



English Version | Contact us

首页	组织机构	院士信息	咨询与研究	院士增选	学术交流	国际交流合作	院士行	院地合作
院士建议	院士风采	出版工作	《中国工程科学》	光华工程科技奖	院机关工作	院大事记	综合信息	

全文搜索 搜索范围 站内搜索 搜索

您现在的位置: [首页](#) / [媒体报道](#) / / [正文](#)

慢性呼吸病是头号杀手 每年百万人死于慢阻肺

记者从昨日召开的一个研讨会上获悉,慢性呼吸道疾病高居全国疾病死亡率第一位,其中慢性阻塞性肺部疾病危害最大。广州呼吸疾病研究所所长钟南山院士表示,治疗慢阻肺的外科手术疗效良好,亟待推广。

卫生部的最新统计表明,慢性呼吸系统疾病高居疾病死亡率第一位,其中在城市中排在第四位,在农村中则是头号疾病杀手。这类疾病的病人中有六成患的是慢阻肺,这是一种逐渐削弱患者呼吸功能的破坏性肺部疾病,主要由吸烟引起,40岁以上的人较容易患病,不易被发现,但发病率、死亡率高。

目前我国约有2500万慢阻肺患者,每年致死人数达100万,致残人数更高达500万—1000万。据钟南山院士介绍,在广州进行的相关调查显示,40岁以上人群中,慢阻肺死亡率为8%,60岁以上人群中则高达14%。

钟南山说,对类似终末期肺部疾病患者,唯一先进和有效的方法是对患者进行外科的肺减容和肺移植手术。(记者/张蜀梅 实习生/陈良军 通讯员/贺小伶)

来源:南方日报

关闭窗口

[关于我们](#) | [网站地图](#) | [联系方式](#) | [招聘信息](#) | [广告业务](#) | [收藏本站](#) | [设为首页](#)

Copyright © 2006 中国工程院
ICP备案号:京ICP备05023557号

地址:北京市西城区冰窖口胡同2号
邮政信箱:北京8068信箱
邮编:100088
电话:8610-59300000 传真:8610-59300001
网站管理电话:8610-59300292
Email: bgt@cae.cn