

## HARIS -2017年艾滋病预防项目指针调查-女性性工作者顾客

### 背景

对高危社群进行艾滋病风险行为监测是艾滋病预防工作的重要一环，能帮助了解不同社群的风险行为和评估现行预防政策的成效。为更了解女性性工作者顾客的艾滋病感染风险，这社群从 2013 年起已被纳入"艾滋病预防项目指针调查"的高危社群之一。这调查在 2017 年通过委托香港中文大学何鸿燊防治传染病研究中心再次进行。

本调查目的是要建立一个以小区为基础的行为调查，以收集高危社群的艾滋病相关风险行为和测试行为的统一指针数据，随时间追踪及评估本港艾滋病健康推广和监测计划的覆盖率和成效。

### 方法

调查在 2017 年 4 月至 6 月期间通过 4 个非政府机构的艾滋病病毒感染自愿性辅导及检测服务中心和 1 个非政府组织在工地外展活动招募参加者。调查对象为任何在过去一年曾经接受女性性工作者服务的男性。

### 结果

#### 1. 受访者基本人口统计资料

本调查共访问 327 名女性性工作者顾客 (中心: 247 名; 外展: 80 名)。他们大部份(94.5%)在调查期前的六个月内居住于香港至少三个月。差不多所有受访者都是华人 (98.2%)，接近三份一 (30.6%) 的受访者是已婚人士，71.9%的年龄为 40 岁以下。

#### 2. 与女性性工作者的性行为及安全套的使用

在327名受访者当中，有298 (91.1%)人表示在调查期之前的六个月内曾经和女性性工作者发生性行为。当中78.3% 和 18.3%的受访者表示最近的一次和女性性工作者发生性行为的地方分别是香港和中国内地(包括澳门)。最多受访者最近一次接受性服务的地点是在一楼一场所(55.7%)，其次是按摩场所 (包括提供全身按摩的骨场、足浴店、指压等) (18.9%)，再其次是夜总会/卡拉OK (10.4%)。84.1%受访者表示最近一次和女性性工作者发生性行为时有使用安全套。

#### 3. 与其他性伴侣的性行为及安全套的使用

52.6%的受访者在受访前12个月内曾与固定性伴侣进行阴道性行为，绝大部分都是发生在香港境内 (91.9%)，而对上一次性行为的安全套使用率为61.0%。接近一半 (45.3%)受访者表示在过去1年内曾与非固定性伴侣发生性行为，大部份 (81.1%) 是发生在香港境内，而对上一次性行为的安全套使用率为 76.4%。

#### **4. 艾滋病病毒测试**

在327名受访者当中，203的受访者(62.1%)曾接受艾滋病病毒测试，当中123人(37.6%)知道自己最近的测试结果。但只有142(43.4%)曾在调查期之前一年内进行艾滋病病毒测试和91人(27.8%)知道自己最近的测试结果。当中占最高比例的测试地点为非政府机构的自愿性艾滋病病毒感染辅导及检测(41.9%)，其次是私家医生/医院(14.3%)，再其次是卫生署社会卫生科诊所(11.1%)。

#### **分析**

1. 本调查显示，大约五分之一的受访者(18.3%)在调查期之前的六个月内曾在内地光顾女性性工作者，数字比2014年的HARiS研究结果41.3%及2015年的34.4%为少。由于跨境性活动和内地邻近城市的艾滋病病毒感染情况可影响本地疫情，有关情况必需继续作密切监测。
2. 女性性工作者顾客社群有机会成为女性性工作者及一般人口之间的艾滋病病毒传播桥梁。2017年最近一次和女性性工作者发生性行为时有使用安全套的比率(84.1%)，较2015年(81.5%)稍高。此外，与固定性伴侣和非固定性伴侣持续使用安全套的比率仍然偏低，分别为61.0%和76.4%，因此，应持续推广与任何类型性伴侣都应使用安全套的信息。
3. 曾进行艾滋病病毒测试比率(62.1%)及过去十二个月内曾进行艾滋病病毒测试的比率(43.4%)，较2015年的数字(分别为53.1%和36.5%)为高，但与其他高风险社群相比仍然较低。这显示接受艾滋病病毒测试的意识在女性性工作者顾客中尚未普及，今后的预防工作应加强推广艾滋病病毒测试的项目。