

สารบัญ

	หน้า
บทคัดย่อภาษาไทย	ก
บทคัดย่อภาษาอังกฤษ	ข
กิตติกรรมประกาศ	ค
สารบัญ	ง
สารบัญตาราง	ฉ
สารบัญแผนภูมิ	ช
บทที่ 1 บทนำ	
1.1 ความเป็นมาและความสำคัญของปัญหา	1
1.2 คำถามการวิจัย	6
1.3 วัตถุประสงค์การวิจัย	6
1.4 ขอบเขตของการวิจัย	6
1.5 คำนิยามศัพท์	7
1.6 ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ	8
บทที่ 2 แนวคิด ทฤษฎี และงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง	
2.1 โรคหลอดเลือดสมองชนิดตีบ อุดตัน	9
2.2 การใช้ยาเพื่อรักษาโรคหลอดเลือดสมองชนิดตีบ อุดตัน	24
2.3 ระบบการพยาบาลผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองชนิดตีบ อุดตัน ของโรงพยาบาลตากสิน	27
2.4 การพัฒนาระบบการพยาบาลอย่างมีส่วนร่วมเพื่อการรับประทานยา อย่างต่อเนื่อง	34
2.5 บทบาทพยาบาลเวชปฏิบัติชุมชนในการพยาบาลผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมอง ชนิดตีบ อุดตัน	46
2.6 กรอบแนวคิดในการวิจัย	50
บทที่ 3 ระเบียบวิธีการวิจัย	
3.1 ประชากรและกลุ่มตัวอย่าง	51
3.2 การดำเนินการและการวิจัย	52
3.3 เครื่องมือที่ใช้ในการเก็บรวบรวมข้อมูล	53

สารบัญ (ต่อ)

3.4	การหาคุณภาพของเครื่องมือที่ใช้ในการวิจัย	55
3.5	การวิเคราะห์ข้อมูล	56
3.6	ระยะเวลาที่ใช้ในการศึกษาวิจัย	57
3.7	การพิทักษ์สิทธิในการเข้าร่วมวิจัย	57
บทที่ 4	ผลการวิจัย	
4.1	ลักษณะทั่วไปและการรับรู้ของกลุ่มตัวอย่างเกี่ยวกับการรับประทานยา	59
4.2	ผลการวิเคราะห์ระบบการพยาบาลที่เกี่ยวข้องกับการรับประทานยาของผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองชนิดตีบ อุดตัน	66
4.3	ผลการพัฒนาระบบการพยาบาลอย่างมีส่วนร่วมเพื่อการรับประทานยาต่อเนื่องในผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองชนิดตีบ อุดตัน	71
4.4	ผลการเปรียบเทียบความแตกต่างการรับรู้เกี่ยวกับการรับประทานยาก่อนและหลังพัฒนาระบบการพยาบาลอย่างมีส่วนร่วมเพื่อการรับประทานยาต่อเนื่องในผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองชนิดตีบ อุดตัน	85
บทที่ 5	สรุปผลการวิจัย อภิปรายผล และข้อเสนอแนะ	
5.1	สรุปผลการวิจัย	86
5.2	อภิปรายผล	88
5.3	ข้อเสนอแนะ	90
บรรณานุกรม		91
ภาคผนวก		106
	ภาคผนวก ก เอกสารรับรองคณะกรรมการจริยธรรมวิจัย	107
	ภาคผนวก ข เครื่องมือที่ใช้เก็บรวบรวมข้อมูล	110
	ภาคผนวก ค รายชื่อผู้ทรงคุณวุฒิ	118
	ภาคผนวก ง ผลการตรวจสอบความตรงเชิงเนื้อหา	119
	ภาคผนวก จ ผลการรับรู้เกี่ยวกับการรับประทานยา	126
ประวัติผู้เขียน		132

สารบัญตาราง

ตารางที่	หน้า
1 การให้ยาลดความดันโลหิตในผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองชนิดตีบ อุดตัน	14
2 บทบาทของสหสาขาวิชาชีพ	22
3 จำนวนและร้อยละของกลุ่มตัวอย่างจำแนกตามลักษณะทั่วไป	59
4 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน การรับรู้โอกาสเสี่ยงของกลุ่มตัวอย่างต่อการเป็นโรคหลอดเลือดสมองชนิดตีบ อุดตัน	61
5 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน การรับรู้ความรุนแรงของโรคหลอดเลือดสมองชนิดตีบ อุดตัน ของกลุ่มตัวอย่าง	62
6 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน การรับรู้ประโยชน์ของการรับประทานยาอย่างต่อเนืองของกลุ่มตัวอย่าง	63
7 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน การรับรู้อุปสรรคต่อการป้องกันการเกิดโรคหลอดเลือดสมองชนิดตีบ อุดตันซ้ำของกลุ่มตัวอย่าง	64
8 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน แรงจูงใจในการเพื่อป้องกันการเกิดโรคหลอดเลือดสมองชนิดตีบ อุดตันซ้ำ	65
9 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน ระดับการรับรู้ ค่าที่ การรับรู้ของกลุ่มตัวอย่างต่อโรคหลอดเลือดสมองชนิดตีบ อุดตัน เปรียบเทียบก่อนและหลังพัฒนาระบบการพยาบาล	85

สารบัญแผนภูมิ

แผนภูมิที่	หน้า
1 ระบบการพยาบาล (Nursing care delivery system)	28
2 แนวทางการดูแลผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองชนิดตีบ อุดตัน หอบำบัดผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองและสมองเสื่อม โรงพยาบาลตากสิน สำนักการแพทย์ กรุงเทพมหานคร	33
3 แนวทางการส่งต่อผู้ป่วยภายหลังการจำหน่าย หอบำบัดผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองและสมองเสื่อม โรงพยาบาลตากสิน สำนักการแพทย์ กรุงเทพมหานคร	34
4 ขั้นตอนการวิจัยเชิงปฏิบัติการอย่างมีส่วนร่วม	40
5 กรอบแนวคิดในการวิจัย เรื่อง การพัฒนาระบบการรับประทานยาอย่างมีส่วนร่วมเพื่อการรับประทานยาต่อเนื่องในผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองชนิดตีบ อุดตัน	50
6 สรุปรูปขั้นตอนการดำเนินการวิจัย	58
7 การปฏิบัติของทีมสหสาขาวิชาชีพในการส่งเสริมการรับประทานยาต่อเนื่องของผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองชนิดตีบ อุดตัน ภายใต้กรอบของระบบการพยาบาล	71
8 ระบบการพยาบาลเพื่อติดตามการรับประทานยาต่อเนื่องในผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองชนิดตีบ อุดตัน โรงพยาบาลตากสิน สำนักการแพทย์ กรุงเทพมหานคร (พัฒนารอบที่ 1)	78
9 แนวปฏิบัติเพื่อส่งเสริมการรับประทานยาต่อเนื่องในผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองชนิดตีบ อุดตัน โรงพยาบาลตากสิน สำนักการแพทย์ กรุงเทพมหานคร	79
10 ระบบการพยาบาลเพื่อติดตามการรับประทานยาต่อเนื่องในผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองชนิดตีบ อุดตัน โรงพยาบาลตากสิน สำนักการแพทย์ กรุงเทพมหานคร (พัฒนาครั้งที่ 2)	82
11 แนวทางระบบการพยาบาลเพื่อติดตามการรับประทานยาต่อเนื่องในผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองชนิดตีบ อุดตัน โรงพยาบาลตากสิน สำนักการแพทย์ กรุงเทพมหานคร (พัฒนาครั้งที่ 2)	83