

## สารบัญ

บทที่	หน้า
1 บทนำ .....	1
ความเป็นมาและความสำคัญของปัญหา .....	1
ความมุ่งหมายของการวิจัย .....	5
สมมติฐานการวิจัย .....	5
ความสำคัญของการวิจัย .....	5
ขอบเขตการวิจัย .....	5
นิยามศัพท์เฉพาะ .....	5
2 เอกสารและงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง .....	7
โรคหลอดเลือดสมอง .....	7
ผู้ดูแลผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมอง .....	14
มโนทัศน์เกี่ยวกับความต้องการ .....	25
มโนทัศน์ความต้องการตามแนวคิดของทฤษฎีไอเริ่ม .....	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 แสดงจำนวนประชากรและกลุ่มตัวอย่างผู้ดูแลผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมอง จังหวัดนครสวรรค์.....	48
2 แสดงจำนวนและร้อยละของข้อมูลส่วนบุคคลของผู้ดูแลผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมอง ที่บ้าน (n= 213).....	52
3 แสดงจำนวนและร้อยละของข้อมูลทั่วไปของผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองที่บ้าน ซึ่งอยู่ในความรับผิดชอบของผู้ดูแล (n=213).....	55
4 แสดงจำนวนและร้อยละความต้องการของผู้ดูแล ด้านการดูแลผู้ป่วยโรคหลอดเลือด สมองที่บ้าน จำแนกตามความจำเป็นขั้นพื้นฐาน (n=213) .....	56
5 แสดงจำนวนและร้อยละของความต้องการของผู้ดูแลด้านการดูแลผู้ป่วย โรคหลอดเลือดสมองที่บ้าน จำแนกตามความจำเป็นเมื่อมีภาวะเบี่ยงเบน ทางสุขภาพ (n=213).....	58
6 แสดงความสัมพันธ์ระหว่างข้อมูลส่วนบุคคลของผู้ดูแลผู้ป่วยกับความต้องการ ด้านการดูแลผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองที่บ้าน ( $\chi^2$ test) จำแนกตาม ความจำเป็นขั้นพื้นฐาน ในรายชื่อที่มีความสัมพันธ์อย่างมีนัยสำคัญ ทางสถิติ (n=213).....	60
7 แสดงความสัมพันธ์ระหว่างข้อมูลส่วนบุคคลของผู้ดูแลผู้ป่วยกับความต้องการ ด้านการดูแลผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองที่บ้าน ( $\chi^2$ test) จำแนกตาม ความต้องการเมื่อมีภาวะเบี่ยงเบนทางสุขภาพ ในรายชื่อที่มีความสัมพันธ์ อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติ (n=213) .....	62
8 แสดงความสัมพันธ์ระหว่างปัจจัยด้านเพศของผู้ดูแลผู้ป่วยกับความต้องการ ด้านการดูแลผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองที่บ้าน จำแนกตามความจำเป็น ขั้นพื้นฐานในรายชื่อ (n = 213).....	89
9 แสดงความสัมพันธ์ระหว่างปัจจัยด้านเพศของผู้ดูแลผู้ป่วยกับความต้องการ ด้านการดูแลผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองที่บ้าน จำแนกตามความต้องการ เมื่อมีภาวะเบี่ยงเบนทางสุขภาพ ในรายชื่อ (n = 213).....	90

## สารบัญตาราง (ต่อ)

ตาราง	หน้า
10 แสดงความสัมพันธ์ระหว่างปัจจัยด้านอายุของผู้ดูแลผู้ป่วยกับความต้องการด้านการดูแลผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองที่บ้าน จำแนกตามความจำเป็นขั้นพื้นฐานในรายชื่อ (n = 213).....	91
11 แสดงความสัมพันธ์ระหว่างปัจจัยด้านอายุของผู้ดูแลกับความต้องการด้านการดูแลผู้ป่วยกับโรคหลอดเลือดสมองที่บ้าน จำแนกตามความต้องการเมื่อมีภาวะเบี่ยงเบนทางสุขภาพ ในรายชื่อ (n = 213).....	92
12 แสดงความสัมพันธ์ระหว่างปัจจัยด้านสถานภาพสมรรถของผู้ดูแลผู้ป่วยกับความต้องการด้านการดูแลผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองที่บ้าน จำแนกตามความจำเป็นขั้นพื้นฐาน ในรายชื่อ (n = 213) .....	93
13 แสดงความสัมพันธ์ระหว่างปัจจัยด้านสถานภาพสมรรถของผู้ดูแลผู้ป่วยกับความต้องการ ด้านการดูแลผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองที่บ้านจำแนกตามความต้องการเมื่อมีภาวะเบี่ยงเบนทางสุขภาพ ในรายชื่อ (n = 213).....	94
14 แสดงความสัมพันธ์ระหว่างปัจจัยด้านอาชีพของผู้ดูแลผู้ป่วยกับความต้องการด้านการดูแลผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองที่บ้าน จำแนกตามความจำเป็นขั้นพื้นฐาน ในรายชื่อ (n = 213).....	95
15 แสดงความสัมพันธ์ระหว่างปัจจัยด้านอาชีพของผู้ดูแลผู้ป่วยกับความต้องการด้านการดูแลผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองที่บ้านจำแนกตามความต้องการเมื่อมีภาวะเบี่ยงเบนทางสุขภาพ ในรายชื่อ (n = 213).....	96
16 แสดงความสัมพันธ์ระหว่างปัจจัยด้านการศึกษาของผู้ดูแลผู้ป่วยกับความต้องการด้านการดูแลผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองที่บ้าน จำแนกตามความจำเป็นขั้นพื้นฐานในรายชื่อ (n = 213).....	97
17 แสดงความสัมพันธ์ระหว่างปัจจัยด้านการศึกษาของผู้ดูแลผู้ป่วยกับความต้องการด้านการดูแลผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองที่บ้าน จำแนกตามความต้องการเมื่อมีภาวะเบี่ยงเบนทางสุขภาพ ในรายชื่อ (n = 213).....	98



## สารบัญตาราง (ต่อ)

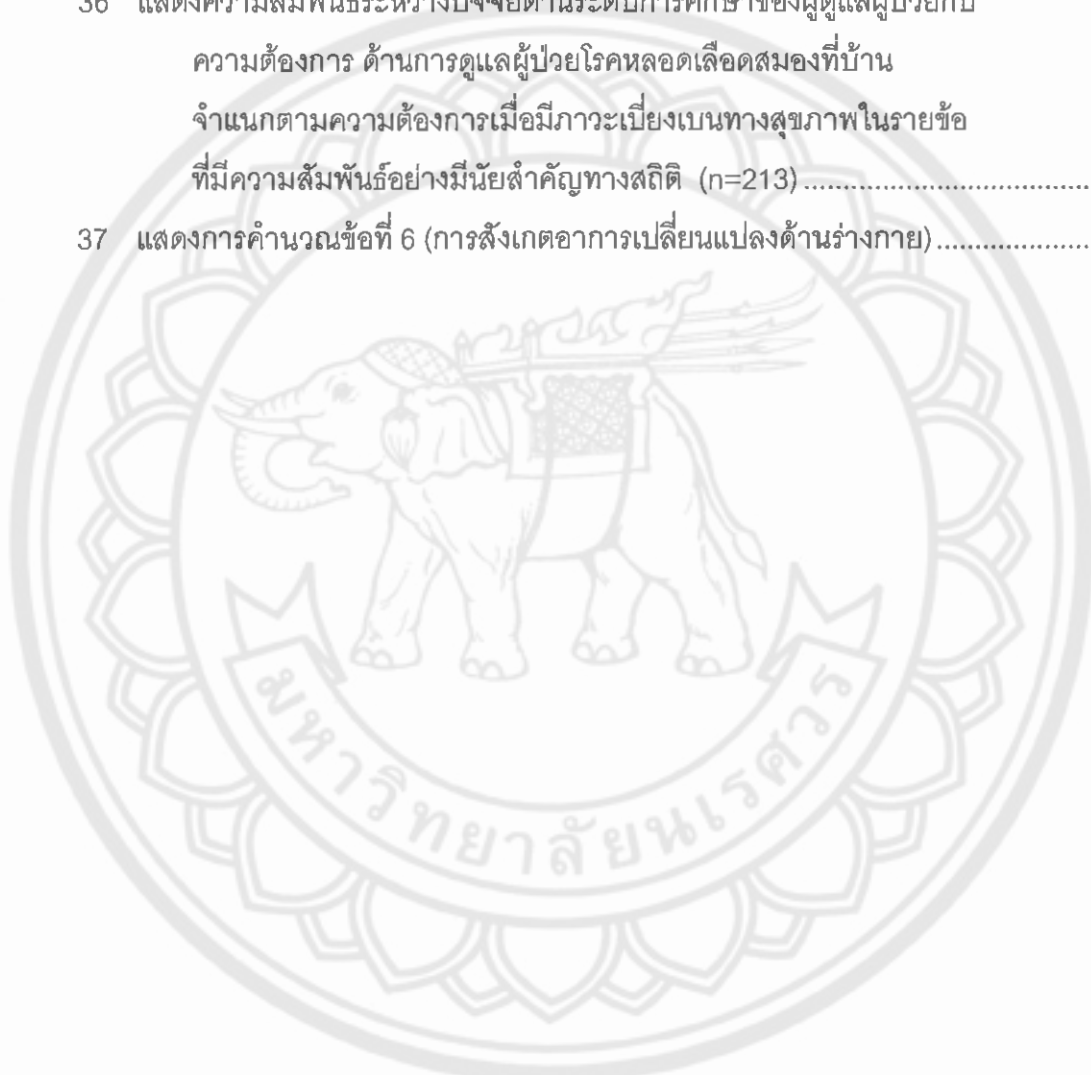
ตาราง	หน้า
26 แสดงความสัมพันธ์ระหว่างปัจจัยด้านอายุของผู้ดูแลผู้ป่วยกับความต้องการด้านการดูแลผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองที่บ้าน จำแนกตามความจำเป็นขั้นพื้นฐาน ในรายชื่อ (n = 213).....	107
27 แสดงการคำนวณข้อที่ 7 (การดูแลเพื่อป้องกันอาการท้องผูก).....	107
28 แสดงความสัมพันธ์ระหว่างปัจจัยด้านสถานภาพของผู้ดูแลผู้ป่วยกับความต้องการด้านการดูแลผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองที่บ้าน จำแนกตามความจำเป็นขั้นพื้นฐาน ในรายชื่อ (n = 213).....	108
29 แสดงการคำนวณข้อที่ 12 (การดูแลจัดทำนอนไม่ให้เกิดแผลกดทับ).....	108
30 แสดงความสัมพันธ์ระหว่างปัจจัยด้านการศึกษาของผู้ดูแลผู้ป่วยกับความต้องการด้านการดูแลผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองที่บ้าน จำแนกตามความจำเป็นขั้นพื้นฐาน ในรายชื่อ (n = 213).....	109
31 แสดงการคำนวณข้อที่ 9 (การดูแลหลังขับถ่ายปัสสาวะหรือการดูแลผู้ที่คาสายสวนปัสสาวะ).....	109
32 แสดงความสัมพันธ์ระหว่างปัจจัยด้านอายุของผู้ดูแลผู้ป่วย กับความต้องการด้านการดูแลผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองที่บ้าน จำแนกตามความต้องการเมื่อมีภาวะเบี่ยงเบนทางสุขภาพในรายชื่อที่มีความสัมพันธ์อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติ (n=213).....	110
33 แสดงการคำนวณข้อที่ 3 (ผลกระทบของโรคหลอดเลือดสมองที่มีผลต่อร่างกายของผู้ป่วย).....	110
34 แสดงความสัมพันธ์ระหว่างปัจจัยด้านสถานภาพสมรสของผู้ดูแลผู้ป่วย กับความต้องการด้านการดูแลผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองที่บ้าน จำแนกตามความต้องการเมื่อมีภาวะเบี่ยงเบนทางสุขภาพในรายชื่อที่มีความสัมพันธ์อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติ (n=213).....	111
35 แสดงการคำนวณข้อที่ 12 (การทำหรือดูแลให้ผู้ป่วยทำความสะอาดอวัยวะสืบพันธุ์).....	111

## สารบัญตาราง (ต่อ)

ตาราง

หน้า

- 36 แสดงความสัมพันธ์ระหว่างปัจจัยด้านระดับการศึกษาของผู้ดูแลผู้ป่วยกับ  
ความต้องการ ด้านการดูแลผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองที่บ้าน  
จำแนกตามความต้องการเมื่อมีภาวะเป็ยงเบนทางสุขภาพในรายข้อ  
ที่มีความสัมพันธ์อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติ (n=213)..... 112
- 37 แสดงการคำนวณข้อที่ 6 (การสังเกตอาการเปลี่ยนแปลงด้านร่างกาย)..... 112



## สารบัญภาพ

ภาพ		หน้า
1	แสดงโครงสร้างทฤษฎีทางการพยาบาลโดยทั่วไปของโอเร็ม .....	30
2	แสดงโครงสร้างบทบาทของพยาบาลโดยระบบทดแทนทั้งหมด.....	34
3	แสดงบทบาทของพยาบาลและบทบาทของผู้ป่วยโดยระบบทดแทนบางส่วน.....	35
4	แสดงบทบาทของผู้ป่วยและพยาบาลโดยระบบสนับสนุนและให้ความรู้ .....	35
5	แสดงโครงสร้างการดูแลผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองโดยประยุกต์จากทฤษฎี การดูแลตนเองของโอเร็ม .....	36
6	แสดงกรอบแนวคิดการวิจัย.....	46

