

สารบัญ

	หน้า
บทคัดย่อ	(3)
Abstract	(5)
.....	
กิตติกรรมประกาศ	(7)
สารบัญ	(8)
สารบัญตาราง	(10)
สารบัญภาพประกอบ	(11)
บทที่	
1. บทนำ	1
ความเป็นมาและความสำคัญของปัญหา	1
วัตถุประสงค์การวิจัย	5
คำถามการวิจัย	5
กรอบแนวคิดเชิงระเบียบวิธีวิจัย	6
นิยามศัพท์	6
ขอบเขตการวิจัย	7
ความสำคัญของการวิจัย	7
2. เอกสารและงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง.....	8
ภาวะวิกฤตน้ำท่วมขนาดใหญ่ปี พ.ศ. 2543.....	8
แนวคิดเกี่ยวกับการดูแลทางการแพทย์และการดูแลผู้ป่วยใน ภาวะวิกฤตน้ำท่วม	23
แนวคิดเกี่ยวกับการศึกษาเชิงปรากฏการณ์วิทยาแบบเฮอริเมนิวติก กับการศึกษาประสบการณ์การดูแลผู้ป่วยของพยาบาล	34
3. วิธีดำเนินการวิจัย.....	41
สถานที่ศึกษา	41
ผู้ให้ข้อมูล	41
เครื่องมือที่ใช้ในการเก็บข้อมูล	42
การควบคุมคุณภาพของเครื่องมือ	42
	(8)

วิธีการเก็บรวบรวมข้อมูล	43
สารบัญ (ต่อ)	
	หน้า
การวิเคราะห์ข้อมูล	47
4. ผลการวิจัยและการอภิปรายผล	50
ผลการวิจัย	50
ส่วนที่ 1 ข้อมูลส่วนบุคคลของผู้ให้ข้อมูล	51
ส่วนที่ 2 ประสิทธิภาพการดูแลผู้ป่วยของพยาบาลในโรงพยาบาล สงขลานครินทร์ ขณะเกิดภาวะวิกฤตน้ำท่วม	57
การอภิปรายผล	104
5. สรุปผลการวิจัยและข้อเสนอแนะ	121
สรุปผลการวิจัย	121
บทเรียนจากการทำวิจัย	124
ข้อเสนอแนะ	125
บรรณานุกรม	128
ภาคผนวก	145
ภาคผนวก ก การพิทักษ์สิทธิผู้ให้ข้อมูล	146
ภาคผนวก ข เครื่องมือในการเก็บรวบรวมข้อมูล	147
ภาคผนวก ค รายนามผู้ทรงคุณวุฒิตรวจสอบเครื่องมือวิจัย	150
ภาคผนวก ง ศัพท์ที่พบในผลการศึกษา	151
ประวัติผู้เขียน	154

สารบัญตาราง

ตาราง	หน้า
1 แสดงปริมาณน้ำฝนที่วัดได้ ณ สถานีกรมอุตุนิยมวิทยา ต.คองหงส์ อ.หาดใหญ่.....	10
2 แสดงความเสียหายทางเศรษฐกิจอันเนื่องมาจากวิกฤตน้ำท่วมขนาดใหญ่ ในปี พ.ศ. 2543.....	14
3 แสดงจำนวนผู้ป่วยที่อยู่ในความดูแลของหน่วยบริการที่เปิดขึ้นใหม่ ในสถานการณน้ำท่วม โรงพยาบาลสงขลานครินทร์ ในระหว่าง วันที่ 22 - 24 พฤศจิกายน 2543	16
4 แสดงประเภทของผู้ป่วยที่มารับการดูแลรักษาที่ห้องฉุกเฉิน ในระหว่างวันที่ 22-24 พฤศจิกายน 2543	18
5 แสดงจำนวนเจ้าหน้าที่ฝ่ายอำนวยการ ที่มาปฏิบัติงานระหว่างวันที่ 22-24 พฤศจิกายน 2543 (ตั้งแต่ 2 วันขึ้นไป) เปรียบเทียบกับอัตรากำลังปกติในเดือน ตุลาคม 2543	19
6 แสดงจำนวนเจ้าหน้าที่ฝ่ายบริการพยาบาลในเดือนตุลาคม 2543	20
7 แสดงจำนวนเจ้าหน้าที่ของหอผู้ป่วย/หน่วยงานฝ่ายบริการพยาบาล ที่มาปฏิบัติงานระหว่างวันที่ 22-24 พฤศจิกายน 2543 (ตั้งแต่ 2 วันขึ้นไป) เปรียบ เทียบกับอัตรากำลังปกติในเดือนตุลาคม 2543	21
8 เปรียบเทียบความแตกต่างบางประการระหว่างแนวคิดการศึกษาเชิงปรากฏการณ์ วิทยาแบบเฮอริเมนิวติก กับแนวคิดการศึกษาเชิงปรากฏการณ์วิทยาของฮัสเซล.....	36
9 แสดงข้อมูลส่วนบุคคล (N = 10 ราย)	51

สารบัญภาพประกอบ

ภาพประกอบ		หน้า
1	ระดับความสูงของน้ำที่ท่วมหาดใหญ่ในปี พ.ศ. 2543.....	13
2	สรุปจำนวนผู้ป่วยที่อยู่ในความดูแลของโรงพยาบาลสงขลานครินทร์ใน ขณะเกิดภาวะวิกฤตน้ำท่วมหาดใหญ่ ระหว่างวันที่ 22 – 24 พฤศจิกายน 2543.....	17
3	แสดงแนวคิดการดูแลทางการพยาบาล.....	30
4	แสดงองค์ประกอบสำคัญ 3 ประการของวงจรเฮอริเมเนิวติก (hermeneutic circle)	38
5	แสดงประสบการณ์การดูแลผู้ป่วยของพยาบาลโรงพยาบาลสงขลานครินทร์ ในภาวะวิกฤตน้ำท่วม	105