



ISSN 1001-1889
CN 22-1136/R
CODEN ZDFZAO

中国地方病防治杂志

ZHONGGUO DIFANGBING FANGZHI ZAZHI

2016年7月 第31卷 第6期 Jul.2016 Vol.31 No.6

CHINESE JOURNAL OF CONTROL OF ENDEMIC DISEASES

主管 中华人民共和国国家卫生
和计划生育委员会

中文核心期刊

中国生物医学文献数据库收录期刊

中国期刊全文数据库全文收录期刊

美国化学文摘社 (CA) 收录期刊

中国核心期刊 (遴选) 数据库收录期刊

中国学术期刊综合评价数据库统计源期刊

英国《国际农业与生物科学研究中心》收录期刊

《中国生物学文摘》和中国生物学文献数据库收录期刊

ISSN 1001-1889



07>

中华预防医学会系列杂志
SERIAL JOURNAL OF CHINESE PREVENTIVE MEDICINE ASSOCIATION

万方数据

6

2016

中国地方病防治杂志

ZHONG GUO DI FANG BING FANG ZHI ZA ZHI

月刊 1986年2月创刊 第31卷 第6期 2016年7月25日出版

主管
中华人民共和国国家卫生和计划生育委员会

主办
中华预防医学会
吉林省地方病第二防治研究所

编辑
中国地方病防治杂志编辑委员会
132001,吉林省吉林市重庆街2158号
电话:(0432)62424537(吉林)
(0436)3352076(白城)
传真:(0432)62424537(吉林)
(0436)3352076(白城)
E-mail:cjed@126.com(吉林)
sunning163@tom.com(白城)

主编
徐伟

执行主编
丛显斌

编辑部主任
许卫东

出版
中国地方病防治杂志编辑部
132001,吉林省吉林市重庆街2158号
电话:(0432)62424537或62424512

印刷
吉林市地矿印刷厂

发行
国内:吉林省邮政局
海外发行:中国国际图书贸易集团有限公司
(国外发行代号:BM4178;北京399信箱,100048)

订购
全国各地邮政局
邮发代号 12-111

邮购
中国地方病防治杂志编辑部
132001,中国吉林省吉林市重庆街2158号
电话:0432-62424512
E-mail:cjed@126.com

定价
每期10.00元,全年120.00元

国家标准连续出版物号
ISSN 1001-1889
CN 22-1136/R

2016年版权归中华预防医学会和中国地方病防治杂志编辑部所有

本刊刊出的所有文章不代表中华预防医学会和本刊编委会的观点,除非特别声明

本刊如有印装质量问题,请向本刊编辑部调换

目 次

论 著

- 高碘摄入与血脂异常及高血压流行病学的相关性研究 蒋晓岚,杨帆,李钉,等(601)
荧光法与原子吸收法检测慢型克山病和扩张型心肌病患者血液微量元素比较 李莉,任娟,刁建华,等(603)
硒、病原微生物感染与宫颈癌的关系 杨美平,袁超燕,张元珍(605)
河南省人感染 H7N9 禽流感病例调查分析 康锴,潘静静,许汴利,等(607)
贵州侗族 HLA-DRB1 基因多态性与拉米夫定抗病毒近期疗效的相关性 刘琴,吴亚云,张莉莎,等(609)
即墨地区 60 岁以上老年人甲状腺眼病的研究调查分析 张道敬,张友岩(611)
攀枝花市慢型与潜在型克山病患者多普勒超声检查分析 杨文,杨超,曾艳,等(613)
碘摄入量与甲状腺癌的相关性研究 张恩勇,宋博,潘若望,等(615)
碘营养补充预防脑发育关键期婴幼儿碘缺乏所致智能发育障碍效果观察 胡波(617)
不同浓度氟化物对大鼠心肌细胞的毒性作用及细胞凋亡机制研究 吴云飞,王茂华,陈庄(619)
碘摄入量对大鼠肝脏组织中碘含量及钠碘转运体表达的影响 林松挺,杨玉珍(621)
高碘对大鼠下腔静脉肝段内皮细胞活化的影响 丁梅,李超,王琮(623)
碘摄入过量对不同严重程度急性胰腺炎大鼠 IL-17、IL-23 表达的影响 张玉梅,潘素荣,许红梅,等(625)
活血消瘀片治疗缺碘性甲状腺肿模型大鼠及其对甲状腺功能的影响 曹秋彩,胡丹华,孙艳杰(627)
硒对小鼠急性癫痫发作后脑组织氧化损伤的影响 康梅娟,关方霞(629)
七氟醚后处理对慢性砷中毒成年大鼠心肌细胞超微结构的影响 章赛玉,张浩,陈华永(631)
乌司他丁联合甲基强的松龙治疗急性吸入性有机氟中毒疗效观察 李俊宝,张向英,高建红,等(633)
硒化物对人胃癌细胞的抑制及放射增敏作用分析 郭冬梅,马艳丽,盛敏(636)
金水地区燃煤型氟中毒病区儿童中毒与食物氟污染的调查分析 苗萍(638)
硒对抗 α 1-受体抗体介导的糖尿病鼠心肌纤维化的保护作用研究 于淳,李中言,翟桂娟,等(640)
高氟水源影响妇女体内性激素结合蛋白与雌二醇水平的临床研究 包存芳,陈小琴,梁国琼,等(643)

- Gpx 基因多态性与克山病患者血硒、Gpx-1 酶活性的关系 蒋淑丽(644)
盐酸右美托咪定对氟中毒大鼠肠缺血再灌注后肺损伤的保护研究 赵晓东, 张志杰, 陈华永(646)
高碘低蛋白对大鼠生长代谢、细胞凋亡的影响及甲状腺的病理形态学变化的研究 侯聪玲(648)

综 述

- 碘摄入量与甲状腺癌发生情况的关系研究 王峥嵘, 张若曦(650)

防治实践

- 平谷地区慢性心力衰竭流行病学调查研究及治疗对策分析 景国际, 刘大伟, 李敏静, 等(652)
海南海口地区细菌性痢疾的流行病学特点及肠功能和生存质量分析 谢冬莲, 朱文冰, 阮海兰, 等(654)
补碘对哺乳期妇女母乳—乳汁—婴儿的碘代谢过程的影响 王春学, 王敏, 白秀静(656)
婴幼儿发育性髋关节发育不良情况调查与防治对策研究 汪杰, 蒋式飞(658)
高碘与高氟联合慢性暴露对 8~10 岁儿童甲状腺功能的影响 田永红, 李家才, 刘靖圆(660)
布鲁杆菌病患者的临床诊断及随访调查研究 邢丽, 常晓华, 马凤妹, 等(662)
高氟饮水对延安市延川县农村学龄儿童氟斑牙患病的影响 张弘, 张琳, 叶芳(664)
石家庄地区雾霾对肺心病患者病情的影响及其防护 董军格, 李立强, 马蕴蕾, 等(666)
地方小儿甲状腺功能减退症的病因及临床诊治分析 白梅, 吴春梅, 刘冬鑫(668)
海南省农村地区疟疾防治知识调查及影响因素研究 吴艳(669)
超声引导下连续股神经阻滞在大骨关节病全膝关节置换中应用效果与价值研究 王磊, 李林东, 崔雅楠, 等(671)

- 锥形束 CT 技术在肝癌合并慢性氟中毒患者介入诊断中应用研究 朱丽娜, 谢宝杰, 刘光辉, 等(672)
推拿治疗膝关节大骨节病患者的疗效随机对照研究 王峰辉, 史广, 赵燕, 等(674)
卡托普利与美托洛尔治疗慢型克山病及对患者心脏功能的影响对比 刘科彤, 赵迪, 王新, 等(676)

临床诊治

- 胸腔感染患者 PCT、CRP 水平变化及其与预后关系的研究 王俊钢, 苏鹏飞, 金哲, 等(678)
高砷饮水对孕妇妇女 T 淋巴细胞亚群、免疫球蛋白及白细胞介素 2 水平的影响 王荣勤, 王倩(680)
利多卡因气管内喷注与静脉输注在碘缺乏型甲状腺肿切除手术中应用研究 王红丽, 孙凤英, 刘靖圆(682)
免疫抑制剂冲击治疗对甲状腺相关性眼病患者炎性因子及免疫功能的影响 温积权, 游逸安, 杨杰, 等(684)

- 甲状腺手术患者实施颈部体位训练对其术后疼痛等的影响探讨 刘桂锋, 王秀清, 刘木子, 等(686)
Ⅲ期结直肠癌患者淋巴结转移度及肿瘤 N 分期对患者术后生存质量的预测价值 范文华, 朱伟伟, 王彦东(688)
肾综合征出血热患者预后影响因素分析及预警性干预对策 李巧玲(690)
Smad4 蛋白表达在结节性甲状腺肿与甲状腺癌并存组织中的变化 王强, 孟泽, 乔军伟(692)
砷中毒对哮喘患儿外周血分离 T 细胞凋亡的影响研究 崔敏, 刘玉芹, 王江波(694)
高血压伴焦虑抑郁患者采用草酸艾斯西酞普兰联合降压药物效果分析及其生活质量影响 齐文耀, 汤义平, 陈倩倩, 等(696)

- 肾综合征出血热临床特点和治疗方案分析 袁鲁亮, 孟祥飞, 高燕(698)
三种不同检测方法在疟疾诊断中的应用比较 张肄鹏, 黄春秀, 谭柏松, 等(700)
超声实时弹性成像技术在甲状腺结节鉴别诊断中的价值 李莹(702)
TGF-β 与 IL-6 水平在老年 2 型糖尿病伴甲状腺功能亢进患者的表达及临床意义研究 胡丹华, 宁静, 陈亚丽(703)

- 厄贝沙坦联合氨氯地平治疗老年 2 型糖尿病合并高血压的疗效研究 詹继东, 罗文, 黄刚(705)
螺旋 CT 联合 HFUS 对甲状腺肿瘤的临床诊断对比研究 上官建伟, 梁俊芳, 翟亚娟, 等(706)
131I 治疗巨大与非巨大甲状腺肿性 Graves 甲亢疗效对比 菅丽萍(709)
浮针治疗结节性甲状腺肿伴发颈前不适症状的效果分析 薛利凤, 苗玉新(711)
妇科超声应用于卵巢甲状腺肿临床诊断的效果观察 温树彬, 周英杰, 赵聪颖, 等(712)
健脾化浊通窍汤治疗难治性慢性鼻—鼻窦炎 80 例的疗效观察 姚期, 张艳萍, 鲍韦瑾, 等(714)
甲状腺乳头状癌患者中央区淋巴结转移相关危险因素分析 王仁花(715)
蛋白激酶 Cδ 在燃煤型砷中毒患者体内的表达及其在肝损伤中的作用 周月红, 马燕燕, 王敬花(717)
恩替卡韦治疗 HBeAg 阴性与 HBeAg 阳性慢乙肝和肝硬化感染患者疗效观察 段文文, 唐芙蓉, 卢高峰, 等(718)
细胞因子诱导的杀伤治疗恶性肿瘤的临床研究 鲍杰, 毕丽丽, 孙军, 等(I)
自体 CIK 细胞回输治疗对晚期肺癌患者免疫功能及生活质量的影响 毕丽丽, 鲍杰, 陈晶, 等(III)

CHINESE JOURNAL OF CONTROL OF ENDEMIC DISEASES

monthly Established in February 1986

Volume 31, Number 6 July 25, 2016

COMPETENT AUTHORITIES

National Health and Family
Planning Commission of the
People's Republic of China

SPONSOR

China Preventive Medicine
Association
154 Drum—Tower West Main
Street, Beijing 100009, China

EDITING

Editorial Board of Chinese Journal
of Control of Endemic Diseases

EDITOR-IN-CHIEF

XU Wei

PUBLISHER

Editorial Committee of Chinese Journal
of Control of Endemic Diseases
2158 Chongqing Street, Jilin 132001,
China

Tel: 0432—62424537

Fax: 0432—62424537

PRINTING

Geology and Mineral Resources
Printing Factory of Jilin City

DISTRIBUTED ABROAD

China International Book Trading
Corporation(Guoji Shudian) P. O.
Box 399, Beijing, China

CSSN

ISSN 1001—1889
CN22—1136/R

CONTENTS IN BRIEF

The relevant research of high iodine intake, dyslipidemia and epidemiology of hypertension

..... JIANG Xiao-lan, YANG Fan, LI Ke, et al. (601)

The comparison of blood trace elements of patients with chronic Keshan disease and dilated cardiomyopathy detected by fluorescence method and atomic absorption method

..... LI Li, REN Juan, DIAO Jian-hua, et al. (603)

The research analysis of the old people above 60 years old with the gravesophthalmopathy at the Jimo area

..... ZHANG Dao-jing, ZHANG You-yan (611)

The analysis of patients with chronic and potential Keshan disease of the Pan Zhihua City by Doppler ultrasonography

..... YANG Wen, YANG Chao, ZENG Yan, et al. (613)

The effect observation of brainpower developmental disorder caused by iodine deficiency of infant at the critical period of brain development prevented by iodine nutritional supplement

..... HU Bo(617)

The research of toxic effect and apoptosis mechanism of rat cardiac myocytes by different concentration of fluoride

..... WU Yun-fei, WANG Mao-hua, CHEN Zhuang(619)

The influence of iodine content and expression of sodium iodide symporter in the liver tissue of Wistar by iodine intake

..... LIN Song-ting, YANG Yu-zhen(621)

The influence of excitation of endothelial cells of hepatic segment of inferior vena cava of rats by high iodine

..... DING Mei, LI Chao, WANG Cong(623)

The influence of expression of IL-17 and IL-23 of mice with different severity of acute pancreatitis by iodine excess intake

..... ZHANG Yu-mei, PAN Su-rong, XU Hong-mei, et al. (625)

The influence of oxidative damage of brain tissue after acute epileptic seizure of mice by selenium

..... KANG Mei-juan, GUAN Fang-xia(629)

责任编辑:许卫东 孙宁

英文审校:翟峻民 张少先

期刊基本参数 CN22—1136/R * 1986 * b * A4 * 120 * zh+en * P * ¥10.00 * 3000 * 64 * 2016—07

CHINESE JOURNAL OF CONTROL OF ENDEMIC DISEASES

monthly Established in February 1986

Volume 31, Number 6 July 25, 2016

COMPETENT AUTHORITIES

National Health and Family
Planning Commission of the
People's Republic of China

SPONSOR

China Preventive Medicine
Association
154 Drum—Tower West Main
Street, Beijing 100009, China

EDITING

Editorial Board of Chinese Journal
of Control of Endemic Diseases

EDITOR-IN-CHIEF

XU Wei

PUBLISHER

Editorial Committee of Chinese Journal
of Control of Endemic Diseases
2158 Chongqing Street, Jilin 132001,
China

Tel: 0432—62424537

Fax: 0432—62424537

PRINTING

Geology and Mineral Resources
Printing Factory of Jilin City

DISTRIBUTED ABROAD

China International Book Trading
Corporation(Guoji Shudian) P. O.
Box 399, Beijing, China

CSSN

ISSN 1001—1889
CN22—1136/R

CONTENTS IN BRIEF

The relevant research of high iodine intake, dyslipidemia and epidemiology of hypertension

..... JIANG Xiao-lan, YANG Fan, LI Ke, et al. (601)

The comparison of blood trace elements of patients with chronic Keshan disease and dilated cardiomyopathy detected by fluorescence method and atomic absorption method

..... LI Li, REN Juan, DIAO Jian-hua, et al. (603)

The research analysis of the old people above 60 years old with the gravesophthalmopathy at the Jimo area

..... ZHANG Dao-jing, ZHANG You-yan (611)

The analysis of patients with chronic and potential Keshan disease of the Pan Zhihua City by Doppler ultrasonography

..... YANG Wen, YANG Chao, ZENG Yan, et al. (613)

The effect observation of brainpower developmental disorder caused by iodine deficiency of infant at the critical period of brain development prevented by iodine nutritional supplement

..... HU Bo(617)

The research of toxic effect and apoptosis mechanism of rat cardiac myocytes by different concentration of fluoride

..... WU Yun-fei, WANG Mao-hua, CHEN Zhuang(619)

The influence of iodine content and expression of sodium iodide symporter in the liver tissue of Wistar by iodine intake

..... LIN Song-ting, YANG Yu-zhen(621)

The influence of excitation of endothelial cells of hepatic segment of inferior vena cava of rats by high iodine

..... DING Mei, LI Chao, WANG Cong(623)

The influence of expression of IL-17 and IL-23 of mice with different severity of acute pancreatitis by iodine excess intake

..... ZHANG Yu-mei, PAN Su-rong, XU Hong-mei, et al. (625)

The influence of oxidative damage of brain tissue after acute epileptic seizure of mice by selenium

..... KANG Mei-juan, GUAN Fang-xia(629)

责任编辑:许卫东 孙宁

英文审校:翟峻民 张少先

期刊基本参数 CN22—1136/R * 1986 * b * A4 * 120 * zh+en * P * ¥10.00 * 3000 * 64 * 2016—07