



USAID
TỪ NHÂN DÂN MỸ



DỰ ÁN HỖ TRỢ KỸ THUẬT HƯỚNG TỚI CHƯƠNG TRÌNH PHÒNG, CHỐNG HIV/AIDS BỀN VỮNG (SHIFT)

THÁNG 6/2016-THÁNG 6/2021 | ĐỐI TÁC THỰC HIỆN: FHI 360 | NGÂN SÁCH DỰ KIẾN: 25 TRIỆU ĐÔ LA

Dự án Hỗ trợ Kỹ thuật hướng tới Chương trình Phòng, Chống HIV bền vững (SHIFT) của USAID hỗ trợ tăng cường các dịch vụ HIV và giúp chuyển giao hoạt động phòng, chống HIV/AIDS cho Việt Nam quản lý thông qua hỗ trợ kỹ thuật tập trung tại 6 tỉnh để đạt được các mục tiêu “90-90-90” đầy tham vọng của Việt Nam. Việt Nam là quốc gia đầu tiên trong khu vực Đông Nam Á cam kết thực hiện mục tiêu 90-90-90 do UNAIDS đề ra, theo đó 90% số người nhiễm HIV biết tình trạng nhiễm HIV của mình, 90% số người được chẩn đoán nhiễm HIV được duy trì điều trị thuốc kháng virus và 90% số người được điều trị kiểm soát được tải lượng virus HIV ở mức thấp (hay còn gọi là ức chế virus).

CÙNG CỐ CÁC DỊCH VỤ NHẪM ĐẠT ĐƯỢC CÁC MỤC TIÊU 90-90-90

Dựa trên thành công của các dự án trước đây của USAID, dự án SHIFT sẽ tiếp tục triển khai các mô hình xét nghiệm và điều trị tại 6 tỉnh thuộc khu vực thành phố Hồ Chí Minh và các tỉnh lân cận và khu vực kinh tế phía Bắc: bao gồm thành phố Hồ Chí Minh, Đồng Nai, Tiền Giang, Tây Ninh, Hà Nội và Quảng Ninh. Dự án tập trung mạnh vào tìm kiếm các trường hợp nhiễm HIV trong các nhóm quần thể nguy cơ thông qua hình thức tiếp cận trực tuyến và trực tiếp; tìm lại các bạn tình của người nhiễm HIV; cung cấp các hình thức xét nghiệm đa dạng khác nhau cho những người có nguy cơ cao nhất; và kết nối người được chẩn đoán nhiễm HIV tới dịch vụ điều trị chất lượng, từ đó đảm bảo đạt mục tiêu 90% số người được điều trị đạt ngưỡng ức chế virus để khống chế dịch bền vững tại Việt Nam. Các sáng kiến chi trả theo hiệu suất công việc cho nhân viên y tế và hỗ trợ điều trị HIV thông qua bảo hiểm y tế cho người nhiễm HIV giúp tối đa hóa hiệu quả và tính bền vững của những biện pháp tiếp cận này. Dự án cũng đồng thời sử dụng dữ liệu xét nghiệm các ca mới bị nhiễm gần đây (xem một người có mới nhiễm HIV không) để tìm ra mạng lưới lây truyền và các ổ dịch, từ đó hướng hoạt động của dự án tập trung vào những nơi hiệu quả nhất.

ĐẨY MẠNH HỖ TRỢ KỸ THUẬT THEO NHU CẦU

Sự khác biệt của dự án SHIFT so với các dự án HIV/AIDS trước đây của USAID tại Việt Nam là cung cấp hỗ trợ kỹ thuật theo nhu cầu thực tế, theo đó các bên liên quan có thể yêu cầu và nhận hỗ trợ của dự án thông qua Kênh Hợp tác Hỗ trợ Kỹ thuật. Kênh Hợp tác trực tuyến là nơi tập trung các bên cung cấp hỗ trợ kỹ thuật với thông tin về khả năng tham gia, kinh nghiệm và kỹ năng của họ liên quan đến phòng, chống HIV.

KẾT QUẢ

Tính đến tháng 12/2018, dự án đã hỗ trợ điều trị HIV cho 30.062 bệnh nhân, trong đó 96,8% đã đạt được ngưỡng ức chế virus.

Trong ảnh: Cán bộ dự án và những người hưởng lợi tại một buổi xét nghiệm ở thành phố Hồ Chí Minh (FHI360).