

สารบัญ

	หน้า
กิตติกรรมประกาศ	ก
บทคัดย่อภาษาไทย	ง
ABSTRACT	ฉ
สารบัญตาราง	ญ
บทที่ 1 บทนำ	1
ความเป็นมาและความสำคัญของปัญหา	1
วัตถุประสงค์การวิจัย	6
คำถามการวิจัย	6
ขอบเขตการวิจัย	6
นิยามศัพท์	6
บทที่ 2 เอกสารและงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง	8
ภาวะหัวใจหยุดเต้นเฉียบพลัน	9
เครื่องกระตุ้นไฟฟ้าหัวใจอัตโนมัติ	21
สภาพการทำหน้าที่	28
ความวิตกกังวล	35
ภาวะซึมเศร้า	43
กรอบแนวคิดทฤษฎี	53
บทที่ 3 วิธีดำเนินการวิจัย	54
ประชากรและกลุ่มตัวอย่าง	54
เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัย	54
การตรวจสอบคุณภาพของเครื่องมือ	59
การพิทักษ์สิทธิของกลุ่มตัวอย่าง	60

สารบัญ (ต่อ)

	หน้า
ขั้นตอนและวิธีการรวบรวมข้อมูล	60
การวิเคราะห์ข้อมูล	61
บทที่ 4 ผลการวิเคราะห์ข้อมูลและการอภิปรายผล	62
ผลการวิเคราะห์ข้อมูล	62
การอภิปรายผล	73
บทที่ 5 สรุปผลการวิจัยและข้อเสนอแนะ	82
สรุปผลการวิจัย	82
ข้อเสนอแนะในการนำผลการวิจัยไปใช้	85
ข้อจำกัดในการทำวิจัย	85
ข้อเสนอแนะในการทำวิจัยครั้งต่อไป	85
เอกสารอ้างอิง	86
ภาคผนวก	102
ภาคผนวก ก เอกสารรับรองโครงการวิจัย	103
ภาคผนวก ข เอกสารอนุญาตให้ใช้เครื่องมือ	107
ภาคผนวก ค เอกสารอนุญาตให้เก็บรวบรวมข้อมูล	116
ภาคผนวก ง เอกสารคำชี้แจงแก่อาสาสมัคร	118
ภาคผนวก จ เครื่องมือที่ใช้รวบรวมข้อมูลและดำเนินการวิจัย	122
ภาคผนวก ฉ ตารางแสดงระดับคะแนนสภาพการทำหน้าที่ด้านร่างกาย (กิจกรรมประจำวันปานกลาง) ด้านอารมณ์ (สุขภาพจิต) และด้านสังคม (กิจกรรมทางสังคม)	131
ประวัติผู้เขียน	139

สารบัญตาราง

	หน้า
ตารางที่ 3-1 แสดงการแปลผลสภาพการทำหน้าที่ แบ่งระดับมีความพร้อมในการทำหน้าที่ และระดับดี	57
ตารางที่ 4-1 จำนวน ร้อยละ ของข้อมูลทั่วไปของกลุ่มตัวอย่าง	63
ตารางที่ 4-2 จำนวน ร้อยละของข้อมูลด้านสุขภาพของกลุ่มตัวอย่าง	65
ตารางที่ 4-3 พิสัย ค่าเฉลี่ย และค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของสภาพการทำหน้าที่ ในผู้ที่ได้รับการฝังเครื่องกระตุ้นไฟฟ้าหัวใจอัตโนมัติรายด้าน	68
ตารางที่ 4-4 จำนวน ร้อยละของระดับคะแนนสภาพการทำหน้าที่ในผู้ที่ได้รับการฝังเครื่องกระตุ้นไฟฟ้าหัวใจอัตโนมัติรายด้าน	69
ตารางที่ 4-5 จำนวน ร้อยละของสภาพการทำหน้าที่ ข้อคำถามเดียวในผู้ที่ได้รับการฝังเครื่องกระตุ้นไฟฟ้าหัวใจอัตโนมัติ	70
ตารางที่ 4-6 จำนวน ร้อยละ พิสัย ค่าเฉลี่ย และค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานความวิตกกังวล ในผู้ที่ได้รับการฝังเครื่องกระตุ้นไฟฟ้าหัวใจอัตโนมัติ	72
ตารางที่ 4-7 จำนวน ค่าเฉลี่ย ร้อยละ และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานและระดับภาวะซึมเศร้า ของผู้ที่ได้รับการฝังเครื่องกระตุ้นไฟฟ้าหัวใจอัตโนมัติ	73
ตารางที่ ฉ1 จำนวนสภาพการทำหน้าที่กิจกรรมประจำวันปานกลางแบ่งระดับมีความพร้อม ในการทำหน้าที่ และระดับดี ในผู้ที่ได้รับการฝังเครื่องกระตุ้นไฟฟ้าหัวใจอัตโนมัติ	131
ตารางที่ ฉ2 จำนวนสภาพการทำหน้าที่ด้านอารมณ์สุขภาพจิตแบ่งระดับมีความพร้อม ในการทำหน้าที่และระดับดี ในผู้ที่ได้รับการฝังเครื่องกระตุ้นไฟฟ้าหัวใจอัตโนมัติ	134
ตารางที่ ฉ3 จำนวนสภาพการทำหน้าที่ด้านสังคม กิจกรรมทางสังคมแบ่งระดับมีความพร้อม ในการทำหน้าที่ และระดับดี ในผู้ที่ได้รับการฝังเครื่องกระตุ้นไฟฟ้าหัวใจอัตโนมัติ	137