

Headline	HIV Infection Via Sex Increased		
MediaTitle	Nanyang Siang Pau		
Date	25 May 2014	Color	Black/white
Section	National	Circulation	137,000
Page No	A13	Readership	411,000
Language	Chinese	ArticleSize	196 cm <sup>2</sup>
Journalist	N/A	AdValue	RM 1,485
Frequency	Daily	PR Value	RM 4,455



## 吸毒感染大幅降低 性交染爱滋病增

(吉隆坡 24 日讯) 卫生部指出，吸毒者感染爱滋病毒 (HIV) 的新病例，已大幅度降低，反而通过性交感染的新病例则显著增长，去年的新病例超过 74%，5 年前只有 32%。

卫生部长拿督斯里苏巴马念医生说，该部及大马爱滋病理事会已针对性交感染爱滋病毒的问题，寻求全面及完善的对策。

他今日在大马爱滋病理事会两年一次的第十二届大会主持开幕礼时这么说；因

不克出席，苏巴马念由卫生部副总监拿督洛曼医生 (公共卫生) 代表出席及代读演词。

出席者包括卫生部疾病控制 (传染病) 副主任沙阿里医生、大马爱滋病理事会会长拿督拉芝医生、主席阿蒂芭医生、名誉秘书希山等。

### 拟应对策略

洛曼说，卫生部通过与大马爱滋病理事会自 2006 年推行的减少危害 (交换针筒和注射器及美沙酮 Methadon))，已减少

吸毒者感染爱滋病毒的新病例，由 2006 年的 53%，减少至 2013 年的 22%。

他说，政府在这方面已取得成果，因性交感染的新病例，也不容忽视。

“卫生部及大马爱滋病理事会成立行动委员会，制定应对及克服通过性交感染爱滋病毒病例。

“我们需要时间拟定应对策略，第一份初稿可能在年杪完成。当年我们也花了不少时间来拟定交换针筒和注射器及美沙酮的行动。”

## 50 岁以上新病例增长显著

洛曼说，卫生部将尽力减少爱滋病毒新病例，今年的目标为每 10 万人口只有 11.7 宗病例，及 2015 年为 11.0 病例。

沙阿里指出，有

爱滋病毒的行动委员会，目前已经鉴定 5 个策略。

他指出，性交感染爱滋病毒新病例中，可分为 22 至 29 岁及 29 至 50 岁两个年龄群，50 岁以上的

新病例增长显著。

卫生部有关爱滋病/爱滋病毒中期检讨报告，2013 年的新病例中 (通过性交感染) 约 34.3% 来自 13 至 29 岁年龄层，约 1% 来自 13 岁以下者。