

论文
广州市禽流感疫区64名活禽捕杀人员禽流感知识、态度、行为调查

郝爱华¹;刘于飞¹;王鸣¹;许晓茵²;李海麟¹;刘建平¹

1.广东省广州市疾病预防控制中心,广东,广州,510080;2.番禺区疾病预防控制中心

摘要:

目的 了解禽流感疫区活禽捕杀人员禽流感知识、态度、行为(KAP)以及禽流感防控工作中存在的问题,为进一步宣传教育和行为干预作准备.方法 采用整群抽样方法,由经过培训的调查员对64名活禽捕杀人员进行入户调查.调查表经过查阅文献、预调查后确定.其中,相关知识以得分情况反映,并通过单因素分析其影响因素.结果 活禽捕杀人员以当地农民为主,占70.3%,15.6%的家禽养殖者也参与了本次捕杀活动,此外尚有12.5%的捕杀人员为外地到此打工者.活禽捕杀人员总体上对禽流感知识缺乏了解,平均得分为10.2分,最低4.6分,最高13.0分.经单因素分析,文化程度为禽流感相关知识的影响因素($P=0.016$),文化程度越高,知识掌握情况越好;年龄、性别、月收入及居住时间均与禽流感相关知识无关.对禽流感传播途径回答正确的仅有7人,占10.9%.25.0%的人在捕杀过程中未做好个人防护,尤其是隔离衣、口罩、护目镜的使用情况较差.日常生活中接触禽肉后,无正确洗手习惯;64.1%的捕杀人员生病后,首选自己买药、自行治疗,且就医行为与文化程度无关[OR=0.50,95%CI(0.25,1.01)].50.0%的捕杀人员没有考虑过禽流感与自己的关系,31.3%的捕杀人员认为禽流感与自己无关,其中家禽养殖者中80.0%认为禽流感与己无关.捕杀人员对于禽流感与自己的关系与禽流感相关知识掌握情况无关($x^2=0.36,P=0.67$).结论 文化程度是禽流感相关知识的影响因素,但对捕杀人员对禽流感的态度、行为未产生效用.

关键词: 禽流感 活禽捕杀人员 知识、态度、行为

收稿日期 2007-11-23 修回日期 网络版发布日期 2008-09-04

DOI: 10.3784/j.issn.1003-9961.2008.3.161

基金项目:

通讯作者: aihuahao@hotmail.com

作者简介:

本刊中的类似文章

1. [武军;邓虹;刘向军.进一步完善禽流感防控工作体系\[J\]. 疾病监测, 2006,21 \(3\): 113-115](#)
2. [王勇;何益新;李群;吴家兵;韩从明;李贤相;赵武;熊传龙;王平.一例人感染高致病性禽流感病毒\(H5N1\)的流行病学调查\[J\]. 疾病监测, 2006,21 \(3\): 117-121](#)
3. [郭秀婵;曾毅.禽流感病毒H5N1对工作人员的危險\[J\]. 疾病监测, 2006,21 \(3\): 162-167](#)
4. [孙立梅;许桂锋;张松梅;李秀玲;李波;侯春霞.禽类密切接触者及社区普通人群对人禽流感知信行现状研究\[J\]. 疾病监测, 2006,21 \(5\): 234-238](#)
5. [曾晓星;王力和;张昆照;周卫东;谢昀;刘讯力.一起人感染禽流感死亡病例的调查分析\[J\]. 疾病监测, 2006,21 \(12\): 640-643](#)
6. [张贵生.人禽流感流行病学特征分析\[J\]. 疾病监测, 2007,22\(1\): 62-64](#)
7. [龚震宇;龚训良;杨小平.全球WHO证实的人禽流感\(H5N1\)感染病例的最新情况\[J\]. 疾病监测, 2007,22\(3\): 216-216](#)
8. [刘成斌;毕书峰;向妮娟;张斌;王伟中;赵.两例不明原因肺炎病例的调查\[J\]. 疾病监测, 2007,22\(11\): 775-776](#)

文章评论

反馈人	<input type="text"/>	邮箱地址	<input type="text"/>
反			

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF\(752KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(1KB\)](#)
- ▶ [参考文献\[PDF\]](#)
- ▶ [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

- ▶ [禽流感](#)
- ▶ [活禽捕杀人员](#)
- ▶ [知识、态度、行为](#)

本文作者相关文章

PubMed

反馈
标题

验证码

8484