

论文

湖南省186例新发涂阳肺结核病患者首诊医疗机构情况分析湖南省186例新发涂阳肺结核病患者首诊医疗机构情况分析

谭云洪¹, 刘松山², 张解军³, 黄玉萍⁴, 余军⁵, 刘猛⁶

1.湖南省结核病防治研究所,湖南 长沙 410013; 2.湖南省郴州市疾病预防控制中心; 3.湖南省郴州市桂阳县疾病预防控制中心; 4.湖南省郴州市宜章县疾病预防控制中心; 5.湖南省郴州市北湖区疾病预防控制中心; 6.湖南省郴州市永新县疾病预防控制中心

摘要:

目的 分析新发涂阳肺结核病患者首次就诊医疗机构情况,探讨涂阳肺结核病患者首次就诊医疗机构对结核病发现工作的影响。方法 采用非概率抽样,选择湖南省郴州市桂阳、宜章、永新、北湖区共4县(区)为调查现场,利用调查表,前瞻性收集2007年4月中旬至10月中旬就诊的新发涂阳肺结核患者基本情况,首发症状,首诊医疗机构及就诊后的首次检查等信息。结果 共收集186例新发涂阳患者的资料。首次选择到非结核病防治机构就诊者占97.8%(182/186);首诊选择在药店、个体诊所的患者有22人(占35.5%)需≥3次才被确诊为结核;患者因“离家近方便”而选择相应医疗机构的比例为58.6%(109/186);县级及以上综合医院的转诊率为67.1%(47/70),村医务室、乡镇卫生院和乡中心卫生院的日常推荐率为26.5%(13/49);首次就诊没进行任何检查的比例为50.5%(94/186);县级及以上综合医院的痰检率为2.9%(2/68);结核病相关知识知晓率为47.3%(88/186)。结论 首诊选择非结核病专业防治机构的患者比例较高;村医务室、乡镇卫生院和乡中心卫生院的日常推荐率相对较低;综合医院痰检率非常低。因而,首先要有针对性地加大结核病相关知识的宣传力度,提高患者主动就诊结核病防治机构的比例,才能及时发现患者;其次,可考虑进一步完善结核病防治体系,如药店和个体诊所纳入到体系中;健全卫生行政部门主导下的业务培训体系等,来增加结核病的发现力度。

关键词: 肺结核; 转诊; 医疗机构

收稿日期 2008-07-17 修回日期 网络版发布日期

DOI: 10.3784/j.issn.1003-9961.2009.01.009

基金项目:

通讯作者:

作者简介:

本刊中的类似文章

文章评论

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" value="0015"/>

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF\(1231KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(1KB\)](#)
- ▶ [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

- ▶ [肺结核; 转诊; 医疗机构](#)

本文作者相关文章

PubMed