

Thừa Thiên Huế, ngày 7 tháng 5 năm 2016

BẢN THÔNG TIN NHỮNG ĐÓNG GÓP MỚI CỦA LUẬN ÁN

- Tên luận án: **“Thực trạng bệnh sâu răng và hiệu quả của giải pháp can thiệp cộng đồng của học sinh tại một số trường tiểu học ở Thừa Thiên Huế”**

- Được công nhận nghiên cứu sinh theo quyết định số: 3632/QĐ-ĐHH ngày 13/12/2011 của Đại học Huế.

- Chuyên ngành: Y Tế Công Cộng Mã số: 62 72 03 01

- Người hướng dẫn: 1. PGS.TS Lưu Ngọc Hoạt
2. PGS.TS Nguyễn Toại

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

Những đóng góp mới của luận án:

1/ Với kết quả thu được từ nghiên cứu bệnh – chứng, chúng tôi đã tiến hành các giải pháp can thiệp dựa vào các yếu tố nguy cơ cho cả nhóm HS bị sâu răng và không bị sâu răng. Điều này tiết kiệm được thời gian và kinh phí. Nghiên cứu định tính nhằm tìm hiểu thêm về các yếu tố ảnh hưởng đến bệnh sâu răng, với các cuộc thảo luận nhóm ở đối tượng HS và cha mẹ, từ đó, bổ sung thêm cho giải pháp can thiệp.

2/ Nghiên cứu tuân thủ cách tiếp cận “can thiệp dựa vào bằng chứng” thông qua việc các biện pháp can thiệp thử nghiệm được đề xuất và lựa chọn tùy thuộc

vào kết quả của các giai đoạn nghiên cứu cắt ngang, bệnh – chứng và nghiên cứu định tính.

3/ Nghiên cứu cũng tìm ra các yếu tố ảnh hưởng đến hiệu quả của can thiệp, từ đó giúp cho các nghiên cứu về sau có các giải pháp phù hợp nhằm giảm tỷ lệ sâu răng tại tỉnh nhà. Nghiên cứu tiến hành tại một số trường TH của Thừa Thiên Huế không thể đại diện cho tất cả các tỉnh thành của Việt nam. Tuy nhiên nghiên cứu này có thể tham khảo cho các nghiên cứu tương tự để thực hiện ở các địa phương khác với phong tục tập quán khác nhau nhằm tìm ra biện pháp thích hợp trong phòng chống bệnh sâu răng.

Trên đây là những thông tin về đóng góp mới của luận án. Kính mong Quý Hội đồng, Quý thầy chấp nhận và cho phép luận án được bảo vệ trước Hội đồng chấm luận án Tiến sĩ cấp Đại học Huế.

Nghiên cứu sinh

Trần Tấn Tài

Hue, May 7, 2016

THE NEW SCIENTIFIC CONTRIBUTION OF THE THESIS

Name of thesis: ***“Dental Caries status and effectiveness of community interventions among schoolchildren in some primary schools of Thua Thien Hue”***

- Be recognized as a postgraduate student by decision No. 3632 / QD-Hue University of 13/12/2011 from Hue University.

- Speciality: Public Health

- Code: 62 72 03 01

- Full name: Tran Tan Tai

- Full name of supervisor:

1/Assoc. Prof. Luu Ngoc Hoat, MD, PhD.

2/ Assoc. Prof. Nguyen Toai, MD, PhD.

Educational foundation: Hue University of medicine and pharmacy, Hue University.

New scientific contributions of the thesis:

1/ With the results obtained from the case-control study, we have conducted the intervention measures based on the risk factors for both group of pupils having dental caries and carie-free. This saves time and money. Qualitative research to learn more about the factors that affect dental caries, with group discussions on students and parents, since, in addition to intervention measures.

2/ Research compliance approach "evidence-based intervention" through the intervention of the proposed test and choose depending on the result of the cross-sectional study, case-control study and qualitative research.

3/ The study also found the factors affecting the effectiveness of the intervention, thus helping to further studies with the appropriate solutions to reduce the incidence of dental caries in the province. Research conducted at some primary school of Thua Thien Hue province can not represent all the provinces of Vietnam. However, this study may refer to similar studies conducted in order to other localities with different customs and habits to find appropriate measures in the fight against dental caries.

The above are the new informations about the contributions of the thesis. I would like the Jury board approve and permit me to defend this thesis before the PhD thesis Jury Board of Hue University.

I really appreciate your consideration.

TRAN TAN TAI