



## 学科导航4.0暨统一检索解决方案研讨会

美国科学家发现艾滋病“精英患者”现象

<http://www.fristlight.cn> 2006-08-23

[作者] 新华社

[单位] 新华社

[摘要] 新华社多伦多2006年8月17日电：美国科学家发现，大约每300名艾滋病病毒感染者中就有1人的免疫系统不会受到损害，无需接受治疗也能长期存活。对这类人进行研究有助于开发艾滋病特效疫苗或疗法。

[关键词] 美国;艾滋病;精英患者

新华社多伦多2006年8月17日电：美国科学家发现，大约每300名艾滋病病毒感染者中就有1人的免疫系统不会受到损害，无需接受治疗也能长期存活。对这类人进行研究有助于开发艾滋病特效疫苗或疗法。哈佛医学院的布鲁斯·沃克博士在正于加拿大多伦多举行的第16届世界艾滋病大会上报告说，他最初发现个别艾滋病病毒感染者表现得很健康，无需接受任何治疗就能存活15年以上。他将这类人称为“精英患者”。例如，美国加州一名52岁的女性从1992年感染艾滋病病毒至今，身体十分健康，14年间只患过一次感冒。是不是这些“精英患者”感染的艾滋病病毒比较“软弱”呢？沃克博士对此予以否定。他说，很多“精英患者”知道是谁把病毒传给了自己，那些传给“精英患者”病毒的人大多数都会发病并很快死亡。目前，沃克博士和其他科学家一起，已在全球寻找到大约1000名此类“精英患者”，并准备提取其血液和DNA样本，与普通的艾滋病病毒感染者进行对比。科学家希望这有助于找到对付艾滋病病毒的新方法。

[我要入编](#) | [本站介绍](#) | [网站地图](#) | [京ICP证030426号](#) | [公司介绍](#) | [联系方式](#) | [我要投稿](#)

北京雷速科技有限公司 Copyright © 2003-2008 Email: [leisun@fristlight.cn](mailto:leisun@fristlight.cn)

