

ISSN 1001-5248
CN 12-1198/R
CODEN JYYZEQ



中国科技论文统计源期刊
中国医药卫生核心期刊
中国自然科学核心期刊
中国学术期刊（光盘版）入编期刊
中文核心期刊（遴选）数据库收录期刊

解放军预防医学杂志

JIEFANGJUN YUFANG YIXUE ZAZHI

JOURNAL OF PREVENTIVE MEDICINE OF
CHINESE PEOPLE'S LIBERATION ARMY



2017年2月 第35卷 第2期
February 2017 Vol.35 No.2

军事医学科学院卫生学环境医学研究所

ISSN 1001-5248



9 771001 524178

JOURNAL OF PREVENTIVE MEDICINE OF CHINESE PEOPLE'S LIBERATION ARMY

Monthly Established in January, 1983

Volume 35, Number 2

February 28, 2017

Responsible Institution

Academy of Military Medical Sciences
No. 27 Taiping Road, Haidian District,
Beijing 100850

Sponsor

Institute of Health and Environmental
Medicine, Academy of Military Medical
Sciences
No. 1 Dali Road, Heping District, Tianjin
300050

Editing

Editorial Board of Journal of Preventive
Medicine of Chinese People's Liberation
Army
No. 1 Dali Road, Heping District, Tianjin
300050
Tel (Fax) : (86-022) 84655185
Military Tel (Fax) : (0251) 55185
E-mail: jyyx@chinajournal.net.cn
http://manu37.magtech.com.cn/Jwk_jsyxkx/jfj/CN/1001-5248/home.shtml

Editor-in-Chief LI Junwen

Associate Chief Editor

TENG Guangsheng HU Xiangjun
ZHU Bei (Executive & Editorial Director)

Publishing

Editorial Board of Journal of Preventive
Medicine of Chinese People's Liberation
Army

Printing

Tianjin Jincai Arts Printing Co., Ltd.

Domestic Distributor

Tianjin Newspaper & Magazine Distribu-
tion Offices

Domestic Subscription Local Post Offices

Mail-Order

Editorial Board of Journal of Preventive
Medicine of Chinese People's Liberation
Army
No. 1 Dali Road, Heping District, Tianjin 300050

ISSN 1001-5248 CODEN JYYZEQ
CN 12-1198/R

Domestic Post Issue Code 6-288

Price ¥8.00 monthly ¥96.00 per year

Responsibility Editor ZHU Bei
English Editor LU Xiansheng

**Copyrigt © by the Editorial Board of
Journal of Preventive Medicine of Chi-
nese People's Liberation Army**

CONTENTS IN BRIEF

Vaccination and Vaccine Supply for the Army	QI Jinrong <i>et al</i> (99)
Effects of Chronic Noise Exposure on CRF System in Rat Hippocampus	GAI Zihui <i>et al</i> (102)
Effects of Nano-TiO ₂ on Transformation of Antibiotic-resistant Plasmid pBR322	ZHANG Kunming <i>et al</i> (106)
Effects of Different-size Particles in Sidestream Cigarette Smoke on Micronuclear Rate and Cell Cycle in CHO Cells	LI Qiuyue <i>et al</i> (110)
Traditional Chinese Medicine Symptoms of Occupational Workers in a High Humidity Environment in Southwestern China	WANG Wenchun <i>et al</i> (114)
Environmental Hygiene Background of Underground Bunkers	LING Feng <i>et al</i> (117)
Levels of Depression and Anxiety of Patients with Epilepsy from Different Occupations	WANG Qin <i>et al</i> (120)
Correlations between Training Burnout of Recruits and Maladaptiveness in a Military Unit in Xinjiang	DING Kui <i>et al</i> (123)
Effect of Respiratory Muscle Training on Pulmonary Function and Hypoxia Tolerance in Ground Force	XU Li <i>et al</i> (126)
The Role of Quality Control Circle Activities in Reducing the Equipment Backwashing Rate of Sterilization Supply Center	WANG Qian (128)
Factors Influencing Prognosis of Interventional Therapy in Elderly Patients with Acute Coronary Syndrome	YANG Yong <i>et al</i> (131)
Clinical Characteristics of Patients with Atypical Meningioma and and Influencing Factors of Postoperative Recurrence	FAN Guangming <i>et al</i> (134)
Prevalence and Risk Factors of Gastritis Disease in Patients with Type 2 Diabetes	REN Bo (137)
Low-temperature Plasma Adenoidectomy Combined with Bilateral Tonsillectomy in Children with Snoring	WU Hao <i>et al</i> (139)



解放军预防医学杂志

第 35 卷第 2 期
(总第 190 期)

2017 年 2 月 28 日出版
1983 年创刊(月刊)

主 管

军事医学科学院
100850, 北京市海淀区太平路 27 号

主 办

军事医学科学院卫生学环境医学
研究所
300050, 天津市和平区大理道 1 号

编 辑

《解放军预防医学杂志》编辑部
300050, 天津市和平区大理道 1 号
电话(传真):(022)84655185
军线电话(传真):(0251)55185
电子邮箱:jyyx@chinajournal.net.cn
网址:http://manu37.magtech.com.cn/Jwk_jsyxkx/jfj/CN/1001-5248/home.shtml

主 编

李君文

副主编

滕光生 胡向军
朱 培(常务副主编兼编辑部主任)

出 版

《解放军预防医学杂志》编辑部

印 刷

天津金彩美术印刷有限公司

发 行

天津市报刊发行局

订 阅

全国各地邮局

邮 购

《解放军预防医学杂志》编辑部
300050, 天津市和平区大理道 1 号

刊 号

ISSN 1001-5248
CN 12-1198/R
CODEN JYYZEQ

邮发代号

6-288

定 价

每册 8.00 元
全年 96.00 元

本期责任编辑 朱 培
本期英文编辑 鲁显生

版权归解放军预防医学杂志编辑部

目 次

【述评】

- 部队预防接种及疫苗供应现状分析 戚金荣 姚庆水 刘元东 (99)

【研究论著】

- 长期噪声暴露对大鼠海马 CRF 系统的影响 盖志辉 李 康 余晓俊 等 (102)
纳米 TiO₂ 对耐药质粒 pBR322 转化的影响 张坤明 邱志刚 潘文进 等 (106)
侧流烟气不同尺度颗粒物对 CHO 细胞微核率和细胞周期的影响 李秋月 张华山 田 蕾 等 (110)
西南地区高湿环境中作业人员患病中医症候流行病学调查 王文春 卢家春 李运明 等 (114)
某部地下工事环境卫生学本底调查分析 凌 锋 高志丹 郭宝石 等 (117)
不同职业癫痫患者焦虑与抑郁程度的比较 王 钦 丁成贊 陈泽颉 等 (120)
进疆某部新兵职业倦怠与适应不良的相关性分析 丁 魁 孟新珍 秦 天 (123)
呼吸器强化训练对陆军官兵肺功能及缺氧耐力的影响 徐 莉 张 舒 郭广会 等 (126)
品管圈活动在降低消毒供应中心器械返洗率中的应用效果 王 倩 (128)
高龄急性冠状动脉综合征患者介入治疗预后影响因素分析 杨 勇 卢清玉 刘 庚 等 (131)
非典型脑膜瘤的临床特征及术后复发影响因素分析 范广明 张 文 (134)
2 型糖尿病患者胃炎发生率及危险因素分析 任 波 (137)
低温等离子腺样体切除联合双侧扁桃体切除治疗 吴 昊 王东海 (139)
儿童鼾症的疗效观察 冠心病合并慢性心力衰竭患者血清 HCY、CF-6、UMA 水平及意义 王素青 林英会 (142)

急性心肌梗死经皮冠状动脉介入治疗后血浆心钠肽和脑钠肽水平变化及意义	王宏斌 (144)
脑胶质瘤患者预后影响因素分析	包志军 郭世文 (147)
上尿路结石患者经皮肾镜术后全身炎性反应综合征发生情况及危险因素分析	董圣芳 杨建勋 (149)
闭合性颅脑损伤患者发生颅内进展性出血的危险因素分析	朱蔚东 (153)
术前中性粒细胞/淋巴细胞比值与胃癌患者病理特征及其预后的相关性研究	曾传彪 杨树宏 许方程 等 (156)
视网膜静脉阻塞发病危险因素的研究	张晓博 付琳 周明 (159)
难治性胃炎患者幽门螺旋杆菌耐药性分析	索日娜 赵丽萍 (162)
早产儿血清降钙素原水平及其影响因素分析	龚青红 刘玉英 古小琼 (165)
超声造影在乳腺癌诊断及新辅助化疗效评估中的应用价值	高伟 周阳 (168)
CT血管造影与数字减影血管造影对颅内动脉瘤的诊断价值分析	孟强 赵洪岩 (171)
玻璃体腔内和结膜下注射雷珠单抗联合小梁滤过术对晚期新生血管性青光眼的效果观察	孔丹丹 张勇 (174)
布比卡因联合小剂量舒芬太尼腰-硬麻醉镇痛对瘢痕妊娠剖宫产产妇血清 β -HCG 水平及大出血率的影响	牛翠丽 张艳 祝军辉 等 (178)
PDCA 循环法在医院药房质量管理中的应用效果	刘昊默 张丹 (181)
2015 年我院儿科门诊中成药应用情况分析	武彦舒 (183)

【疾病预防控制】

着眼新疆部队特点开展健康教育 为提高部队战斗力提供健康保障	王永彬 唐文俊 刘献朝 等 (186)
某部组织巡回医疗服务的实践与思考	张永超 李聪聪 滕跃 等 (188)
武警部队卫生许可证制证用语填写规范的建议	卢波君 苏建忠 国文 等 (190)

【研究工作快报】

某部一起新兵乙型溶血性链球菌感染暴发的调查	马红京 刘建红 张素香 等 (192)
驻青海某部开展灭獭活动实践与思考	冯伟 卢永新 张恒 等 (193)
部队野外驻训防疫工作组织方法探讨	孙波 孙国琳 闫飞 (194)
某医院医护人员感染性职业暴露调查分析与对策	杨归兰 郑映娜 杨彪 (195)
2011-2014 年营口地区围产儿出生缺陷监测结果分析	王英 (196)

【消息】

《解放军预防医学杂志》编辑部重要声明	(180)
--------------------	-------

期刊基本参数: CN 12-1198/R * 1983 * m * A4 * 100 * zh * P * ¥8.00 * 4400 * 38 * 2017-02

声 明

本刊已许可中国学术期刊(光盘版)电子杂志社在中国知网及其系列数据库产品中以数字化方式复制、汇编、发行、信息网络传播本刊全文,该社著作权使用费与本刊稿酬一并支付,作者向本刊提交文章发表的行为即视为同意我刊上述声明。



欢迎关注《解放军预防医学杂志》
微信公众平台
查找公众号“解放军预防医学
杂志”或扫描二维码

WES-02 检水检毒箱

——军用野外卫生检验装备

WES-02检水检毒箱是军事医学科学院卫生学环境医学研究所研制的军地两用卫生检验装备。本检验箱适用于平时和战时水源选择与评价，侦检饮水和军粮是否染毒。该项成果获军队科技进步二等奖和5项国家专利。

- 本检验箱箱体为铝合金材料，箱内大部分器材各用塑料盒包装，可根据需要独立携带使用。检验箱总质量 13 kg，箱体体积 49 cm × 35 cm × 17 cm。
- 本检验箱以目视比色进行定性、半定量检测，多功能水质理化检测仪进行定量检测，该仪器用于野外，也可在实验室内作简易分光光度计使用。
- 本检验箱可检测感官、一般理化、毒理学、细菌学、军用毒剂等30项指标，检测灵敏度符合国家军用标准。
- 本检验箱已由总后勤部批准定型列装部队，并为国家安全部、维和部队、武警部队、联合军事演习、支援国家建设和抢险救灾卫勤防疫提供了有效保障，取得了显著的军事效益和社会效益。



联系单位：军事医学科学院卫生学环境医学研究所

地 址：天津市和平区大理道1号

邮政编码：300050

联系人：肖忠海

电 话：022-84655183(地方线) 0251-55183(军线)

13512485833(手机)