

## สารบัญ

	หน้า
กิตติกรรมประกาศ.....	ค
บทคัดย่อภาษาไทย.....	ง
บทคัดย่อภาษาอังกฤษ.....	ฉ
สารบัญ.....	ช
สารบัญตาราง.....	ญ
สารบัญภาพ.....	ฎ
สารบัญแผนภูมิ.....	ฐ
บทที่ 1 บทนำ.....	1
ความเป็นมาและความสำคัญของปัญหา.....	1
วัตถุประสงค์ของการวิจัย.....	7
สมมติฐานของการวิจัย.....	8
ขอบเขตของการวิจัย.....	8
คำจำกัดความที่ใช้ในการวิจัย.....	8
บทที่ 2 เอกสารและงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง.....	10
ปอดอักเสบจากการติดเชื้อในโรงพยาบาล.....	10
การป้องกันปอดอักเสบจากการติดเชื้อในโรงพยาบาล ในผู้ป่วยที่ใช้เครื่องช่วยหายใจ.....	25
การเสนอตัวแบบ.....	37
กรอบแนวคิดในการทำวิจัย.....	48
บทที่ 3 วิธีดำเนินการวิจัย.....	49
ประชากรและกลุ่มตัวอย่าง.....	49
เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัย.....	49
การรวบรวมข้อมูล.....	54
การวิเคราะห์ข้อมูล.....	55

สารบัญ (ต่อ)

	หน้า
บทที่ 4 ผลการวิเคราะห์ข้อมูลและการอภิปรายผล.....	57
ผลการวิเคราะห์ข้อมูล.....	57
การอภิปรายผล.....	66
บทที่ 5 สรุปผลการวิจัยและข้อเสนอแนะ.....	73
สรุปผลการวิจัย.....	73
ประโยชน์ที่ได้รับจากการวิจัย.....	75
ข้อเสนอแนะในการนำผลการวิจัยไปใช้.....	75
ข้อเสนอแนะในการทำวิจัยครั้งต่อไป.....	75
เอกสารอ้างอิง.....	77
ภาคผนวก.....	89
ผนวก ก ตัวอย่างเครื่องมือที่ใช้ในการวิจัย.....	90
ผนวก ข ข้อมูลคะแนนความรู้และคะแนนการปฏิบัติในการป้องกันปอดอักเสบ จากการติดเชื้อในโรงพยาบาลในผู้ป่วยที่ใช้เครื่องช่วยหายใจ.....	96
ผนวก ค สถิติต่าง ๆ ที่ใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูล.....	110
ผนวก ง การตรวจสอบคุณภาพของเครื่องมือ.....	113
ผนวก จ รายนามผู้ทรงคุณวุฒิ.....	115
ประวัติผู้เขียน.....	117

## สารบัญตาราง

ตาราง	หน้า
1 จำนวนและร้อยละของกลุ่มตัวอย่างจำแนกตามอายุ ประสบการณ์ในการปฏิบัติงานพยาบาล และประสบการณ์ในการปฏิบัติงานในหอผู้ป่วยที่ให้การดูแลผู้ป่วยที่ใช้เครื่องช่วยหายใจ.....	58
2 จำนวนและร้อยละของกลุ่มตัวอย่างจำแนกตามการได้รับความรู้เกี่ยวกับการป้องกันโรคจากเชื้อในโรงพยาบาลในผู้ป่วยที่ใช้เครื่องช่วยหายใจ แหล่งที่ได้รับความรู้ การได้รับความรู้จากคู่มือการปฏิบัติเกี่ยวกับการพยาบาลผู้ป่วยที่ใช้เครื่องช่วยหายใจ ของงานการพยาบาลผู้ป่วย ศัลยศาสตร์ และการได้รับความรู้จากมาตรฐานการดูแลของฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาลมหาราชนครเชียงใหม่.....	60
3 เปรียบเทียบคะแนนความรู้ของพยาบาลในการป้องกันโรคจากเชื้อในโรงพยาบาลในผู้ป่วยที่ใช้เครื่องช่วยหายใจ ในระยะก่อนทดลอง ระยะหลังทดลองและระยะติดตามผลโดยการทดสอบฟรีดแมน.....	62
4 เปรียบเทียบคะแนนความรู้ของพยาบาลในการป้องกันโรคจากเชื้อในโรงพยาบาลในผู้ป่วยที่ใช้เครื่องช่วยหายใจในระยะก่อนการทดลอง ระยะหลังการทดลอง และระยะติดตามผลเป็นรายคู่โดยใช้การเปรียบเทียบพหุคูณภายหลังการทดสอบฟรีดแมน.....	63
5 เปรียบเทียบคะแนนการปฏิบัติของพยาบาลในการป้องกันโรคจากเชื้อในโรงพยาบาลในผู้ป่วยที่ใช้เครื่องช่วยหายใจ ในระยะก่อนการทดลอง ระยะหลังการทดลอง และระยะติดตามผลโดยการทดสอบฟรีดแมน.....	64
6 เปรียบเทียบคะแนนปฏิบัติของพยาบาลในการป้องกันโรคจากเชื้อในโรงพยาบาลในผู้ป่วยที่ใช้เครื่องช่วยหายใจ ในระยะก่อนการทดลอง ระยะหลังการทดลอง และระยะติดตามผลเป็นรายคู่โดยใช้การเปรียบเทียบพหุคูณภายหลังการทดสอบฟรีดแมน.....	65

## สารบัญตาราง (ต่อ)

ตาราง	หน้า
ข.1	คะแนน ร้อยละ ช่วงของคะแนน ค่าเฉลี่ย และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน ของคะแนนความรู้ของพยาบาลในการป้องกันปอดอักเสบจากการติดเชื้อ ในโรงพยาบาลในผู้ป่วยที่ใช้เครื่องช่วยหายใจ ในระยะก่อนการทดลอง ระยะหลังการทดลอง และระยะติดตามผล.....96
ข.2	คะแนน ร้อยละ ช่วงของคะแนน ค่าเฉลี่ย และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน ของคะแนนการปฏิบัติของพยาบาลในการป้องกันปอดอักเสบจากการติดเชื้อ ในโรงพยาบาลในผู้ป่วยที่ใช้เครื่องช่วยหายใจ ในระยะก่อนการทดลอง ระยะหลังการทดลอง และระยะติดตามผล.....98
ข.3	จำนวนและร้อยละของพยาบาลที่ปฏิบัติกิจกรรมในการป้องกันปอดอักเสบ จากการติดเชื้อในโรงพยาบาลในผู้ป่วยที่ใช้เครื่องช่วยหายใจอย่างถูกต้อง ในระยะก่อนการทดลอง ระยะหลังการทดลอง และระยะติดตามผล.....100

สารบัญภาพ

ภาพ	หน้า
1 แสดงขั้นตอนการฟอกมือ.....	28

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่  
Chiang Mai University

## สารบัญแผนภูมิ

แผนภูมิ	หน้า
1 แสดงปัจจัย 3 ปัจจัยที่มีส่วนกำหนดซึ่งกันและกันของแบนดูรา.....	38
2 แสดงลักษณะของกระบวนการเสนอตัวแบบ.....	39