



มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช
สาขาวิชาพยาบาลศาสตร์

51206

เอกสารการสอนชุดวิชา

หน่วยที่ 9-15

สารสนเทศและ การวิจัยทางการพยาบาล



10040943

ห้องสมุด วพบ. สุรินทร์

Nursing Informatics and Nursing Research

สารบัญ

	หน้า
คำนำ	(3)
รายละเอียดชุดวิชา	(8)
วิธีการศึกษา	(9)
หน่วยที่ 9 แนวคิดในการวิจัยทางการพยาบาล	1
แผนการสอนประจำหน่วย	2
ตอนที่ 9.1 ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับการวิจัยทางการพยาบาล	4
เรื่องที่ 9.1.1 ความหมาย ความสำคัญของการวิจัยทางการพยาบาล	5
เรื่องที่ 9.1.2 การได้มาซึ่งความรู้	11
เรื่องที่ 9.1.3 ประเภทของการวิจัย	16
เรื่องที่ 9.1.4 กระบวนการวิจัย	20
เรื่องที่ 9.1.5 ตัวแปรในการวิจัย	25
ตอนที่ 9.2 รูปแบบการวิจัยทางการพยาบาล	30
เรื่องที่ 9.2.1 การวิจัยแบบบรรยายหรือสำรวจ	31
เรื่องที่ 9.2.2 การวิจัยแบบวิเคราะห์ความสัมพันธ์	34
เรื่องที่ 9.2.3 การวิจัยแบบทดลองและกึ่งทดลอง	37
บรรณานุกรม	43
หน่วยที่ 10 กระบวนการวิจัยเชิงปริมาณ	45
แผนการสอนประจำหน่วย	46
ตอนที่ 10.1 การเตรียมการวิจัย	48
เรื่องที่ 10.1.1 การกำหนดปัญหาการวิจัย	49
เรื่องที่ 10.1.2 การทบทวนวรรณกรรม กำหนดกรอบแนวคิด และสมมติฐานในการวิจัย	56
เรื่องที่ 10.1.3 การออกแบบการวิจัย	66
ตอนที่ 10.2 การดำเนินการวิจัย	70
เรื่องที่ 10.2.1 การกำหนดประชากรและเลือกกลุ่มตัวอย่าง	71
เรื่องที่ 10.2.2 การเลือกเครื่องมือวิจัย	80
เรื่องที่ 10.2.3 การเก็บรวบรวมข้อมูล	91
ตอนที่ 10.3 การสรุปผลการวิจัย	98
เรื่องที่ 10.3.1 การแปลผลการวิจัย	99
เรื่องที่ 10.3.2 การอภิปรายผลการวิจัยและข้อเสนอแนะ	104
เรื่องที่ 10.3.3 ตัวอย่างการแปลผลและอภิปรายผลการวิจัย	108

บรรณานุกรม	113
ภาคผนวก	115

หน่วยที่ 11 การประมวลผลและการนำเสนอข้อมูลเชิงปริมาณ 117

แผนการสอนประจำหน่วย	118
ตอนที่ 11.1 ความรู้เกี่ยวกับการประมวลผลข้อมูลเชิงปริมาณ	120
เรื่องที่ 11.1.1 ความหมาย วัตถุประสงค์ และวิธีการประมวลผลข้อมูลเชิงปริมาณ	121
เรื่องที่ 11.1.2 การวางแผนการประมวลผลข้อมูลเชิงปริมาณ	124
ตอนที่ 11.2 ขั้นตอนการประมวลผลข้อมูลเชิงปริมาณ	127
เรื่องที่ 11.2.1 การเตรียมการข้อมูล	130
เรื่องที่ 11.2.2 การบรรณาธิกรณข้อมูล	134
เรื่องที่ 11.2.3 การกำหนดรหัส	137
เรื่องที่ 11.2.4 การบันทึกข้อมูลและการตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูล	143
ตอนที่ 11.3 การนำเสนอข้อมูลเชิงปริมาณ	147
เรื่องที่ 11.3.1 การนำเสนอข้อมูลในรูปข้อความและตาราง	148
เรื่องที่ 11.3.2 การนำเสนอข้อมูลในรูปแผนภูมิ แผนภาพ และกราฟ	154
บรรณานุกรม	161

หน่วยที่ 12 กระบวนการวิจัยเชิงคุณภาพ 163

แผนการสอนประจำหน่วย	164
ตอนที่ 12.1 ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับการวิจัยเชิงคุณภาพ	166
เรื่องที่ 12.1.1 ความเป็นมาของการวิจัยเชิงคุณภาพ	169
เรื่องที่ 12.1.2 ความหมายและลักษณะสำคัญของการวิจัยเชิงคุณภาพ	171
เรื่องที่ 12.1.3 โจทย์และเครื่องมือการวิจัยเชิงคุณภาพ	175
ตอนที่ 12.2 การเก็บข้อมูลเชิงคุณภาพ	181
เรื่องที่ 12.2.1 การเข้าสนาม	184
เรื่องที่ 12.2.2 การสังเกต	189
เรื่องที่ 12.2.3 การสัมภาษณ์	195
เรื่องที่ 12.2.4 การใช้ข้อมูลเอกสาร	199
เรื่องที่ 12.2.5 การสนทนากลุ่ม	202
เรื่องที่ 12.2.6 การตรวจสอบข้อมูล	207

ตอนที่ 12.3 การวิเคราะห์ข้อมูลเชิงคุณภาพ	209
เรื่องที่ 12.3.1 ประเภทของข้อมูลและการวิเคราะห์ข้อมูลเชิงคุณภาพ	210
เรื่องที่ 12.3.2 กระบวนการวิเคราะห์ข้อมูลเชิงคุณภาพ	211
เรื่องที่ 12.3.3 การวิเคราะห์เนื้อหา.....	215
ตอนที่ 12.4 รายงานวิจัยเชิงคุณภาพ.....	219
เรื่องที่ 12.4.1 รูปแบบของรายงานวิจัยเชิงคุณภาพ.....	220
เรื่องที่ 12.4.2 การเขียนรายงานวิจัยเชิงคุณภาพ	224
เรื่องที่ 12.4.3 การประเมินรายงานวิจัยเชิงคุณภาพ	227
บรรณานุกรม	230
หน่วยที่ 13 การจัดการโครงการวิจัยทางการพยาบาล.....	231
แผนการสอนประจำหน่วย.....	232
ตอนที่ 13.1 โครงร่างการวิจัย	235
เรื่องที่ 13.1.1 การพัฒนาโครงร่างการวิจัย	236
เรื่องที่ 13.1.2 การนำเสนอโครงร่างการวิจัยเพื่อขอรับทุนสนับสนุน	241
ตอนที่ 13.2 การบริหารงานวิจัย.....	247
เรื่องที่ 13.2.1 การสร้างทีมวิจัย.....	249
เรื่องที่ 13.2.2 การจัดการการเงิน	251
เรื่องที่ 13.2.3 การติดตามและประเมินผล	256
เรื่องที่ 13.2.4 การจัดการคุณภาพ.....	258
ตอนที่ 13.3 การเผยแพร่งานวิจัย	266
เรื่องที่ 13.3.1 รายงานวิจัยฉบับสมบูรณ์.....	267
เรื่องที่ 13.3.2 บทความวิจัย.....	270
เรื่องที่ 13.3.3 การเสนอผลงานวิจัยด้วยปากเปล่า	274
เรื่องที่ 13.3.4 การเสนอผลงานวิจัยด้วยภาพนิทรรศการ	277
บรรณานุกรม	279
ภาคผนวก	281
หน่วยที่ 14 การใช้ผลงานวิจัยทางการพยาบาล	285
แผนการสอนประจำหน่วย.....	286
ตอนที่ 14.1 ความสำคัญของการใช้ผลงานวิจัยทางการพยาบาล	288
เรื่องที่ 14.1.1 วิวัฒนาการของการใช้ผลงานวิจัยทางการพยาบาล	289
เรื่องที่ 14.1.2 ความสำคัญของการใช้ผลงานวิจัยในการพัฒนางานการพยาบาล	292

ตอนที่ 14.2	ปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อการใช้ผลงานวิจัย	296
เรื่องที่ 14.2.1	ความสัมพันธ์ระหว่างผู้สร้างและผู้ใช้งานวิจัย	297
เรื่องที่ 14.2.2	ปัจจัยเอื้ออำนวยในการใช้ผลงานวิจัยทางการแพทย์	300
ตอนที่ 14.3	การพัฒนาการพยาบาลโดยใช้ผลงานวิจัย	308
เรื่องที่ 14.3.1	กระบวนการนำผลการวิจัยไปใช้	309
เรื่องที่ 14.3.2	ตัวอย่างการใช้ผลงานวิจัยเพื่อพัฒนาคุณภาพการพยาบาล	312
บรรณานุกรม	321
หน่วยที่ 15	จริยธรรมด้านสารสนเทศและการวิจัย	323
แผนการสอนประจำหน่วย	324
ตอนที่ 15.1	จริยธรรมด้านสารสนเทศ	327
เรื่องที่ 15.1.1	การรักษาความลับด้านสารสนเทศ	328
เรื่องที่ 15.1.2	ความถูกต้องและเชื่อถือได้ของสารสนเทศ	334
เรื่องที่ 15.1.3	จริยธรรมด้านสารสนเทศกับผู้ใช้บริการการพยาบาล	338
ตอนที่ 15.2	จริยธรรมด้านการวิจัย	341
เรื่องที่ 15.2.1	ความสำคัญและหลักจริยธรรมในการวิจัย	342
เรื่องที่ 15.2.2	จรรยาบรรณของนักวิจัย	349
เรื่องที่ 15.2.3	จริยธรรมด้านการวิจัยกับผู้ใช้บริการการพยาบาล	353
บรรณานุกรม	358