

[本期目录] [下期目录] [过刊浏览] [高级检索]

[打印本页] [关闭]

论文

澳门居民及访澳人员吸烟现况及影响因素分析

林箫竹, 卞鹰

澳门大学中华医药研究院医药管理系, 澳门 999078

摘要:

目的 了解澳门本地居民和访澳人员的吸烟现况及影响因素。方法 采用单纯随机抽样方法在澳门海关抽取出境的506名澳门居民和495名访澳人员进行吸烟、戒烟、澳门本地控烟情况及一般情况问卷调查。结果 澳门居民与访澳人员吸烟率分别为14.4%(73/506)和17.8%(88/495);对香烟所导致疾病有正确认识者占49.3%(493/1 001);在澳门公共场所接触过二手烟的危害占83.9%(839/1 001);澳门居民和访澳人员近1年尝试过戒烟者分别占45.2%(33/73)和42.0%(37/88);多因素logistic回归分析结果显示,澳门居民吸烟行为的保护因素是初中及以上文化程度($OR=0.745$),危险因素是朋友吸烟($OR=17.104$)、控烟态度差($OR=3.126$)和男性($OR=5.420$);访澳人员吸烟行为的保护因素是初中及以上文化程度($OR=0.788$),危险因素是男性($OR=11.778$)、控烟态度差($OR=2.678$)和朋友吸烟($OR=2.847$)。结论 控烟态度差、男性和朋友吸烟是澳门居民和访澳人员共有的吸烟危险性因素,应加强对男性的控烟教育以减少吸烟率。

关键词: 澳门居民 访澳人员 吸烟 影响因素

Prevalence and related factors of smoking among residents and visitors in Macau

LIN Xiao-zhu, BIAN Ying

Institute of Chinese Medical Science, University of Macau, Macau Special Administrative Region
999078, China

Abstract:

Objective To study the prevalence and related factors of smoking among residents and visitors in Macau. Methods A self-designed questionnaire was used to collect information about general information, smoking status, smoking cessation, and local smoking control among 506 Macau residents and 495 visitors. Results The prevalence of smoking in Macau residents was 14.4% (73/506); the prevalence of smoking in the visitors was 17.8% (88/495). The ratio of smoking in the male was 31.6% (131/414) and 5.1% in the female (30/587). There were 49.3% (493/1001) of the people having correct knowledge about smoking-related diseases while there were 83.9% (839/1001) of the people who claimed suffered from second-hand smoke in public areas. The results of multi-variable logistic regression demonstrated that the protective factor of non-smoking among Macau residents was educational level (odds ratio = 0.745) while the risk factor were friend of smoking ($OR=17.104$), negative attitude towards tobacco control ($OR=3.126$) and male gender ($OR=5.420$). The protective factors in the visitors was educational level ($OR=0.788$), while the risk factors were male gender ($OR=11.778$), negative attitude towards tobacco control ($OR=2.678$) and with the friend of smoking ($OR=2.847$). Conclusion Negative attitude towards tobacco control, male gender, and with the friend of smoking were the risk factor of smoking for both residents and visitors in Macau. Education on smoking control should be promoted among males to reduce smoking rate.

Keywords: Macau resident smoking influencing factor

收稿日期 2012-09-21 修回日期 网络版发布日期

DOI: 10.11847/zggws2013-29-05-17

基金项目:

通讯作者: 卞鹰

作者简介:

参考文献:

扩展功能

本文信息

► Supporting info

► PDF(931KB)

► [HTML全文]

► 参考文献

服务与反馈

► 把本文推荐给朋友

► 加入我的书架

► 加入引用管理器

► 引用本文

► Email Alert

► 文章反馈

► 浏览反馈信息

本文关键词相关文章

► 澳门居民

► 访澳人员

► 吸烟

► 影响因素

本文作者相关文章

► 林箫竹

► 卞鹰

PubMed

► Article by LIN Xiao-zhu

► Article by BIAN Ying

- [1] 杨焱.烟草的危害、流行特点及控制策略[J].中国健康教育,2006,22(5): 387-389.
- [2] 张帆.天津市津南区居民吸烟及二手烟暴露调查[J].环境与健康杂志,2011,28(9): 817-819.
- [3] 澳门特别行政区卫生局.卫生局2012年5月31日消息首5月累计票控数字达三千余..http://www.ssm.gov.mo/docs/4684/4684_4ee6b43217e74f6e86406b43598a5627_000.pdf.
- [4] World Health Organization.Global Tobacco Surveillance System..http://www.who.int/tobacco/publications/surveillance/en_tfi_tqs.pdf.
- [5] 刘建勋,张跃忠,王艳红,等.郑州市医务人员吸烟现状与控烟能力调查[J].中国公共卫生,2006,22(10): 1180-1181.
- [6] World Health Organization.China releases its Global Adult Tobacco Survey data..http://www.who.int/entity/tobacco/surveillance/en_tfi_china_gats_factsheet_2010.pdf.
- [7] 刘琳,张小梅,宋光,等.综合院校大学生吸烟及认知状况调查[J].中国公共卫生,2007,5(23): 616-617.
- [8] 周岩,罗廷光,毛文,等.云南省云县不同性别人群吸烟及被动吸烟调查[J].中国公共卫生,2009,10(25): 1189-1191.
- [9] 李丽霞,邹宇华,郜艳晖,等.广东省居民吸烟现状调查[J].中国公共卫生,2007,7(23): 790-792.
- [10] 姜维平,王亚龙,张建陶,等.农村社区居民吸烟及影响因素分析[J].中国公共卫生,2007,1(23): 56-57.
- 本刊中的类似文章
1. 熊英,苗汝娟,王倩倩,周良佳,高林,马菲.天津市社区老年人MCI患病及影响因素分析[J].中国公共卫生,2013,29(1): 1-4
 2. 叶敏捷,钟善钊,林春燕,叶素贞,陈策.温州老年人抑郁障碍影响因素及求医方式分析[J].中国公共卫生,2013,29(1): 8-11
 3. 宋洁.老年女性日常生活照料需求及影响因素分析[J].中国公共卫生,2013,29(1): 12-15
 4. 郑小璇,熊超,刘娜,杨昌友,杨森培,张静.中国西部五省农村婴幼儿营养不良及影响因素分析[J].中国公共卫生,2013,29(1): 19-22
 5. 陈桂霞,鲁立,曾国章,张继永,史俊霞,李健.婴幼儿汞暴露相关影响因素分析[J].中国公共卫生,2013,29(1): 25-28
 6. 彭喜春,罗家有.湖南农村双亲留守儿童生长发育影响因素分析[J].中国公共卫生,2013,29(1): 34-37
 7. 胡冬梅,代永波,刘启贵.医学生健商状况及影响因素分析[J].中国公共卫生,2013,29(1): 42-45
 8. 叶新华,陈虹,席莉华,原新惠,张晓宇,张艳.兰州市2~7岁儿童睡眠状况及影响因素分析[J].中国公共卫生,2013,29(1): 100-103
 9. 田虎,李吴萍,宋琦如,刘贺荣,汪岭,张鹏举.门诊统筹后农村居民住院情况及影响因素分析[J].中国公共卫生,2013,29(1): 103-105
 10. 王慧,李海朋,黄水平.苏北农村居民幽门螺杆菌感染及影响因素分析[J].中国公共卫生,2013,29(1): 106-108
 11. 黄克钢,吴群红,郝艳华,焦明丽,宁宁,康正,孙毅华,马金成.疾控机构应急人员应急演练能力影响因素分析[J].中国公共卫生,2013,29(5): 638-640
 12. 赵晶,张莉华,关媛媛,孙继烨,高艳,罗潇,所佳宁,刘美娜.速发型超敏反应疾病影响因素病例对照研究[J].中国公共卫生,2013,29(5): 654-656
 13. 汪琦,胡志,张冬梅,马颖,秦侠,陈若陵.中国五省(市)老年痴呆症未诊断水平及影响因素[J].中国公共卫生,2013,29(5): 657-659
 14. 刘鹏,白亚娜,胡晓斌,毛宝宏,王辉,孙仙,靳利梅,祝意.兰州市城市居民吸烟行为及其影响因素分析[J].中国公共卫生,2013,29(2): 272-274
 15. 刘修军,钟宝亮,李文学,徐汉明,黄先娥,张慧实,戴晓燕.武汉地区听力残疾人群抑郁症状及影响因素[J].中国公共卫生,2013,29(5): 668-671
 16. 农全兴,石健,徐永芳,甘智,孙恒,林倩,栾苑,林新勤.南宁市男男性行为人群HIV感染率及影响因素[J].中国公共卫生,2013,29(5): 682-684
 17. 秦天榜,周丽华,关维俊,姚雪,王平,庞淑兰,张艳淑.煤矿井下流动矿工人高危性行为及影响因素分析[J].中国公共卫生,2013,29(5): 685-687
 18. 卢伟霞,刘倩萍,李旭东,贾元元,宋本莉,钟晓妮,邵一鸣,阮玉华.西昌市社区女性性工作者梅毒感染及影响因素[J].中国公共卫生,2013,29(5): 718-720
 19. 戚建江,刘辉,贾莹,朱晓霞,罗军,楼婷.杭州市中小学生营养状况及影响因素分析[J].中国公共卫生,2013,29(5): 726-729
 20. 庄润森,曹黎,朱敏贞,邹思梅.深圳市中学生健康素养状况及影响因素调查[J].中国公共卫生,2013,29(1): 130-132
 21. 刘媛媛,李长平,崔壮,柯慧,宋春华,朱宝,马骏.参保心力衰竭患者住院费用及影响因素分析[J].中国公共卫生,2013,29(3): 313-315
 22. 胡志平,冯向先,潘雄飞.食管癌患者住院费用影响因素分析[J].中国公共卫生,2013,29(3): 315-317
 23. 靳利梅,白亚娜,胡晓斌,孙仙,周巧玲.兰州市道路交通事故患者住院费用影响因素分析[J].中国公共卫生,2013,29(3): 318-319
 24. 刘媛媛,马骏,李长平,柯慧,宋春华,朱宝,崔壮.心肌梗塞患者住院医疗费用及其影响因素分析[J].中国公共卫生,2013,29(3): 322-324
 25. 王为民,黄泽宇,张平,许锬,佟伟军,单广良.苏州市居民亚健康流行率及影响因素分析[J].中国公共卫生,2013,29(3): 325-327
 26. 余应筠,敖毅,石水芳,朱焱.不同类型农村留守儿童生活事件及家庭影响因素[J].中国公共卫生,2013,29(3):

27. 于艳丽, 张明五, 余运贤. 乙肝疫苗接种无(弱)应答影响因素研究进展[J]. 中国公共卫生, 2013, 29(1): 148-152
28. 林林, 胡乃宝, 刘海霞, 贾改珍, 王萍玉, 颜康康, 马永辉. 山东省新生代农民工生活满意度调查[J]. 中国公共卫生, 2013, 29(3): 350-353
29. 吴泽慧, 黄蓉, 田祎, 聂绍发. 农村居民早期复极综合征影响因素分析[J]. 中国公共卫生, 2013, 29(3): 357-360
30. 万爱兰, 卢和丽, 郭明, 杨丽霞. 南昌市初中生焦虑情绪现状及影响因素分析[J]. 中国公共卫生, 2013, 29(3): 415-417
31. 李丹, 周玉琛, 周迎春, 薛雯秀, 卢娜, 隋春阳. 吸烟与女性乳腺癌发病关系病例对照研究[J]. 中国公共卫生, 2013, 29(3): 436-438
32. 吕晓丽, 常福厚, 尹琴, 王光. CYP1A1及GSTP1基因多态性与肺癌易感性关系[J]. 中国公共卫生, 2013, 29(2): 169-172
33. 马金成, 孙宏, 吴群红, 郝艳华, 崔新明, 关黎, 黄克钢, 孙毅华, 肖蓉儿. 疾控机构应急人员预案编制能力影响因素分析[J]. 中国公共卫生, 2013, 29(5): 641-643
34. 刘海燕, 龙红, 温波. 贵阳市大学生自测健康状况及影响因素分析[J]. 中国公共卫生, 2013, 29(2): 202-206
35. 陈松华, 王晓萌, 钟节鸣, 陈彬, 黄玉. 肺结核病新患者发现延误及影响因素分析[J]. 中国公共卫生, 2013, 29(4): 481-484
36. 高月霞, 李奕辰, 宗蕾, 茅亚达, 陈巍, 屠群, 肖静. 南通市居民高血压知识及其影响因素分析[J]. 中国公共卫生, 2013, 29(4): 496-499
37. 高霖琳, 邱泓, 李怡, 廖斌, 李华生, 王晶莹, 厉云超, 李建华. 女性性工作者无保护商业性行为及影响因素分析[J]. 中国公共卫生, 2013, 29(4): 503-505
38. 孙健平, 张东峰, 刘丽, 逄增昌. 青岛地区35~74岁居民中心性肥胖率及影响因素[J]. 中国公共卫生, 2013, 29(4): 506-508
39. 丁磊, 王显军, 李忠, 丁淑军, 张萌, 赵仲堂. 山东地区2010年秋冬型恙虫病流行特征及影响因素[J]. 中国公共卫生, 2013, 29(4): 543-545
40. 史晓媛, 陈学忠, 白亚娜, 刘元强, 孙立, 张仲男, 寇嘉宁, 王晓怀. 基层专业技术人员卫生适宜技术应用影响因素[J]. 中国公共卫生, 2013, 29(4): 546-547
41. 陈长香, 王建辉, 马素慧, 王素娟, 郝习君. 高血压患者记忆功能障碍患病及影响因素分析[J]. 中国公共卫生, 2013, 29(4): 554-556
42. 周兰岛, 解继胜, 赵洋, 刘玉芹, 黄美梦, 刘洋, 孙晶, 董光辉. 被动吸烟与家养宠物对儿童哮喘及哮喘样症状影响[J]. 中国公共卫生, 2013, 29(4): 559-561
43. 杨翠玥, 阮诗玮, 张荣莲, 谢立. 福建省婚前保健服务满意度及影响因素分析[J]. 中国公共卫生, 2013, 29(4): 577-579
44. 董雪, 郝艳华, 吴群红, 刘静, 陈海平, 崔新明. 疾控应急人员现场流行病学调查能力影响因素分析[J]. 中国公共卫生, 2013, 29(5): 647-650

文章评论 (请注意: 本站实行文责自负, 请不要发表与学术无关的内容! 评论内容不代表本站观点.)

反馈人	<input type="text"/>	邮箱地址	<input type="text"/>
反馈标题	<input type="text"/>	验证码	<input type="text"/> 3581