

作者：杨京德 来源：新华社 发布时间：2008-12-1 10:41:43

小字号

中字号

大字号

世界卫生组织：自愿检测可大幅减少HIV感染者数量

在12月1日世界艾滋病日到来前夕，世界卫生组织公布的一项研究成果称，像体检一样每年进行艾滋病病毒自愿检测并进行相应治疗，可在10年内使全球新增艾滋病病毒感染者减少95%。

这项研究成果是以数学模型为基础得出的，世卫组织认为，其可行性虽然还涉及保护个人权利、病毒耐药性以及资金问题等，但该成果的公布可以促进有关问题的研究和探讨，并使人们认识到艾滋病病毒自愿检测的重要性。

这一成果的公布并不意味着世卫组织防治艾滋病的指导方针发生变化。世卫组织强调，必须坚持推广预防性干预措施，包括施行男性包皮环切术、减少性伴侣、坚持并正确使用避孕套以及针对高危人群采取干预措施等。

世卫组织在日前发表的一份报告中称，全世界每天有7400多人感染艾滋病病毒，5500多人死于艾滋病，主要原因是无法获得预防和治疗服务。该组织认为，艾滋病蔓延仍然是世界公共卫生体系面临的重大威胁。

发E-mail给：



打印 | 评论 | 论坛 | 博客

读后感言：

发表评论

相关新闻

- 美研究发现中药黄芪对艾滋病病毒有抑制作用
- 德国科学家通过定向骨髓移植手术成功治愈艾滋病
- PNAS：科学家发现能抑制HIV的新型抗体
- 《自然》：人体天生抗HIV能力机制得以阐明
- 《自然》：艾滋病毒可能一百年前就已现身
- 《科学》：美科学家鉴别出抑制HIV病毒基因
- 法研究：罗马帝国子民后代更易感染HIV
- 美取消大规模HIV疫苗临床试验

一周新闻排行

- 西北工大研究生院学位办主任剽窃论文网上曝光 博...
- 中国遥感地学之父陈述彭院士逝世 享年88岁
- 教育部公示2008年度高等学校科学研究优秀成果奖
- 中国政法大学卷入“抄袭门”两教授已双双复职
- 大学教授直选校长？教育部：任职由中央调整
- 7人面试竞聘北航副校长 答辩会对师生开放
- 《探索》：美国20位40岁以下最聪明科学家
- 学术期刊主编频发自己文章 争议声中准备离职