



ISSN 1004-9231

CN 31-1635/R

上海预防医学

SHANGHAI YUFANG YIXUE

2017年2月 第29卷 第2期

February 2017 Vol. 29 No. 2

上海市卫生和计划生育委员会主管
上海市预防医学会主办

SJPM

SHANGHAI JOURNAL OF PREVENTIVE MEDICINE

万方数据—数字化期刊群、中国期刊网全文上网期刊
维普资讯网、龙源期刊网全文上网期刊
中国学术期刊综合评价数据库源期刊
中国核心期刊(遴选)数据库源期刊
中国期刊全文数据库(CJFD)源期刊
美国化学文摘(CA)数据库源期刊
中文科技期刊数据库源期刊



ISSN 1004-9231



万方数据

中华预防医学会系列杂志

SERIAL JOURNAL OF CHINESE PREVENTIVE MEDICINE ASSOCIATION

2

2017

上海预防医学

SHANGHAI YUFANG YIXUE

1989年10月创刊 月刊 第29卷 第2期 2017年2月20日出版

主管单位

上海市卫生和计划生育委员会
200125,上海市世博村路300号4号楼

主办单位

上海市预防医学会
200052,上海市延安西路1326号22楼

编辑

《上海预防医学》编辑委员会
200052,上海市延安西路1326号22楼
电话:(021)61957506

出版单位

《上海预防医学》编辑部
200052,上海市延安西路1326号22楼
电话:(021)61957506,61957521,61957522
传真:(021)62788894
E-mail:sazhi@scdc.sh.cn
http://shyi.cbpt.cnki.net

刊名题写

王道民

主编

彭靖

编辑部主任

何蓉

印刷单位

常熟市第四印刷厂

发行范围

国内外公开发行

发行订购

《上海预防医学》编辑部
200052,上海市延安西路1326号22楼
电话:(021)61957520

广告经营许可证号

3100520130012

定价

每册:18.00元

中国标准连续出版物号

ISSN 1004-9231
CN 31-1635/R

2017年本刊版权归主办者所有

本刊刊出的所有文章不代表本刊
主办者的观点,除非特别声明

本刊如有印刷质量问题,请向本刊
编辑部调换

万方数据

目次

本期专稿

从社区实践到公共卫生政策——“上海社区居民大肠癌筛查”

项目的规划和实施* 郑莹,龚杨明,周晓伟,等(89)

青少年性健康内涵及其相关研究进展 余春艳,谢静波,汪玲(95)

社区居民大肠癌筛查工作规范解读 龚杨明,顾凯,彭鹏,等(99)

《胃癌预防的策略之一:根除幽门螺杆菌》解析 邹珍,郑莹(102)

上海市崇明县1998—2013年女性乳腺癌发病率和死亡率趋势分析*

..... 徐燕,黄玉华,史爱玉,等(105)

上海市崇明县肺癌发病和死亡变化趋势分析* ... 黄玉华,唐明,徐燕(109)

上海市2002—2006年胰腺癌人群生存状况研究*

..... 杨沁平,吴春晓,施亮,等(114)

感染病防治

上海市虹口区1956—2015年急性病毒性肝炎发病趋势分析*

..... 杨吉星,于晓楠,汤显(120)

上海市松江区2006—2015年猩红热流行病学特征分析

..... 张清慧,孔园园,黄锐,等(129)

浙江省苍南县2004—2014年疟疾疫情分析 张红,林上统(132)

某院妇科病人泌尿生殖道支原体感染及耐药情况分析

..... 朱苗,卢雯君,李情操(144)

义乌市2011—2014年鼠密度监测点调查结果分析

..... 朱心红,吴因平,陈明,等(147)

慢性病防治

台州市2014年心脑血管疾病发病情况分析 李思瑜,林海江(123)

上海预防医学

SHANGHAI YUFANG YIXUE

1989年10月创刊 月刊 第29卷 第2期 2017年2月20日出版

主编

彭靖

副主编

卢伟 李光耀 何纳 郑志杰
赵耐青 施榕 顾振华 曹广文
潘启超

顾问

张胜年 周廷魁 胡锦涛 俞顺章
黄雨舜 康来仪

编委(按姓氏笔画排列)

丁晓沧 王文静 王光荣 王春芳
王祖兵 贝品联 厉曙光 卢伟
卢洪洲 田英 史慧静 冯希平
冯学山 冯晓刚 匡兴亚 朱仁义
仲伟鉴 刘弘 刘洪霞 孙乔
孙晓冬 严非 苏瑾 李洁
李生慧 李光辉 李光耀 李庆云
李国红 杨颖华 肖萍 肖和平
吴凡 吴华成 吴寰宇 何平
何纳 何更生 何智纯 余金明
邹淑蓉 冷培恩 汪玲 汪国权
沈伟 宋伟民 宋耀君 张仪
张帆 张勤 张曦 张天宝
张文宏 张宏伟 张欣欣 张智若
陈文 陈良 陈波 陈栋
陈刚 陈英耀 罗春燕 周平玉
周志俊 周艳琴 郑莹 郑志杰
郑英杰 郑松柏 居丽雯 屈卫东
赵耐青 赵根明 郝模 胡芸文
胡晓宇 胡家瑜 施榕 施燕
姜庆五 姜培珍 贺佳 袁东
袁政安 贾晓东 顾沈兵 顾振华
钱碧云 徐锦 徐飏 徐天强
高林峰 高建伟 高晓玲 郭晓奎
郭常义 曹广文 章煜 彭靖
董强 程华 程琦 傅华
鲁桂根 蔡黎 蔡全才 蔡美琴
潘启超 魏梅

本期执行主编

何纳 顾振华

本期责任编辑

何华松

英文编辑

周国春

浙江省象山县2008、2014年企业退休人员血脂异常情况调查*

..... 江传林,包惠玲(126)

上海市闵行区精神障碍患者流行病学特征分析*

..... 陆佩丽,范建红,蒋怡华,等(134)

疾病与死亡动态

鄂州市华容区2014年居民死因类别分析..... 廖学舟,赵成坤(139)

宁海县2010—2015年5岁以下儿童死亡原因分析* 俞晓敏(149)

儿少与妇幼卫生

浙江省景宁畲族自治县初中学生健康素养现况调查

..... 严伟萍,胡思丁,陈晓耕,等(141)

儿童家长对公益性父母学校的需求调查分析 ... 康淑蓉,张越,姚亦(152)

上海市黄浦区2014年出生监测分析* 吴燕,张金峰,王一,等(154)

医防结合与社区卫生

肿瘤患者对经外周静脉置入中心静脉导管的认知水平及行为特征调查

..... 赵晓华,徐雪芳,罗爱仙,等(157)

卫生管理与实践

上海市长宁区卫生应急人力资源现状分析

..... 余力,赵文穗,蔡恩茂,等(160)

循证实践专栏

预防医院耐药菌感染——2014年美国

..... Lindsey M. Weiner, Scott K. Fridkin, Zuleika Aponte-Torres, et al(163)

中方专家点评 吴寰宇,田靓(167)

目次中有*者为论著

[期刊基本参数] CN 31-1635/R * 1989 * m * A4 * 80 * zh + en * P * ¥ 18.00 * 5 000 * 24 * 2017-02

Responsible Institution

Shanghai Municipal Commission
of Health and Family Planning
300, Shibocun Road, Shanghai 200125

Sponsor

Shanghai Preventive Medicine
Association
22nd Floor, No. 1326 West Yan-an Road,
Shanghai 200052

Editing

Editorial Board of Shanghai
Journal of Preventive Medicine
22nd Floor, No. 1326 West Yan-an Road,
Shanghai 200052
Tel: (021) 61957506

Publishing

Editorial Office of Shanghai
Journal of Preventive Medicine
22nd Floor, No. 1326 West Yan-an Road,
Shanghai 200052
Tel: (021) 61957506, 61957521, 61957522
Fax: (021) 62788894
E-mail: zazhi@scdc.sh.cn

Chief Editor

PENG Jing

Editorial Director

HE Rong

Printing

Changshu No. 4 Printing
Factory

Mail Order

Editing Office of Shanghai
Journal of Preventive Medicine
22nd Floor, No. 1326 West Yan-an Road,
Shanghai 200052
Tel: (021) 61957520

CSSN

ISSN 1004-9231
CN 31-1635/R

Copyright © 2017 by Shanghai
Journal of Preventive Medicine

CONTENTS IN BRIEF

- From community practice to public health policy—planning and implementation of Shanghai colorectal cancer screening program**
..... ZHENG Ying, GONG Yang-ming, ZHOU Xiao-wei, et al(89)
- Analysis on *Helicobacter pylori* Eradication as a Strategy for Preventing Gastric Cancer**
..... ZOU Zhen, ZHENG Ying(102)
- Analysis on the trend for the morbidity and mortality of female breast cancer in Chongming County of Shanghai from 1998 to 2013**
..... XU Yan, HUANG Yu-hua, SHI Ai-yu, et al(105)
- Analysis on the variation trend for the incidence and mortality of lung cancer in Chongming County of Shanghai**
..... HUANG Yu-hua, TANG Ming, XU Yan(109)
- Analysis on the survival situation of pancreatic cancer patients in Shanghai from 2002 to 2006**
..... YANG Qin-ping, WU Chun-xiao, SHI Liang, et al(114)
- Analysis on the incidence trend of acute viral hepatitis in Hongkou District of Shanghai from 1956 to 2015**
..... YANG Ji-xing, YU Xiao-nan, TANG Xian(120)
- Changes of the prevalence of dyslipidemia of elderly retirees of a coastal county in Zhejiang Province in 2008 and 2014**
..... JIANG Chuan-lin, BAO Hui-ling(126)
- Epidemiological characteristics of patients with mental disorders in communities of Minhang District, Shanghai**
..... LU Pei-li, FAN Jian-hong, JIANG Yi-hua, et al(134)
- Current status of health literacy of junior middle school students in Jingning County of Zhejiang Province**
..... YAN Wei-ping, HU Si-ding, CHEN Xiao-geng, et al(141)
- Analysis on causes of death for children under age 5 in Ninghai County of Zhejiang Province from 2010 to 2015**
..... YU Xiao-min(149)
- Analysis on the birth registration information for Huangpu District in Shanghai in 2014**
..... WU Yan, ZHANG Jin-feng, WANG Yi, et al(154)

研究结果显示,通过实施上述推荐的实践,SSIs、CLABSIs 和 CAUTIs 的感染发病率与基线调查数据相比都有显著的降低,CLABSIs 和经腹全子宫切除术 SSI 的发病率降低最为显著,有些项目显示医院获得性 MRSA 菌血症和医院获得性艰难梭菌感染的发病率均有所下降。研究结果同时指出,虽然一些感染类型的发病率有了显著的下降,但仍需要付出更多的努力。只有当医疗机构、护理团队、医生和护士意识到了感染问题,并采取特别的步骤来预防,医院感染的发病率才能进一步降低,各层级的公共卫生机构和医疗行业的合作者共同参与对持续和不断扩大的医院感染监测和预防至关重要。

我国既是抗生素使用大国,也是抗生素不合理使用较为严重的国家之一,细菌耐药问题也相当严重,给患者健康乃至生命造成重大影响。2004 年以复旦大学附属华山医院抗生素研究所为组长单位的全国性细菌耐药性监测网(CHINET)正式成立,CHINET 以参加单位细菌耐药性监测数据为基础,形成细菌耐药性数据库,同时为我国的

细菌耐药性检测发展搭建良好的平台。CHINET 每年公布监测结果,结果报告聚焦于临床重要病原菌的耐药性动态和变迁,并分析导致变化原因。

该报告将美国全国有关耐药菌威胁的数据与医疗相关感染(HAI)预防进展相结合,为实施现行推荐的预防医院感染实践提供循证依据。该报告同时也充分体现了疾病监测的内涵——长期、系统、连续地收集、核对、分析疾病的动态分布和影响因素的资料,并将信息及时上报和反馈,以便及时采取干预措施。这些实践和理念为我国 CHINET 细菌耐药性监测数据的再分析、再利用和监测网络的再发展开拓了思路,也为开展感染性疾病病原菌的耐药性监测,掌握不同感染部位以及不同感染性疾病病种的病原菌分布及其耐药性,进而利用细菌耐药性监测数据为医院感染防控提供更为精准的技术支撑。据此,进一步推进公共卫生机构和医疗机构的合作,坚持不懈地采取综合预防措施,改善抗生素的使用进而阻止耐药菌的扩散,降低耐药菌引起的医院感染,也将成为我国和本市提升医院感染监测和防控工作的方向。

(上接第 156 页)

[3] 虞慧婷,杨青,韩明,等. 2011 年上海市新生儿先天性心脏病影响因素的病例对照研究[J]. 环境与职业医学,2012, 29(10):608-611.

[4] 胡健伟,金钰如,汪晓东,等. 常州市出生人口性别比影响因素分析[J]. 中国公共卫生,2010, 26(10):1302-1303.

[5] 马瀛通. 重新认识中国人口出生性别比失调与低生育水平的代价问题[J]. 中国人口科学,2004,1:2-13.

[6] 李建民. 生育理性和生育决策与我国低生育水平稳定机制的转变[J]. 人口研究,2005,28(6):2-18.

[7] 邹艳辉,黄匡时. 中国婚姻挤压的过去、现在和未来—基

于普查数据的分析和富余男婴的队列分析[J]. 福建行政学院学报,2013,2:57-65.

[8] 焦亚波. 外来人口对上海市人口出生性别比的影响[J]. 南京人口管理干部学院学报,2005,21(4):15-17.

[9] 陈雅芬,于亮,眭茜,等. 无锡市 2003—2009 年出生性别比及其影响因素分析[J]. 中国计划生育学杂志,2010,8: 473-475.

[10] 韩欢,秦敏,许厚琴,等. 上海市剖宫产率及其影响因素[J]. 中国妇幼保健,2010,25(22):3077-3080.

(收稿日期:2015-09-16)



健康生活从预防开始

关注上海疾控 收获更多健康资讯

ISSN 1004-9231 每册:18.00 元
CN 31-1635/R