

สารบัญ

	หน้า
บทคัดย่อภาษาไทย	ก
บทคัดย่อภาษาอังกฤษ	ข
กิตติกรรมประกาศ	ค
สารบัญ	ง
สารบัญตาราง	ฉ
สารบัญแผนภูมิ	ช
บทที่ 1 บทนำ	
1.1 ความเป็นมาและความสำคัญของปัญหา	1
1.2 คำถามการวิจัย	5
1.3 วัตถุประสงค์การวิจัย	5
1.4 สมมติฐานการวิจัย	5
1.5 ตัวแปรที่ใช้ในการศึกษา	5
1.6 ขอบเขตการวิจัย	5
1.7 คำนิยามศัพท์	6
1.8 ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ	8
บทที่ 2 แนวคิด ทฤษฎี และงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง	
2.1 โรคไตวายเรื้อรังระยะสุดท้าย	10
2.2 การรักษาผู้ป่วยโรคไตวายเรื้อรังระยะสุดท้ายที่ฟอกเลือดด้วยเครื่องไตเทียม	19
2.3 ภาวะน้ำเกิน การป้องกันและการจัดการภาวะน้ำเกินของผู้ป่วยโรคไตวายเรื้อรังระยะสุดท้ายที่ฟอกเลือดด้วยเครื่องไตเทียม	27
2.4 การให้ความรู้เพื่อการจำกัดน้ำในผู้ป่วยโรคไตวายเรื้อรังระยะสุดท้ายที่ฟอกเลือดด้วยเครื่องไตเทียม	32
2.5 บทบาทของพยาบาลในการป้องกันและจัดการภาวะน้ำเกินในผู้ป่วยโรคไตวายเรื้อรังระยะสุดท้ายที่ฟอกเลือดด้วยเครื่องไตเทียม	42
2.6 กรอบแนวคิดในการวิจัย	50
บทที่ 3 ระเบียบวิธีการวิจัย	
3.1 ประชากรและกลุ่มตัวอย่าง	52
3.2 การพิทักษ์สิทธิ์	53

สารบัญ (ต่อ)

3.3	เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัยและการตรวจสอบคุณภาพของเครื่องมือ	54
3.4	การดำเนินการวิจัยและการเก็บรวบรวมข้อมูล	57
3.5	การวิเคราะห์ข้อมูล	59
บทที่ 4	ผลการวิจัย	
4.1	ตอนที่ 1 ลักษณะส่วนบุคคลของกลุ่มตัวอย่าง	61
4.2	ตอนที่ 2 เปรียบเทียบความแตกต่างของคะแนนเฉลี่ยความรู้ในการจำกัดน้ำ ก่อนและหลังการให้โปรแกรมความรู้แบบเข้มข้น	64
4.3	ตอนที่ 3 เปรียบเทียบความแตกต่างของคะแนนเฉลี่ยพฤติกรรมการจำกัดน้ำ ก่อนและหลังให้โปรแกรมการความรู้แบบเข้มข้น	65
4.4	ตอนที่ 4 ข้อมูลเพิ่มเติมจากผลการศึกษา	67
บทที่ 5	สรุปผลการวิจัย อภิปรายผล และข้อเสนอแนะ	
5.1	สรุปผลการวิจัย	69
5.2	อภิปรายผล	69
5.3	ข้อเสนอแนะ	72
บรรณานุกรม		74
ภาคผนวก		
	ภาคผนวก ก เอกสารรับรองคณะกรรมการจริยธรรมวิจัย	83
	ภาคผนวก ข คำชี้แจงในการเข้าร่วมโครงการวิจัย	84
	ภาคผนวก ค ผลการวิจัยเพิ่มเติม	86
	ภาคผนวก ง ตารางวิเคราะห์งานวิจัยที่นำมาประยุกต์ใช้ในการสร้างโปรแกรม	90
	ภาคผนวก จ เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัย	101
	ภาคผนวก ฉ การดูแลตามปกติของผู้ป่วยที่ฟอกเลือดด้วยเครื่องไตเทียม	117
	ภาคผนวก ช ราชานามผู้ทรงคุณวุฒิตรวจสอบความตรงเชิงเนื้อหาของเครื่องมือวิจัย	119
	ภาคผนวก ซ แผนภูมิของสถานที่ที่ดำเนินการวิจัย	120
ประวัติผู้เขียน		121

สารบัญตาราง

ตารางที่	หน้า
1 การแบ่งโรคไตเรื้อรังตามแบบ K/DOQI Guideline 2002	11
2 จำนวนและร้อยละของกลุ่มตัวอย่างจำแนกตามลักษณะส่วนบุคคล (n = 40)	61
3 จำนวนและร้อยละของกลุ่มตัวอย่างจำแนกตามระยะเวลาการเจ็บป่วยด้วยโรคไตวายเรื้อรัง ระยะเวลาการฟอกเลือดด้วยเครื่องไตเทียม ความเพียงพอในการฟอกเลือด และโรคที่ต้องรักษาร่วม (n = 40)	63
4 เปรียบเทียบความแตกต่างของคะแนนและระดับความรู้การจำกัดน้ำของกลุ่มตัวอย่างก่อนและหลังการให้โปรแกรมความรู้อย่างเข้มข้น จำแนกเป็นรายบุคคล (n = 40)	64
5 เปรียบเทียบความแตกต่างของคะแนนเฉลี่ยความรู้การจำกัดน้ำของกลุ่มตัวอย่างก่อนและหลังให้โปรแกรมความรู้แบบเข้มข้น (n = 40)	65
6 เปรียบเทียบความแตกต่างของคะแนนพฤติกรรมการจำกัดน้ำของกลุ่มตัวอย่างก่อนและหลังการให้โปรแกรมความรู้แบบเข้มข้นจำแนกเป็นรายบุคคล	65
7 เปรียบเทียบความแตกต่างของคะแนนเฉลี่ยพฤติกรรมการจำกัดน้ำของกลุ่มตัวอย่างก่อนและหลังให้โปรแกรมความรู้แบบเข้มข้น	67
8 เปรียบเทียบค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของน้ำหนักตัวกลุ่มตัวอย่างจำแนกตามน้ำหนักตัวเริ่มให้โปรแกรมและน้ำหนักตัวสิ้นสุดการให้โปรแกรมการให้ความรู้แบบเข้มข้น (n = 40)	67
9 เปรียบเทียบความแตกต่างของคะแนนเฉลี่ยความรู้การจำกัดน้ำของกลุ่มตัวอย่างก่อนและหลังการให้โปรแกรมความรู้แบบเข้มข้น จำแนกเป็นรายข้อ (n = 40)	86
10 เปรียบเทียบความแตกต่างของคะแนนเฉลี่ยพฤติกรรมการจำกัดน้ำของกลุ่มตัวอย่างก่อนและหลังการให้โปรแกรมความรู้แบบเข้มข้น จำแนกเป็นรายข้อ (n = 40)	87
11 วิเคราะห์งานวิจัยที่นำมาประยุกต์ใช้ในการสร้างโปรแกรมการให้ความรู้แบบเข้มข้น	90

สารบัญแผนภูมิ

แผนภูมิที่		หน้า
1	Secondary mechanisms ในการเกิด Progression ของโรคไตเรื้อรัง	13
2	พยาธิสรีรวิทยาของการเกิด Glomerulosclerosis	14
3	พยาธิสรีรวิทยาของการเกิด Tubulointerstitial fibrosis	14
4	กรอบแนวคิดในการวิจัย	51
5	สรุปขั้นตอนการดำเนินการวิจัย	58
6	สถานที่ที่ดำเนินการวิจัย	120

