

สารบัญ

บทที่	หน้า
1 บทนำ	1
ความเป็นมาและความสำคัญของปัญหา	1
ความมุ่งหมายของการวิจัย	5
สมมติฐานการวิจัย	5
ความสำคัญของการวิจัย	5
ขอบเขตการวิจัย	5
นิยามศัพท์เฉพาะ	5
2 เอกสารและงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง	7
โภคหลอดเลือดสมอง	7
ผู้ดูแลผู้ป่วยโภคหลอดเลือดสมอง	14
มนิทศน์เกี่ยวกับความต้องการ	25
มนิทศน์ความต้องการตามแนวคิดของทฤษฎีโอลิเมร์	27
งานวิจัยที่เกี่ยวข้อง	42
กรอบแนวคิดการวิจัย	46
3 วิธีการดำเนินวิจัย	47
ประชากรและกลุ่มตัวอย่าง	47
เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัย	49
การพิทักษ์สิทธิ์กลุ่มตัวอย่าง	50
การเก็บรวบรวมข้อมูล	50
การวิเคราะห์ข้อมูล	51

สารบัญ (ต่อ)

บทที่	หน้า
4 ผลการวิเคราะห์ข้อมูล	52
ตอนที่ 1 ลักษณะข้อมูลส่วนบุคคลและข้อมูลทั่วไปของผู้ป่วย โรคหลอดเลือดสมอง	52
ตอนที่ 2 ความต้องการของผู้ดูแลด้านการดูแลผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมอง ที่บ้าน	56
ตอนที่ 3 ความสัมพันธ์ระหว่างข้อมูลส่วนบุคคลของผู้ดูแลกับความต้องการ ด้านการดูแลผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองที่บ้าน	60
5 บทสรุป	64
สรุปผลการวิจัย	66
อภิปรายผลการวิจัย	67
ข้อเสนอแนะ	73
บรรณานุกรม	71
ภาคผนวก	81
ประวัติผู้วิจัย	113

สารบัญตาราง

ตาราง

หน้า

1 แสดงจำนวนประชากรและกุ้มตัวอย่างผู้ดูแลผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมอง จังหวัดนครสวรรค์	48
2 แสดงจำนวนและร้อยละของข้อมูลส่วนบุคคลของผู้ดูแลผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมอง ที่บ้าน ($n=213$).....	52
3 แสดงจำนวนและร้อยละของข้อมูลทั่วไปของผู้ดูแลผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองที่บ้าน ซึ่งอยู่ในความรับผิดชอบของผู้ดูแล ($n=213$)	55
4 แสดงจำนวนและร้อยละความต้องการของผู้ดูแล ด้านการดูแลผู้ป่วยโรคหลอดเลือด สมองที่บ้าน จำแนกตามความจำเป็นขั้นพื้นฐาน ($n=213$)	56
5 แสดงจำนวนและร้อยละของความต้องการของผู้ดูแลด้านการดูแลผู้ป่วย โรคหลอดเลือดสมองที่บ้าน จำแนกตามความจำเป็นเมื่อมีภาวะเบี่ยงเบน ทางสุขภาพ ($n=213$).....	58
6 แสดงความสัมพันธ์ระหว่างข้อมูลส่วนบุคคลของผู้ดูแลผู้ป่วยกับความต้องการ ด้านการดูแลผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองที่บ้าน (χ^2 test) จำแนกตาม ความจำเป็นขั้นพื้นฐาน ในรายข้อที่มีความสัมพันธ์อย่างมีนัยสำคัญ ทางสถิติ ($n=213$)	60
7 แสดงความสัมพันธ์ระหว่างข้อมูลส่วนบุคคลของผู้ดูแลผู้ป่วยกับความต้องการ ด้านการดูแลผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองที่บ้าน (χ^2 test) จำแนกตาม ความต้องการเมื่อมีภาวะเบี่ยงเบนทางสุขภาพ ในรายข้อที่มีความสัมพันธ์ อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติ ($n=213$)	62
8 แสดงความสัมพันธ์ระหว่างปัจจัยด้านเพศของผู้ดูแลผู้ป่วยกับความต้องการ ด้านการดูแลผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองที่บ้าน จำแนกตามความจำเป็น ขั้นพื้นฐานในรายข้อ ($n = 213$)	89
9 แสดงความสัมพันธ์ระหว่างปัจจัยด้านเพศของผู้ดูแลผู้ป่วยกับความต้องการ ด้านการดูแลผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองที่บ้าน จำแนกตามความต้องการ เมื่อมีภาวะเบี่ยงเบนทางสุขภาพ ในรายข้อ ($n = 213$).....	90

สารบัญตาราง (ต่อ)

ตาราง

หน้า

10 แสดงความสัมพันธ์ระหว่างปัจจัยด้านอายุของผู้ดูแลผู้ป่วยกับความต้องการ ด้านการดูแลผู้ป่วยโดยตลอดเลือดสมองที่บ้าน จำแนกตามความจำเป็น [*] ขั้นพื้นฐานในรายข้อ ($n = 213$)	91
11 แสดงความสัมพันธ์ระหว่างปัจจัยด้านอายุของผู้ดูแลผู้ป่วยกับความต้องการ ด้านการดูแลผู้ป่วยกับโดยตลอดเลือดสมองที่บ้าน จำแนกตามความต้องการ เมื่อมีภาวะเบี่ยงเบนทางสุขภาพ ในรายข้อ ($n = 213$)	92
12 แสดงความสัมพันธ์ระหว่างปัจจัยด้านสถานภาพสมรรถของผู้ดูแลผู้ป่วยกับ ความต้องการด้านการดูแลผู้ป่วยโดยตลอดเลือดสมองที่บ้าน จำแนกตาม ความจำเป็นขั้นพื้นฐาน ในรายข้อ ($n = 213$)	93
13 แสดงความสัมพันธ์ระหว่างปัจจัยด้านสถานภาพสมรรถของผู้ดูแลผู้ป่วยกับ ความต้องการ ด้านการดูแลผู้ป่วยโดยตลอดเลือดสมองที่บ้านจำแนกตาม ความต้องการเมื่อมีภาวะเบี่ยงเบนทางสุขภาพ ในรายข้อ ($n = 213$)	94
14 แสดงความสัมพันธ์ระหว่างปัจจัยด้านอาชีพของผู้ดูแลผู้ป่วยกับความต้องการ ด้านการดูแลผู้ป่วยโดยตลอดเลือดสมองที่บ้าน จำแนกตามความจำเป็น [*] ขั้นพื้นฐาน ในรายข้อ ($n = 213$)	95
15 แสดงความสัมพันธ์ระหว่างปัจจัยด้านอาชีพของผู้ดูแลผู้ป่วยกับความต้องการ ด้านการดูแลผู้ป่วยโดยตลอดเลือดสมองที่บ้านจำแนกตามความต้องการ เมื่อมีภาวะเบี่ยงเบนทางสุขภาพ ในรายข้อ ($n = 213$)	96
16 แสดงความสัมพันธ์ระหว่างปัจจัยด้านการศึกษาของดูแลผู้ป่วยกับความต้องการ ด้านการดูแลผู้ป่วยโดยตลอดเลือดสมองที่บ้าน จำแนกตามความจำเป็น [*] ขั้นพื้นฐานในรายข้อ ($n = 213$)	97
17 แสดงความสัมพันธ์ระหว่างปัจจัยด้านการศึกษาของผู้ดูแลผู้ป่วยกับความต้องการ ด้านการดูแลผู้ป่วยโดยตลอดเลือดสมองที่บ้าน จำแนกตามความต้องการ เมื่อมีภาวะเบี่ยงเบนทางสุขภาพ ในรายข้อ ($n = 213$)	98

สารบัญตาราง (ต่อ)

ตาราง	หน้า
18 แสดงความสัมพันธ์ระหว่างปัจจัยด้านรายได้ของผู้ดูแลผู้ป่วยกับความต้องการ ด้านการดูแลผู้ป่วยโดยตลอดเลือดสมองที่บ้าน จำแนกตามความจำเป็น [*] ขั้นพื้นฐานในรายข้อ ($n = 213$)	99
19 แสดงความสัมพันธ์ระหว่างปัจจัยด้านรายได้ของผู้ดูแลผู้ป่วยกับความต้องการ ด้านการดูแลผู้ป่วยโดยตลอดเลือดสมองที่บ้าน จำแนกตามความต้องการ เมื่อมีภาวะเบี่ยงเบนทางสุขภาพ ในรายข้อ ($n = 213$)	100
20 แสดงความสัมพันธ์ระหว่างปัจจัยด้านระยะเวลาการดูแลของผู้ดูแลผู้ป่วยกับ ความต้องการ ด้านการดูแลผู้ป่วยโดยตลอดเลือดสมองที่บ้านจำแนก ตามความจำเป็นขั้นพื้นฐาน ในรายข้อ ($n = 213$)	101
21 แสดงความสัมพันธ์ระหว่างปัจจัยด้านระยะเวลาการดูแลของผู้ดูแลผู้ป่วยกับ ความต้องการ ด้านการดูแลผู้ป่วยโดยตลอดเลือดสมองที่บ้าน จำแนกตาม ความต้องการเมื่อมีภาวะเบี่ยงเบนทางสุขภาพ ในรายข้อ ($n = 213$)	102
22 แสดงความสัมพันธ์ระหว่างปัจจัยด้านความสัมพันธ์ของผู้ดูแลผู้ป่วยกับ ความต้องการด้านการดูแลผู้ป่วยโดยตลอดเลือดสมองที่บ้านจำแนกตาม ความจำเป็นขั้นพื้นฐานในรายข้อ ($n = 213$)	103
23 แสดงความสัมพันธ์ระหว่างปัจจัยด้านความสัมพันธ์ของผู้ดูแลผู้ป่วยกับ ความต้องการด้านการดูแลผู้ป่วยโดยตลอดเลือดสมองที่บ้าน จำแนกตาม ความต้องการเมื่อมีภาวะเบี่ยงเบนทางสุขภาพ ในรายข้อ ($n = 213$)	104
24 แสดงความสัมพันธ์ระหว่างปัจจัยด้านระยะเวลาการเจ็บป่วยของผู้ดูแลผู้ป่วยกับ ความต้องการ ด้านการดูแลผู้ป่วยโดยตลอดเลือดสมองที่บ้านจำแนกตาม ความจำเป็นขั้นพื้นฐาน ในรายข้อ ($n = 213$)	105
25 แสดงความสัมพันธ์ระหว่างปัจจัยด้านระยะเวลาการเจ็บป่วยของผู้ดูแลผู้ป่วย กับความต้องการ ด้านการดูแลผู้ป่วยโดยตลอดเลือดสมองที่บ้าน จำแนกตาม ความต้องการเมื่อมีภาวะเบี่ยงเบนทางสุขภาพ ในรายข้อ ($n = 213$)	106

สารบัญตาราง (ต่อ)

ตาราง	หน้า
26 แสดงความสัมพันธ์ระหว่างปัจจัยด้านอายุของผู้ดูแลผู้ป่วยกับความต้องการ ด้านการดูแลผู้ป่วยโดยหลอดเลือดสมองที่บ้าน จำแนกตามความจำเป็น ^{ขั้นพื้นฐาน ในรายข้อ (n = 213)}	107
27 แสดงการคำนวณข้อที่ 7 (การดูแลเพื่อป้องกันอาการท้องผูก).....	107
28 แสดงความสัมพันธ์ระหว่างปัจจัยด้านสถานภาพของผู้ดูแลผู้ป่วยกับความต้องการ ด้านการดูแลผู้ป่วยโดยหลอดเลือดสมองที่บ้าน จำแนกตามความจำเป็น ^{ขั้นพื้นฐาน ในรายข้อ (n = 213)}	108
29 แสดงการคำนวณข้อที่ 12 (การดูแลจัดทำอนามัยให้เกิดผลดีทับ)	108
30 แสดงความสัมพันธ์ระหว่างปัจจัยด้านการศึกษาของผู้ดูแลผู้ป่วยกับความต้องการ ด้านการดูแลผู้ป่วยโดยหลอดเลือดสมองที่บ้าน จำแนกตามความจำเป็น ^{ขั้นพื้นฐาน ในรายข้อ (n = 213)}	109
31 แสดงการคำนวณข้อที่ 9 (การดูแลลงชิ้บถ่ายบีสสาวะหรือการดูแลผู้ที่ค่าสายสวน บีสสาวะ).....	109
32 แสดงความสัมพันธ์ระหว่างปัจจัยด้านอายุของผู้ดูแลผู้ป่วย กับความต้องการ ด้านการดูแลผู้ป่วยโดยหลอดเลือดสมองที่บ้าน จำแนกตามความต้องการ เมื่อมีภาวะเบี่ยงเบนทางสุขภาพในรายข้อที่มีความสัมพันธ์อย่างมีนัยสำคัญ ทางสถิติ (n=213)	110
33 แสดงการคำนวณข้อที่ 3 (ผลกระทบของโรคหลอดเลือดสมองที่มีผลต่อร่างกาย ของผู้ป่วย).....	110
34 แสดงความสัมพันธ์ระหว่างปัจจัยด้านสถานภาพสมรรถนะของผู้ดูแลผู้ป่วย กับความต้องการด้านการดูแลผู้ป่วยโดยหลอดเลือดสมองที่บ้าน จำแนกตาม ความต้องการเมื่อมีภาวะเบี่ยงเบนทางสุขภาพในรายข้อที่มีความสัมพันธ์ อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติ (n=213)	111
35 แสดงการคำนวณข้อที่ 12 (การทำหรือดูแลให้ผู้ป่วยทำความสะอาด อวัยวะสีบพันธ์).....	111

สารบัญตาราง (ต่อ)

ตาราง

หน้า

36 แสดงความสัมพันธ์ระหว่างปัจจัยด้านระดับการศึกษาของผู้ดูแลผู้ป่วยกับ ความต้องการ ด้านการดูแลผู้ป่วยโดยตลอดเดือนสองที่บ้าน จำแนกตามความต้องการเมื่อมีภาวะเบี่ยงเบนทางสุขภาพในรายชื่อ [†] ที่มีความสัมพันธ์อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติ ($n=213$)	112
37 แสดงการคำนวณชั้นที่ 6 (การสังเกตอาการเปลี่ยนแปลงด้านร่างกาย)	112



สารบัญภาพ

ภาพ	หน้า
1 แสดงโครงสร้างทฤษฎีทางการพยาบาลโดยทั่วไปของโอลิเมร์	30
2 แสดงโครงสร้างบทบาทของพยาบาลโดยระบบทดแทนทั้งหมด.....	34
3 แสดงบทบาทของพยาบาลและบทบาทของผู้ป่วยโดยระบบทดแทนบางส่วน	35
4 แสดงบทบาทของผู้ป่วยและพยาบาลโดยระบบสนับสนุนและให้ความรู้	35
5 แสดงโครงสร้างการดูแลผู้ป่วยโอลิเมร์โดยครอบคลุมเลือดสมองโดยประยุกต์จากทฤษฎี การดูแลคนไข้ของโอลิเมร์	36
6 แสดงกรอบแนวคิดการวิจัย	46

