

สารบัญ

บทที่		หน้า
1 บทนำ.....		1
ความเป็นมาและหัวมุมสำคัญของปัญหา.....		1
ความผุ่งหมายของภาระวิจัย.....		2
สมมติฐานของภาระวิจัย.....		3
ความสำคัญของภาระวิจัย.....		3
ข้อเน้นๆของภาระวิจัย.....		3
นิยามศัพท์เฉพาะ.....		4
2 เอกสารและงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง.....		5
อัตมโนทัศน์.....		5
คุณภาพที่ดี.....		9
ความรู้ที่เชื่อมต่อไปยังทัศน์.....		11
งานวิจัยที่เกี่ยวข้อง.....		12
สรุปครอบแนวคิดในการวิจัย.....		15
3 วิธีดำเนินการวิจัย.....		16
ประชากรและกลุ่มตัวอย่าง.....		16
เครื่องมือที่ใช้ในการรวบรวมข้อมูล.....		16
การเก็บรวบรวมข้อมูล.....		21
การวิเคราะห์ข้อมูล.....		22
สถิติที่ใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูล.....		22
4 ผลการวิเคราะห์ข้อมูล.....		24
สัญลักษณ์ที่ใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูล.....		24
การวิเคราะห์ข้อมูล.....		25
ผลการวิเคราะห์ข้อมูล.....		25

สารบัญ (ต่อ)

บทที่	หน้า
๕ สรุปผล อภิปรายผล และข้อเสนอแนะ	49
ความมุ่งหมายของการวิจัย	49
สมมติฐานของ การวิจัย	49
ความสำคัญของการวิจัย	49
วิธีดำเนินการวิจัย	50
การวิเคราะห์อ้อมนูน	50
สรุปผลการวิจัย	51
อภิปรายผล	54
ข้อเสนอแนะ	56
ข้อเสนอแนะในการนำไปใช้	56
ข้อเสนอแนะเพื่อการวิจัยต่อไป	56
บรรณานุกรม	57
ภาคผนวก	60
ภาคผนวก ก แบบสอบถามประเมินค่าสัมภาระก่อนอัตโนมัติ และ คุณภาพชีวิตของผู้ป่วยโรคเรื้อรัง	61
ประวัติย่อของผู้วิจัย	74

สารบัญตาราง

ตาราง	หน้า
1 แสดงจำนวนร้อยละของลักษณะประชากรของผู้ป่วยโรคเรื้อราน.....	25
2 แสดงจำนวนร้อยละสถานภาพการเป็นโรคเรื้อราน.....	27
3 แสดงค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของคะแนนอัตโนมัติที่พิจารณาโดยใช้ค่านองค์ประกอบเป็นเกณฑ์.....	29
4 แสดงค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของคะแนนอัตโนมัติที่พิจารณาโดยใช้ค่าเฉลี่ยเป็นเกณฑ์.....	32
5 แสดงอัตโนมัติที่พิจารณาโดยรวมและรายด้านของผู้ป่วยโรคเรื้อราน.....	35
6 แสดงอัตโนมัติที่พิจารณาของผู้ป่วยโรคเรื้อราน จำแนกตามลักษณะประชากร.....	36
7 แสดงอัตโนมัติที่พิจารณาของผู้ป่วยโรคเรื้อราน จำแนกตามสถานภาพการเป็นโรคเรื้อราน.....	38
8 แสดงคุณภาพชีวิตโดยรวม และแต่ละองค์ประกอบของผู้ป่วยโรคเรื้อราน.....	40
9 แสดงคุณภาพชีวิตโดยรวม จำแนกตามลักษณะประชากรของผู้ป่วยโรคเรื้อราน.....	40
10 แสดงคุณภาพชีวิตโดยรวม จำแนกตามสภาพการเป็นโรคเรื้อราน.....	42
11 แสดงค่าเมตริกระหว่างอัตโนมัติที่ใช้ต้นเองเป็นเกณฑ์ และใช้ค่าเฉลี่ยเป็นเกณฑ์.....	44
12 แสดงการวิเคราะห์การถดถอยพหุคุณระหว่างอัตโนมัติที่ใช้ต้นเองเป็นเกณฑ์ กับคุณภาพชีวิตของผู้ป่วยโรคเรื้อราน.....	45
13 แสดงการวิเคราะห์การถดถอยพหุคุณระหว่างอัตโนมัติที่ใช้ค่าเฉลี่ยเป็นเกณฑ์ กับคุณภาพชีวิตของผู้ป่วยโรคเรื้อราน.....	46
14 แสดงการวิเคราะห์การถดถอยพหุคุณระหว่างอัตโนมัติที่ใช้ต้นเองเป็นเกณฑ์ และใช้ค่าเฉลี่ยเป็นเกณฑ์ กับคุณภาพชีวิตผู้ป่วยโรคเรื้อราน.....	47