

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



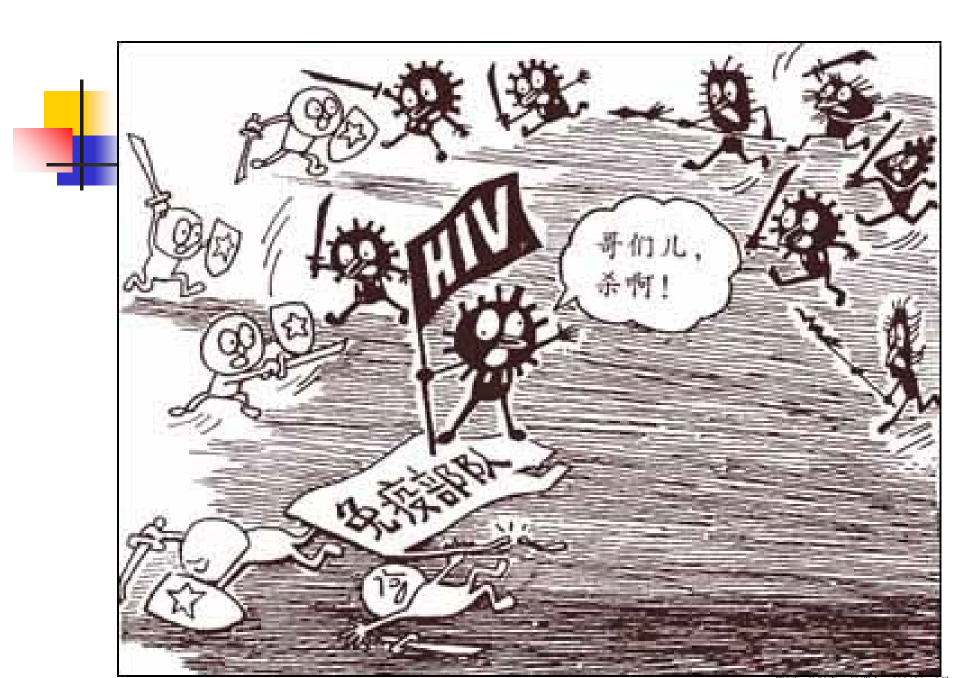
我国艾滋病流行现状:

- 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%。



第5页, 共52页, 星期六, 2024年, 5月

什么是艾滋病 (AIDS)

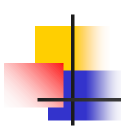
艾滋病的医学名称为"获得性免疫 缺陷综合症"(英文缩写AIDS),是艾滋病 病毒(人类免疫缺陷病毒—HIV)侵入人体 后破坏人体的免疫功能,使人体发生多种 难以治愈的感染和肿瘤,最终导致死亡的 一种严重传染病。



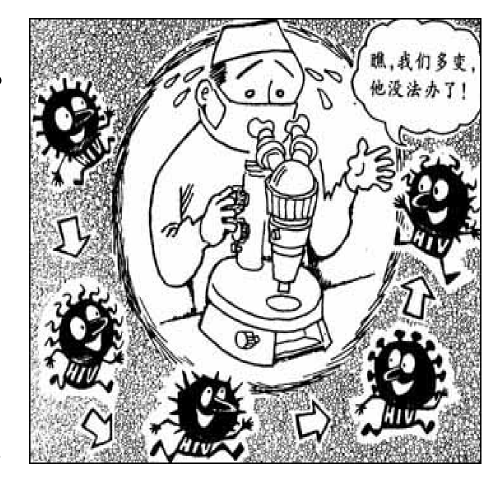
艾滋病病毒的特性是什么?

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。





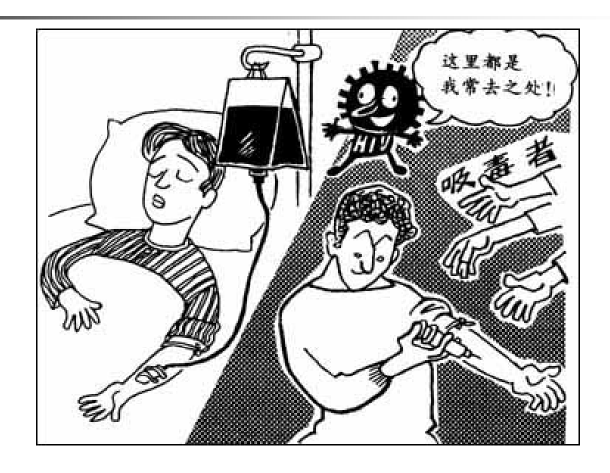
具有迅速变异能力。 艾滋病病毒的"外貌"经 常发生改变,有许多的 亚型。例如,最早引起 艾滋病流行的I型病毒 现有11个亚型,而且这 些亚型还在不断变化着。



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

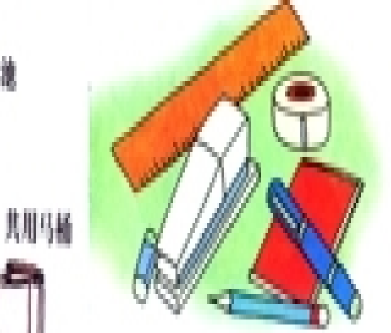




■ 感染艾滋病病毒的高危行为有哪些?

■ 不会感染艾滋病的途径有哪些?





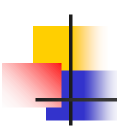
共用办公用具



共用工具







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



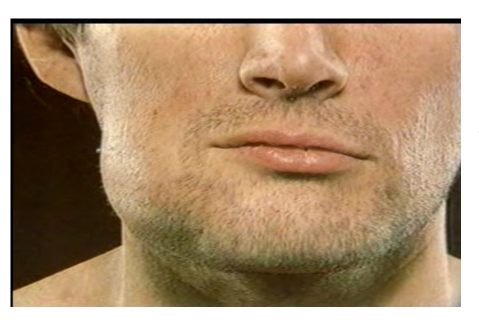
急性HIV感染期

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 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,可发生单纯性泡疹、白色念珠菌感染(鹅口疮)等。



口腔白色连珠菌感染

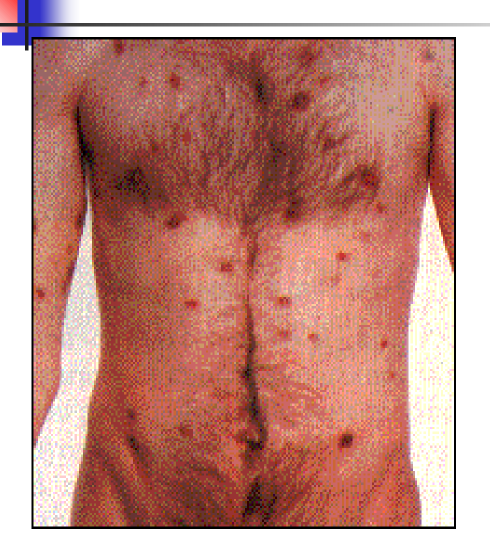


皮肤单纯疱疹

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







第24页, 共52页, 星期六, 2024年, 5月







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