

BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO

BỘ Y TẾ

ĐẠI HỌC Y DƯỢC THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH

HỒ THỊ DIỄM THU

**NGHIÊN CỨU CHẤT LƯỢNG CUỘC SỐNG  
CỦA BỆNH NHÂN SAU MỔ NỘI SOI  
CẮT TÚI MẬT DO SỎI**

**LUẬN ÁN TIẾN SĨ Y HỌC**

THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH - 2014

BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO

BỘ Y TẾ

ĐẠI HỌC Y DƯỢC THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH

HỒ THỊ DIỄM THU

**NGHIÊN CỨU CHẤT LƯỢNG CUỘC SỐNG  
CỦA BỆNH NHÂN SAU MỔ NỘI SOI  
CẮT TÚI MẬT DO SỎI**

**LUẬN ÁN TIẾN SĨ Y HỌC**

THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH - 2014

BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO

BỘ Y TẾ

ĐẠI HỌC Y DƯỢC THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH

HỒ THỊ DIỄM THU

**NGHIÊN CỨU CHẤT LƯỢNG CUỘC SỐNG  
CỦA BỆNH NHÂN SAU MÔ NỘI SOI  
CẮT TỬ MẬT DO SỎI**

Chuyên ngành

NGOẠI - GAN MẬT

Mã số

62.72.07.30

**LUẬN ÁN TIẾN SĨ Y HỌC**

NGƯỜI HƯỚNG DẪN KHOA HỌC

PGS.TS. TRẦN THIÊN TRUNG

THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH - 2014

# LỜI CAM ĐOAN

*Tôi xin cam đoan đây là công trình nghiên cứu của riêng tôi. Các số liệu, kết quả nêu trong luận án là trung thực và chưa từng được ai công bố trong bất kỳ công trình nào khác.*

**HỒ THỊ ĐIỂM THU**

## DANH MỤC CÁC CHỮ VIẾT TẮT

BN	Bệnh nhân.
DD – TT	Dạ dày – Tá tràng.
Excel	Chương trình xử lý bảng tính.
HA	Huyết áp.
MTBE	methyl tert – butyl ether.
$\chi^2$	Phép kiểm chi bình phương.
(P)	phải.
$\geq$	lớn hơn hoặc bằng.
$\leq$	nhỏ hơn hoặc bằng.

## **DANH MỤC ĐỐI CHIẾU THUẬT NGỮ ANH – VIỆT**

ANOVA	ANalysis Of VAriance between group – Phân tích phương sai giữa các nhóm.
CSQ	Condition – Specific Questionnaire – Câu hỏi điều kiện cụ thể.
ERCP	Endoscopic Retrograde Cholangiopancreatography – Nội soi mật tụy ngược dòng.
EORTC	European Organisation for Research and Treatment of Cancer – Tổ chức nghiên cứu và điều trị ung thư Châu Âu.
GIQLI	Gastrointestinal Quality of Life Index – Chỉ số chất lượng cuộc sống đường tiêu hóa.
NHP	Nottingham Health Profile – Sơ lược ngành Y tế Nottingham.
PCS	the Pain Catastrophizing Scale – Thang điểm đánh giá đau.
QoL	Quality of Life – Chất lượng cuộc sống.
QLQ	Quality of Life Questionnaire – Bảng câu hỏi về chất lượng cuộc sống.
SF-36	Short - Form 36 – Dạng câu hỏi ngắn.
CT	Computed Tomography – Kỹ thuật chụp cắt lớp.
VAS	Visual Analogue Scale – Thang điểm đánh giá đau.
WES	Wall Echogenicity Shadowing – Bóng mờ thành siêu âm.

# MỤC LỤC

Trang

Trang phụ bìa	
Lời cam đoan	
Danh mục các chữ viết tắt	
Danh mục đối chiếu thuật ngữ Anh – Việt	
Mục lục	
Danh mục các bảng	
Danh mục các hình	
Danh mục các biểu đồ	
<b>MỞ ĐẦU .....</b>	<b>1</b>
<b>CHƯƠNG 1: TỔNG QUAN TÀI LIỆU .....</b>	<b>4</b>
1.1 Bệnh sỏi túi mật và sỏi các ống mật .....	4
1.2 Ảnh hưởng của bệnh sỏi túi mật đến chất lượng cuộc sống .....	19
<b>CHƯƠNG 2: ĐỐI TƯỢNG VÀ PHƯƠNG PHÁP NGHIÊN CỨU .....</b>	<b>33</b>
2.1 Đối tượng nghiên cứu .....	33
2.2 Địa điểm và thời gian nghiên cứu .....	33
2.3 Thiết kế nghiên cứu .....	33
2.4 Phương pháp nghiên cứu.....	34
2.5 Ghi nhận kết quả.....	45
2.6 So sánh kết quả.....	46
2.7 Phương pháp xử lý và phân tích số liệu.....	47
<b>CHƯƠNG 3: KẾT QUẢ NGHIÊN CỨU .....</b>	<b>48</b>
3.1 Đặc điểm bệnh nhân .....	48
3.2 Đặc điểm lâm sàng và cận lâm sàng.....	50
3.3 Chẩn đoán.....	52
3.4 Kết quả phẫu thuật.....	54
3.5 Đánh giá chất lượng cuộc sống của bệnh nhân .....	56
3.6 Kết quả cuối cùng .....	70

<b>CHƯƠNG 4: BÀN LUẬN</b> .....	<b>72</b>
4.1 Đặc điểm sỏi túi mật .....	72
4.2 Đặc điểm lâm sàng và cận lâm sàng.....	73
4.3 Chẩn đoán.....	75
4.4 Kết quả phẫu thuật.....	76
4.5 Các yếu tố ảnh hưởng đến chất lượng cuộc sống của bệnh nhân .....	77
4.6 Nghiên cứu chất lượng cuộc sống của bệnh nhân.....	80
<b>KẾT LUẬN</b> .....	<b>102</b>
<b>KIẾN NGHỊ</b> .....	<b>104</b>
<b>DANH MỤC CÁC CÔNG TRÌNH NGHIÊN CỨU</b> .....	<b>105</b>
<b>TÀI LIỆU THAM KHẢO</b> .....	<b>106</b>
<b>PHỤ LỤC</b>	



## DANH MỤC CÁC BẢNG

	<b>Trang</b>
<b>Bảng 1.1.</b> Viêm túi mật cấp do sỏi.....	11
<b>Bảng 2.2.</b> Cho điểm các câu hỏi.....	37
<b>Bảng 2.3.</b> Tính điểm trung bình các khoản của 8 lĩnh vực.....	38
<b>Bảng 3.4.</b> Phân bố tình trạng bệnh nhân khi nhập viện.....	50
<b>Bảng 3.5.</b> Các bệnh kèm theo.....	50
<b>Bảng 3.6.</b> Triệu chứng cơ năng.....	50
<b>Bảng 3.7.</b> Triệu chứng thực thể.....	51
<b>Bảng 3.8.</b> Cận lâm sàng.....	51
<b>Bảng 3.9.</b> Chẩn đoán trước mổ.....	52
<b>Bảng 3.10.</b> Chẩn đoán sau mổ.....	52
<b>Bảng 3.11.</b> Chẩn đoán mô bệnh học sau mổ.....	52
<b>Bảng 3.12.</b> So sánh giữa chẩn đoán trước và sau mổ của nhóm không triệu chứng cơ năng.....	53
<b>Bảng 3.13.</b> So sánh giữa chẩn đoán trước và sau mổ của nhóm có triệu chứng cơ năng.....	53
<b>Bảng 3.14.</b> Tình hình đặt dẫn lưu dưới gan.....	55
<b>Bảng 3.15.</b> Thời gian đau vết mổ.....	55
<b>Bảng 3.16.</b> Thời gian có trung tiện.....	55
<b>Bảng 3.17.</b> Các rối loạn tiêu hóa hết sau 1 tháng.....	56
<b>Bảng 3.18.</b> Các rối loạn tiêu hóa ngay từ sau mổ và hết sau 3 tháng.....	57
<b>Bảng 3.19.</b> Các rối loạn tiêu hóa ngay từ sau mổ và hết sau 6 tháng.....	57
<b>Bảng 3.20.</b> Điểm số trước phẫu thuật theo bộ câu hỏi SF-36.....	63
<b>Bảng 3.21.</b> Điểm số sau phẫu thuật 1 tháng theo bộ câu hỏi SF-36.....	63
<b>Bảng 3.22.</b> Điểm số sau phẫu thuật 3 tháng theo bộ câu hỏi SF-36.....	64
<b>Bảng 3.23.</b> So sánh chất lượng cuộc sống trước và sau phẫu thuật 1, 3 tháng.....	65
<b>Bảng 3.24.</b> So sánh chất lượng cuộc sống trước và sau phẫu thuật 1 tháng.....	66
<b>Bảng 3.25.</b> So sánh chất lượng cuộc sống trước và sau phẫu thuật 3 tháng.....	66

<b>Bảng 3.26.</b> So sánh chất lượng cuộc sống trước và sau phẫu thuật 6 tháng.....	67
<b>Bảng 3.27.</b> Tình hình bệnh nhân tái khám sau 1 tháng.....	67
<b>Bảng 3.28.</b> Tình hình bệnh nhân tái khám sau 3 tháng.....	68
<b>Bảng 3.29.</b> Thay đổi triệu chứng lâm sàng trước và sau phẫu thuật .....	69