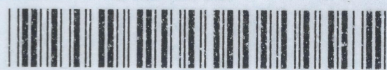


# สาระหลัก

## ในการวิจัยทางการพยาบาล

(FOUNDATIONS OF NURSING RESEARCH)

สาระหลักในการวิจัยทางการพยาบาล..  
WY20.5 จ484ส 2565



B0014924  
bib:13399117262

จันตวีร์พร แป้นแก้ว  
JINTAWEEPORN PAENKAEW







## สารบัญ

	หน้า
<b>บทที่ 1</b> <b>สาระเบื้องต้นของการวิจัย</b>	1
ความนำ	1
ความหมายของการวิจัย	2
ความสำคัญของการวิจัย	3
ประเภทของการวิจัย	3
กระบวนการวิจัย	8
จรรยาบรรณของนักวิจัย	12
จริยธรรมการวิจัยในมนุษย์และการใช้สัตว์ทดลอง	14
สรุป	15
คำถามท้ายบท	15
เอกสารอ้างอิง	19
<b>บทที่ 2</b> <b>การกำหนดปัญหาและวัตถุประสงค์การวิจัย</b>	17
ความนำ	17
การกำหนดปัญหาการวิจัย	17
ขั้นตอนการกำหนดปัญหาการวิจัย	17
สรุป	29
คำถามท้ายบท	29
เอกสารอ้างอิง	30
<b>บทที่ 3</b> <b>การทบทวนวรรณกรรมและงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง</b>	31
ความนำ	31
ความหมายของการทบทวนวรรณกรรมที่เกี่ยวข้อง	31
จุดมุ่งหมายของการทบทวนวรรณกรรม	31
ประโยชน์ของการทบทวนวรรณกรรม	34
ขั้นตอนของการทบทวนวรรณกรรมที่เกี่ยวข้องกับการวิจัย	35
สรุป	40
คำถามท้ายบท	41
เอกสารอ้างอิง	42



## สารบัญ (ต่อ)

	หน้า
<b>บทที่ 4 ตัวแปรนิยามเชิงปฏิบัติการและขอบเขตของการศึกษา</b>	43
ความนำ	43
ความหมาย	43
ประเภทของตัวแปร	43
คำนิยามเชิงปฏิบัติการของตัวแปร	52
หลักการเขียนคำนิยามเชิงปฏิบัติการของตัวแปร	52
ขอบเขตของการศึกษา	55
สรุป	57
คำถามท้ายบท	57
เอกสารอ้างอิง	58
<b>บทที่ 5 สมมติฐานการวิจัย</b>	59
ความนำ	59
ความหมายของสมมติฐานการวิจัย	59
ประเภทของสมมติฐาน	59
ลักษณะของสมมติฐานที่ดี	62
ขั้นตอนการทดสอบสมมติฐาน	66
ปัจจัยที่มีผลทำให้สมมติฐานที่ทดสอบมีนัยสำคัญทางสถิติ	75
สรุป	78
คำถามท้ายบท	78
เอกสารอ้างอิง	79
<b>บทที่ 6 การออกแบบการวิจัย</b>	81
ความนำ	81
ความหมายของการออกแบบการวิจัย	81
ประโยชน์ของการออกแบบการวิจัย	81
หลักการออกแบบการวิจัย	82
ประเภทของการวิจัย	85
สรุป	85
คำถามท้ายบท	86
เอกสารอ้างอิง	87



## สารบัญ (ต่อ)

	หน้า
<b>บทที่ 7 ประชากรและกลุ่มตัวอย่าง</b>	89
ความนำ	89
ทฤษฎีการสุ่มตัวอย่าง	89
การสุ่มตัวอย่างโดยใช้หลักความน่าจะเป็น	90
สรุป	103
คำถามท้ายบท	104
เอกสารอ้างอิง	105
<b>บทที่ 8 การเก็บรวบรวมข้อมูลเชิงคุณภาพ</b>	107
การสัมภาษณ์	107
การสังเกตและการบันทึกภาคสนาม	1110
การสนทนากลุ่ม	115
สรุป	120
คำถามท้ายบท	120
เอกสารอ้างอิง	121
<b>บทที่ 9 หลักการเขียนโครงร่างวิจัย</b>	123
ความนำ	123
ความหมายของโครงร่างวิจัย	123
หลักการเขียนโครงร่างวิจัย	124
สรุป	129
คำถามท้ายบท	130
เอกสารอ้างอิง	131
<b>บทที่ 10 การเขียนรายงานการวิจัยและการนำเสนอผลการวิจัย</b>	133
ความนำ	133
หลักการในการเขียนรายงานการวิจัย	133
รูปแบบของรายงานการวิจัย	134
เทคนิคการนำเสนอผลการวิจัยในที่ประชุมวิชาการ	143
สรุป	144
คำถามท้ายบท	144
เอกสารอ้างอิง	145



## สารบัญ (ต่อ)

	หน้า
บทที่ 11 การนำวิจัยไปใช้ประโยชน์	147
ความนำ	147
ความหมายการนำวิจัยไปใช้ประโยชน์	147
ประเภทของการนำวิจัยไปใช้ประโยชน์	147
การนำงานวิจัย/งานสร้างสรรค์ไปใช้ประโยชน์	148
คุณสมบัติของนักวิจัยที่จะทำงานวิจัยประสบความสำเร็จสามารถนำงานวิจัยไปใช้ประโยชน์	148
สรุป	148
คำถามท้ายบท	149
เอกสารอ้างอิง	150
เอกสารอ้างอิง	151
ภาคผนวก ก	158
ภาคผนวก ข	163
ภาคผนวก ค	165
ประวัติผู้เขียน	169



## สารบัญภาพ

	หน้า
ภาพที่ 1.1 ขั้นตอนของกระบวนการวิจัย	9
ภาพที่ 2.1 แสดงรูปแบบการกำหนดปัญหาและวัตถุประสงค์การวิจัย	21
ภาพที่ 2.2 การพัฒนาปัญหาวิจัยจากเหตุการณ์ที่เกิดขึ้นในการปฏิบัติงานประจำวัน	22
ภาพที่ 4.1 ความเชื่อมโยงระหว่างมโนทัศน์ของตัวแปร คำนิยามเชิงปฏิบัติการของตัวแปร และเครื่องมือวิจัย	53
ภาพที่ 5.1 ขอบเขตวิกฤตที่ระดับนัยสำคัญ .05, .01 และ .001	68
ภาพที่ 5.2 โอกาสเกิดความคลาดเคลื่อนแบบที่ 1 และแบบที่ 2	70
ภาพที่ 6.1 แสดงความเชื่อมโยงระหว่างตัวแปรต้น ตัวแปรตาม และตัวแปรแทรกซ้อน ตามหลัก Max-Min-Con	83
ภาพที่ 7.1 แสดงความคลาดเคลื่อนจากการสุ่ม	90
ภาพที่ 7.2 แสดงการสุ่มแบบแบ่งชั้น (stratified random sampling) ตามสัดส่วนของขนาดโรงพยาบาล	94
ภาพที่ 7.3 แสดงการสุ่มแบบกลุ่ม (cluster sampling)	95
ภาพที่ 7.4 แสดงแผนผังการสุ่มกลุ่มตัวอย่างโดยใช้และไม่ใช้หลัก	98



## สารบัญตาราง

ตารางที่ 6.2 แสดงเกณฑ์ในการแบ่งประเภทของการวิจัย

หน้า

83