



李克强看望通过母婴阻断技术生下的健康宝宝,送宝宝一盒水彩笔。 新华社片

李克强到医院看望艾滋患者,愿他们前行的路不孤独 “谈艾色变”必须抛弃

据新华社北京11月29日电 在世界艾滋病日前夕,李克强来到北京佑安医院看望艾滋病患者、防艾志愿者和医务人员。该医院是我国最早收治艾滋病感染者的医疗单位之一。医院负责人说,总理去年来信鼓励我们“照亮夜空需要无数颗闪亮的星星”,我们会继续努力!李克强希望有更多“闪亮星星”继续守望相助,照亮夜空,让艾滋病患者前

行的路不再孤独。 李克强在医院看望一对艾滋患者和他们通过母婴阻断技术生下的健康宝宝,给小宝宝带来一盒水彩笔作为礼物。他蹲下身打开盒子,拿出一支红色的笔递给在宝宝手中。李克强说,艾滋患者和家庭需要更多尊重关爱,祝你们重绘多彩人生。李克强说,母婴阻断治疗给了艾滋病患者正常生活的希望,不仅是技术突

破,也是爱的传播。 在北京佑安医院恬园工作室,这里的负责人向来访的李克强展示了一棵“秘密分享树”,艾滋患者在这里分享自己得知感染后的痛苦和自我激励。总理说,对待艾滋患者的态度,是反映社会文明进步的一个窗口。“谈艾色变”的老思想必须抛弃,要给艾滋患者更多关爱。 北京佑安医院恬园工作室

是一个从事艾滋患者随访关怀的社会组织。李克强称赞他们工作“非常可贵”。“以心换心,比医生护士更了解如何帮助艾滋患者,抚慰他们的心灵,你们做了很了不起的事!” 28日,总理座谈时,有人提出,国际组织的艾滋病项目资金撤出后,防艾社会组织经费减少。总理说,缺口的钱政府一定要补上。

十省市染“艾”学生数过百

男男性传播率高,今年前八月占新发感染者的四分之一

12月1日是世界艾滋病日。中国疾病预防控制中心性病艾滋病预防控制中心主任吴尊友日前透露,截至今年10月,全国已有北京等10个地区报告学生艾滋病感染者超过百人。

最小感染者 只有14岁

中国疾控中心性病艾滋病预防控制中心主任吴尊友介绍,7月,全球专家对100多个国家艾滋病疫情进行了分析,将流行程度分成由高至低的十个等级。他介绍,目前中国处于第八等级。 吴尊友表示,“去年,全国报告学生当中发现感染者数量超

过一百的有5个省份。但今年仅截止到10月份,报告学生感染者超过100例的已经达到10个省份,北京便是其中之一。”吴尊友强调,青年艾滋病的问题,是中国防艾的重中之重。 “15到19岁学生每年新报告感染人数都在上升。”中国疾控

中心性病艾滋病防治中心副主任汪宁说,“目前全国20多个省份都有报告,最小感染者14岁,且大多是男孩。” 28日从河北省卫计委了解到,河北省年度报告首次突破四位数,离退休人员成为艾滋病感染重点人群,增幅32%。

每年有4%男同 转成艾滋病阳性

中国疾控中心性病艾滋病防治中心副主任汪宁表示,目前性接触已经成为中国艾滋病疫情主要传播途径,特别是男男性接触感染呈快速上升趋势,占到今年1到8月新报告的艾滋病感染者的四分之一。 汪宁说,1985年到2005年期

间,主要传播途径为静脉吸毒和非法采供血,性传播只占10%多。到2012年,性传播达到87%,今年1到8月性接触传播所占比例超过90%。尤其需要关注的是,男男性行为人群感染呈快速上升趋势。2012年男男性传播感染所占比例19%,今年1到8月达25%,占

到中国新发艾滋病感染者的四分之一。 汪宁介绍说,研究机构曾在某地对男男性接触者进行追踪研究,发现其发病率密度达到每年4%,就是说每一百个人里有4人会转成阳性。 据人民日报、央视新闻、新华社等

延伸阅读

途径 感染者唾液泪水汗液 有病毒传染性小

艾滋病病毒感染者虽然外表和正常人一样,但他们的血液、精液、阴道分泌物、皮肤黏膜破损或炎症溃疡的渗出液里都含有大量艾滋病病毒,具有很强的传染性;乳汁也含病毒,有传染性。唾液、泪水、汗液和尿液中也能发现病毒,但含病毒很少,传染性不大。已经证实的艾滋病传播途径主要有三条,其核心是通过性传播和血传播,一般的接触并不能传染艾滋病,所以艾滋病患者在生活当中不应受到歧视,如共同进餐、握手等都不会传染艾滋病。三条途径是:性接触传播、血液传播和母婴传播。母婴传播也称围产期传播,即感染了HIV的母亲在产前、分娩过程中及产后不久将HIV传染给了胎儿或婴儿。可通过胎盘,或分娩时通过产道,也可通过哺乳传染。

据人民日报

渠道 网络交友 频惹祸

一些疾控专家表示,青年学生发生男男性行为大多通过网络交友,一些年龄较大、喜欢男男性接触的人认识他们,在教会他们这种性行为的同时也把病毒传染给他们。 “发现的学生感染者中,并不都是大家认为的‘坏孩子’,多数纯粹是因为好玩、好奇,在搞不清性取向时发生了男男性行为。大多通过网络交友,也有的是同学或朋友。”石家庄市疾控中心防艾专家刘淑君说。男男性行为人群多集中在各个地区的经济文化中心,这表明艾滋病感染者已经从过去以贫困地区、知识文化不高的人群为主向经济发达地区、有文化人群发展。 据新华社

建议 艾滋病知识 列入中考内容

艾滋病防治条例对防控宣教进行了详细规定,并要求高校、中学等将艾滋病防治知识纳入有关课程,但在多数学校中实施并不理想。河北省教育工委一名工作人员表示,健康教育的教师都是校医兼职,教学能力和业务水平还需提高。她建议将艾滋病知识列入中考文综内容,以提高学生普遍的知晓率。 而最重要的原因是性教育在中国还是一个讳莫如深的话题,不仅在学校,孩子们从家长那里也难以得到正面、准确的性知识。“家长不能只关心孩子的成绩,更应关注他的健康。”石家庄市疾控中心防艾专家刘淑君说。 据新华社

“对男同的歧视推高感染几率”

“80后”艾防工作者和男同交朋友,一起逛街吃饭

本报记者 徐洁

济南市历下区疾病预防控制中心艾滋病防治科有三名“80后”年轻人,由于工作需要,男同性恋者是他们经常接触的群体。作为基层防艾工作人员,他们认为,正是由于社会歧视才把同性恋者推到了一个被动感染艾滋病的地位。

近日,艾防科的孟祥超告诉记者,艾滋病高危行为干预主要面向人群有男同性恋者、女性性服务者、大学生以及农民工。他们在男同性恋者经常活动的场所建

立了艾防教育基地。梁爽是艾防科与男同性恋者打交道较多的一位,与其中很多人都成了朋友,他们相约吃饭、逛街,圈子里有活动也邀请梁爽参加。

“他们中许多人在各行各业表现很优秀,既有男性的勇敢也有女性的细腻,很出色。”1988年出生的梁爽说,“他们真的很不容易,由于性取向不同,常常遭受社会甚至家庭的歧视。”孟祥超认为,正是由于社会的歧视,才将男同性恋者逼到了被动感染的地位。

从生理特点上讲,男同性恋

者主要的性行为之一是肛交。与异性性行为相比,直肠弹性不及阴道,且直肠黏膜较薄,容易破损。在直肠破损时,精液里含有的大量艾滋病病毒就很容易进入人体,潜入血液,寻找淋巴细胞,进行繁殖和复制。不少同性恋者不用安全套保护,因此不可避免地遭到艾滋病毒的感染。

孟祥超说,为了避开世俗的目光,即使找到了中意的伴侣,也不能长久地在一起,他们只能不断地换伴侣,而他们的圈子又是有限的,混乱的交往导致他们感染艾滋病的几率相对较高。



三名“80后”艾防工作者。 本报记者 徐洁 摄