



Questions and Answers (HIV History)

问与答：HIV 病毒的历史

问：HIV 病毒从何起源？

答：HIV 病毒的起源仍然是专家辩论的话题；他们现在有几种不同的见解：最普遍的理论表示 HIV 病毒从猿猴类传染到人类。在此理论范围之内人们认为 SIV，一种相似与 HIV、感染猴类的病毒曾被传播到人体内。这类从动物传播到人类身上的病毒并不罕见，例如埃博拉出血热和禽流感。SIV 与 HIV 的联系促使研究人员进一步了解它们的关系。病毒从猿猴转移到人体内的方式至今仍然是未知的。有些人推测可能是处理猴肉的人切破了手指，从而造成血液相互传输。

问：我听说过很多别的起源理论！

答：的确有很多不同的理论。有一本书称 HIV 病毒是通过刚果小儿麻痹症接种疫苗而传播到人体内的，不过至今还没有科研根据支持这种观念。其他理论称 HIV 是人造的生物武器，或者是外星人发送给地球的病毒。虽然有很多人相信这些观念，它们没有任何科学依据。到现在为止，HIV/艾滋病确切的起源仍然是未知的。

问：它有关系吗？

答：在一定程度内，HIV 的起源是重要的。但是现在我们有更重要的问题。不管 HIV 病毒来自火星还是猴子，它已经在祸害人类了。四千万人携带着 HIV 病毒而两千五百万人已经因它而死去。最紧要的是预防新的感染和治疗，护理，与支援那些已经被传染的人们。即使我们明天就了解艾滋病的起源，我们仍然无法改变许多人已经被它所侵害或正在被传染的事实。

问：HIV 病毒的历史包含了什么？

答：HIV 最早在 80 年代的美国发现；不过，HIV 在此以前很早就存在了。回顾过去的血液标本，最早呈阳性的标本来自 1959 年的中非。其他病例陆续来自 70 年代的乌干达，美国，海地和坦桑尼亚。至今为止，科研结果表明 HIV 最早在 30 到 40 年代进入人体内。1983 年，两位分别来自法国和美国的研究人员同时发现了 HIV 病毒，造成艾滋病的病原。