

本市气象、卫生部门开展评估显示：

风险预报+医生干预可有效降低慢阻肺发病率

2021年01月28日 版面：B4

作者：陶婷婷

气象条件的变化会诱发和加重一些病症，慢性阻塞性肺病（慢阻肺）就是一种对天气变化非常敏感的疾病。在我国，慢阻肺已成为一大健康杀手，慢阻肺患者多体弱抵抗力低，而随着气候骤变，如忽冷忽热，昼夜温差大，就可能诱发病情。

为积极探索“风险预报—医生干预—科学评估”的慢性病服务和管理模式，旨在降低敏感人群的发病率，减少医疗负担，市气象局联合浦东新区疾病预防控制中心、复旦大学公共卫生学院、48家社区医院在浦东新区进行试点，以2698例慢阻肺患者为对象，于2019年11月至2020年4月开展了“关于慢性阻塞性肺病风险预报服务效果评估”。

评估报告显示，评估期间36.9%的患者因发作到医院门急诊就诊，总计4017人次，医保费用支出118.3万元，其中药品费98.1万元。在此次由气象、卫生部门联合开展的“风险预报+医生干预”风险预报服务中，与对照组（不接受服务）相比，干预组（接受服务）患者就医人数减少17.6%，就诊次数减少了13.9%，人均医保费用降低了2.5%。以全市至少100万慢阻肺患者估算，半年内可减少门急诊医保费用1100—2600万元。

根据评估结果，通过气象与卫生部门联合的预报和干预服务模式能够有效降低易感人群的发病率，减少医疗负担，提升本市慢病的精细化管理水平。

据悉，市气象局将与卫生部门继续深化合作，通过扩大试点范围，延长试点时段，进一步科学评估服务效果，为本市公共卫生精细化管理提供支持，服务于患者。

编辑：liuchun 审核：liuchun

 点击下载PDF (<http://www.shkjb.com/FileUploads/pdf/210127/kj01278.pdf>)

证件信息：沪ICP备10219502号 (<https://beian.miit.gov.cn>)

 沪公网安备 31010102006630号 (<http://www.beian.gov.cn/portal/registerSystemInfo?recordcode=31010102006630>)

中国互联网举报中心 (<https://www.12377.cn/>)

Copyright © 2009-2022

上海科技报社版权所有
上海科荧多媒体发展有限公司技术支持



(//bszs.conac.cn/sitename?method=show&id=5480BDAB3ADF3E3BE053012819ACCD59)