

## BẢNG THÔNG TIN NHỮNG ĐÓNG GÓP MỚI CỦA LUẬN ÁN

Họ và tên Nghiên cứu sinh: **TRẦN MINH HÒA**

Tên luận án: *“Đặc điểm Dịch tễ của Bệnh sốt xuất huyết Dengue tại huyện Long Thành, tỉnh Đồng Nai từ năm 2008 – 2012 và kết quả của một số giải pháp can thiệp”*

Chuyên ngành: Y tế công cộng, Mã số: 9720701

Người hướng dẫn: PGS.TS.ĐINH THANH HUỆ - Trường Đại học Y Dược - Đại học Huế  
PGS.TS. NGUYỄN ĐÌNH SƠN-Sở Y tế Thừa Thiên- Huế

Cơ sở đào tạo: Trường Đại học Y Dược Huế - Đại học Huế

### **Ý nghĩa khoa học và thực tiễn của đề tài**

Từ nghiên cứu cắt ngang mô tả đặc điểm dịch tễ sốt xuất huyết Dengue và nghiên cứu ban đầu về kiến thức, thực hành của người dân về phòng chống sốt xuất huyết Dengue tổ chức hội thảo, xây dựng, thử nghiệm và đánh giá kết quả mô hình can thiệp. Tên mô hình can thiệp: *“Tăng cường phòng chống sốt xuất huyết Dengue tại các xã vùng ven các khu công nghiệp dựa vào truyền thông tác động hành vi của học sinh và các chủ nhà trọ”*. Dựa vào cơ sở khoa học: Can thiệp dựa vào cộng đồng và có sự tham gia của cộng đồng; bằng Truyền thông thay đổi hành vi có lợi cho sức khỏe và có sự tư vấn hỗ trợ, can thiệp của y tế. Mô hình can thiệp có 3 giải pháp, lồng ghép (1) **Giải pháp về môi trường** gồm diệt côn trùng trung gian truyền SXHD; xử lý các vật phế thải, vật chứa nước, làm giảm số VCN, vật chứa nước có lăng quăng. Nuôi thả cá 7 màu: nuôi, nhân giống cá 7 màu tại 4 hồ lớn ở 3 xã, thả cá 7 màu vào vào các VCN có sẵn tại các hộ dân vùng can thiệp; (2) **Giải pháp truyền thông tác động hành vi** (COMBI). Đối tượng can thiệp là học sinh từ lớp 4 đến lớp 7 tại các trường tiểu học và THCS ở 3 xã can thiệp; chủ hộ gia đình, nhà trọ. Tài liệu truyền thông gồm tài liệu phát cho các hộ dân, tuyên truyền về bệnh SXHD, mức độ nguy hiểm, cách thực hiện các biện pháp phòng chống. Tài liệu truyền thông tại trường học: tờ rơi, áp phích và (3) **Giải pháp quản lý, giám sát:** hỗ trợ giám sát, phát hiện sớm sự gia tăng các chỉ số côn trùng, chỉ số vật chứa nước có lăng quăng, giám sát các hoạt động diệt lăng quăng, nuôi thả cá 7 màu tại các khu dân cư; giám sát, phát hiện sớm ca bệnh SXHD tại cộng đồng; tại trạm y tế: tư vấn điều trị, chuyển tuyến đối với ca bệnh nặng

### **Những đóng góp mới của luận án**

1/Nghiên cứu cắt ngang mô tả đặc điểm dịch tễ bệnh nhân sốt xuất huyết Dengue, đặc điểm về nhóm tuổi được phân chia theo nhóm tuổi đầy đủ theo WHO, có so sánh với phân bố nhóm tuổi trong dân số cho thấy rõ thực chất phân bố SXHD theo từng nhóm tuổi cụ thể. 2/Nghiên cứu can thiệp cộng đồng, đánh giá trước - sau và có nhóm chứng nên đã cung cấp bằng chứng tốt hơn về hiệu quả của chương trình can thiệp so với những nghiên cứu trước đây là nghiên cứu cắt ngang đơn thuần hoặc nghiên cứu can thiệp không có nhóm chứng. 3/Nghiên cứu sử dụng mô hình truyền thông tác động hành vi (COMBI) cho thấy có hiệu quả cao trong thay đổi hành vi của người dân trong phòng chống sốt xuất huyết Dengue. 4/Truyền thông tác động hành vi ở các xã vùng ven các khu công nghiệp có hiệu quả cao, có thể áp dụng cho các địa phương có điều kiện tương tự, đáp ứng được như cầu cấp bách hiện nay.

**NGƯỜI HƯỚNG DẪN**

Huế, ngày 20 tháng 4 năm 2020

Nghiên cứu sinh

**PGSTS. ĐINH THANH HUỆ**

  
**TRẦN MINH HÒA**