艾滋病科普及中国艾滋病病情

信息数据来源:中国红丝带网、《中国病毒学(英文版)》、央广网、 中国疾控中心、各省卫计委

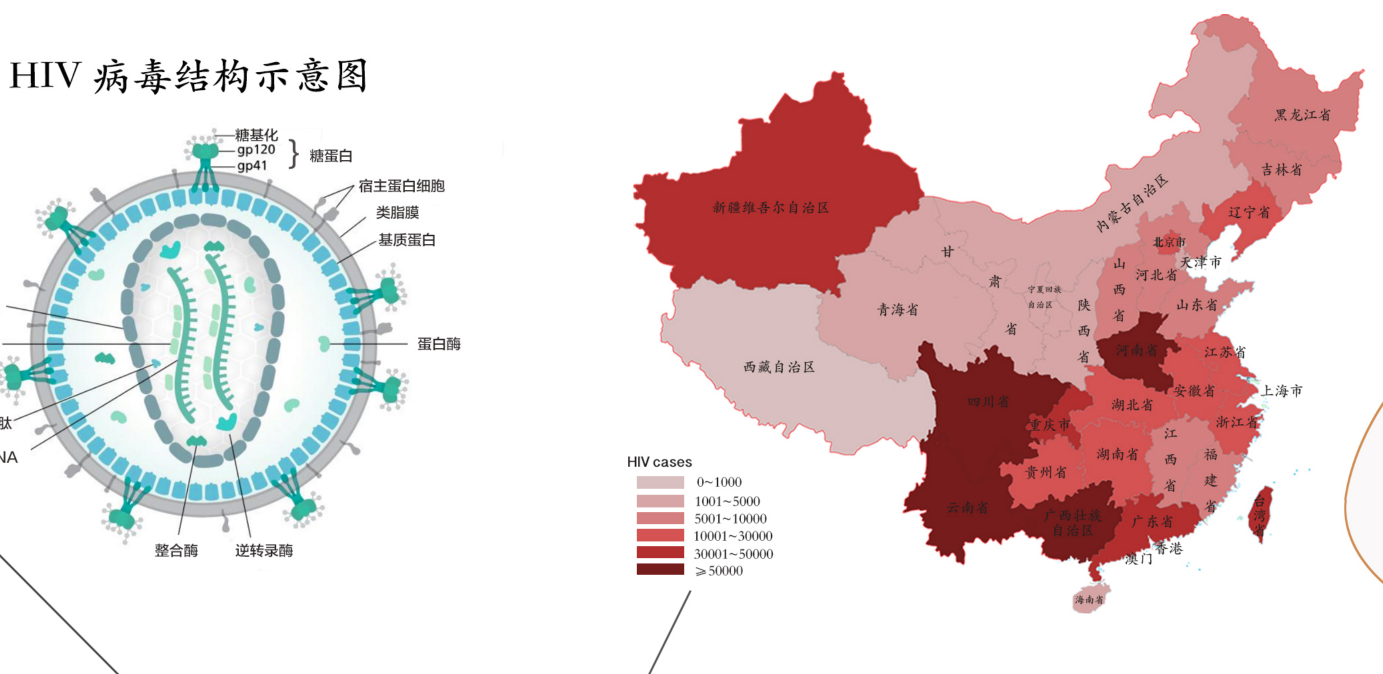


什么是艾洛病和 HIV 病毒?

艾滋病是获得性免疫缺陷征 (AIDs) 的简称, 是由感染人类免疫缺陷病毒 (HIV) 引起的病死率很高的恶性传 染病。

HIV 病毒,一种攻击人类免疫系统 的慢病毒。HIV 病毒侵入人体,能 破坏人体的免疫系统, 令感染者逐渐 丧失对各种疾病的抵抗能力。

2016年全国 HIV 感染分布



截至2016年9月,我国总计 13.7 亿人当中报告现存活艾 滋病病毒感染者和病人 65.4 万例,累计死亡20.1万例, 尚有三成未意识到的感染者 未被发现。

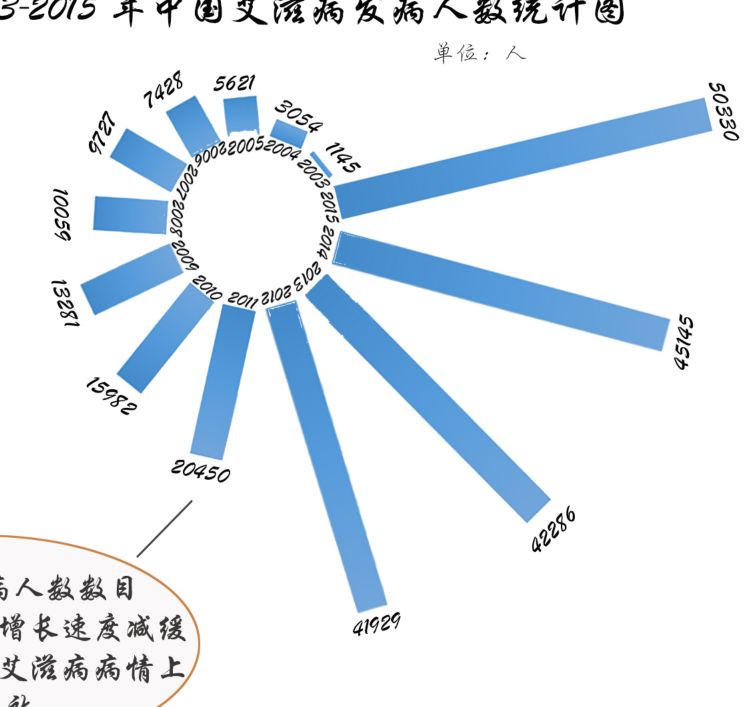
艾滋病传播的三大途径,

- 母嬰传播 🤰
- 无保护的性行为 🦠
- 不安全的血液、共用适射器和使 用未正确灭菌的医疗器械

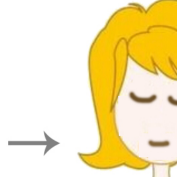
2006-2015 年传播途径比率统计图 2015 2014 2011 2010 2009 2008 2007 0% ■异性传播 ■同性传播 ■血液传播 ■母婴传播

2006至2015年间,艾滋病的主要传播方式 从血液传播转变成为了性传播,并且同性 传播一直呈增长的趋势。高危人群主要是 同性恋或异性恋、暗娼和外来务工人员, 其中异性性传播是 HIV 病毒性传播的主要 因素。

2003-2015年中国艾滋病发病人数统计图



我国患艾滋病人数数目 巨大,但近年来增长速度减缓 说明我国在控制艾滋病病情上 单有成效。



死亡

急性感染期 2-12周

无症状潜伏期 8-10年

蛋白质转导肽

艾滋病前期 1年左右

典型艾滋病期 0.5-2 年

感染成功类感冒症状抗体产生

一般症状

严重症状

发热、咽痛、头疼、皮疹

持续性淋巴结肿大、长期发热、 体重明显减轻、持久性腹泻、 口腔毛样白斑、口腔鹅口疮、 以及毛囊炎、真菌感染等皮肤病

机会性感染和恶性肿瘤, 中枢神经系统感染

艾滋病感染的

确诊:

依靠上述症状并不能确定一个人是否感染 HIV 病毒, 唯一 的确诊方法是接受 HIV 检测。

艾滋病的确诊与预防

预防:

1. 坚持使用避孕套、固定性伴侣。

2. 共用注射器吸毒是艾滋病传播重要途径,因此要拒绝毒品。 3. 避免不必要的输血、注射、使用没有严格消毒器具的不安全拔 牙和美容等,使用经艾滋病病毒抗体检测的血液和血液制品。 关爱艾滋病病人:

关心、帮助和不歧视艾滋病人和艾滋病病毒感染者,鼓励他们 采取积极的生活态度,改变危险行为,配合治疗,有利于提高 他们的生命质量、延长生命,也有利于艾滋病的预防和维护社 会安定。