



中国慢性病预防与控制

ZHONGGUO MANXINGBING YUFANG YU KONGZHI

2018年6月 第26卷 第6期

Jun. 2018 Vol.26 No.6

国家卫生和计划生育委员会主管
中华预防医学会 主办
天津市疾病预防控制中心

CJPCOD

CHINESE JOURNAL OF PREVENTION AND CONTROL OF CHRONIC DISEASES

本刊荣获卫生部首届优秀期刊奖
RCCSE中国核心学术期刊
科技论文统计源期刊(中国科技核心期刊)
美国《化学文摘(光盘版)》(CA on CD) 收录期刊
英国《Global Health》和《农业与生物科学研究中心文摘》(CABA)
数据库收录期刊
《西太平洋地区医学索引》(WPRIM) 收录期刊
波兰《哥白尼索引》(IC) 收录期刊

ISSN 1004-6194



万方数据

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

6

2018

中国慢性病预防与控制

CHINESE JOURNAL OF PREVENTION AND CONTROL OF CHRONIC DISEASES

月刊 1992年8月创刊

第26卷 第6期(总第176期) 2018年6月15日出版

主管

国家卫生和计划生育委员会
100044,北京市西城区西直门外南路1号

主办

中华预防医学会
100009,北京市西城区鼓楼西大街154号
天津市疾病预防控制中心
300011,天津市河东区华龙道76号

编辑、出版

中国慢性病预防与控制编辑部
300011,天津市河东区华龙道76号
电话:(022)24333572,24333578
传真:(022)24333571
E-mail:mbzz1992@126.com
http://www.cdctj.com.cn

主编

王撷秀

编辑部主任

何雅晖

广告经营许可证号

津工商广字 1201024000023

印刷

天津市恒远印刷有限公司
天津市津南区辛庄镇白塘口村南(瑞宏工贸公司西侧)

发行

国内:天津市邮政报刊发行局
300020,天津市和平区和平路171号
国外:中国国际图书贸易总公司
100044,北京399信箱 代号:BM6532

订购

全国各地邮局 邮发代号:6-71

邮购

中国慢性病预防与控制编辑部
300011,天津市河东区华龙道76号
电话:(022)24333572

定价

每期:10.00元 全年120.00元

中国标准连续出版物号

ISSN 1004-6194
CN 12-1196/R

2018年版权归中华预防医学会所有

本刊刊出的所有文章不代表本刊
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

注:作者所授版权包括书刊版、光
盘版及网络版

目次

论著

控烟立法城市举报电话现状调查 冯薇薇,姜垣(401)

重庆市机关事业单位慢性病高风险人群吸烟现状及影响因素分析
..... 高静,丁贤彬,陈婷,等(405)

重庆市13~15岁青少年吸烟行为的影响因素分析 赖维云(409)

我国网民对烟草控制类信息的关注情况分析 许玲,靳雪征(413)

社区管理高血压患者心理健康状况及其影响因素分析
..... 陈向宇,香梅,李辉,等(416)

1990与2015年天津市心脑血管病疾病负担分析
..... 刘明法,周脉耕,刘世炜,等(421)

甲钴胺联合 α -硫辛酸治疗2型糖尿病周围神经病变的疗效
及对神经传导速度和氧化应激的影响 谷晓林,魏丽萍(426)

健康促进

盐城市中老年人慢性病预防素养影响因素研究
..... 徐红,杨军,王丽萍(430)

天津市某医院医务人员人体成分分析及健康评价
..... 张锦香,汪羽,邓力,等(433)

临床研究

扶正益气抗癌方对II-III期乳腺癌新辅助化疗患者肿瘤标志物、
T淋巴细胞及预后的影响 徐允剑,金坦娜(437)

三阴性乳腺癌的新辅助化疗疗效及预后分析 黄春军(441)

苦参碱注射液对宫颈癌患者新辅助化疗后血清肿瘤标志物水平的
影响 卢丽为,蓝关翠,朱晓华,等(444)

吉非替尼获得性耐药非小细胞肺癌肝细胞生长因子与血管内皮生长因子 C 的表达及意义	罗家友,张丽娟,李晓勇,等(447)
噻托溴铵联合沙美特罗替卡松对肺癌合并慢性阻塞性肺疾病患者肺功能的影响	赵德军,张晓燕,汤军华,等(451)
2 型糖尿病合并亚临床甲状腺功能减退患者血清 nesfatin-1 水平与胰岛 β 细胞功能的相关性	蔡静,张梦瑶,赵志刚,等(455)
瑞格列奈联合地特胰岛素对口服降糖药物血糖控制不佳的 2 型糖尿病的临床效果	陈红霞,徐娜(458)
丁苯酞对急性脑梗死患者血管内皮功能的影响	朱新岭,陈颖,杨君君,等(461)
外周血中性粒细胞与淋巴细胞比值和血小板与淋巴细胞比值对脑梗死患者远期神经功能影响的预测价值	陈慧,陈苏娟(464)

社区卫生服务

社区管理对农村心房颤动患者抗凝效果的影响	张凤艳,冯天元,徐建,等(467)
社区慢性心力衰竭患者自我管理效能与康复锻炼行为的相关性分析	于诗萌,崔宏艳,林琳(470)

疾病监测

2012-2016 年北京市平谷区居民伤害死亡分析	陈铁良,赵月红,李玉涵(474)
2007-2016 年慈溪市儿童青少年死因分析和减寿评估	谢云飞,罗央努,罗丹,等(477)
2007-2015 年齐齐哈尔市恶性肿瘤死亡趋势分析及预测	钞虹,金佰明,杨晓蕾,等(480)

读者·作者·编者

2018 年无烟日核心信息	(404)
关于《中国慢性病预防与控制》杂志投稿邮箱的声明	(408)
《中国慢性病预防与控制》杂志征订启事	(425)
关于《中国慢性病预防与控制》杂志变更月刊的通知	(473)

《中国慢性病预防与控制》杂志第二届编辑委员会名单	(476)
--------------------------------	-------

CHINESE JOURNAL OF PREVENTION AND CONTROL OF CHRONIC DISEASES

Monthly

Established in August,1992

Volume 26, Number 6

June 15, 2018

Responsible Institution

National Health and Family Planning
Commission

Sponsor

China Preventive Medicine Association
Tianjin Centers for Disease Control
and Prevention

Editing

Editorial Board of Chinese Journal
of Prevention and Control of Chronic
Diseases
76, Hualong Road, Hedong District,
Tianjin, 300011
Tel: (022)24333572, 24333578
Fax: (022)24333571
E-mail:mbzz1992@126.com
<http://www.edctj.com.cn>

Editor-in-Chief

WANG Xie-xiu(王赓秀)

Managing Director

HE Ya-hui(何雅晖)

Printing

Tianjin Hengyuan Printing Co.Ltd.
South of Baitangkou Village, Xinzhuang Town,
Jinnan District, Tianjin, China

Overseas Distribution

China International Book
Trading Corporation
P.O.Box 399, Beijing, China
Code No.BM6532

Mail-Order

Editorial Department of Chinese Journal
of Prevention and Control Chronic
Diseases
76, Hualong Road, Hedong District,
Tianjin, China 300011
Tel: (022)24333572

CSSN

ISSN 1004-6194
CN 12-1196/R

Copyright © 2018 by the Chinese
Preventive Medicine Association

CONTENTS IN BRIEF

The investigation on the status of reporting telephone in legislative cities of

tobacco control

..... FENG Wei-wei, JIANG Yuan(401)

Investigation on smoking status and influencing factors in population with high risk of

chronic non-communicable diseases of institutions in Chongqing

..... GAO Jing, DING Xian-bin, CHEN Ting, et al(405)

Influencing factors of smoking behavior in teenagers (13-15 years old) of

Chongqing city

..... LAI Wei-yun(409)

Analyzing the attention of netizens to tobacco control information in China

..... XU Ling, JIN Xue-zheng(413)

Analysis on mental health status and influencing factors in hypertensive patients

managed by community

..... CHEN Xiang-yu, XIANG Mei, LI Hui, et al(416)

The analysis on the burden of cardiovascular diseases in 1990 and 2015 of Tianjin

..... LIU Ming-fa, ZHOU Mai-geng, LIU Shi-wei, et al(421)

Effects of treatment using α -lipoic acid combined with mecobalamin on diabetic

peripheral neuropathy and the nerve conduction velocity and oxidative stress

..... GU Xiao-lin, WEI Li-ping(426)

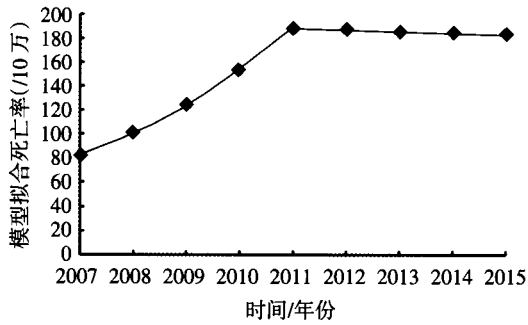


图2 2007-2015年齐齐哈尔市恶性肿瘤死亡情况 Joinpoint 趋势分析

表3 齐齐哈尔市恶性肿瘤死亡率 ARIMA 预测模型分析(/10万)

年份	标化死亡率	预测死亡率 (P_{90})	预测死亡率 下限($P_{2.5}$)	预测死亡率 上限($P_{97.5}$)
2007	97.66	-	-	-
2008	123.41	112.24	74.68	149.79
2009	140.07	133.70	98.55	168.84
2010	168.90	150.02	116.09	183.96
2011	190.37	169.68	136.48	202.88
2012	186.43	187.77	155.06	220.48
2013	166.44	191.78	159.42	224.15
2014	168.53	186.52	154.42	218.62
2015	160.84	184.99	153.09	216.89
2016	-	170.27	137.56	205.74
2017	-	159.65	125.73	193.57
2018	-	140.08	105.78	174.38

注:-代表未给出。

哈尔滨市恶性肿瘤死亡率分别为 170.27/10 万、159.65/10 万和 140.08/10 万,齐齐哈尔市恶性肿瘤死亡率平稳中略有下降,这与加强预防肿瘤宣传教育及防治工作密切相关。然而,最终结论还有待长期的监测和评价。

目前数据表明,齐齐哈尔市恶性肿瘤危害形势依然严峻,防治工作任重而道远。今后应有效加强肿瘤的三

级预防措施,降低危险因素的暴露机会,定期检查,做到防治结合,从而有效地降低恶性肿瘤发病率和死亡率。

参考文献

- [1] 中华预防医学会慢性病预防与控制分会.慢性病的流行形势和预防对策[J].中国慢性病预防与控制,2005,13(1):1-3.
- [2] 徐红梅,高瑾,刘清.1995-2000年齐齐哈尔市居民恶性肿瘤死亡状况及潜在寿命损失分析[J].中国慢性病预防与控制,2003,11(3):130-131.
- [3] Kim HJ, Fay MP, Feuer EJ, et al. Permutation tests for Joinpoint regression with applications to cancer rates[J].Statist Med,2000,19(3):335-351.
- [4] Gregory CR.时间序列分析:预测与控制[M].顾岚译.北京:中国统计出版社,1997:61-62.
- [5] 王永斌,李向文,柴峰,等. ARIMA 模型在我国梅毒发病率预测中的应用[J].现代预防医学,2015,42(3):385-417.
- [6] 陈万青,郑荣寿,曾红梅,等.1989-2008年中国恶性肿瘤发病趋势分析[J].中华肿瘤杂志,2012,34(7):517-524.
- [7] 陈万青,郑荣寿,张思维.中国恶性肿瘤的动态变化[J].科技导报,2014,32(26):65-71.
- [8] 陈万青,张思维,郑荣寿,等.中国肿瘤登记地区 2007 年肿瘤发病和死亡分析[J].中国肿瘤,2011,20(3):162-169.
- [9] 陈万青,张思维,郑荣寿,等.中国 2009 年恶性肿瘤发病和死亡分析[J].中国肿瘤,2013,22(1):2-12.
- [10] 陈万青,张思维,曾红梅,等.中国 2010 年恶性肿瘤发病与死亡[J].中国肿瘤,2014,23(1):1-10.
- [11] 陈万青,郑荣寿,曾红梅,等.2011 年中国恶性肿瘤发病和死亡分析[J].中国肿瘤,2015,24(1):1-10.
- [12] 陈万青,郑荣寿,张思维,等.2012 年中国恶性肿瘤发病和死亡分析[J].中国肿瘤,2016,25(1):1-8.
- [13] 陈万青,郑荣寿,张思维,等.2013 年中国恶性肿瘤发病和死亡分析[J].中国肿瘤,2017,26(1):1-7.
- [14] 安晓霞,孟芳芳,李海娜.2005-2011 年本溪市城区居民恶性肿瘤死亡状况与趋势分析[J].中国慢性病预防与控制,2015,23(1):72-74.
- [15] 于波,杨丽秋,单晓丽,等.2006-2015 年哈尔滨市南岗区恶性肿瘤发病与死亡趋势分析[J].实用肿瘤杂志,2017,32(5):458-463.
- [16] 林英姬,戴旭东,孙喜文,等.黑龙江省主要城市 1995 年和 2000 年恶性肿瘤发病与死亡分析[J].中国肿瘤,2002,11(1):29-30.
- [17] 耿书培,浦雪,曹志辉,等.国家基本公共卫生服务实施效果及影响因素研究[J].中国全科医学,2018,21(1):18-23.
- [18] 张立英,罗晓航,潘海娟.实施国家重大公共卫生项目的模式及方法探讨[J].中国妇幼保健,2012,27(7):968-970.

收稿日期:2017-11-03 修回日期:2018-01-04 本文编辑:李翔