

湖南大学生患艾者为何8年增37倍？ 男生染艾近七成系同性性传播 研究生四月染艾，“他他恋”高危暗藏

■记者 张春祥

12月1日，又一个世界艾滋病日。

近日，我省以“抗艾进校园，共筑防艾墙”为主题的宣传活动在湖南大学举行，省卫生计生委主任张健通报了一组让人警醒的数据——

今年前10月，我省新报告艾滋病病毒感染者4341例，较去年同期增长13.2%，其中学生艾滋病

疫情上升较快，8年增长37倍。而其中，九成属男性感染者，男男同性传播占近七成。

高危数据背后，有着众多纠结故事。

国家卫生部艾滋病临床工作组专家、湖南省医学会艾滋病学组组长、被业界称为“艾教授”的湘雅二医院艾滋病研究室主任郑煜煌称，加强对高校男男同性性行为的教育和干预已刻不容缓。



11月30日，志愿者在横幅上签下了自己的名字。当天，湖南师范大学举行防艾宣传周暨普法宣传活动，迎接第28个世界艾滋病日。 林伊涵 摄

他与他

内向研究生交友四月就感染

小勾(化名)是一名在校研究生，在父母眼里，他刻苦懂事，在导师口中，他是难得的科研型学生。四年本科，他成绩优异，考取了本校研究生，攻读的还是好专业。

但他还有另外一个身份，HIV携带者，即艾滋病病毒感染者。

他来自农村，内向，从小到大一直没有谈过女朋友。但自中学起，他就对男性有一种异常的好感。大学毕业那年，他正为考研做准备，一次偶然的的机会，一名大他几岁的社会男青年杜某(化名)闯入了他的生活。杜某成熟，社会经

验丰富，对小勾非常好，常带他出去吃饭唱歌，熟识之后，两人在外面租房同住。

在“爱情”的滋润下，小勾的学习动力更足了，也顺利考研。正当他憧憬未来时，状况出现了。

“那时，我们刚认识4个月，有次上课时，突然觉得身体不舒服，低烧、乏力，没精神，起初以为感冒了，但一个星期后，症状并没有好转。”小勾说。

他紧张了，上网查询，再经过比对，他怀疑自己感染了HIV。后到湘雅二医院确诊，检查结果印证了他的猜测。

挣扎与拯救

他曾欲轻生，如今坚强面对

拿到检查结果后，小勾觉得天都要塌下来了，此时男友已悄然离去。

父母务农，省吃俭用供他上大学读研，而他却感染了艾滋病病毒，小勾觉得无颜面对父母……而导师知道情况后，更是震惊，一个踏实的优等生怎会如此？导师没有放弃，多次向学校建议保留他的学籍，并联系到郑煜煌教授，为其治疗。

“刚接触到小勾时，他是一种绝望的状态，内心充满矛盾，首先觉得生不如死，一死了之又觉得对不起年迈的父母……”郑煜煌教授说，他告诉小勾，感染HIV不

是末日，积极配合治疗，完全可以达到理想效果，湖南第一例艾滋病病毒感染者发生在1992年，如今这名患者仍然健在，且生活得很好。

经过多方努力，学校批准了小勾的休学申请，让他换一个新环境，一边工作，一边接受治疗。郑煜煌告诉记者，他亲自为小勾制定了治疗方案，并定期为他做跟踪随访。经过近半年的治疗，小勾目前状况良好，病情得到了控制，精神状态也有了明显好转。小勾说，他会努力工作，多赚些钱补贴家用，以回报年迈的父母，同时，积极面对现实，配合治疗。

数据与校园

8年增37倍，青春急需自控

湖南大学生感染HIV的状况同样不容乐观。

省卫生计生委公布的数据显示，截止到2015年10月底，累计报告艾滋病病毒感染者/病人28268例(其中病人13491例)，死亡7933例。今年1至10月，湖南省新报告艾滋病病毒感染者/病人4341例(其中病人1483例)，较去年同期增长超13%。

而湖南2007年报告学生艾滋病病毒感染者4例，至今累计报告达536例(其中2011年40例、2012年68例、2013年72例、2014年138例、2015年154例)，8年上升37倍。

其中，感染艾滋病病毒的学生中，男生超过九成。而传播途径以男性同性性传播为主，占69.6%。其次是异性性传播，占27.5%。

“据了解，长沙市迄今累计发现的近3000名HIV感染者中，因男男性行为感染的约1000人，其中大学生约占30%。”对于大学生HIV感染者逐年递增的现象，郑煜煌分析，由于青少年和大学生(本科生和研究生)正处于性活跃阶段，情感丰富而自控力较差；同时他们的健康卫生知识特别是性卫生知识相对不足，导致性传播疾病和艾滋病疫情在高校不断走高。



仅三成用套？ 确保学生防艾教育

郑煜煌介绍，当前的突出问题是，同性性行为尤其是“男同”在艾滋病和其他性传播疾病中的快速增长。

2014年国内部分高校的调查显示：在接受调查的大学生中近二成有过性行为，其中初次性行为的年龄大多数在19-21岁，但其中仅三成左右使用安全套。而青年学生中新发艾滋病约50%-80%系因男男性行为传播。

今年7月，国家卫计委和教育部分别联合下发《关

于建立疫情通报制度进一步加强学校艾滋病防控工作的通知》。该通知要求，要切实落实各项学校预防艾滋病教育措施，特别要认真落实初中阶段6课时、高中学段4课时预防艾滋病专题教育时间，确保高校每学年每个在校学生不少于1课时防艾讲座；通知还明确要求，疾控中心要在学校协助下，针对有男性同性性行为的学生开展行为干预工作。

湖南出招

男男性行为人群纳入重点检测

今年，湖南省疾控部门在社区卫生服务中心、乡镇卫生院建立快速检测点212家，在务工人员、监管场所、娱乐场所从业人员、术前检测和孕产妇检测的基础上，将男男性行为人群和老年人群纳入重点人群检测范围，积极倡导医务人员主动为有艾滋病感染风险的就诊者提供必要的艾滋病和梅毒检测咨询服务，同时创新性地开展干预工作现场、自愿咨询检测点推出快速检测服务。

今年前10月，全省600余家初筛实验室和快速检测点共完成490万余

人次检测。在监测方面，全省设置艾滋病监测哨点84个，性病监测哨点5个，丙肝监测哨点1个，为暗娼、吸毒、男男性行为者、性病感染者、青年学生、流动人口、孕产妇等人群3.6万余人次提供监测检测。

此外，各地将进一步深入和细化针对经性传播(异性和同性)及经静脉吸毒传播的干预方式方法，暗娼、男男性行为、吸毒等高危行为人群有效干预措施覆盖率均达90%以上，高危人群HIV检测并知晓结果比例、安全套使用率等较去年大幅上升。

国内连线

每万人中或有6人感艾

中国疾病预防控制中心性病艾滋病预防控制中心11月30日发布数据报告显示，目前我国估计存活的艾滋病病毒感染者和艾滋病病人约占总人口的0.06%，即每1万人中可能有6人感染了艾滋病病毒。截至2015年10月底，全国报告存活的艾滋病病毒感染者和病人共计57.5万例，死亡17.7万人。

值得注意的是，今年1月至10月新报告9.7万病例，异性性接触传播占66.6%，男性同性性行为传播已经占到了27.2%，男性同性性行为传播的比例上升明显，2015年全国男同人群艾滋病感染率平均达8%。■据新华社

医学前沿

美国男子骨髓移植 意外“治愈”艾滋

在12月1日“世界艾滋病日”到来之际，联合国艾滋病规划署发布报告说，国际社会有望在2030年结束艾滋病的流行。

联合国艾滋病规划署说，截至2015年6月，估计全球约有1580万名艾滋病病毒感染者接受了抗逆转录病毒药物治疗。甚至出现了“治愈”艾滋病的案例，那就是因骨髓移植而意外“治愈”艾滋病的美国男子蒂莫西·布朗，他体内的艾滋病病毒被完全抑制，机体免疫功能正常，达到了“功能性治愈”的标准。

今年2月，美国的科研人员在英国期刊《自然》上报告说，一种基于基因疗法的强力新药可阻止艾滋病病毒的各种已知毒株的感染，这一成果为研制有效、通用的艾滋病疫苗带来希望。

法国研究人员也在今年7月宣布，一名法国女性艾滋病病毒感染者在停药12年后未发病，这是世界上首例出生后立即接受早期治疗、多年有效控制病情的病例。 ■据新华社