



USAID
TỪ NHÂN DÂN MỸ



XÂY DỰNG VÀ PHÁT TRIỂN NGUỒN NHÂN LỰC MỘT SỨC KHỎE CHO THẾ HỆ TƯƠNG LAI (OHV-NG)

2019 - 2024 | ĐƠN VỊ THỰC HIỆN: ĐẠI HỌC CALIFORNIA DAVIS | NGÂN SÁCH DỰ TRÙ
HÀNG NĂM: 800.000 ĐÔ LA

Các mối đe dọa bệnh truyền nhiễm mới nổi như đại dịch COVID-19 có khả năng bắt nguồn từ động vật hoang dã và lây lan sang người đã nêu bật tầm quan trọng của nguồn nhân lực 'Một sức khỏe' được đào tạo bài bản. Đây là đội ngũ sẽ làm việc xuyên suốt trong mối quan hệ giữa con người, động vật và sức khỏe môi trường để phòng ngừa, phát hiện và ứng phó bệnh dịch. Tính chất phức tạp của các mối đe dọa này là một lời nhắc nhở rằng cần có một mạng lưới chuyên gia Một sức khỏe quy mô lớn và đa ngành để tăng cường khả năng phòng vệ sinh học của chúng ta và để đạt được an ninh y tế toàn cầu. Năm 2011, Cơ quan Phát triển Quốc tế Hoa Kỳ (USAID) đã hỗ trợ thành lập Mạng lưới các trường đại học Một sức khỏe tại Việt Nam (VOHUN) nhằm thúc đẩy và phát triển hoạt động đào tạo 'Một sức khỏe' trong các lĩnh vực y học, khoa học thú y, điều dưỡng, y tế công cộng và công nghệ thực phẩm tại các trường đại học Việt Nam. Dự án Xây dựng và phát triển nguồn nhân lực một sức khỏe cho thế hệ tương lai của USAID tiếp tục hỗ trợ mạng lưới VOHUN trong việc đào tạo ra thế hệ tiếp theo các nhân viên y tế, chuyên gia thú y và các nhà khoa học ở khắp 27 trường đại học nhằm tăng cường hiệu quả công tác phòng ngừa và kiểm soát dịch bệnh.

XÂY DỰNG VÀ PHÁT TRIỂN NGUỒN NHÂN LỰC MỘT SỨC KHỎE

Dự án phát triển, cung cấp và thể chế hóa các dịch vụ đào tạo và giáo dục phù hợp với những năng lực cốt lõi và năng lực kỹ thuật Một sức khỏe ưu tiên, bao gồm hỗ trợ xây dựng 03 chương trình Thạc sỹ mới: Thạc sỹ Chương trình Y tế công cộng chuyên ngành Một sức khỏe, Thạc sỹ Chương trình Thú y và Thạc sỹ Chương trình Y tế công cộng chuyên ngành Môi trường, đồng thời tích hợp chương trình giảng dạy MSK vào trong các chương trình giảng dạy hiện nay. Dự án cũng hỗ trợ các câu lạc bộ sinh viên Một sức khỏe tại 27 trường đại học đại diện cho nhiều ngành học khác nhau như y tế công cộng, y tế dự phòng, điều dưỡng, thú y, công nghệ thực phẩm và chăn nuôi. Các câu lạc bộ MSK tạo cơ hội cho sinh viên có thể kết nối xuyên suốt nhiều ngành học và nâng cao nhận thức trong cộng đồng về phòng chống và kiểm soát dịch bệnh truyền nhiễm và bệnh lây truyền giữa động vật và người. Ngoài ra, dự án cũng hỗ trợ nguồn nhân lực Một sức khỏe hiện tại thông qua các khóa đào tạo Một sức khỏe dựa trên thực địa về lập kế hoạch phòng chống dịch bệnh lây truyền giữa động vật và người cho cán cơ quan y tế và thú y.

TÁC ĐỘNG

Thông qua hỗ trợ các chương trình giảng dạy, các mạng lưới và cung cấp đào tạo MSK cho các chuyên gia y tế và thú y, dự án góp phần tăng cường năng lực của Việt Nam trong công tác phòng chống và ứng phó với các bệnh lây truyền từ động vật sang người và kiểm soát các mối đe dọa sức khỏe toàn cầu.

ĐỊA BÀN THỰC HIỆN

Dự án triển khai trên toàn quốc thông qua mạng lưới VOHUN gồm 27 trường đại học ở 16 tỉnh, thành.