

CTE

Q K 1 9 4 0 6 7 0

# 微量元素与健康研究

WEILIAng YUANSU YU JIANKANG YANJIU

(Studies of Trace Elements and Health)

中国核心期刊（遴选）数据库 全文收录

“中国期刊网”、

“万方数据—数字化期刊群”入网期刊

CNKI中国期刊全文数据库、

中国生物学文献数据库、

中国生物医学期刊引文数据库（CMCI）、

中文生物医学期刊文献数据库（CMCC）、

中文科技期刊数据库、

CA 化学文摘（美）全文收录

《中国学术期刊影响因子年报》、

中国学术期刊综合评价数据库 统计源期刊

《CAJ-CD规范》执行优秀期刊



2019/5

第36卷 总第173期



9 771005 532133

# 微量元素与健康研究

WEILIAng YUANSU YU JIANKANG YANJIU

双月刊 1984 年创刊

第 36 卷 第 5 期 总第 173 期

2019 年 9 月 30 日出版

## 目 次

### 基础研究

MDP 及激光处理对氧化锆陶瓷粘结性能影响的对比研究 李萍, 侯玉泽, 李静(1)

阿仑膦酸钠对大鼠正畸牙移动后保持阶段

牙周组织中 Osterix 表达的影响 李向宇, 赵刚(4)

### 现代医学

氧化锆柱核与金属柱修复前牙牙体缺损

患者的疗效对比分析 刘明达, 裴魏魏, 于婷婷, 等(6)

巴曲酶和尤瑞克林联合治疗进展性

脑梗死临床疗效 任秀敏, 赵长海, 张楠楠, 等(8)

98 例经食管超声心动图检查患者

左心耳相关结果分析 褚雯(10)

RAU 伴失眠患者血清中 IL-6、TNF- $\alpha$

表达水平的研究 李思琪, 李维善, 左源, 等(12)

食管癌中 miRNA-375 基因表达

及其与临床病理的关系 张雪梅, 宋文琦, 朱艳丽, 等(14)

地中海贫血脾切除后继发慢性肺血栓

栓塞性肺动脉高压 1 例 吕霞, 周口(16)

品管圈活动对降低外科留置导尿管患者

相关感染发生的作用 黄亚, 宋莉萍(18)

超声造影在肾脏良恶性肿瘤中

的鉴别诊断价值 闫冰, 刘克克, 王辉(20)

血浆置换联合连续性血液滤过对肝衰竭前期

患者临床症状改善、炎性因子的影响 段军民(22)

### 妇儿疾患与保健

孕妇孕晚期体成分与新生儿

出生体重关系分析 熊敏, 甘春芳, 杨娟(24)

南京地区妊娠期糖尿病发病率

分析 程峰, 朱怡恬, 文志发(27)

在乳腺普通病房中应用海恩法则实施

特色护理的探讨 冯丽颜, 黄乐清, 郭春玲, 等(30)

漳州市新生儿遗传代谢病筛查

管理对策探讨 刘文煌(32)

### 中医中药

薏苡仁贵州特色炮制饮片质量

标准研究 李妍, 王建科, 连薇薇, 等(34)

肾蕨不同部位总黄酮含量测定

杨申明, 王振吉, 徐文博(37)

针药结合认知训练治疗缺血性脑卒中轻度认知

功能障碍的疗效观察 周红, 覃少东, 黄东挺, 等(40)

### 食品营养与食物链

凉皮类制品中有害金属元素快速

检测及分析 李营(42)

虾蛄中金属元素含量的原子光谱法测定

汪洁, 蒋银土(44)

### 调查研究

牡丹江市老年人健康素养现状的

调查研究 王宇莹, 张晶, 张慧, 等(45)

黑龙江省某高职院校教职工骨质

疏松知识调查研究 季庆辉, 颜玉, 薛宇, 等(48)

消费者对饮酒的态度及其影响因素

调查研究 刘娅, 张容, 杨艳, 等(50)

### 实验技术

PCR—SSCP 检测结核分枝杆菌

利福平耐药性 何昱颖, 袁薇, 陈依江(54)

贵州金丝桃中 11 种微量元素含量

测定与分析 马四补, 刘春艳, 杨文, 等(56)

柱前衍生—高效液相色谱法测定

水产品中甲醛含量的研究 洪月玲, 袁野, 胡潇潇(59)

F 检验法和 t 检验法在血铅中毒

疗效分析中的运用 陈宇鸿, 王益萍, 陈海红(61)

### 综述·讲座

高血压病药物相关基因多态性

的研究进展 杨军, 王晶, 王爽, 等(63)

Vohwinkel 综合症的诊疗进展

迟翔, 王龙涛, 李海波(66)

多模式教学方法在临床麻醉学

教学中的应用 王东伟, 陈萍, 徐嘉宾, 等(68)

### 短篇论著

不同纯钛表面处理方式对托槽

粘接强度的影响 郑贺, 吴立鹏, 裴冬冬, 等(70)

禁食禁水新方法在胸部手术

患者中的应用 刘清华, 刘清杰, 徐文静(72)

“一查二人多法”在神经外科留置胃管

患者中的综合应用 张纯, 冯娟娟, 方艳, 等(73)

消化内科实施零缺陷护理服务模式

干预的效果观察 郭秀丽(75)

护理指导对腰椎间盘突出症康复

疗效的影响 陈秋莲(77)

超敏 C-反应蛋白、CK-MB、肌钙蛋白 T 联合检测

在心肌梗死中的诊断价值 魏敏, 张小薇, 姬智(79)

超声引导下连续胸椎旁神经阻滞对胸腔镜肺叶不同

麻醉方式下肺叶切除术后镇痛

效果的临床观察 成怀文, 张帅, 张娇娇(80)

顺应人口老龄化趋势构建医养结合

老年护理模式 陈萍(82)

抑癌基因 FHIT 和 WWOX 在膀胱癌

中的表达 杨振(84)

小儿外周浅静脉穿刺失败的原因

分析及护理对策 齐书芳, 李妍珍(85)

老年患者留置鼻空肠管预防误吸

效果及护理 梁江龄(87)

优质护理对高血压脑出血患者术前应激

状态及术后疗效的影响 林少莲, 徐瑞芳, 周容花(89)

清醒行动自如病人前臂掌侧与背侧

留置针后的护理分析 吴曼, 谢妙芳, 陈秀娜, 等(91)

舒肝解郁胶囊治疗以头晕为主诉的无症状性

脑梗死患者的焦虑抑郁

状态的疗效 祖煜, 魏春杰, 王增冕, 等(93)

基于临床为导向的局部解剖学

教学方法初探 张静, 李罡, 刘艳翠, 等(封二)

综合护理干预措施对 2 型糖尿病合并肺结核患者

临床治疗的影响作用 邹兰花, 黄燕花(94+封三)

**WHILIAng YUANSU YU JIANKANG YANJIU**  
**STUDIES OF TRACE ELEMENTS**  
**AND HEALTH**

---

Bimonthly    Established in 1984

Volume 36, Number 5

Sep. 30, 2019

---

**MAIN    CONTENTS**

---

- Comparative study on the effect of MDP and laser treatment on the bonding properties of zirconia ceramics ..... Li Ping, Hou Yu-ze, Li Jing (1)
- Effect of Alendronate on the expression of Osterix in periodontal tissues of rats after orthodontic tooth movement ..... Li Xiang-yu, Zhao Gang (4)
- Studies on Serum il-6, TNF- $\alpha$  and SOD activity in patients with RAU and insomnia ..... Li Si-q, Li Wei-shang, Zuo Yuan, et al(12)
- Expression of miRNA-375 gene in esophageal carcinoma and its relationship with clinicopathological features ..... Zhang Xue-mei, Song Wen-q, Zhu Yan-li , et al(14)
- Analysis of the incidence of gestational diabetes mellitus in Nanjing ..... Cheng Feng, Zhu Yi-tian, Wen Zhi-fa(27)
- Strategies discussion for screening and management of neonatal inherited metabolic diseases in Zhangzhou ..... Liu Wen-huang(32)
- Determination of the total content of flavones in different parts of *Nephrolepis cordifolia* ..... Yang Shen-ming, Wang Zhen-ji, Xu Wen-bo(37)
- Detection of rifampic-resistant *ropB* gene in *Mycobacterium tuberculosis* by PCR-SSCP ..... He Yu-ying, Yuan-Wei, Chen Yi-jiang(54)
- Determination and Analysis of 11 Trace Elements in *Hypericum kouytchense* ..... Ma Si-bu, Liu Chun-yan, Yang Wen, et al(56)
- The application of F test and t test in the analysis of the curative effect of lead poisoning ..... Chen Yu-hong, Wang Yi-ping, Chen Hai-hong (61)
- Effect of different pure titanium surface treatment methods on bonding strength of brackets ..... Zheng He, Wu Li-peng, Pei Dong-dong, et al(70)

# 《微量元素与健康研究》第五届编委会名单

编委会主任：刘兴德

主 编：刘兴德

副 主 编：马武开 周广嵘（执行）

编 委：（按姓氏笔划为序）

王广仪(安徽) 王友基(福建) 王爱平(重庆) 邓世林(湖南) 韦薇(云南) 朱志国(解放军)  
朱连勤(山东) 任榕娜(解放军) 庄媛媛(辽宁) 吕文英(广东) 刘兴德(贵州) 刘临(江西)  
刘尚安(贵州) 任树林(陕西) 孙建民(河北) 孙晓莉(解放军) 孙昕(安徽) 李天才(青海)  
李睿(浙江) 李扬林(贵州) 李东阳(湖南) 连宾(贵州) 汪思顺(贵州) 何邦平(解放军)  
杨柱(贵州) 吴泰相(四川) 陈慧丹(福建) 陈贵良(河北) 张敬杰(贵州) 张俊巍(贵州)  
周广嵘(贵州) 周祖文(广西) 范中学(陕西) 帕丽达·阿不力孜(新疆) 和水祥(陕西)  
姜红(北京) 胡广林(海南) 侯振江(河北) 郝万鹏(新疆) 傅家富(四川) 黄锁义(广西)  
梅光泉(江西) 梁光义(贵州) 蒋与刚(天津) 麋漫天(解放军)

(公布日期:2018-12-30)

## 微量元素与健康研究

(1984年创刊，双月刊，公开发行)

2019年09月30日 第36卷 第5期

主管单位 贵州中医药大学

主办单位 贵州中医药大学

协办单位 贵州省微量元素研究会

主 编 刘兴德

责任编辑 周广嵘

出 版 微量元素与健康研究编辑部

编辑部地址 550002，贵阳市 市东路50号

电话：(0851)85928845

主页网址 <http://wyjk.cbpt.cnki.net/>

投稿邮箱 809230760@qq.com

wyjk@chinajournal.net.cn

国内总发行 贵阳市报刊发行局

国外总发行 中国国际图书贸易总公司  
(北京399信箱)

印 刷 贵州捷美达彩色印务有限公司

广告经营许可证号 黔0067号

## STUDIES OF TRACE ELEMENTS AND HEALTH

(Established in 1984,  
Bimonthly) (2019-09-30 Vol. 36 No. 5)

Sponsored by Guizhou University of Traditional  
Chinese Medicine

Cooperated by Guizhou Society of Trace Elements

Editor in Chief Liu Xing-de

Editing Editorial Board of Studies of Trace  
Elements and Health

Editorial Office 50 shi Dong Road, guiyang, China,  
550002 Tel: (0851)85928845

Homepage Web Address <http://wyjk.cbpt.cnki.net/>

E-mail QQ: 809230760@qq.com

wyjk@chinajournal.net.cn

Overseas Distribution China International Book Trading  
Corporation(P. O. Box 399, Beijing, China)

Advertisement Permit No. 0067 G. Z.

ISSN 1005-5320  
CN 52-1081 / R

国内邮发代号: 66-53

国外发行代号: BM4813

国内定价: 12元 / 册, 72元 / 年