

## สารบัญ

	หน้า
กิตติกรรมประกาศ	ก
บทคัดย่อภาษาไทย	ง
บทคัดย่อภาษาอังกฤษ	ฉ
สารบัญตาราง	ญ
บทที่ 1 บทนำ	
ความเป็นมาและความสำคัญของปัญหา	1
วัตถุประสงค์การศึกษา	6
คำถามการศึกษา	6
ขอบเขตการศึกษา	6
นิยามศัพท์	7
บทที่ 2 เอกสารและงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง	
ความดันโลหิตสูง	9
การรักษาและการควบคุมภาวะแทรกซ้อนโรคความดันโลหิตสูง	13
โรคหลอดเลือดสมอง	21
การจัดการและการควบคุมโรคหลอดเลือดสมอง	30
กรอบแนวคิดที่ใช้ในการศึกษา	34
บทที่ 3 วิธีดำเนินการศึกษา	
ประชากรและกลุ่มตัวอย่าง	35
เครื่องมือที่ใช้ในการศึกษา	36
การตรวจสอบคุณภาพของเครื่องมือ	36
การพิทักษ์สิทธิ์กลุ่มตัวอย่าง	37
ขั้นตอนและวิธีการรวบรวมข้อมูล	37
การวิเคราะห์ข้อมูล	38

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

Copyright © by Chiang Mai University

All rights reserved

สารบัญ (ต่อ)

	หน้า
บทที่ 4 ผลการวิเคราะห์ข้อมูลและการอภิปรายผล	
ผลการวิเคราะห์ข้อมูล	39
การอภิปรายผล	47
บทที่ 5 สรุปผลการวิจัยและข้อเสนอแนะ	
สรุปผลการศึกษา	51
ข้อเสนอแนะในการนำผลการศึกษาไปใช้	52
ข้อเสนอแนะในการทำการศึกษาค้างต่อไป	53
เอกสารอ้างอิง	54
ภาคผนวก	
ภาคผนวก ก แบบสัมภาษณ์	67
ภาคผนวก ข ราชานามผู้ทรงคุณวุฒิ	70
ภาคผนวก ค การคำนวณค่าดัชนีความตรงตามเนื้อหา	71
ภาคผนวก ง เอกสารพิทักษ์สิทธิ์ของกลุ่มตัวอย่างในการเข้าร่วมวิจัย	72
ภาคผนวก จ ตารางภาคผนวก	74
ประวัติผู้เขียน	80

## สารบัญตาราง

ตาราง		หน้า
4-1	จำนวนและร้อยละข้อมูลทั่วไปของกลุ่มตัวอย่าง	40
4-2	จำนวนและร้อยละข้อมูลความเจ็บป่วยของกลุ่มตัวอย่าง	41
4-3	จำนวนและร้อยละของข้อมูลประเภทการรักษาโรคความดันโลหิตสูงในกลุ่มตัวอย่าง	42
4-4	จำนวนและร้อยละด้านการรับรู้การเตือนโรคหลอดเลือดสมองของกลุ่มตัวอย่าง	44
4-5	จำนวนและร้อยละด้านการรับรู้การป้องกันโรคหลอดเลือดสมองของกลุ่มตัวอย่าง	45
4-6	จำนวนและร้อยละการรับรู้การจัดการอาการเตือนโรคหลอดเลือดสมองของกลุ่มตัวอย่าง	46
ผ-1	การรับรู้การจัดการเพื่อป้องกันโรคหลอดเลือดสมองของกลุ่มตัวอย่างจำแนกตามเพศ	74
ผ-2	การรับรู้การจัดการเพื่อป้องกันโรคหลอดเลือดสมองของกลุ่มตัวอย่างจำแนกตามกลุ่มอายุ	75
ผ-3	การรับรู้การจัดการเพื่อป้องกันโรคหลอดเลือดสมองของกลุ่มตัวอย่างจำแนกตามระยะเวลาการเจ็บป่วย	76
ผ-4	การรับรู้การจัดการอาการเตือนโรคหลอดเลือดสมองในภาวะฉุกเฉินของกลุ่มตัวอย่างจำแนกตามเพศ	77
ผ-5	การรับรู้การจัดการอาการเตือนโรคหลอดเลือดสมองในภาวะฉุกเฉินของกลุ่มตัวอย่างจำแนกกลุ่มอายุ	78
ผ-6	การรับรู้การจัดการอาการเตือนโรคหลอดเลือดสมองในภาวะฉุกเฉินของกลุ่มตัวอย่างจำแนกตามระยะเวลาการเจ็บป่วย	79