梦 丁一

综 述

- 低温老化对第三代氧化锆影响的研究进展 388
纪雄 卢积岑 于皓
- 特发性髁突吸收的治疗方法进展 393
陈梦蝶 林阳阳 侯敏
- 《中华口腔医学研究杂志(电子版)》2022年第16卷总目次 398
- 《中华口腔医学研究杂志(电子版)》稿约见本卷第1期第66~68页



本期执行总编 程斌
本期责任编辑 王嫒
本期英文编辑 刘泉 朱萍

Responsible Institution

National Health Commission of the
People's Republic of China

Sponsor

Chinese Medical Association
42 Dongsi Xidajie, Beijing 100710, China

Publishing

Chinese Medical Multimedia Press
Co., Ltd.
69 Donghe Yanjie, Xicheng District, Beijing
100052, China
Tel: 0086-10-51322622

Executed by

Hospital of Stomatology, Sun Yat-sen
University
56 Lingyuan Road West, Guangzhou 510055,
Guangdong Province, China

Editing

Editorial Board of Chinese Journal of
Stomatological Research
(Electronic Edition)
74 Zhongshan Er Road, Guangzhou 510080,
Guangdong Province, China
Tel: 0086-20-87330582
Email: zhkqxyj@163.com
Http://zhkqxyjzz.cma-cmc.com.cn

Editor-in-Chief

Huang Hongzhang (黄洪章)

Managing Director

Zeng Rongsheng (曾融生)

Distributor

Public Distribution Home and Abroad

Mail-Order

Chinese Journal of Stomatological
Research (Electronic Edition)
Subscription Department
74 Zhongshan Er Road, Guangzhou 510080,
Guangdong Province, China
Tel: 0086-20-87330582

CSSN

ISSN 1674-1366
CN 11-9285/R

**Copyright © 2022 by the
Chinese Medical Association**

No content published by the journals of
Chinese Medical Association may be
reproduced or abridged without
authorization. Please do not use or copy
the layout and design of the journals
without permission.

All articles published represent the
opinions of the authors, and do not
reflect the official policy of the Chinese
Medical Association or the Editorial
Board, unless this is clearly specified.

CONTENTS IN BRIEF

Dental Pulp Stem Cell Column · Expert Opinion

Dental pulp stem cells and pulp regeneration

..... 333

Mao Xueli, Shi Songtao

Dental Pulp Stem Cell Column · Original Article

**Biological effects of neuropeptide substance P on
human dental pulp stem cells**

..... 343

Chen Mengzhu, Wei Xiaolang, Chen Wenxia

Dental Pulp Stem Cell Column · Reviews

**Research progress of mitochondrial dynamics in
dental mesenchymal stem cells**

..... 352

Huang Luo, Liang Ailin, Gong Qimei

**Research progress of regulation of stem cell biological
behavior by scaffold mechanical properties through
Yes-associated protein signaling**

..... 358

Li Guixian, Jiang Hongwei, Du Yu

Original Article

**Quality of videos on periodontitis on TikTok platform:
A cross-sectional study**

..... 364

Shi Rui, Sun Chen, Yang Qianwen, Wu Yafei, Shen Daonan

Meta Analysis

**The effect of flap and flapless surgery on the outcomes of
implant treatment: A Meta analysis**

..... 370

Yu Xiaoning, Cai Jiechen, Chen Xiaohong

Case Analysis

- The mandibular anterior tooth with cemental tear: A case report** 378
Fang Junyan, Jia Yunfei, Huang Aihong, Song Yonghai

Dental Education

- Application of the doctor-patient interactive experiential teaching model in stomatology clinical skill education** 382
Li Maoxue, Liu Enyan, Xiao Shimeng, Ding Yi

Reviews

- Research progress on low-temperature degradation of the third-generation zirconia** 388
Ji Xiong, Lu Zhicen, Yu Hao
- Research progress in the treatment of idiopathic condylar resorption** 393
Chen Mengdie, Lin Yangyang, Hou Min

