



ISSN 1000-8020
CN 11-2158/R
CODEN WEYAEM

卫生研究

WEISHENG YANJIU

2016年1月 第45卷 第1期

中国科学引文数据库来源期刊 中国自然科学核心期刊 国际权威检索系统收录刊物

JOURNAL
OF
HYGIENE
RESEARCH

2016.1

Volume 45 Number 1

January 2016

ISSN 1000-8020

9 771000 802161



中国疾病预防控制中心主办
CHINESE CENTER FOR
DISEASE CONTROL AND PREVENTION

JOURNAL OF HYGIENE RESEARCH

Volume 45 Number 1 2016

CONTENTS IN BRIEF

Repeated cross-sectional studies on urinary iodine and iodine content of salt among school-aged children from 2012 to 2014 in Yuhuan County, Zhejiang Province	SU Meifang, et al. (14)
Association of pubertal timing and the different dimensionality of adolescents' aggressive behavior	HAN Hui, et al. (19)
Body composition investigation of 2321 Shenzhen government and enterprise staffs	LIU Xiaoli, et al. (24)
Dietary exposure and health risk assessment of heavy metal in grains of Shaanxi Province	WANG Caixia, et al. (35)
Analysis of colliery migrant workers quality of life and its influential factors	ZHAO Xiaodeng, et al. (39)
Association between life style, diet intake and high risk-human papillomavirus persistent infection among rural women in Xinmi City, Henan Province	LEI Xiaoqin, et al. (45)
Determination of 8 hindered phenolic antioxidants in olive oil by ultra-performance liquid chromatography and its migration research	MA Qifang, et al. (51)
Determination of 3-nitropropionic acid in poisoning samples by ultra-performance liquid chromatography-tandem mass spectrometry	LIU Honghe, et al. (56)
Determination of streptomycin and dihydrostreptomycin residues in tomato ketchup by UPLC-MS/MS	LIU Tingting, et al. (61)
Determination of free selenomethionine in cow milk by UPLC-MS/MS	HE Mengjie, et al. (65)
Determination of 41 pesticides in vegetables and fruits by GPC-GC-MS/MS	FENG Lihui, et al. (68)
Determination of 13 elements in food by microwave plasma-atomic emission spectrometry	HAN Feng, et al. (76)
Inhibition effect of aquaculture water of <i>Salvinia natans</i> (L.) All. on <i>Microcystis aeruginosa</i> PCC7806	ZHANG Shengjuan, et al. (81)
Study on the resveratrol and arsenic trioxide combination induced apoptosis and its mechanism on lung adenocarcinoma cells	GU Shiyuan, et al. (87)
Study on congenital cardiac anomalies induced by arsenic exposure before and during maternal pregnancy in fetal rats	LIN Yuan, et al. (93)
 The logo consists of a circular emblem with a stylized 'D' and 'A' at the top, followed by the text 'DANONE INSTITUTE CHINA Young Scientists' Forum' in a serif font, all enclosed within a decorative border.	
Effect of FABP2 gene G54A polymorphism on lipid and glucose metabolism in simple obesity children	XU Yunpeng, et al. (1)
Proteomics study on ficolin 3 in the human plasma of type 2 diabetics	SHANG Qinggang, et al. (8)
Cross-sectional association between diabetes and obesity among the elderly of different genders in Yantai City	MI Wei, et al. (29)

Address of Editorial Office: 29 Nanwei Road, Beijing 100050

People's Republic of China



第二届全国优秀科技期刊二等奖
第二届国家期刊奖百种重点期刊
卫生部首届优秀科技期刊一等奖

卫生研究

2016年1月 第45卷 第1期
目 次

论著

- 2012—2014年玉环县8~10岁儿童尿碘与食用盐碘的动态评价 苏美芳,王丛昀,李松涛,等(14)
安徽省中学生青春期发育时相与不同维度攻击行为的关系 韩慧,汪耿夫,苏普玉(19)
深圳市2321例企事业单位体检人群体成分的调查研究 刘小立,周继昌,孙仕强,等(24)

达能营养中心青年科学工作者论坛

- FABP2基因G54A多态性对单纯性肥胖儿童糖脂代谢的影响 徐云鹏,饶小娇,郝敏,等(1)
2型糖尿病人群血浆中FCN3水平的蛋白质组学研究 尚庆刚,冯里茹,于微,等(8)
烟台市不同性别老年人肥胖与糖尿病关系的分析研究 宋伟,王因,练武,等(29)

调查研究

- 陕西省谷物中重金属污染状况及健康风险评估 王彩霞,郭蓉,程国霞,等(35)
煤矿农民工生命质量及影响因素分析 赵小登,庹安写,彭安辉,等(39)
河南新密农村地区妇女生活方式、膳食因素与高危型HPV持续感染的关系研究 雷晓琴,陈汶,于露露,等(45)

实验研究

- 超高效液相色谱法测定橄榄油中8种受阻酚类抗氧化剂及迁移研究 马启芳,曾凡刚,鲁杰(51)
超高效液相色谱-串联质谱法测定中毒样品中3-硝基丙酸 刘红河,刘桂华,康莉,等(56)
超高效液相色谱-串联质谱法测定番茄酱中链霉素和双氢链霉素的残留 刘婷婷,汪善良,马妍,等(61)
超高效液相色谱-串联质谱法测定牛奶中游离硒代蛋氨酸 何梦洁,张双庆,梁敏慧,等(65)
凝胶渗透色谱-气相色谱-串联质谱法测定蔬菜水果中41种农药残留 封利会,王硕,张向明,等(68)
微波等离子体发射光谱法同时测定食品中13种元素 韩枫,孟卓然,刘轶群,等(76)
槐叶萍养殖水对铜绿微囊藻的抑制效应 张胜娟,夏文彤,杨晓辉,等(81)
白藜芦醇与三氧化二砷联合处理诱导肺腺癌细胞凋亡及其机制探讨 谷仕艳,陈承志,蒋学君,等(87)
孕前/孕期砷暴露致胎鼠先天性心脏异常的研究 林元,庄凌梓,马宏,等(93)

调查报告

- 河北省贫困县婴儿的营养与智力发育状况及影响因素分析 王杰,刘长青,庞学红,等(98)
北京市顺义区6岁以上儿童少年血脂异常患病现状及影响因素研究 高彭,李彦熹,吕金昌,等(103)
延吉市中年女性体质指数与血脂异常的关系 姜正二,田植,金美英,等(107)
北京市妇女产后体重滞留的影响因素调查 庞学红,滕越,王杰,等(111)
应用尿负荷实验对北京268例单纯性肥胖者维生素营养状况的评价 门建华,张雪松,王国栋,等(114)
2014年陕西省生鲜肉中重金属污染调查与评价 聂晓玲,王敏娟,程国霞,等(117)
绍兴地区水产品中铅、镉和总汞含量监测结果分析与评价 樊伟,王晶,陈理(121)
2013—2014年北海市食品中化学污染物风险监测结果分析 米建萍,苏兵,李玉姣,等(125)
陕西省市售豆芽中植物生长调节剂的残留监测 田丽,胡佳薇,程国霞,等(128)
中国城市即食米面早餐食品微生物污染状况分析 杨舒然,杨大进,李宁,等(130)

实验报告

- 乙酰丙酮钒对大鼠组织结构的影响 沈蕊,李孜孜,苑晓琳,等(133)

- 铁皮石斛对免疫抑制小鼠的免疫调节作用和血清细胞因子的影响 李伟, 张静, 周雯, 等(137)
化妆品中马来酸氯苯那敏与咖啡因的测定 廖豪, 韩曦莹(140)

综述

- 食品化学污染物残留检测研究热点及发展趋势 陈晓红, 金米聪(143)
MicroRNAs 作为环境暴露或效应标志物的研究进展 胡贵平, 贾光(150)
对羟基苯甲酸酯类内分泌干扰效应的研究进展 刘慧, 徐诚, 刘倩, 等(155)
氨基甲酸酯类农药生殖毒性及其机制研究进展 曾凡夫, 段燕英(159)
白藜芦醇抑制肥胖的作用机制 杜密英, 卜勇军, 衣卫杰, 等(163)

其他

- 保健食品代谢动力学试验技术探讨 张双庆(168)

其他信息

- 《卫生研究》征稿征订启事 (封二)
参考文献撰写要求 (13)
《卫生研究》编辑委员会 (102)
达能营养中心青年科学工作者论坛 (116)
关于不法分子冒用我刊名义建网站并征稿行骗的提醒说明 (120)
《卫生研究》再次入选《中文核心期刊要目总览》 (162)
《卫生研究》投稿须知 (封四)

※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※

声 明

为适应我国信息化建设, 扩大本刊及作者知识信息交流渠道, 本刊已被《中国学术期刊网络出版总库》及 CNKI 系列数据库收录, 其作者文章著作权使用费与本刊稿酬一次性给付。如作者不同意文章被收录, 请在来稿时向本刊声明, 本刊将作适当处理。

《卫生研究》编辑部

承办单位: 中国疾病预防控制中心营养与健康所

协办单位: 深圳市疾病预防控制中心

深圳市慢性病防治中心

中国疾病预防控制中心职业卫生与中毒控制所

中国疾病预防控制中心环境与健康相关产品安全所

卫生研究 WEISHENG YANJIU

(双月刊·公开发行)

2016 年第 45 卷第 1 期

1 月 30 日出版

编委会主任: 陈君石

主 编: 段国兴

编辑部主任: 陈海峰

1972 年 1 月创刊

主管单位: 国家卫生和计划生育委员会

主办单位: 中国疾病预防控制中心

编辑出版: 《卫生研究》编辑部

100050 北京市西城区

南纬路 29 号

电话/传真: (010) 83132376, 83132329

电子邮箱: wsyj2012@126.com

投稿平台: http://wsyj.cbpt.cnki.net

印 刷: 北京市昌平百善印刷厂

发 行: 北京报刊发行局

订 购: 全国各地邮局

JOURNAL OF HYGIENE RESEARCH

Vol. 45 No. 1 January 30 2016

(Published Bimonthly)

Director of Editorial Committee: Chen Junshi

Editorial Office: Under the Auspices of the National Institute for Nutrition and Health, Chinese Center for Disease Control and Prevention

Mailing and Ordering Address: the Editorial Office of the Journal of Hygiene Research, 29 Nanwei Road, Beijing 100050, China

Tel/Fax: (86-10) 83132376, 83132329

E-mail: wsyj2012@126.com

http://wsyj.cbpt.cnki.net

《卫生研究》投稿须知

1 稿件的著作权与书写格式

1.1 文题、署名及作者单位

(1)题目一般不宜超过20个字，除DNA、AIDS等最常见的缩写外，一般不用缩略符号；(2)署名顺序由作者自定，不宜过多。文稿的著作权，除《著作权法》另有规定者外属于作者。文责由作者自负；(3)不同单位的作者只署第一作者单位、地址及邮政编码；其他单位作者在姓名右上角标注阿拉伯数字，其单位写在首页的左下脚注；(4)第一作者只能署一个单位(即开具稿件推荐信的单位)。

1.2 中、英文摘要

中文摘要：(1)论著摘要以300~400字为宜，文章题目不要在摘要中重复；(2)摘要应具有完整性和独立性。摘要中包括目的、方法(须含材料)、结果、结论四要素。摘要应包括全文的主要信息，是一篇完整的短文，可独立使用；(3)应将研究的创新性和理论成果写进摘要；(4)综述性文章附200字左右的指示性摘要，简要地介绍文献的目的、内容及进展；(5)摘要应以第三人称写作；(6)关键词限定在5个以内。

英文摘要：应与中文摘要对应一致，包括题目、作者姓名(汉语拼音)、作者单位、所在城市邮编及关键词。

1.3 脚注

文章首页脚注中需要写明：(1)该课题项目及编号；(2)第一作者简介，包括姓名、性别、学历、职称、研究方向、电子邮件地址等；(3)通讯作者；(4)其他作者单位。

1.4 正文

一般不超过5000字(含图表和参考文献)，重要课题(省、部级以上资助科研项目)文章字数可放宽。全文按“前言、1材料(调查对象)与方法、2结果、3讨论”结构写；有英文摘要的文章要有英文图、表题目。

1.5 参考文献

仅限作者亲自阅读过的文献，应引用公开发表的近期著作(一般应在10年以内)，不要引用内部资料和未发表资料。

外文参考文献中的作者一律按中国习惯姓在前，名用大写缩写字头；欧美著者的中译名可以只著录其姓；用汉语拼音书写的中国著者姓名不得缩写。请参照下面格式(注意标点符号、字母大小写及空格)：

1 PIGGOT T M, YUFIN S A, CAPLAN P, et

al. The cataloguer's way through AACR2: from document receipt to document retrieval [M]. London: The Library Association, 1990: 56-63.

2 陶仁骥. 密码学与数学[J]. 自然杂志, 1984, 7(7): 527-528.

2 校样与版面费

出校样时通知作者缴纳版面费。作者校对签名后寄回编辑部。

3 稿件的送审与修改

3.1 审稿与退稿

投稿请登录本刊采编平台 <http://wsyj.cbpt.cnki.net>，稿件审理进展情况方可随时在此平台查询。来稿不符本刊稿约者，本刊要先退作者按本刊要求整理或精简、补充后，再送审。来稿采用与否，均由本刊编委会最后审定。投稿6个月后若未接到本刊的修稿通知，可自行处理，但须事先与本刊联系。

3.2 编辑部对来稿可以修改、删节

来稿一经采用，通常编辑部通过本刊采编平台与作者联系修稿。如作者不允许对文稿作修改，务必请在来稿中注明。作者对文稿修改有异议，请在来信中说明。请作者自留底稿。稿件刊出后酌付稿酬并赠当期杂志2册及抽印本10册。

4 无稿件推荐信暨版权协议书的文章不予发表

采编平台投稿后请邮寄稿件推荐信。推荐信内容包括：第一作者姓名及文章题目；注明文章内容真实，不涉及保密内容；无一稿多投；作者署名无异议；是否符合学术及伦理道理。

5 声明

本刊已被《中国学术期刊网络出版总库》及CNKI系列数据库收录，其作者文章著作权使用费与本刊稿酬一次性给付。如作者不同意文章被收录，请在来稿时向本刊声明，本刊将做适当处理。

通讯地址：北京市西城区南纬路29号

《卫生研究》编辑部

邮政编码：100050

电话/传真：(010) 83132376, 83132329

E-mail：wsyj2012@126.com

投稿平台：<http://wsyj.cbpt.cnki.net>

《卫生研究》编辑部