

Headline	HIV Detected in Cured Mississippi Baby		
MediaTitle	Nanyang Siang Pau		
Date	13 Jul 2014	Color	Full Color
Section	National	Circulation	137,000
Page No	A20	Readership	411,000
Language	Chinese	ArticleSize	233 cm <sup>2</sup>
Journalist	N/A	AdValue	RM 2,931
Frequency	Daily	PR Value	RM 8,793



## 全球首例爱滋治愈宝宝复发 医学界对抗爱滋受重创

(华盛顿 12 日讯) 曾一度被认为是全球第一位“功能性治愈”爱滋病的美国“密西西比宝宝”，近日被发现停止治疗 27 个月后体内又出现了爱滋病毒。

这一医学界的重大挫折警醒世人，人类在抗击爱滋病的征程上仍然任重而道远。

距离“密西西比宝宝”的 4 岁生日还有两个月，医生却给她和她的家庭带来了一个坏消息：HIV 病毒又回来了。

密西西比大学医学中心的儿科爱滋病专家盖伊 2010 年在“密西西比宝宝”出生 30 个小时后，对其使用了 3 种大剂量的抗逆转录病毒药物治疗，持续了 18 个月。接下来的 27 个月里，女孩没有服用任何药物，血液中也并没有爱滋病毒病的踪迹。

### 小女孩从母体感染

研究人员于 2013 年 3 月宣布，小女孩是全球首例“功能性治愈”爱滋病的案例，功能性治愈意味着小女孩无需进行终身治疗。

盖伊 10 日在新闻发布会上表示失望：“这感觉就像一拳打在了我的肚子上，非常令人失望！”盖伊表示，上周这个孩子又来复诊，虽然她看起来一切都好，但是血检结果显示体内又出现了爱滋病毒病，而且免疫系统受到影响。研究



密西西比大学医学中心的儿科爱滋病专家盖伊。(美联社)

人员通过脱氧核糖核酸 (DNA) 测序证实，小女孩的感染不是新的感染，而是从母体感染的。

### 需要终身用药

盖伊表示，医生对小女孩重启治疗 3 天后，她体内的爱滋病毒含量下降了 5 倍，说明她对治疗反应良好，但需要终身用药，除非发现治愈爱滋病的新方法。

目前为止，只有美国男子蒂莫西·布朗是公认被“治愈”的爱滋病患者。2007 年他接受骨髓移植手术，骨髓捐赠者是一位因为罕见基因突变而具有抗爱滋病能力的人，迄今布朗体内没有查出爱滋病毒。