

บทที่ 4

ผลการศึกษา

การวิจัยเรื่อง “การศึกษาปัจจัยทางครอบครัวที่มีอิทธิพลต่อการครองชีวิตคู่ของคนพิการทางกายหรือการเคลื่อนไหวในกรุงเทพมหานคร” ผู้วิจัยขอเสนอผลการศึกษาตามลำดับดังต่อไปนี้

- ส่วนที่ 1 ลักษณะส่วนบุคคลของคนพิการทางกายหรือการเคลื่อนไหว
- ส่วนที่ 2 ลักษณะส่วนบุคคลของกลุ่มสมรสของคนพิการทางกายหรือการเคลื่อนไหว
- ส่วนที่ 3 ปัจจัยทางครอบครัวของคนพิการทางกายหรือการเคลื่อนไหว
- ส่วนที่ 4 สัมพันธภาพในการครองชีวิตคู่ของคนพิการทางกายหรือการเคลื่อนไหว
- ส่วนที่ 5 ปัจจัยทางครอบครัวที่มีอิทธิพลต่อการครองชีวิตคู่ของคนพิการทางกายหรือการเคลื่อนไหว

ส่วนที่ 1 ข้อมูลลักษณะส่วนบุคคลของคนพิการทางกายหรือการเคลื่อนไหว

ผลศึกษามีรายละเอียด ดังในตารางที่ 4.1 – 4.3

ตารางที่ 4.1 เพศ และโรคประจำตัวของคนพิการทางกายหรือการเคลื่อนไหว

ข้อมูล	จำนวน (N = 301)	ร้อยละ
1. เพศ		
ชาย	211	70.1
หญิง	90	29.9
2. โรคประจำตัว		
ไม่มี	220	73.1
มี	81	26.9

จากตารางที่ 4.1 พบว่ากลุ่มตัวอย่างส่วนใหญ่เป็นเพศชาย คิดเป็นร้อยละ 70.1 และไม่มีโรคประจำตัว คิดเป็นร้อยละ 73.1

ตารางที่ 4.2 อายุ ระดับการศึกษา และอาชีพหลักในปัจจุบัน ของคนพิการทางกาย หรือการเคลื่อนไหว

ข้อมูล	จำนวน (N = 301)	ร้อยละ
3. อายุ		
ต่ำกว่า 20 ปี	-	-
20 – 29 ปี	11	3.7
30 – 39 ปี	67	22.3
40 – 49 ปี	114	47.8
50 ปีขึ้นไป	79	26.2
4. ระดับการศึกษา		
ไม่ได้ศึกษา	4	1.3
ประถมศึกษา (ป.1-ป.6)	184	61.1
มัธยมศึกษา (ม.1-ม.6)	74	24.6
ประกาศนียบัตรวิชาชีพ	24	8.0
ปริญญาตรีหรือสูงกว่า	14	4.7
5. อาชีพหลักในปัจจุบัน		
พ่อบ้าน/แม่บ้าน	20	6.6
รับจ้าง	171	56.8
รับราชการ/รัฐวิสาหกิจ	12	4.0
ค้าขาย/ทำธุรกิจส่วนตัว	75	24.9
รับบำนาญพิเศษ	21	7.0
ไม่ได้ประกอบอาชีพ	1	0.3
นักกีฬา	1	0.3

จากตารางที่ 4.2 พบว่ากลุ่มตัวอย่างที่มีมากที่สุด มีอายุระหว่าง 40-49 ปี คิดเป็นร้อยละ 47.8 ส่วนใหญ่มีการศึกษา ระดับประถมศึกษา (ป.1-ป.6) คิดเป็นร้อยละ 61.1 และส่วนใหญ่มีอาชีพหลักในปัจจุบัน คือรับจ้าง คิดเป็นร้อยละ 56.8

ตารางที่ 4.3 ระยะเวลา และระดับความพิการของคนพิการทางกายหรือการเคลื่อนไหว

ข้อมูล	จำนวน (N = 301)	ร้อยละ
6. ระยะเวลาที่พิการ		
ก่อนการสมรส	233	77.4
หลังการสมรส	68	22.6
7. ระดับความพิการ		
มีความผิดปกติหรือความบกพร่องของร่างกาย แต่ยังสามารถประกอบกิจวัตร ประจำวันได้	36	12.0
มีความผิดปกติหรือความบกพร่องของร่างกาย ทางการเคลื่อนไหวลำตัว มือ แขน หรือขา แต่ยังสามารถประกอบกิจวัตร ประจำวันได้	85	28.2
มีความผิดปกติหรือความบกพร่องของร่างกาย ทางการเคลื่อนไหวลำตัว มือ แขนหรือขา ซึ่งจำเป็นในการประกอบกิจวัตรประจำวัน น้อยกว่าครึ่งตัวหรือแขน ขา น้อยกว่า 2 ข้าง	143	47.5
มีความผิดปกติหรือความบกพร่องของร่างกาย ทางการเคลื่อนไหวลำตัว มือ แขนหรือขา ซึ่งจำเป็นในการประกอบกิจวัตรประจำวัน น้อยกว่าครึ่งตัว หรือ แขน ขาเพียง 2 ข้าง	35	11.6
มีความผิดปกติหรือความบกพร่องของร่างกาย ทางการเคลื่อนไหวลำตัว มือ แขน หรือขา ซึ่งจำเป็นในการประกอบกิจวัตรประจำวัน น้อยกว่าครึ่งตัว หรือ แขน ขามากกว่า 2 ข้าง	2	0.7

จากตารางที่ 4.3 พบว่า กลุ่มตัวอย่างส่วนใหญ่มีความพิการก่อนการสมรส คิดเป็นร้อยละ 77.4 และกลุ่มที่มีมากที่สุดคือ มีความผิดปกติหรือความบกพร่องของร่างกายทางการเคลื่อนไหว ลำตัว มือ แขนหรือขาซึ่งจำเป็นในการประกอบกิจวัตรประจำวันน้อยกว่าครึ่งตัวหรือแขนขา น้อยกว่า 2 ข้าง คิดเป็นร้อยละ 47.5

ส่วนที่ 2 ลักษณะส่วนบุคคลของกลุ่มสมรสของผู้พิการทางกายหรือการเคลื่อนไหว

ผลการศึกษามีรายละเอียดดังในตารางที่ 4.4 – 4.5

ตารางที่ 4.4 เพศ อายุ และระดับการศึกษาของกลุ่มสมรส

ข้อมูล	จำนวน (N = 301)	ร้อยละ
1. เพศ		
ชาย	211	29.9
หญิง	90	70.1
2. อายุ		
ต่ำกว่า 20 ปี	2	0.7
20 – 29 ปี	21	7.0
30 – 39 ปี	94	31.2
40 – 49 ปี	118	39.2
50 ปีขึ้นไป	66	21.9
3. ระดับการศึกษา		
ไม่ได้ศึกษา	7	2.3
ประถมศึกษา (ป.1-ป.6)	206	68.4
มัธยมศึกษา (ม.1-ม.6)	50	16.6
ประกาศนียบัตรวิชาชีพ	24	8.0
ปริญญาตรีหรือสูงกว่า	14	4.7

จากตารางที่ 4.4 พบว่าคู่สมรสของกลุ่มตัวอย่างส่วนใหญ่เป็นเพศหญิง คิดเป็นร้อยละ 70.1 มีอายุระหว่าง 40-49 ปีมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 39.2 และมีการศึกษาระดับประถมศึกษา (ป.1 – ป.6) มากที่สุดคิดเป็นร้อยละ 68.4

ตารางที่ 4.5 โรคประจำตัว อาชีพหลักในปัจจุบัน ความพิการ และประเภทความพิการ
ของคู่สมรส

ข้อมูล	จำนวน (N = 301)	ร้อยละ
4. โรคประจำตัว		
ไม่มี	259	86.0
มี	42	14.0
5. อาชีพหลักในปัจจุบัน		
พ่อบ้าน/แม่บ้าน	28	9.3
รับจ้าง	170	56.5
รับราชการ/รัฐวิสาหกิจ	22	7.3
ค้าขาย/ทำธุรกิจส่วนตัว	73	24.3
ข้าราชการบำนาญ	8	2.7
6. ความพิการ		
พิการ	190	63.1
ไม่มีพิการ	111	36.9
7. ประเภทความพิการ		
พิการทางการมองเห็น	3	1.0
พิการทางการได้ยินหรือสื่อความหมาย	1	0.3
พิการทางกายหรือการเคลื่อนไหว	184	61.1
พิการทางจิตหรือพฤติกรรม	2	0.7
พิการทางสติปัญญาหรือการเรียนรู้	-	-
ไม่ตอบ	111	36.9

จากตารางที่ 4.5 พบว่าคู่สมรสของกลุ่มตัวอย่างส่วนใหญ่ไม่มีโรคประจำตัว คิดเป็นร้อยละ 86.0 มีอาชีพหลักในปัจจุบัน คือรับจ้าง คิดเป็นร้อยละ 56.5 ส่วนใหญ่เป็นผู้พิการ คิดเป็นร้อยละ 63.1 และเป็นผู้พิการทางกายหรือการเคลื่อนไหว คิดเป็นร้อยละ 61.1

ส่วนที่ 3 ปัจจัยทางครอบครัวของคนพิการทางกายหรือการเคลื่อนไหว

ผลการศึกษามีรายละเอียดดังในตารางที่ 4.6 – 4.7

ตารางที่ 4.6 รูปแบบครอบครัว รายได้ของครอบครัว และสถานภาพทางเศรษฐกิจของครอบครัวของคนพิการทางกายหรือการเคลื่อนไหว

ข้อมูล	จำนวน (N = 301)	ร้อยละ
1. รูปแบบครอบครัว		
ครอบครัวเดี่ยว	250	83.1
ครอบครัวขยาย	51	16.9
2. รายได้ของครอบครัว (ต่อเดือน)		
ต่ำกว่า 5,000 บาท	22	7.3
5,000 – 10,000 บาท	112	37.2
10,001 – 15,000 บาท	86	28.6
15,001 – 20,000 บาท	50	16.6
20,001 บาทขึ้นไป	31	10.3
3. สถานภาพทางเศรษฐกิจของครอบครัว		
รายได้น้อยกว่ารายจ่าย (มีหนี้สิน)	91	30.2
รายได้เท่ากับรายจ่าย (ไม่มีเหลือเก็บ)	109	36.2
รายได้มากกว่ารายจ่าย (มีเหลือเก็บ)	101	33.6

จากตารางที่ 4.6 พบว่า รูปแบบครอบครัวของกลุ่มตัวอย่างส่วนใหญ่เป็นครอบครัวเดี่ยว คิดเป็นร้อยละ 83.1 มีรายได้ต่อเดือน 5,000-10,000 บาท มากที่สุดคิดเป็นร้อยละ 37.2 และสถานภาพทางเศรษฐกิจของครอบครัวมีรายได้เท่ากับรายจ่าย (ไม่มีเหลือเก็บ) มากที่สุดคิดเป็นร้อยละ 36.2

ตารางที่ 4.7 ระยะเวลาการครองชีวิตคู่ของคนพิการทางกายหรือการเคลื่อนไหว

ข้อมูล	จำนวน (N = 301)	ร้อยละ
4. ระยะเวลาการครองชีวิตคู่		
ต่ำกว่า 1 ปี	5	1.7
1 – 5 ปี	17	5.6
6 – 10 ปี	85	28.2
11 ปีขึ้นไป	194	64.5

จากตารางที่ 4.7 พบว่า กลุ่มตัวอย่างส่วนใหญ่ครองชีวิตคู่ 11 ปีขึ้นไปคิดเป็นร้อยละ 64.1

ตารางที่ 4.8 การมีกิจกรรมร่วมกันของครอบครัวของคนพิการทางกายหรือการเคลื่อนไหว (N = 301)

การมีกิจกรรมร่วมกันของครอบครัว	ค่าเฉลี่ย	ค่าเบี่ยงเบน มาตรฐาน	การแปล ความหมาย
1. ท่านพาคู่สมรสไปร่วมทำกิจกรรมทางศาสนาเสมอ	3.86	0.97	ระดับสูง
2. ท่านและคู่สมรสมักจะไปเยี่ยมญาติด้วยกัน	4.21	0.69	ระดับสูง
3. ท่านและคู่สมรสมักจะไปพักผ่อนในวันหยุดด้วยกัน เช่นไปดูหนัง ไปเที่ยวทะเล เป็นต้น	3.46	1.24	ระดับปานกลาง
4. คู่สมรสของท่านช่วยเหลืองานในครอบครัว เช่น ซักผ้า ตากผ้า เลี้ยงลูก เป็นต้น	4.61	0.65	ระดับสูงมาก
5. ท่านและคู่สมรสออกกำลังกายด้วยกัน	2.54	1.25	ระดับปานกลาง
6. ท่านและคู่สมรสสวดมนต์ไหว้พระหรือสวดขอพร จากพระเจ้าที่นับถือ	4.11	0.68	ระดับสูง
7. ท่านและคู่สมรสช่วยกันทำอาหารและรับประทานอาหาร อาหารร่วมกัน	4.24	0.68	ระดับสูง
8. ท่านไม่ชอบไปงานสังสรรค์กับคู่สมรส เช่น งานแต่งงาน เป็นต้น	3.81	1.12	ระดับสูง
ค่าเฉลี่ยโดยรวม	3.86	0.91	ระดับสูง

จากตารางที่ 4.8 พบว่า การมีกิจกรรมร่วมกันของครอบครัวของกลุ่มตัวอย่าง โดยภาพรวม ทั้ง 8 ข้ออยู่ในระดับสูง (ค่าเฉลี่ย = 3.86) และเมื่อพิจารณารายชื่อ คู่สมรสของท่านช่วยเหลืองานในครอบครัว เช่น ซักผ้า ตากผ้า เลี้ยงลูก เป็นต้นอยู่ในระดับสูงที่สุด (ค่าเฉลี่ย = 4.61) และท่านและคู่สมรสออกกำลังกายด้วยกันอยู่ในระดับต่ำสุด (ค่าเฉลี่ย = 2.54)

ส่วนที่ 4 สัมพันธภาพในการครองชีวิตคู่ของคนพิการทางกายหรือการเคลื่อนไหว

ภาพรวมสัมพันธภาพในการครองชีวิตคู่ของคนพิการทางกายหรือการเคลื่อนไหว
ดังในตารางที่ 4.9

ตารางที่ 4.9 สัมพันธภาพการครองชีวิตคู่ของคนพิการทางกายหรือการเคลื่อนไหว

สัมพันธภาพในการครองชีวิตคู่ของคนพิการ	ค่าเฉลี่ย	ส่วนเบี่ยงเบน มาตรฐาน	ระดับ สัมพันธภาพ
1. ด้านการยกย่องและการให้เกียรติกัน	4.46	.80	ระดับสูง
2. ด้านความซื่อสัตย์ต่อกัน	4.45	0.78	ระดับสูง
3. ด้านการให้อภัยกัน	4.31	0.82	ระดับสูง
4. ด้านการช่วยเหลือกัน	4.04	0.95	ระดับสูง
5. ด้านการมีเพศสัมพันธ์	3.94	0.96	ระดับสูง
โดยภาพรวม	4.24	0.86	ระดับสูง

จากตารางที่ 4.9 พบว่า ภาพรวมสัมพันธภาพในการครองชีวิตคู่ของกลุ่มตัวอย่าง ทั้ง 5 ด้าน อยู่ในระดับสูง (ค่าเฉลี่ย = 4.24) เมื่อพิจารณาสัมพันธภาพการครองชีวิตคู่ของคนพิการทางกายหรือการเคลื่อนไหวรายด้าน พบว่า ด้านการยกย่องและการให้เกียรติกันอยู่ในระดับสูงที่สุด (ค่าเฉลี่ย = 4.46) และต่ำที่สุดได้แก่ ด้านการมีเพศสัมพันธ์ (ค่าเฉลี่ย = 3.94)

ทั้งนี้เมื่อจำแนกสัมพันธภาพการครองชีวิตคู่ของคนพิการทางกายหรือการเคลื่อนไหวตามข้อคำถามย่อยในแต่ละด้าน มีรายละเอียดดังในตารางที่ 4.10 – 4.14

ตารางที่ 4.10 สัมพันธภาพการครองชีวิตคู่ของคนพิการทางกายหรือการเคลื่อนไหว
ด้านการยกย่องและการให้เกียรติกัน

การยกย่องและการให้เกียรติกัน	ค่าเฉลี่ย	ค่าเบี่ยงเบน มาตรฐาน	การแปล ความหมาย
1. ท่านภูมิใจที่ได้ใช้ชีวิตคู่กับคู่สมรสของท่าน	4.71	0.64	ระดับสูงมาก
2. ท่านรู้สึกชื่นชมยินดีในความสำเร็จของคู่สมรส	4.67	0.63	ระดับสูงมาก
3. ท่านเป็นคนมีคุณค่าในสายตาของคู่สมรส	4.49	0.71	ระดับสูง
4. คู่สมรสตัดสินใจเรื่องภายในครอบครัวแทนท่านได้	4.38	0.83	ระดับสูง
5. ท่านและคู่สมรสไม่ว่ากล่าวตักเตือนกันต่อหน้า คนอื่น	4.33	0.81	ระดับสูง
6. คู่สมรสของท่านยินยอมให้ท่านเป็นผู้นำครอบครัว	4.39	0.78	ระดับสูง
7. ท่านเคยขอแยกกันอยู่หรือขอหย่ากับคู่สมรส	4.25	1.00	ระดับสูง
8. คู่สมรสของท่านไม่เคยให้คำปรึกษาที่ดีกับท่านเลย	4.43	0.97	ระดับสูง
ค่าเฉลี่ยโดยรวม	4.46	0.80	ระดับสูง

จากตารางที่ 4.10 พบว่า ภาพรวมสัมพันธภาพการครองชีวิตคู่ของกลุ่มตัวอย่าง
ด้านการยกย่องและการให้เกียรติกัน อยู่ในระดับระดับสูง (ค่าเฉลี่ย = 4.46) และเมื่อพิจารณารายข้อ
ข้อที่มีค่าเฉลี่ยสูงสุดได้แก่ ท่านภูมิใจที่ได้ใช้ชีวิตคู่กับคู่สมรสของท่าน (ค่าเฉลี่ย = 4.71) และต่ำที่สุด
ได้แก่ ท่านเคยขอแยกกันอยู่หรือขอหย่ากับคู่สมรส (ค่าเฉลี่ย = 4.25)

ตารางที่ 4.11 สัมพันธภาพในการครองชีวิตคู่ของคนพิการทางกายหรือการเคลื่อนไหว
ด้านความซื่อสัตย์ต่อกัน

ความซื่อสัตย์ต่อกัน	ค่าเฉลี่ย	ค่าเบี่ยงเบน มาตรฐาน	การแปล ความหมาย
1. ท่านไม่คิดนอกใจคู่สมรสไปมีชายหรือหญิงอื่น	4.49	0.92	ระดับสูง
2. ท่านและคู่สมรสเอาใจใส่ความรู้สึกของกันและกัน เสมอ	4.45	0.67	ระดับสูง
3. ท่านประพฤติตัวเหมาะสมทั้งต่อหน้าและลับหลัง	4.52	0.71	ระดับสูงมาก
4. ท่านและคู่สมรสไม่มีความลับต่อกัน	4.15	0.81	ระดับสูง
5. ท่านและคู่สมรสไม่ชอบการ โกหกหรือ หลอกลวงกัน	4.47	0.77	ระดับสูง
6. ท่านและคู่สมรส ใช้ความซื่อสัตย์เป็นแนวทาง ดำเนินชีวิต	4.70	0.62	ระดับสูงมาก
7. คู่สมรสของท่านมักจะพูดอย่างทำอย่าง	4.41	0.80	ระดับสูง
8. คู่สมรสของท่าน ไม่ให้ความสำคัญกับความซื่อสัตย์	4.44	0.91	ระดับสูง
ค่าเฉลี่ยโดยรวม	4.45	0.78	ระดับสูง

จากตารางที่ 4.11 พบว่า ภาพรวมสัมพันธภาพในการครองชีวิตคู่ของกลุ่มตัวอย่าง
ด้านความซื่อสัตย์ต่อกัน อยู่ในระดับสูง (ค่าเฉลี่ย=4.45) และเมื่อพิจารณารายชื่อ ข้อที่มีค่าเฉลี่ย
สูงสุด ได้แก่ ท่านและคู่สมรสใช้ความซื่อสัตย์เป็นแนวทางดำเนินชีวิต (ค่าเฉลี่ย = 4.70) และต่ำสุด
ได้แก่ ท่านและคู่สมรสไม่มีความลับต่อกัน (ค่าเฉลี่ย = 4.15)

ตารางที่ 4.12 สัมพันธภาพในการครองชีวิตคู่ของคนพิการทางกายหรือการเคลื่อนไหว
ด้านการให้อภัยกัน

ความซื่อสัตย์ต่อกัน	ค่าเฉลี่ย	ค่าเบี่ยงเบน มาตรฐาน	การแปล ความหมาย
1. ท่านให้อภัยคู่สมรสเพราะไม่ต้องการให้เกิด ความขัดแย้ง	4.35	0.74	ระดับสูง
2. ท่านให้อภัยคู่สมรสโดยใช้หลักเหตุและผล	4.56	0.61	ระดับสูงมาก
3. ท่านรู้สึกเป็นทุกข์และกังวลใจเมื่อไม่ให้อภัย คู่สมรส	4.24	0.90	ระดับสูง
4. ท่านและคู่สมรส ใช้หลักการให้อภัยกันเป็นแนวทาง ในการครองชีวิตคู่	4.66	0.63	ระดับสูงมาก
5. ท่านและคู่สมรสให้อภัยกันโดยไม่มีการต่อรอง	4.39	0.87	ระดับสูง
6. ท่านและคู่สมรสพยายามที่จะเอาชนะหรือ เอาเปรียบกัน	4.26	0.84	ระดับสูง
7. ท่านรู้สึกโกรธมากเมื่อคู่สมรสไม่ทำตามคำแนะนำ ของท่าน	3.74	1.17	ระดับสูง
ค่าเฉลี่ยโดยรวม	4.31	0.82	ระดับสูง

จากตารางที่ 4.12 พบว่า ภาพรวมสัมพันธภาพในการครองชีวิตคู่ของกลุ่มตัวอย่าง
ด้านการให้อภัยกัน อยู่ในระดับสูง (ค่าเฉลี่ย = 4.31) และเมื่อพิจารณารายข้อ ข้อที่มีค่าเฉลี่ยสูงสุด
ได้แก่ ท่านและคู่สมรสใช้หลักการให้อภัยกันเป็นแนวทางในการครองชีวิตคู่ (ค่าเฉลี่ย = 4.66)
และต่ำสุดได้แก่ ท่านรู้สึกโกรธมากเมื่อคู่สมรสไม่ทำตามคำแนะนำของท่าน (ค่าเฉลี่ย = 3.74)

ตารางที่ 4.13 สัมพันธภาพในการครองชีวิตคู่ของคนพิการทางกายหรือการเคลื่อนไหว
ด้านการช่วยเหลือกัน

การช่วยเหลือกัน	ค่าเฉลี่ย	ค่าเบี่ยงเบน มาตรฐาน	การแปล ความหมาย
1. ท่านพึ่งพาคู่สมรสเมื่อต้องการเดินทางไปยังสถานที่ต่าง ๆ	3.03	1.39	ระดับปานกลาง
2. ท่านและคู่สมรสเต็มใจช่วยเหลือกันเมื่อได้รับการร้องขอให้ช่วยเหลือทำกิจกรรมต่าง ๆ	4.57	0.61	ระดับสูงมาก
3. ท่านและคู่สมรสมักจะไปจ่ายตลาดด้วยกัน	4.68	1.01	ระดับสูง
4. คู่สมรสของท่านช่วยเหลืองานของท่าน โดยท่านไม่ได้ร้องขอ	4.43	0.75	ระดับสูง
5. คู่สมรสของท่านเตรียมอุปกรณ์ช่วยความพิการของท่านไว้ให้ท่าน	3.63	1.16	ระดับสูง
6. คู่สมรสมักจะบ่น และไม่เต็มใจช่วยเหลืองานของท่าน	4.21	0.96	ระดับสูง
7. ท่านและคู่สมรสแบ่งงานในครอบครัวทำโดยไม่ช่วยเหลือกัน	4.29	0.89	ระดับสูง
8. คู่สมรสไม่ค่อยใส่ใจดูแลท่านเมื่อยามเจ็บป่วย	4.50	0.87	ระดับสูงมาก
ค่าเฉลี่ยโดยรวม	4.04	0.95	ระดับสูง

จากตารางที่ 4.13 พบว่า ภาพรวมสัมพันธภาพในการครองชีวิตคู่ของกลุ่มตัวอย่างด้านการช่วยเหลือกัน อยู่ในระดับสูง (ค่าเฉลี่ย = 4.04) และเมื่อพิจารณารายข้อ ข้อที่มีค่าเฉลี่ยสูงสุดได้แก่ท่านและคู่สมรสเต็มใจช่วยเหลือกันเมื่อได้รับการร้องขอให้ช่วยเหลือทำกิจกรรมต่าง ๆ (ค่าเฉลี่ย = 4.57) และต่ำสุดได้แก่ ท่านพึ่งพาคู่สมรสเมื่อต้องการเดินทางไปยังสถานที่ต่าง ๆ (ค่าเฉลี่ย = 3.03)

ตารางที่ 4.14 สัมพันธภาพในการครองชีวิตคู่ของคนพิการทางกายหรือการเคลื่อนไหว
ด้านการมีเพศสัมพันธ์

การมีเพศสัมพันธ์	ค่าเฉลี่ย	ค่าเบี่ยงเบน มาตรฐาน	การแปล ความหมาย
1. ท่านแสดงความรักกับคู่สมรสด้วยการมีเพศสัมพันธ์	3.43	1.24	ระดับสูง
2. ท่านและคู่สมรสเห็นตรงกันว่าเพศสัมพันธ์เป็นเรื่องปกติ ไม่ใช่สิ่งที่น่ารังเกียจ	4.52	0.71	ระดับสูงมาก
3. ท่านและคู่สมรสตกลงกันเรื่องความถี่ในการมีเพศสัมพันธ์	2.51	1.25	ระดับปานกลาง
4. ท่านและคู่สมรสตอบสนองและแสดงออกทางเพศอย่างเหมาะสม	4.42	0.80	ระดับสูง
5. ท่านและคู่สมรสไม่กังวลเรื่องการมีเพศสัมพันธ์ขอเพียงได้ใช้ชีวิตคู่ร่วมกัน	4.44	0.81	ระดับสูง
6. ท่านไม่บังคับหรือฝืนใจคู่สมรสเมื่อต้องการมีเพศสัมพันธ์	4.46	0.88	ระดับสูง
7. ท่านไม่เปิดเผยความต้องการทางเพศให้คู่สมรสทราบ	3.63	1.05	ระดับสูง
8. คู่สมรสท่านรู้สึกอึดอัดหรือรำคาญเมื่อท่านมีเพศสัมพันธ์ด้วย	4.10	0.95	ระดับสูง
ค่าเฉลี่ยโดยรวม	3.94	0.96	ระดับสูง

จากตารางที่ 4.14 พบว่า ภาพรวมสัมพันธภาพในการครองชีวิตคู่ของกลุ่มตัวอย่างด้านการมีเพศสัมพันธ์ อยู่ในระดับสูง (ค่าเฉลี่ย = 3.94) และเมื่อพิจารณารายข้อ ข้อที่มีค่าเฉลี่ยสูงสุดได้แก่ ท่านและคู่สมรสเห็นตรงกันว่าเพศสัมพันธ์เป็นเรื่องปกติ ไม่ใช่สิ่งที่น่ารังเกียจ (ค่าเฉลี่ย = 4.52) และต่ำสุดได้แก่ ท่านและคู่สมรสตกลงกันเรื่องความถี่ในการมีเพศสัมพันธ์ (ค่าเฉลี่ย = 2.51)

ส่วนที่ 5 ปัจจัยทางครอบครัวที่มีอิทธิพลต่อการครองชีวิตคู่ของคนพิการทางกาย หรือการเคลื่อนไหว

ปัจจัยทางครอบครัวที่มีอิทธิพลต่อสัมพันธภาพการครองชีวิตคู่ของคนพิการทางกาย หรือการเคลื่อนไหว มีรายละเอียดดังในตารางที่ 4.15 – 4.19

ตารางที่ 4.15 ปัจจัยทางครอบครัว มีอิทธิพลต่อสัมพันธภาพในการครองชีวิตคู่ของคนพิการ ด้านการยกย่องและการให้เกียรติกัน

ปัจจัยทางครอบครัว	สัมพันธภาพในการครองชีวิตคู่ของคนพิการ					
	ด้านการยกย่องและการให้เกียรติกัน					
	R ²	B	Beta	SE Est	t	Sig
1. รูปแบบครอบครัว	.002	.568	.047	4.519	.817	.414
2. รายได้ของครอบครัว	.026	-.238	-.026	4.522	-.446	.656
3. สถานภาพทางเศรษฐกิจ ของครอบครัว	.182	-.856	-.182	4.448	-3.196	.002
4. ระยะเวลาการครองชีวิตคู่	.006	-.176	-.074	4.523	-1.289	.199
5. การมีกิจกรรมร่วมกัน ของครอบครัว	.101	.349	.318	4.289	5.802	.000

จากตารางที่ 4.15 ปัจจัยทางครอบครัวทั้ง 5 ด้าน ที่สามารถทำนายสัมพันธภาพในการครองชีวิตคู่ของคนพิการทางกายหรือการเคลื่อนไหว ด้านการยกย่องและการให้เกียรติกัน พบว่า สถานภาพทางเศรษฐกิจของครอบครัว และการมีกิจกรรมร่วมกันของครอบครัว สัมประสิทธิ์ถดถอย มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 (Sig. มีค่าเท่ากับ .002, .000 < 0.05) โดยสถานภาพทางเศรษฐกิจของครอบครัวสามารถทำนายสัมพันธภาพในการครองชีวิตคู่ของคนพิการ ด้านการยกย่องและการให้เกียรติกัน คิดเป็นร้อยละ 18.20 (R²=.182) และการมีกิจกรรมร่วมกันของครอบครัว สามารถทำนายสัมพันธภาพในการครองชีวิตคู่ของคนพิการ ด้านการยกย่องและการให้เกียรติกัน คิดเป็นร้อยละ 10.1 (R²=.101)

ตารางที่ 4.16 ปัจจัยทางครอบครัว มีอิทธิพลต่อสัมพันธภาพในการครองชีวิตคู่ของคนพิการ
ด้านความซื่อสัตย์ต่อกัน

ปัจจัยทางครอบครัว	สัมพันธภาพในการครองชีวิตคู่ของคนพิการ ด้านความซื่อสัตย์ต่อกัน					
	R ²	B	Beta	SE Est	t	Sig
1. รูปแบบครอบครัว	.011	1.029	.103	4.398	1.789	.075
2. รายได้ของครอบครัว	.001	.262	.029	4.419	.504	.615
3. สถานภาพทางเศรษฐกิจ ของครอบครัว	.013	-.524	-.144	4.392	-1.981	.048
4. ระยะเวลาการครองชีวิตคู่	.000	-2.292E-02	-.010	4.420	-.171	.864
5. การมีกิจกรรมร่วมกัน ของครอบครัว	.069	.281	.262	4.267	4.693	.000

จากตารางที่ 4.16 ปัจจัยทางครอบครัวทั้ง 5 ด้าน ที่สามารถทำนายสัมพันธภาพในการครองชีวิตคู่ของคนพิการทางกายหรือการเคลื่อนไหวด้านความซื่อสัตย์ต่อกัน พบว่า สถานภาพทางเศรษฐกิจของครอบครัว และการมีกิจกรรมร่วมกันของครอบครัว สัมประสิทธิ์ถดถอยมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 (Sig. มีค่าเท่ากับ .048, .000 < 0.05) โดยสถานภาพทางเศรษฐกิจของครอบครัวสามารถทำนายสัมพันธภาพในการครองชีวิตคู่ของคนพิการ ด้านความซื่อสัตย์ต่อกัน คิดเป็นร้อยละ 1.30 (R²=.013) และการมีกิจกรรมร่วมกันของครอบครัว สามารถทำนายสัมพันธภาพในการครองชีวิตคู่ของคนพิการ ด้านความซื่อสัตย์ต่อกัน คิดเป็นร้อยละ 6.90 (R²=.069)

ตารางที่ 4.17 ปัจจัยทางครอบครัว มีอิทธิพลต่อสัมพันธภาพในการครองชีวิตคู่ของคนพิการ
ด้านการให้อภัยกัน

ปัจจัยทางครอบครัว	สัมพันธภาพในการครองชีวิตคู่ของคนพิการ ด้านการให้อภัยกัน					
	R ²	B	Beta	SE Est	t	Sig
1. รูปแบบครอบครัว	.010	.995	.102	3.671	-1.765	.079
2. รายได้ของครอบครัว	.006	.560	.074	3.680	1.290	.198
3. สถานภาพทางเศรษฐกิจ ของครอบครัว	.009	-.364	-.095	3.673	-1.646	.101
4. ระยะเวลาการครองชีวิตคู่	.001	-6.390E-02	-.033	3.688	-.572	.568
5. การมีกิจกรรมร่วมกัน ของครอบครัว	.050	.200	.224	3.597	3.967	.000

จากตารางที่ 4.17 ปัจจัยทางครอบครัวทั้ง 5 ด้าน ที่สามารถทำนายสัมพันธภาพในการครองชีวิตคู่ของคนพิการทางกายหรือการเคลื่อนไหวด้านการให้อภัยกัน พบว่า การมีกิจกรรมร่วมกันของครอบครัว สัมประสิทธิ์ถดถอยมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 (Sig. มีค่าเท่ากับ .000 < 0.05) โดยการมีกิจกรรมร่วมกันของครอบครัว สามารถทำนายสัมพันธภาพในการครองชีวิตคู่ของคนพิการด้านการให้อภัยกัน คิดเป็นร้อยละ 5.00 (R²=.050)

ตารางที่ 4.18 ปัจจัยทางครอบครัว มีอิทธิพลต่อสัมพันธภาพในการครองชีวิตคู่ของคนพิการ
ด้านการช่วยเหลือกัน

ปัจจัยทางครอบครัว	สัมพันธภาพในการครองชีวิตคู่ของคนพิการ ด้านการช่วยเหลือกัน					
	R ²	B	Beta	SE Est	t	Sig
1. รูปแบบครอบครัว	.005	.766	.072	3.979	-1.253	.211
2. รายได้ของครอบครัว	.002	.379	.047	3.985	.807	.420
3. สถานภาพทางเศรษฐกิจ ของครอบครัว	.003	-.227	-.055	3.983	-.946	.345
4. ระยะเวลาการครองชีวิตคู่	.009	-.198	-.095	3.971	-1.649	.100
5. การมีกิจกรรมร่วมกัน ของครอบครัว	.109	.319	.330	3.765	6.052	.000

จากตารางที่ 4.18 ปัจจัยทางครอบครัวทั้ง 5 ด้าน ที่สามารถทำนายสัมพันธภาพในการครองชีวิตคู่ของคนพิการทางกายหรือการเคลื่อนไหวด้านการช่วยเหลือกัน พบว่า การมีกิจกรรมร่วมกันของครอบครัว สัมประสิทธิ์ถดถอยมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 (Sig. มีค่าเท่ากับ $.000 < 0.05$) โดยการมีกิจกรรมร่วมกันของครอบครัว สามารถทำนายสัมพันธภาพในการครองชีวิตคู่ของคนพิการ ด้านการช่วยเหลือกัน คิดเป็นร้อยละ 10.90 ($R^2=.109$)

ตารางที่ 4.19 ปัจจัยทางครอบครัว มีอิทธิพลต่อสัมพันธภาพในการครองชีวิตคู่ของคนพิการ
ด้านการมีเพศสัมพันธ์

ปัจจัยทางครอบครัว	สัมพันธภาพในการครองชีวิตคู่ของคนพิการ ด้านการมีเพศสัมพันธ์					
	R ²	B	Beta	SE Est	t	Sig
1. รูปแบบครอบครัว	.027	1.844	.164	4.162	2.883	.004
2. รายได้ของครอบครัว	.011	.891	.104	4.197	1.801	.073
3. สถานภาพทางเศรษฐกิจ ของครอบครัว	.023	-.665	-.151	4.171	-2.648	.009
4. ระยะเวลาการครองชีวิตคู่	.033	-.402	-.182	4.149	-3.201	.002
5. การมีกิจกรรมร่วมกัน ของครอบครัว	.147	.392	.383	3.897	7.178	.000

จากตารางที่ 4.19 ปัจจัยทางครอบครัวทั้ง 5 ด้าน ที่สามารถทำนายสัมพันธภาพในการครองชีวิตคู่ของคนพิการทางการเคลื่อนไหวด้านการมีเพศสัมพันธ์ พบว่า รูปแบบครอบครัว สถานภาพทางเศรษฐกิจของครอบครัว ระยะเวลาการครองชีวิตคู่ และการมีกิจกรรมร่วมกันของครอบครัว สัมประสิทธิ์ถดถอยมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 (Sig. มีค่าเท่ากับ .004, .009, .002, .000 < 0.05) โดยรูปแบบครอบครัว สามารถทำนาย สัมพันธภาพในการครองชีวิตคู่ของคนพิการ ด้านการมีเพศสัมพันธ์ คิดเป็นร้อยละ 2.70 (R²=.027) สถานภาพทางเศรษฐกิจของครอบครัวสามารถทำนาย สัมพันธภาพในการครองชีวิตคู่ของคนพิการ ด้านการมีเพศสัมพันธ์ คิดเป็นร้อยละ 2.30 (R²=.023) ระยะเวลาการครองชีวิตคู่สามารถทำนาย สัมพันธภาพในการครองชีวิตคู่ของคนพิการ ด้านการมีเพศสัมพันธ์ คิดเป็นร้อยละ 3.30 (R²=.033) และการมีกิจกรรมร่วมกันของครอบครัว สามารถทำนาย สัมพันธภาพในการครองชีวิตคู่ของคนพิการด้านการมีเพศสัมพันธ์ คิดเป็นร้อยละ 14.70 (R²=.147)

ตารางที่ 4.20 การทดสอบสมมุติฐานข้อที่ 1. รูปแบบครอบครัว มีอิทธิพลต่อสัมพันธภาพในการครองชีวิตคู่ของคนพิการทางกายหรือการเคลื่อนไหว

1. รูปแบบครอบครัว	สัมพันธภาพในการครองชีวิตคู่ของคนพิการ					
	R ²	B	Beta	SE Est	t	Sig
	.015	5.381	.121	16.657	2.103	.036
ค่าคงที่		160.863			68.966	.000

จากตารางที่ 4.20 พบว่า รูปแบบครอบครัว มีอิทธิพลต่อสัมพันธภาพในการครองชีวิตคู่ของคนพิการทางกายหรือการเคลื่อนไหวตามสมมุติฐาน โดยค่าคงที่มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 (Sig. มีค่าเท่ากับ .000 < 0.05) และประสิทธิ์ถดถอยมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 (Sig. มีค่าเท่ากับ .036 < 0.05) และสามารถทำนายความมีอิทธิพลต่อกันได้ร้อยละ 1.50 (R²=.015) ที่เหลือ (100-R²) เป็นอิทธิพลจากสาเหตุอื่น เขียนสมการทำนาย ดังนี้

$$\hat{Y} = 160.863 + 5.381X$$

ตารางที่ 4.21 การทดสอบสมมุติฐานข้อที่ 2. รายได้ของครอบครัวมีอิทธิพลต่อสัมพันธภาพในการครองชีวิตคู่ของคนพิการทางกายหรือการเคลื่อนไหว

2. รายได้ของครอบครัว	สัมพันธภาพในการครองชีวิตคู่ของคนพิการ					
	R ²	B	Beta	SE Est	t	Sig
	.003	1.855	.054	16.788	.939	.348
ค่าคงที่		164.599			132.529	.000

จากตารางที่ 4.21 พบว่า รายได้ของครอบครัว ไม่มีอิทธิพลต่อสัมพันธภาพในการครองชีวิตคู่ของคนพิการทางกายหรือการเคลื่อนไหว โดยค่าคงที่มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 (Sig. มีค่าเท่ากับ .000 < 0.05) และประสิทธิ์ถดถอยไม่มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 (Sig. มีค่าเท่ากับ .348 > 0.05) และสามารถทำนายความมีอิทธิพลต่อกันได้ร้อยละ 0.30 (R²=.003) ที่เหลือ (100-R²) เป็นอิทธิพลจากสาเหตุอื่น เขียนสมการทำนาย ดังนี้

$$\hat{Y} = 164.599 + 1.855X$$

ตารางที่ 4.22 การทดสอบสมมุติฐานข้อที่ 3. สถานภาพทางเศรษฐกิจของครอบครัวมีอิทธิพลต่อสัมพันธภาพในการครองชีวิตคู่ของคนพิการทางกายหรือการเคลื่อนไหว

3. สถานภาพทางเศรษฐกิจ ของครอบครัว	สัมพันธภาพในการครองชีวิตคู่ของคนพิการ					
	R ²	B	Beta	SE Est	t	Sig
	.023	-2.635	-.151	16.588	-2.639	.009
ค่าคงที่		167.240			139.518	.000

จากตารางที่ 4.22 พบว่าสถานภาพทางเศรษฐกิจของครอบครัว มีอิทธิพลต่อสัมพันธภาพในการครองชีวิตคู่ของคนพิการทางการเคลื่อนไหวตามสมมุติฐาน โดยค่าคงที่มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 (Sig. มีค่าเท่ากับ .000 < 0.05) และค่าคงที่มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 (Sig. มีค่าเท่ากับ .000 < 0.05) และสัมประสิทธิ์ถดถอยมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 (Sig. มีค่าเท่ากับ .009 < 0.05) และสามารถทำนายความมีอิทธิพลต่อกันได้ร้อยละ 2.30 (R²=.023) ที่เหลือ (100-R²) เป็นอิทธิพลจากสาเหตุอื่น เขียนสมการทำนาย ดังนี้

$$\hat{Y} = 167.240 + (-2.635)X$$

ตารางที่ 4.23 การทดสอบสมมุติฐานข้อที่ 4. ระยะเวลาการครองชีวิตคู่ มีอิทธิพลต่อสัมพันธภาพในการครองชีวิตคู่ของคนพิการทางกายหรือการเคลื่อนไหว

4. ระยะเวลาการครองชีวิตคู่	สัมพันธภาพในการครองชีวิตคู่ของคนพิการ					
	R ²	B	Beta	SE Est	t	Sig
	.010	-.863	-.098	16.699	-1.707	.089
ค่าคงที่		167.572			102.980	.000

จากตารางที่ 4.23 พบว่าระยะเวลาการครองชีวิตคู่ ไม่มีอิทธิพลต่อสัมพันธภาพในการครองชีวิตคู่ของคนพิการทางกายหรือการเคลื่อนไหวตามสมมุติฐาน โดยค่าคงที่มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 (Sig. มีค่าเท่ากับ .000 < 0.05) และสัมประสิทธิ์ถดถอยไม่มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 (Sig. มีค่าเท่ากับ .089 > 0.05) และสามารถทำนายความมีอิทธิพลต่อกันได้ร้อยละ 1.00 (R²=.010) ที่เหลือ (100-R²) เป็นอิทธิพลจากสาเหตุอื่น เขียนสมการทำนาย ดังนี้

$$\hat{Y} = 167.572 + (-.863)X$$

ตารางที่ 4.24 การทดสอบสมมุติฐานข้อที่ 5. การมีกิจกรรมร่วมกันของครอบครัวมีอิทธิพลต่อสัมพันธภาพในการครองชีวิตคู่ของคนพิการทางกายหรือการเคลื่อนไหว

5. การมีกิจกรรมร่วมกัน ของครอบครัว	สัมพันธภาพในการครองชีวิตคู่ของคนพิการ					
	R ²	B	Beta	SE Est	t	Sig
	.379	1.540	.379	15.529	7.080	.000
ค่าคงที่		117.828			17.406	.000

จากตารางที่ 4.24 พบว่าการมีกิจกรรมร่วมกันของครอบครัวมีอิทธิพลต่อสัมพันธภาพในการครองชีวิตคู่ของคนพิการทางกายหรือการเคลื่อนไหวตามสมมุติฐาน โดยค่าคงที่มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 (Sig. มีค่าเท่ากับ .000 < 0.05) และสัมประสิทธิ์ถดถอยมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 (Sig. มีค่าเท่ากับ .000 < 0.05) และสามารถทำนายความมีอิทธิพลต่อกันได้ร้อยละ 37.90 (R²=.379) ที่เหลือ (100-R²) เป็นอิทธิพลจากสาเหตุอื่น เขียนสมการทำนาย ดังนี้

$$\hat{Y} = 117.572 + 1.540X$$

ตารางที่ 4.25 ผลการศึกษาที่เป็นไปตามสมมุติฐาน

ตัวแปรทำนาย	สัมพันธภาพในการครองชีวิตคู่ของคนพิการ					
	R ²	B	Beta	SE Est	t	Sig
1. รูปแบบครอบครัว	.015	5.381	.121	16.657	2.103	.036
2. สถานภาพทางเศรษฐกิจ ของครอบครัว	.023	-2.635	-.151	16.588	-2.639	.009
3. การมีกิจกรรมร่วมกัน ของครอบครัว	.379	1.540	.379	15.529	7.080	.000

จากตารางที่ 4.25 พบว่า รูปแบบครอบครัว สถานภาพทางเศรษฐกิจของครอบครัวและการมีกิจกรรมร่วมกันของครอบครัว มีอิทธิพลต่อสัมพันธภาพในการครองชีวิตคู่ของคนพิการทางกายหรือการเคลื่อนไหวตามสมมุติฐาน โดยสัมประสิทธิ์ถดถอยมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 (Sig. มีค่าเท่ากับ .036, .009, .000 < 0.05) และสามารถทำนายความมีอิทธิพลต่อกันได้ร้อยละ 1.50 (R²=.015) 2.30 (R²=.023) และ 37.90 (R²=.379) ตามลำดับ

ตารางที่ 4.26 ผลการศึกษาที่ไม่เป็นไปตามสมมติฐาน

ตัวแปรทำนาย	สัมพันธภาพในการครองชีวิตคู่ของคนพิการ					
	R ²	B	Beta	SE Est	t	Sig
1. รายได้ของครอบครัว	.003	1.855	.054	16.755	.939	.348
2. ระยะเวลาการครองชีวิตคู่	.010	-.863	-.098	16.699	-1.707	.089

จากตารางที่ 4.26 พบว่า รายได้ของครอบครัว และระยะเวลาการครองชีวิตคู่ ไม่มีอิทธิพลต่อสัมพันธภาพในการครองชีวิตคู่ของคนพิการทางกายหรือการเคลื่อนไหวโดยสัมประสิทธิ์ถดถอยไม่มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 (Sig. มีค่าเท่ากับ .348, .089 > 0.05) และสามารถทำนายความมีอิทธิพลต่อกันได้ร้อยละ 0.30 (R²=.003) และ 1.00 (R²=.010) ตามลำดับ