

Headline	HIV Is Passed On To Baby Through Mother		
MediaTitle	Oriental Daily News		
Date	09 Jun 2016	Color	Black/white
Section	News	Circulation	85,616
Page No	A57	Readership	256,848
Language	Chinese	ArticleSize	201 cm ²
Journalist	N/A	AdValue	RM 2,350
Frequency	Daily	PR Value	RM 7,050



爱滋病毒母传婴 泰国绝迹

日内瓦、曼谷8日讯 | 世界卫生组织 (WHO) 周二宣布, 泰国成为亚洲首个成功让人类免疫缺陷病毒 (HIV) 病毒及梅毒, 「母婴垂直感染」个案绝迹的亚洲国家, 形容这是一项「卓越成就」, 也是对抗爱滋病的一个重要里程碑。

所谓「母婴垂直感染」, 是指母亲在怀孕期间, 把HIV病毒或梅毒传染给胎儿。目前, 患有爱滋病的妇女在妊娠期、生产或哺乳时, 将病毒传给宝宝的几率为15%到45%。

泰国本来是爱滋病最严重的国家之一, 世卫组织指出, 泰国母婴垂直感染爱滋病的案例, 从1990年代末的超过3000例, 减少到2015年的86例。每10万名初生婴儿中, 感染这种病毒的婴儿不足50人, 即2%以下, 按照世卫组织的标准, 这个数字就可以界定此类个案为绝迹。

泰国政府致力于降低爱滋病病例, 而这项成就是一个重要的里程碑, 消息让

泰国的医生和其他医护人员感到振奋和鼓舞。

为受感染孕妇检查

HIV病毒于1980、1990年代在旅游业盛行的泰国肆虐, 单在1991年, 便有多达14万3000宗新感染个案, 其后政府要求所有在妓院的性工作者必须使用安全套。

2000年, 泰国政府展开一项计划, 为所有感染HIV病毒的孕妇进行定期检查、提供免费治疗和辅导服务, 同时安排她们在怀孕期间服用抗病毒药物, 连穷乡僻壤的孕妇也受惠。

泰国是全球首批推行此类计划的国家之一, 大大降低病毒传染给下一代的风险, 现在证明这个计划成功。

不过专家警告, 泰国目前仍面临许多问题, 包括男同性恋者和跨性别者的感染HIV病毒的个案持续上升。

据统计, 在2014年, 泰国约有2万人死于爱滋病, 在过去5年来稳定维持这个数字。在泰国约6000万人口中, 估计有45万爱滋病病毒带原者。

世卫组织东南亚事务总监辛格说: 「我相信, 泰国做得到, 世界上其他国家和地区都可以做得到, 希望最终有一天令HIV病毒在全球绝迹。」