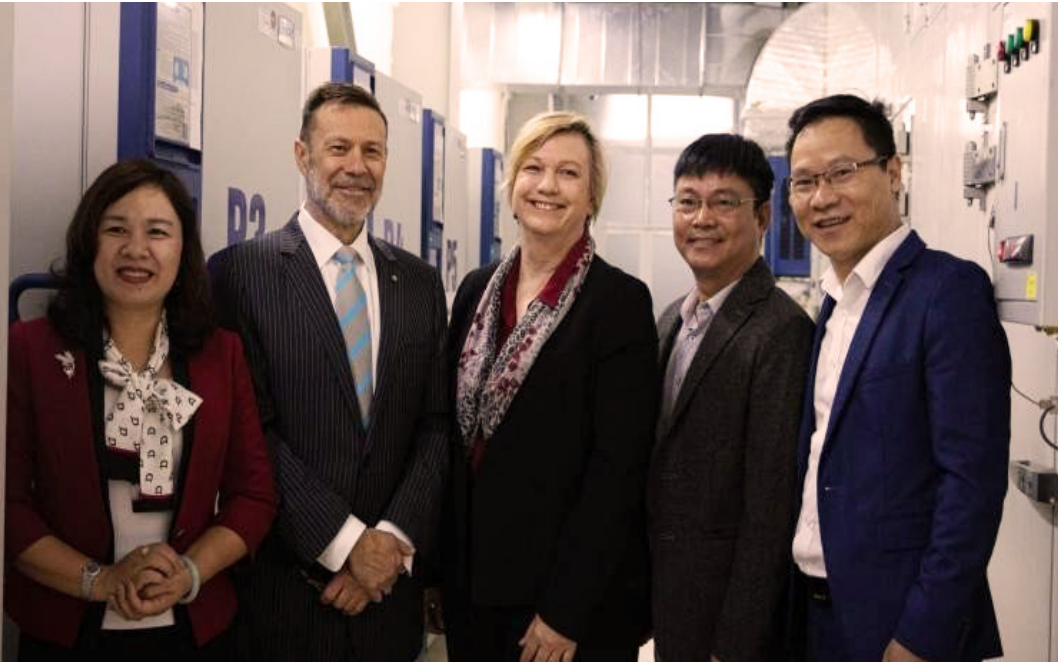




Australia Awards

# ĐÓNG GÓP CỦA CỰU SINH TRONG CÔNG TÁC ỨNG PHÓ COVID-19 CỦA VIỆT NAM

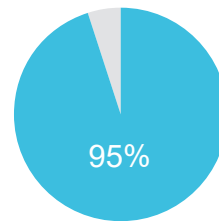


Cựu sinh - Tiến sĩ Nguyễn Công Luật (thứ nhất từ phải sang) đảm nhận vai trò Phó trưởng Văn phòng Chương trình Tiêm chủng mở rộng (TCMR) phụ trách hoạt động cung ứng vắc-xin.

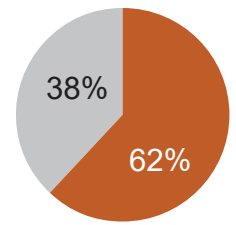
Các cựu sinh Học bổng Chính phủ Australia đã có những đóng góp khẩn cấp và lâu dài rất ấn tượng trong công tác ứng phó với đại dịch COVID-19 của Việt Nam, đặc biệt là những cựu sinh đang làm việc trong các lĩnh vực liên quan đến chăm sóc sức khỏe. Gần 80% trong số cựu sinh này đã trực tiếp góp phần giải quyết các thách thức do COVID-19 tại các cộng đồng địa phương.

## Đóng góp đáng chú ý của cựu sinh cho quốc gia và trong khu vực

- Lãnh đạo việc điều phối và hướng dẫn sử dụng vắc-xin phòng COVID-19 của Tổ chức Y tế Thế giới (WHO) tại khu vực Tây Thái Bình Dương.
- Điều phối hoạt động cung ứng và phân phối vắc-xin COVID-19 cấp quốc gia của Việt Nam.
- Cung cấp hướng dẫn cho các bệnh viện và trung tâm y tế trên cả nước thông qua Ủy ban quốc gia ứng phó với đại dịch COVID-19 của Bộ Y tế.
- Hỗ trợ xác định nhanh các biến thể mới của COVID-19 tại Việt Nam thông qua nghiên cứu chung với các chuyên gia Australia.
- Phát triển và chia sẻ kết quả nghiên cứu về COVID-19 với cộng đồng y tế toàn cầu.



Cựu sinh đã sử dụng kiến thức chuyên môn tích lũy được thông qua học bổng của mình để đóng góp cho quá trình ứng phó với COVID-19



Cựu sinh đóng góp vào các phản ứng khẩn cấp

Cựu sinh giúp giải quyết các vấn đề về phục hồi trong dài hạn

“ Tôi đã chủ trì một dự án nghiên cứu nhằm đánh giá sự do dự đối với việc tiêm vắc-xin COVID-19 và các yếu tố dự đoán liên quan trong cộng đồng nói chung ở Việt Nam dưới sự hỗ trợ của Chương trình Aus4Skills. Báo cáo của tôi đã được gửi tới Bộ Y tế Việt Nam để hỗ trợ công tác hoạch định chính sách cũng như được đăng trên các tạp chí quốc tế có bình duyệt. ”

TS. Dương Minh Cường, Giảng viên và chuyên gia dịch tễ, Đại học New South Wales (UNSW)  
Chuyên gia tư vấn của Tổ chức Y tế Thế giới, Khu vực Đông Nam Á  
Cựu sinh trường UNSW, tốt nghiệp năm 2016.



“ Tôi đang làm việc tại một trong những tập đoàn y tế tư nhân lớn nhất Việt Nam. Trong thời gian dịch bệnh, tôi đã tham gia ban chỉ đạo phòng chống COVID-19 của tổng công ty nhằm hướng dẫn và hỗ trợ chuyển đổi bệnh viện đa khoa trong hệ thống của công ty thành bệnh viện điều trị COVID-19. ”

Chị Lê Ngọc Anh Phương, Cựu Giám đốc Marketing và Truyền thông, Tập đoàn Y tế Hoàn Mỹ  
Đại học Sydney, tốt nghiệp năm 2010.



# CÂU CHUYỆN CỦA CỰU SINH



## ĐẢM BẢO TIẾP CẬN CÔNG BẰNG VỚI VẮC-XIN

Bác sĩ Trần Thị Giáng Hương là Giám đốc các Chương trình Kiểm soát bệnh tật, Văn phòng WHO khu vực Tây Thái Bình Dương có trụ sở tại Manila, Philippines. Bà là Chủ trì của Nhóm công tác về vắc-xin COVID-19. Nhóm công tác đã cung cấp các chiến lược và hướng dẫn về vắc-xin cho 37 quốc gia ở Khu vực Tây Thái Bình Dương, với dân số 1,9 tỷ người. Bà đã chỉ đạo việc phân phối và triển khai vắc xin cho các nước thành viên trong khu vực theo nhu cầu ưu tiên. Nhóm công tác đã phối hợp với sáng kiến Tiếp cận vắc-xin COVID-19 trên toàn cầu (COVAX) nhằm đảm bảo các quốc gia thành viên, trong đó có Việt Nam có thể nhận được vắc-xin một cách đầy đủ và nhanh chóng để ứng phó hiệu quả với đại dịch COVID-19, ngăn ngừa các trường hợp tử vong và các ca bệnh nặng do COVID-19 gây ra. Việt Nam đã nhận 70 triệu liều vắc-xin COVID 19 thông qua COVAX. Bác sĩ Trần Thị Giáng Hương tốt nghiệp Thạc sĩ Y tế Công cộng tại Đại học New South Wales năm 2000.

## ĐƯA RA ĐỊNH HƯỚNG TRONG NHỮNG THỜI ĐIỂM KHÔNG CHẮC CHẮN

Bác sĩ Văn Đình Tráng là thành viên của Hội đồng đáp ứng dịch Covid-19 của Bộ Y tế và Trưởng phòng Xét nghiệm Vi sinh và Phân tử tại Bệnh viện Bệnh Nhiệt đới Trung ương, đơn vị đã xây dựng các hướng dẫn quốc gia của Bộ Y tế liên quan đến hoạt động ứng phó với COVID-19. Những hướng dẫn này đã được tất cả các bệnh viện quốc gia và các đơn vị chăm sóc y tế khác trên toàn quốc áp dụng. Các hướng dẫn quốc gia ban đầu bao gồm cách chẩn đoán và xác nhận các trường hợp mắc COVID-19. Các hướng dẫn sau này đề cập đến mức chi phí cho xét nghiệm phản ứng chuỗi polymerase (PCR). Qua đó, giá xét nghiệm PCR trên toàn quốc đã giảm, giúp giảm một phần gánh nặng tài chính trong cộng đồng. Bác sĩ Văn Đình Tráng tốt nghiệp Tiến sĩ Y khoa tại Đại học Sydney năm 2019.



## HỢP TÁC ĐỂ CUNG CẤP ĐẦY ĐỦ VẮC-XIN

Tiến sĩ Nguyễn Công Luật trở lại công tác tại Viện Vệ sinh Dịch tễ Trung ương, Bộ Y tế, sau khi hoàn thành chương trình Thạc sĩ tại Đại học Queensland năm 2011 và Tiến sĩ tại Đại học Curtin năm 2019. Ông đảm nhận vai trò Phó trưởng Văn phòng Chương trình Tiêm chủng mở rộng (TCMR) phụ trách hoạt động cung ứng vắc-xin. Tiến sĩ Luật đã tham gia chuẩn bị hồ sơ theo quy định, tiếp nhận, bảo quản và phân phối vắc xin COVID-19 cho tất cả các tỉnh/thành phố trong cả nước với tổng số hơn 262 triệu liều vắc xin, trong đó có 26,4 triệu liều vắc-xin từ Australia. Tiến sĩ Nguyễn Công Luật rất vui mừng khi Australia đã cung cấp vắc-xin và hỗ trợ hậu cần cho Việt Nam. Điều này khiến ông rất tự hào về mối liên hệ chặt chẽ với Australia thông qua học bổng của mình.