

Headline	New vaccine to against HIV		
MediaTitle	China Press		
Date	14 Sep 2013	Color	Full Color
Section	Sport	Circulation	235,798
Page No	B6	Readership	659,000
Language	Chinese	ArticleSize	86 cm <sup>2</sup>
Journalist	N/A	AdValue	RM 1,564
Frequency	Daily	PR Value	RM 4,692



## 治好“猴子版”愛滋病 美新疫苗有望造福人類

(华盛顿13日综合电)美国研究人员说,他们研制的一种疫苗可让部分实验用猿猴免受爱滋病病毒“猴子版”、即猿猴免疫缺损病毒侵害,这或许可为治疗爱滋病提供帮助。

英国广播公司援引一篇刊登在最新一期《自然》杂志的文章报道,研究人员一共给16只獼猴注射这种疫苗,然后让它们接触猿猴免疫缺损病毒,结果其中9只獼猴存活。

值得一提的是,实验用病毒传染性比人体日常生活中接触的爱滋病病毒传染性强大约100倍,感染这种病毒的獼猴一般会在两年内死亡。换句话说,如果研发出类似的人体爱滋病疫苗,有望帮助人体在日常生活中抵挡多次病毒“侵袭”。

研究小组成员、美国俄勒冈卫生与科学大学疫苗与基因治疗研究所教授路易·皮克说:“宣称完全清除病毒总是很难,针对病毒总有我们没有分析到的地方。但就大多数情况而言……这些猴子体内没有病毒残留了。”

对于那些借助新疫苗击败体内猿猴免疫缺损病毒的獼猴,它们在一年半至3年的时间内不会再感染这种病毒。