

TE

ISSN 1005-5320
CN 52-1081/R

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



2017/1

第34卷 总第157期



微量元素与健康研究

WEILIANGL YUANSU YU JIANKANG YANJIU

双月刊 1984 年创刊

第 34 卷 第 1 期 总第 157 期

2017 年 01 月 30 日出版

目 次

基础研究

- 单纯灌入不同烟龄人主流烟雾水溶液对小鼠危害程度研究 梁寻杰, 黄小夏, 卢棉, 等(1)
桔梗多糖软模板法制备纳米硒的抗氧化及抗肿瘤活性研究 郑晓凤, 侯巍, 廉亚楠, 等(3)

现代医学

- 超声雾化吸入及机械辅助排痰对肺心病急性加重期患者的临床护理干预 钟晓丽, 林杨, 胡大鹏(6)
支气管哮喘患者血清脂质 A4 水平的变化及其意义 肖建, 杨晓东, 李树民, 等(8)
n-3 脂肪酸对 ESRD 合并心血管病患者甲基化精氨酸水平的影响 田嘉莹, 张春野, 赵岩岩, 等(10)
生长抑素联合云南白药治疗门脉高压性上消化道出血 谭礼兵(13)
T 细胞酶联免疫斑点法在治疗肺癌合并肺结核中的临床意义 周裕祥, 廖江荣, 姜蓬(15)
28881 名无偿献血者 HBSAg、抗 HCV、抗 HIV、TP 流行状况分析 任雪侠, 于昊永, 刘莹, 等(17)

妇儿疾患与保健

- 肠道病毒在手足口病患者不同标本中检出率比较分析 贾永强, 贾永华, 夏晖, 等(19)
宝鸡地区儿童腺病毒感染现状分析 权秋宁, 杜小云, 王文娟, 等(21)
4814 例呼吸道感染患儿腺病毒血清学检测及 3 型 7 型检测结果分析 张树琪, 张娟玲, 唐凯, 等(23)
新生儿疾病筛查的护理管理体会 张福美(25)
PTEN 和 C-erbB-2 蛋白在子宫内膜癌的表达及临床意义 李太升(26)
凝血检验危急值在重症新生儿病房的应用分析 王芬芳(28)

中医中药

- 野生铁皮石斛色素超声提取工艺的优选 梁青青, 李锡明, 黄月圆, 等(30)
原子吸收光谱法测定二十五味珊瑚丸中微量元素铁锌的含量 张勇仓, 刘兰, 达娃, 等(32)
红枣多糖的含量测定 王伟岐, 邹桂华(34)
四逆散传统汤剂复方颗粒剂配方颗粒剂中甘草苷甘草酸的含量比较 冯靖, 张应蓉, 靳凤云, 等(35)
蓝萼香茶菜的微量元素测定 周柏松, 李平亚, 王振洲, 等(38)

食品营养与食物链

- 食线虫真菌培养基中玉米营养成分含量的测定 王逢会, 王波波, 蔡葵蒸(40)
2015 年大连市部分市售水果重金属含量检测与分析 王宏伟, 李程程, 华近(42)

调查研究

- 161 例惊厥性癫痫患者中断苯巴比妥治疗原因分析 颜克梅, 秦红梅(43)
大连市社区老年人跌倒发生现况调查 周毅恒, 姜杰, 岳秀峰(45)
某学校一起风疹暴发疫情的流行病学调查分析 余朝旭, 李芳(47)
大连市 2006~2015 年急性弛缓性

- 麻痹病例监测结果分析 肖丹, 张玫, 杨月(49)
医患关系对医学生就业影响的调查与研究 赵佳雯, 闫春阳, 西玉立(51)

- 2013~2015 年贵阳市居民户碘盐监测结果分析 杨琴英, 张健, 罗怡, 等(53)
社区吸毒人群艾滋病性病感染风险研究 程宝驱, 周智婷(54)
贵阳市 12 家公共场所客房中甲醛污染状况分析 彭西英, 李洪波, 陈刚, 等(56)

实验技术

- 紫外照射对血液中 DNA 的影响研究 高春芳, 姜红, 武国梁(57)
气相色谱法测定化妆品中苯酚和氢醌的可行性及误差分析 吴坤, 周贻兵, 张卫国, 等(59)
顶空气相色谱一质谱法测定护肤类用品中 1,4-二恶烷的含量 陈志民, 徐晓枫, 丁永萍, 等(62)
全血中铅的快速测定法 毕珊, 霍学义, 邬丽, 等(64)

综述·讲座

- 应用型大学“双师型”构架下实验教学效果探索 王得利, 袁辉, 徐文秀(66)
智能化医学综合模拟系统在“住培”呼吸急救教学中的应用 赵蕴伟, 邹晓婷, 李爽, 等(68)
超声辅助溶栓的研究进展 李胜楠, 关雪莲, 龚光清, 等(70)
多维互动式教学在《生物化学》中的应用 胡梅, 何迎春, 宋岚, 等(73)
土人参研究的新进展 王翔, 林梦瑶, 黄锁义, 等(75)
转染技术的应用 代海兵, 金红, 刘侠, 等(78)
实施 DT-TM 教学模式对医学机能学教学效果的影响 袁辉, 王得利, 许晓义(79)

元素专论

- 铝与糖尿病关系的研究进展 韦喜, 韦华(81)
短篇论著
不同剂量米非司酮治疗子宫肌瘤效果观察 王荷兰(84)
提高胃肠肿瘤外科护士护理技术探讨 马丹薇, 王梅, 张霞(85)
氨氯地平阿托伐他汀钙片在高血压合并冠心病患者中的应用体会 李军社, 王宝炜(87)
医学生物技术考试改革初探 魏韬, 陈志鸿, 周晶琳, 等(88)
振动排痰护理提高 COPD 患者排痰效果、肺功能及生活质量的作用 石慧荣(89)
慢性萎缩性胃炎的中西医结合治疗临床效果分析 于雪莲, 王程圆, 曹永霞, 等(90)
不同消毒处理对藻酸盐印模材料消毒效果及精度的影响 陶玉娇, 肖月(92)
浅析使用虚拟专用网络(VPN)进入中国疾病预防控制信息系统存在的问题与对策 钱慧芳, 杨益珠(94)

- 蛋白质印迹法在生物技术实验中的应用 孟祥玉, 季琳, 张羽飞, 等(封二)
雷贝拉唑联用莫沙比利治疗慢性胃炎的临床疗效分析 林兰华(封三)

WHILIANG YUANSU YU JIANKANG YANJIU

STUDIES OF TRACE ELEMENTS AND HEALTH

Bimonthly Established in 1984

Volume 34, Number 1

January .30,2017

MAIN CONTENTS

Study on the degree of harm by giving mice mainstream solution of people in different smoking year	Liang Xun - jie, Huang Xiao - xia, Lu Mian, et al(1)
Studying on Antioxidant and Antitumor activity of Selenium Nanoparticle using platycodon grandiflorum Polysaccharides as a soft template	Zheng Xiao - feng, Hou Wei, Lian Ya - nan, et al(3)
Clinical nursing intervention of ultrasonic atomization inhalationand mechanical assisted expectoration in the treatment of the acute exacerbation of chronic pulmonary heart disease	Zhong Xiao - li, Lin Yang, Hu Da - peng(6)
The effect of n - 3 polyunsaturated fatty acids on levels of methylarginines in patients of ESRD with cardiovascular disease	Tian Jia - Ying, Zhang Chun - Ye, Zhao Yan - Yan, et al(10)
Prevalence analysis of HBSAg,anti - HCV,anti - HIV、TP from 288,881 voluntary blood donors	Ren Xue - xia, Yu Hao - yong, Liu Ying, et al(17)
Comparative analysis of the detection rate of intestinal virus in patients with hand foot mouth disease in different samples	Jia Yong - qiang, Jia Yong - hua, Xia Hui, et al(19)
Analysis on adenovirus infection status of children in Baoji area	Quan Qiu - ning, Du Xiao - yun, Wang Wen - juan, et al(21)
Serological detection of adenovirus in 4814 children with respiratorytract infection and 3,7 type test results analysis	Zhang Shu - qi, Zhang Juan - ling, Tang Kai, et al(23)
Optimization of ultrasonic extraction technology of pigment from Wild Dendrobium officinale Kimura et Migo	Liang Qing - qing, Li Xi - ming, Huang Yue - yuan, et al(30)
Contents determination of Iron and Zinc in Ershiwuwei Shanhu Pills by Atomic Absorption Spectrometry	Zhang Yong - cang, Liu Lan, Da Wa, et al(32)
The polysaccharide content of Red jujube	Wang Wei - qi, Zou Gui - hua(34)
Determination of trace elements in Rabdosia japonica (Burm. f.) Hara var. glaucocalyx (Maxim.) Hara	Zhou Bai - song, Li Ping - ya, Wang Zhen - zhou, et al(38)
Investigation of elderly people fall - injury current occurrence in community of Dalian	Zhou Yi - heng, Jiang Jie, Yue Xiu - feng(45)
Analysis of Epidemiological surveillance results of Acute flaccid paralysis in Dalian from 2006 to 2015	Xiao Dan, Zhang Mei, Yang Yue (49)
Method feasibility and error analysis for phenol and hydroquinone determination in cosmetic by gas chromatography	Wu Kun, Zhou Yi - bing, Zhang Wei - guo, et al(59)
Head Space - GC - MS Determination of 1, 4 - Dioxane in Skin care products	Chen Zhi - min, Xu Xiao - feng, Ding Yong - ping, et al(62)
Rapid Method for Determination of Lead in Whole Blood	Bi Shan, Huo Xue - yi, Wu Li, et al(64)
Application of multi - dimensional interactive teaching in biochemistry	Hu Mei, He Ying - chun, Song Lan, et al(73)
Recent Progress Of study On Talinum paniculatum	Wang Xiang, Lin Meng - yao, Huang Suo - yi, et al(75)
The Application of The Transfection	Dai Hai - bing, Jin Hong, Liu Xia, et al (78)
Preliminary Exploration on The Examination Reform Of Medical Biotechnology	Wei Tao, Chen Zhi - hong, Zhou Jing - lin, et al(88)

《微量元素与健康研究》第四届编委会名单

编委会主任：杨柱

主编：杨柱

副主编：张敬杰 陈蕾蕾 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）庄宗杰（贵州）危克周（贵州）吕文英（广东）
刘临（江西）任树林（陕西）刘尚安（贵州）孙建民（河北）孙晓莉（解放军）孙昕（安徽）
李天才（青海）李睿（浙江）李东阳（湖南）连宾（贵州）汪思顺（贵州）何邦平（解放军）
杨柱（贵州）杨若明（北京）吴茂江（宁夏）吴敦虎（辽宁）吴泰相（四川）陈蕾蕾（贵州）
陈慧丹（福建）陈贵良（河北）陈祥友（江苏）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）俸家富（四川）夏奔明（北京）黄锁义（广西）
梅光泉（江西）梁光义（贵州）蒋与刚（天津）糜漫天（解放军）

（公布日期：2014-12-30）

微量元素与健康研究

（1984年创刊，双月刊，公开发行）

2017年01月30日 第34卷 第1期

主管单位 贵阳中医学院

主办单位 贵阳中医学院

协办单位 贵州省微量元素研究会

主编 杨柱

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 85616973

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）

（2017-01-30 Vol. 34 No. 1）

Sponsored by Guiyang College of Traditional
Chinese medicine

Cooperated by Guizhou Society of Trace Elements

Editor in Chief Yang Zhu

Editing Editorial Board of Studies of Trace
Elements and Health

Editorial Office 50 shi Dong Road, guiyang, China,
550002 Tel: (0851)85928845 85616973

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.