



关于珍爱生命预防 艾滋病



内容

- 1、 艾滋病疫情
- 2、 艾滋病与艾滋病病毒
- 3、 艾滋病的诊断
- 4、 艾滋病的预防
- 5、 世界艾滋病日



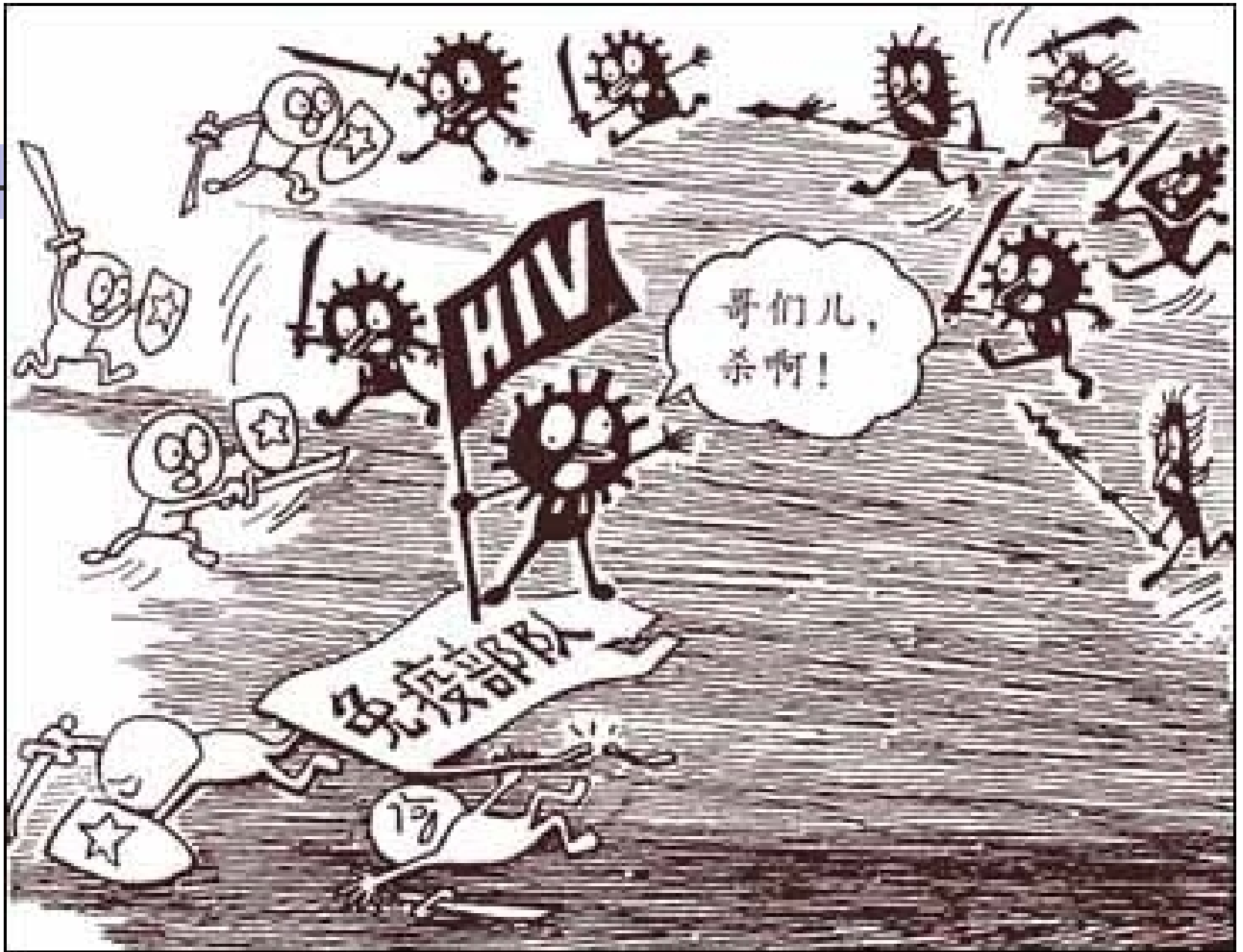
我国艾滋病流行现状：

- 1、我国报告的感染者和病人人数增加。截止2006年10月31日，累计报告艾滋病183733例，其中艾滋病病人40667例；死亡12464例。
- 2、三种传播途径并存。吸毒和性传播是主要途径，分别占37.0%和28.0%。
- 3、经性途径感染呈上升趋势。
- 4、艾滋病疫情进一步蔓延的危险因素仍然严重。



广东省艾滋病疫情

- 目前全省艾滋病疫情以珠三角地区为主，向东西两翼扩散。
- 传播途径以经异性传播为主，同性性传播快速上升。感染者中外省籍流动人口比例高，管理难度大。
- 去年广东新报告艾滋病病毒携带者和艾滋病患者**6454例**，**累计报告36763例**，**累计死亡9282例**。截至去年6月，全省累计报告的携带者和患者地区分布中，**深圳、阳江、广州排在前三名**，**东莞排在第7位**，占**3.8%**。



什么是艾滋病（AIDS）

艾滋病的医学名称为“获得性免疫缺陷综合症”（英文缩写AIDS），是艾滋病病毒（人类免疫缺陷病毒—HIV）侵入人体后破坏人体的免疫功能，使人体发生多种难以治愈的感染和肿瘤，最终导致死亡的一种严重传染病。

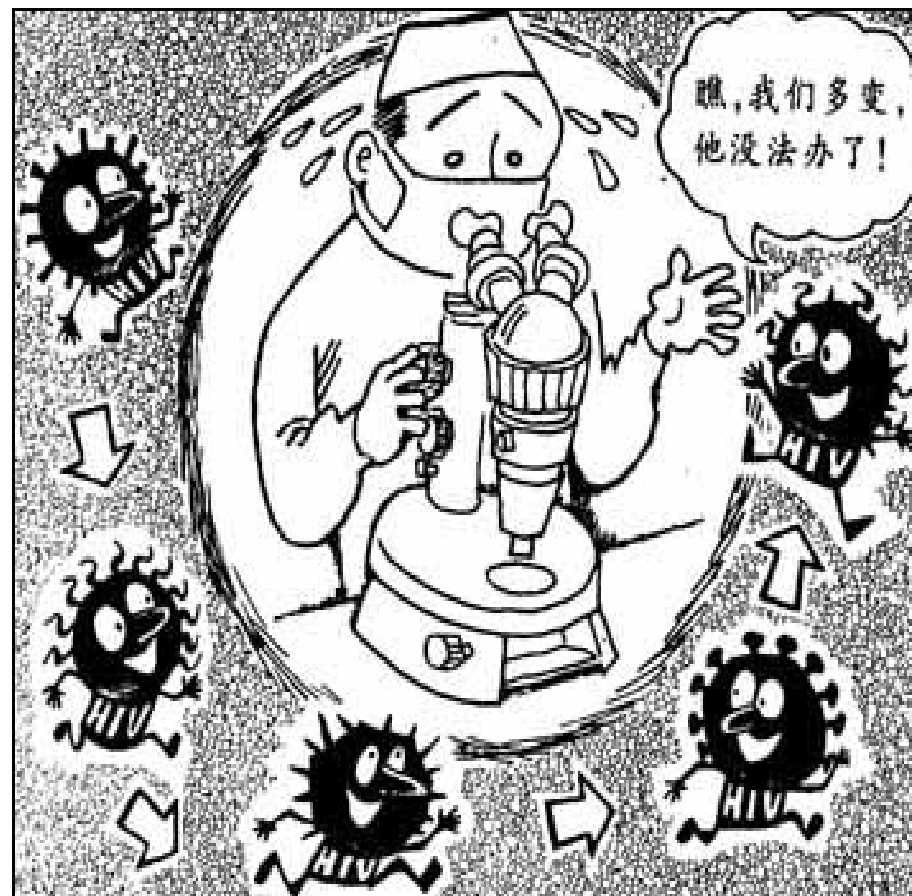
艾滋病病毒的特性是什么？

对外界环境的抵抗力较弱。艾滋病病毒离开人体后，常温下只可生存数小时至数天，高温、干燥或者通常用的化学清洁剂或消毒剂都可以杀死这种病毒。另外，艾滋病病毒不能在昆虫体内存活。



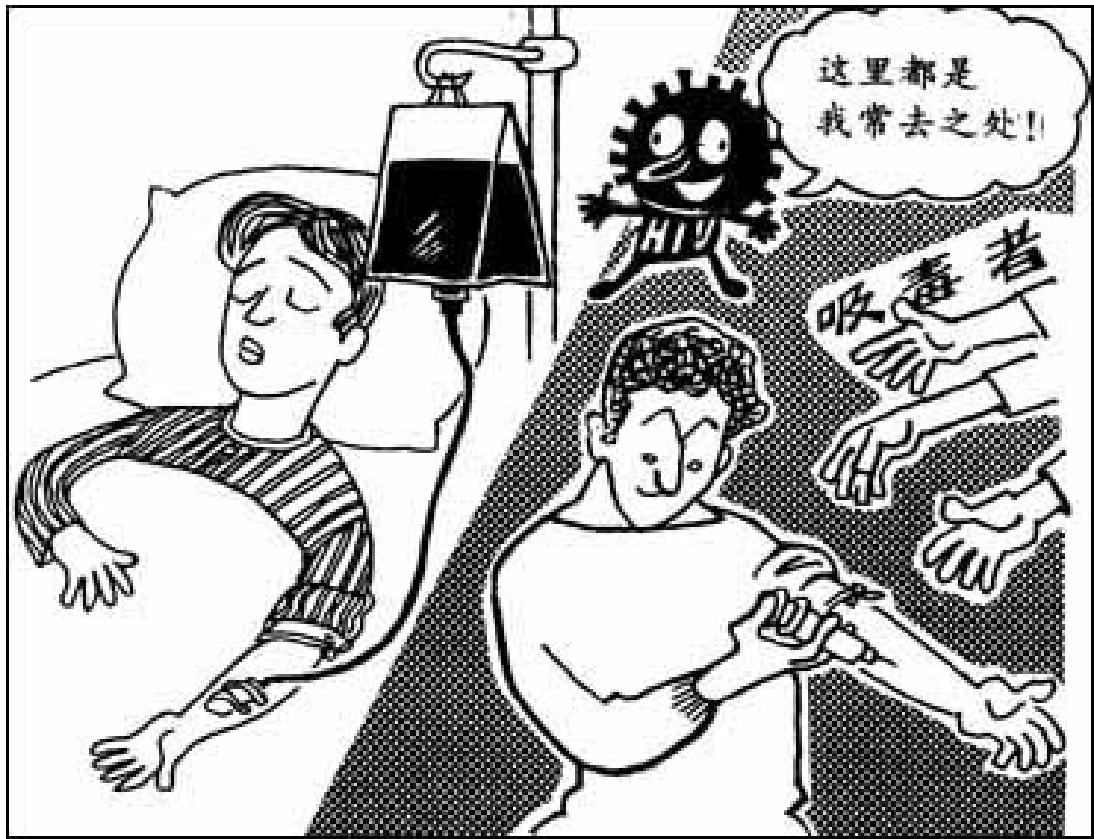
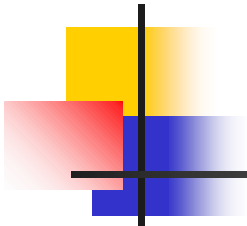
具有迅速变异能力。

艾滋病病毒的“外貌”经常发生改变，有许多的亚型。例如，最早引起艾滋病流行的I型病毒现有11个亚型，而且这些亚型还在不断变化着。



感染艾滋病毒的三大途径









感染艾滋病毒的三大途径

- 性途径传播
- 血液途径传播
- 母婴途径传播



血液途径传播

- 静脉注射吸毒
- 接受血液或血制品
- 医源性感染



问题

- 感染艾滋病病毒的高危行为有哪些？
- 不会感染艾滋病的途径有哪些？



共用游泳池

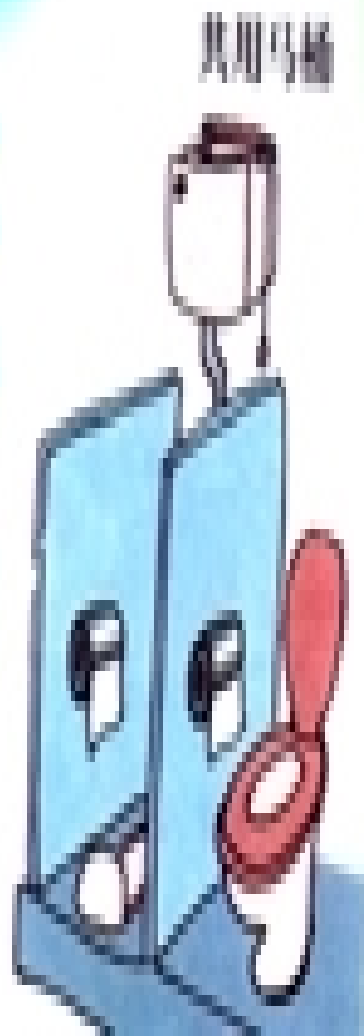


共用办公用品



不传染！

淋浴器



共用马桶

不传染！

共用工具



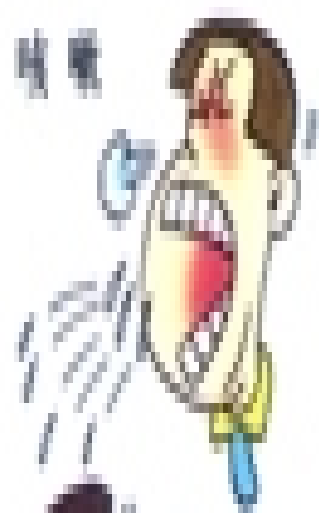


拥抱

不传染！



同桌吃饭
共用碗筷



打喷嚏

不传染！



蚊虫叮咬



礼节性握手





艾滋病的临床表现

- 急性HIV感染期
- 无症状HIV感染期
- 艾滋病前期
- 艾滋病发病期

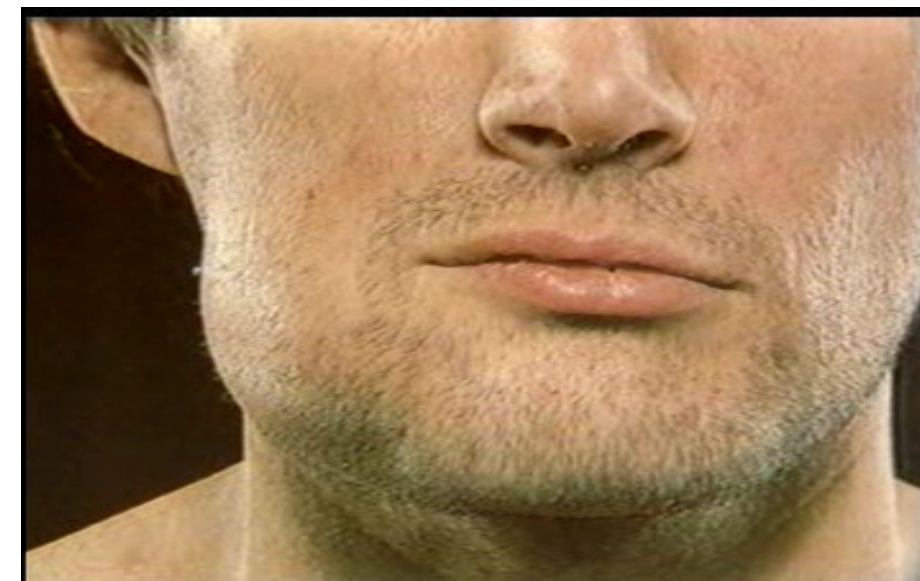


急性HIV感染期

一般在感染后**2-6**周出现，症状似感冒，能很快自愈。这个时期可以检测到艾滋病病毒抗原，但是检测不出艾滋病病毒抗体。



急性HIV 感染引起的皮疹



急性HIV感染 淋巴结肿大



无症状HIV感染期

自从感染上艾滋病病毒到发展成艾滋病病人，这一段时间成为潜伏期。潜伏期长短个体差异很大，短至不到一年，长至可达**15**年以上，平均**5-7**年。



艾滋病前期

无症状感染期以后，出现与艾滋病有关的症状和体征，主要表现为持续性的**淋巴结肿大**，除了**腹股沟**部位外，至少还有两个部位以上（**腋下、颈部**）的**淋巴结肿大、无痛、不黏连**，持续3个月以上而原因不明。伴有**体重减轻、周期性发热常持续数月，出现皮肤粘膜损害，可发生单纯性疱疹、白色念珠菌感染（鹅口疮）等。**



口腔白色连珠菌感染



皮肤单纯疱疹



艾滋病发病期

当艾滋病病毒感染者体内免疫系统遭到严重破坏、不能维持最低的抗病能力时，便出现很难治愈的多种症状，成为艾滋病人。成为艾滋病人后，一般会在半年至两年内死亡。

AIDS 患者卡波济氏肉瘤



艾滋病人恶性淋巴瘤



WWW.AIDS120.COM

如何预防艾滋病病毒感染？



以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/127165115122010011>