

Thừa Thiên Huế, ngày 24 tháng 05 năm 2019

BẢN THÔNG TIN NHỮNG ĐÓNG GÓP MỚI CỦA LUẬN ÁN

Họ tên Nghiên cứu sinh: NGUYỄN MINH QUÂN

Tên luận án: Thực trạng và hiệu quả mô hình can thiệp nâng cao quản lý chất lượng khám chữa bệnh tại Bệnh viện quận Thủ Đức, thành phố Hồ Chí Minh

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

Tên đơn vị đào tạo Sau đại học: Trường Đại học Y Dược - Đại học Huế.

Người hướng dẫn: 1. PGS.TS. Võ Văn Thắng
2. GS.TS. Cao Ngọc Thành

Những đóng góp mới của luận án

Từ kết quả thu được ở nghiên cứu mô tả cắt ngang, tiến hành xây dựng, thử nghiệm và đánh giá kết quả Mô hình tinh gọn quản lý chất lượng khám chữa bệnh với 3 nhóm giải pháp chính là:

- (1) Thiết lập hệ thống quản lý chất lượng khám chữa bệnh;
- (2) Cải thiện hệ thống thông tin bệnh viện (báo cáo, tổng hợp, phân tích);
- (3) Nâng cao chất lượng khám chữa bệnh dựa vào bằng chứng (16 nhóm hoạt động can thiệp)

XÁC NHẬN CỦA NGƯỜI HƯỚNG DẪN

Hướng dẫn 1

Hướng dẫn 2

NGHIÊN CỨU SINH

PGS.TS. Võ Văn Thắng

GS.TS. Cao Ngọc Thành

Nguyễn Minh Quân

Thua Thien Hue, 24/5/2019

THE NEW SCIENTIFIC CONTRIBUTION OF THE THESIS

Full name: NGUYEN MINH QUAN

Name of thesis: The situation and effectiveness of intervention model on enhancing quality management of medical care at Thu Duc district hospital, Ho Chi Minh city.

Speciality: Public Health **Code:** 9720701

Education foundation: Hue University of Medicine and Pharmacy, Hue University

Full name of supervisor: 1. Assoc. Prof. Vo Van Thang, MD, PhD
2. Prof. Cao Ngoc Thanh, MD, PhD

New scientific contributions of the thesis:

From the results obtained in the cross-sectional descriptive study, we carried out constructing, testing and evaluating the results of Lean model based on 03 groups of solutions:

Solution 1: Establish a management system for treatment quality

Solution 2: Improve information delivery system in the hospital

Solution 3: Elevate treatment quality based on evidences (16 group of intervention).

CONFIRMATION OF SUPERVISOR

Supervisor 1

Supervisor 2

Student

Assoc. Prof. Vo Van Thang,
MD, PhD

Prof. Cao Ngoc Thanh,
MD, PhD



Nguyen Minh Quan