

作者：陈静 来源：中新网 发布时间：2008-11-7 16:12:22

小字号

中字号

大字号

## 中国科学家发现SARS等病毒结构的治病靶点

记者今天（11月7日）获悉，中国科学家已经发现了SARS和禽流感病毒结构中潜在的可能致病靶点。医学专家指出，这是世界最新研究成果，将为今后研制具有自主知识产权的抗SARS和禽流感病毒药物奠定坚实基础。

第五届上海国际呼吸病研讨会暨第十六届亚太呼吸治疗学会联合会议今日起在沪举行，持续三天的会议吸引了众多国际知名学者，其中包括美国胸科学会主席、中科院院士饶子和以及中华医学会呼吸分会副主任委员白春学等。会议期间，五十多位国际呼吸学界权威人士将做专题演讲。

开幕式结束后，中科院院士、南开大学校长饶子和所做报告“SARS和禽流感病毒结构研究进展”带来了世界该领域研究的最新成果，令中外学者耳目一新，获得如雷掌声。饶子和认为，SARS是否会卷土重来并不确定，但是，与SARS病毒相关的疾病可能再次爆发。他指出，继续SARS方面的研究十分必要。

此次大会主席、中华医学会呼吸分会副主任、中山医院呼吸科专家白春学表示，中国科学家发现的SARS和禽流感病毒结构中潜在的可能致病靶点是世界最新成果，对今后研发拥有自主知识产权的新型药物具有特别意义。

会上，众多专家再次提出吸烟危害健康。据统计，中国目前有三点五亿直接烟民，四点五亿间接烟民。白春学在接受记者采访时说，吸烟是慢性阻塞性肺病、肺癌以及缺血性心脏病的直接致病因素。据知，每年有一百二十八万中国人死于慢性阻塞性肺病，这意味着每分钟就有两点五个中国人死于该疾病。有预测称，到二零二五年，每年中国将有一百万人死于肺癌。现在，中国死于与吸烟有关疾病的人数每年超过两百万。

白春学告诉记者，在预防和治疗方面，本次大会公布的最新成果已经突破了仅仅依靠戒烟来预防。最新成果表明，慢性呼吸道疾病与免疫有关，早期发现有助于减少死亡。他建议，在升学、就业前的体检中增加肺功能检查，对吸烟人群更要增加此项检查。

[更多阅读](#)

[我国科学家找到癌症治疗潜在靶点](#)

[我国填补禽流感病毒聚合酶结构研究空白](#)

发E-mail给：



[打印](#) | [评论](#) | [论坛](#) | [博客](#)

读后感言：

发表评论

相关新闻

一周新闻排行

钟南山澄清：EV71与SARS完全是两回事

2008年诺贝尔生理学或医学奖引起争议

香港天文台研究显示：**SARS**爆发与气温骤降有关  
曹务春：破解**SARS**之谜  
**SARS**研究进展：恢复期病人保护性抗体消失  
台最新研究揭开**SARS**病毒致人死亡谜团  
华裔科学家发现新病毒可致人类患**SARS**  
应对**SARS**战役 疾病的基础研究非常重要  
JVI—高晓明小组—**SARS**冠状病毒免疫新研究

29岁博士凌晨猝死电脑前 疑与连续上班有关  
中国政法大学男生砍死教授续：警方调查涉风波女生  
英专家警告：纳米化妆品可能对人体有害  
国际空间站大块垃圾安全坠入南太平洋  
教育部调整2009年全国优博论文评选工作  
江泽民在上海交大学报自然科学版再发重要学术论文  
《科学》发表温家宝社论：科学与中国现代化