

## ภาคผนวก ก

## ตารางแสดงข้อมูลทั่วไปด้านเศรษฐกิจสังคมของผู้ดูแลผู้ป่วย

ตาราง 1 ก ค่าสถิติเชิงพรรณนาของลักษณะทางเศรษฐกิจสังคมของผู้ดูแลผู้ป่วยและผู้ป่วย

ลักษณะ	จำนวน	ค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	ค่าเฉลี่ย	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน
อายุของผู้ดูแลผู้ป่วย	300	12	75	43.79	13.685
สมาชิกในครัวเรือนของผู้ดูแลผู้ป่วย (คน)	300	1	10	3.97	1.409
จำนวนชั่วโมงทำงานต่อสัปดาห์ของผู้ดูแลผู้ป่วย (ชั่วโมง)	300	0	98	40.83	23.231
รายได้ต่อเดือนของผู้ดูแลผู้ป่วย (บาท)	300	0	45,000	7,804.83	8,536.799
รายได้ครอบครัวของผู้ดูแลผู้ป่วย (บาท/ต่อเดือน)	300	1,000	85,000	19,181.83	17,858.629
ระยะเวลาที่สูบบุหรี่ของผู้ป่วย(ปี)	300	15	71	30.87	13.290
เวลาที่เลิกสูบบุหรี่ของผู้ป่วย(ปี)	300	0	40	5.64	6.896
ระยะเวลาที่เป็นโรคลกลุ่มมะเร็งของผู้ป่วย (เดือน)	300	1	96	22.61	15.799
ระยะเวลาที่เป็นโรคลกลุ่มทางเดินหายใจของผู้ป่วย (เดือน)	127	1	120	30.91	30.131
ระยะเวลาที่เป็นโรคลกลุ่มหัวใจและหลอดเลือดของผู้ป่วย (เดือน)	54	1	120	48.74	34.319
ระยะเวลาเป็นโรคอื่นๆของผู้ป่วย (เดือน)	14	1	144	48.07	42.275
เวลาป่วยทั้งหมดของผู้ป่วย (ปี)	300	1	144	31.97	29.974

ที่มา: จากการคำนวณ

ตาราง 2 ก เพศของผู้ดูแลผู้ป่วย จำแนกตามกลุ่มตัวอย่างในโรงพยาบาลรัฐ โรงพยาบาลเอกชน และกลุ่มตัวอย่างรวม

			สถานที่สัมภาษณ์		รวม
			โรงพยาบาลรัฐ	โรงพยาบาลเอกชน	
เพศ	ชาย	จำนวน	80	38	118
		%	40.0%	38.0%	39.3%
	หญิง	จำนวน	120	62	182
		%	60.0%	62.0%	60.7%
รวม		จำนวน	200	100	300
		%	100.0%	100.0%	100.0%

ที่มา: จากการคำนวณ

ตาราง 3 ก อายุของผู้ดูแลผู้ป่วย จำแนกตามกลุ่มตัวอย่างในโรงพยาบาลรัฐ โรงพยาบาลเอกชน และกลุ่มตัวอย่างรวม

			สถานที่สัมภาษณ์		รวม
			โรงพยาบาลรัฐ	โรงพยาบาลเอกชน	
จำแนกอายุ (ปี)	ต่ำกว่า 15 ปี	จำนวน	2	0	2
		%	1.0%	0.0%	0.7%
	15-30	จำนวน	29	21	50
		%	14.5%	21.0%	16.7%
	31-45	จำนวน	80	33	113
		%	40.0%	33.0%	37.7%
	46-60	จำนวน	67	28	95
		%	33.5%	28.0%	31.7%
	60 ปี ขึ้นไป	จำนวน	22	18	40
		%	11.0%	18.0%	13.3%
รวม		จำนวน	200	100	300
		%	100.0%	100.0%	100.0%

ที่มา: จากการคำนวณ

ตาราง 4 ก ระดับการศึกษาของผู้ดูแลผู้ป่วย จำแนกตามกลุ่มตัวอย่างในโรงพยาบาลรัฐ  
โรงพยาบาลเอกชนและกลุ่มตัวอย่างรวม

			สถานที่สัมภาษณ์		รวม
			โรงพยาบาลรัฐ	โรงพยาบาลเอกชน	
ระดับการศึกษา	ไม่ได้เรียนหนังสือ	จำนวน	19	3	22
		%	9.5%	3.0%	7.3%
	ประถมศึกษา	จำนวน	82	38	120
		%	41.0%	38.0%	40.0%
	มัธยมศึกษาตอนต้น	จำนวน	17	5	22
		%	8.5%	5.0%	7.3%
	มัธยมศึกษาตอนปลาย	จำนวน	29	13	42
		%	14.5%	13.0%	14.0%
	อาชีวศึกษา	จำนวน	15	12	27
		%	7.5%	12.0%	9.0%
	ปริญญาตรีหรือเทียบเท่า	จำนวน	33	24	57
		%	16.5%	24.0%	19.0%
	ปริญญาโทหรือสูงกว่า	จำนวน	5	5	10
		%	2.5%	5.0%	3.3%
รวม		จำนวน	200	100	300
		%	100.0%	100.0%	100.0%

ที่มา: จากการคำนวณ

ตาราง 5 ก อาชีพของผู้ดูแลผู้ป่วย จำแนกตามกลุ่มตัวอย่างในโรงพยาบาลรัฐ โรงพยาบาลเอกชน และกลุ่มตัวอย่างรวม

			สถานที่สัมภาษณ์		รวม
			โรงพยาบาลรัฐ	โรงพยาบาลเอกชน	
อาชีพ	ข้าราชการหรือ	จำนวน	17	12	29
	รัฐวิสาหกิจ	%	8.5%	12.0%	9.7%
	พนักงานบริษัทเอกชน	จำนวน	20	13	33
		%	10.0%	13.0%	11.0%
	เจ้าของกิจการหรือธุรกิจส่วนตัว	จำนวน	27	16	43
		%	13.5%	16.0%	14.3%
	เกษตรกร	จำนวน	63	22	85
		%	31.5%	22.0%	28.3%
	ผู้ใช้แรงงานหรือกรรมกร	จำนวน	29	13	42
		%	14.5%	13.0%	14.0%
	นักเรียน/นักศึกษา	จำนวน	13	4	17
		%	6.5%	4.0%	5.7%
	แม่บ้าน	จำนวน	22	7	29
		%	11.0%	7.0%	9.7%
	เกษียณอายุ	จำนวน	6	7	13
		%	3.0%	7.0%	4.3%
	ว่างงานหรือกำลังหางาน	จำนวน	3	5	8
		%	1.5%	5.0%	2.7%
	อื่นๆ	จำนวน	0	1	1
		%	0.0%	1.0%	.3%
รวม		จำนวน	200	100	300
		%	100.0%	100.0%	100.0%

ที่มา: จากการคำนวณ

ตาราง 6 ก สถานภาพของผู้ดูแลผู้ป่วย จำแนกตามกลุ่มตัวอย่างในโรงพยาบาลรัฐ โรงพยาบาลเอกชน และกลุ่มตัวอย่างรวม

			สถานที่สัมภาษณ์		รวม
			โรงพยาบาลรัฐ	โรงพยาบาลเอกชน	
สถานภาพ	โสด	จำนวน	31	20	51
		%	15.5%	20.0%	17.0%
	แต่งงานแล้ว	จำนวน	130	55	185
		%	65.0%	55.0%	61.7%
	แยกกันอยู่	จำนวน	14	11	25
		%	7.0%	11.0%	8.3%
	หย่าร้าง	จำนวน	13	5	18
		%	6.5%	5.0%	6.0%
	หม้าย	จำนวน	12	9	21
		%	6.0%	9.0%	7.0%
รวม		จำนวน	200	100	300
		%	100.0%	100.0%	100.0%

ที่มา: จากการคำนวณ

ตาราง 7 ก จำนวนสมาชิกในครอบครัวของผู้ดูแลผู้ป่วย จำแนกตามกลุ่มตัวอย่างในโรงพยาบาลรัฐ โรงพยาบาลเอกชนและกลุ่มตัวอย่างรวม

			สถานที่สัมภาษณ์		รวม
			โรงพยาบาลรัฐ	โรงพยาบาลเอกชน	
จำแนกจำนวนสมาชิก (คน)	1-3 คน	จำนวน	91	38	129
		%	45.5%	38.0%	43.0%
	4-6 คน	จำนวน	103	57	160
		%	51.5%	57.0%	53.3%
	7-9 คน	จำนวน	4	3	7
		%	2.0%	3.0%	2.3%
	10 คน ขึ้นไป	จำนวน	2	2	4
		%	1.0%	2.0%	1.3%
รวม		จำนวน	200	100	300
		%	100.0%	100.0%	100.0%

ที่มา: จากการคำนวณ

ตาราง 8 ก การเป็นเจ้าของบ้านของครอบครัวของผู้ดูแลผู้ป่วย จำแนกตามกลุ่มตัวอย่างใน  
โรงพยาบาลรัฐ โรงพยาบาลเอกชนและกลุ่มตัวอย่างรวม

			สถานที่สัมภาษณ์		รวม
			โรงพยาบาลรัฐ	โรงพยาบาลเอกชน	
เจ้าของบ้าน	เป็นเจ้าของ	จำนวน	190	81	271
		%	95.0%	81.0%	90.3%
	ไม่ได้เป็นเจ้าของ	จำนวน	10	19	29
		%	5.0%	19.0%	9.7%
รวม		จำนวน	200	100	300
		%	100.0%	100.0%	100.0%

ที่มา: จากการคำนวณ

ตาราง 9 ก เขตที่ตั้งบ้านของผู้ดูแลผู้ป่วย จำแนกตามกลุ่มตัวอย่างในโรงพยาบาลรัฐ โรงพยาบาลเอกชน  
และกลุ่มตัวอย่างรวม

			สถานที่สัมภาษณ์		รวม
			โรงพยาบาลรัฐ	โรงพยาบาลเอกชน	
เขตที่ตั้งบ้าน	ในเมืองหรือชุมชน	จำนวน	74	55	129
		%	37.0%	55.0%	43.0%
	นอกเมืองหรือชนบท	จำนวน	126	45	171
		%	63.0%	45.0%	57.0%
รวม		จำนวน	200	100	300
		%	100.0%	100.0%	100.0%

ที่มา: จากการคำนวณ

ตาราง 10 ก การอาศัยอยู่ครอบครัวเดียวกับผู้ป่วย ของผู้ดูแลผู้ป่วย จำแนกตามกลุ่มตัวอย่างใน  
โรงพยาบาลรัฐ โรงพยาบาลเอกชนและกลุ่มตัวอย่างรวม

			สถานที่สัมภาษณ์		รวม
			โรงพยาบาลรัฐ	โรงพยาบาลเอกชน	
อยู่กับผู้ป่วย	อยู่บ้านเดียวกับผู้ป่วย	จำนวน	138	59	197
		%	69.0%	59.0%	65.7%
	ไม่ได้อยู่บ้านเดียวกับผู้ป่วย	จำนวน	62	41	103
		%	31.0%	41.0%	34.3%
รวม		จำนวน	200	100	300
		%	100.0%	100.0%	100.0%

ที่มา: จากการคำนวณ

ตาราง 11 ก ความสัมพันธ์กับผู้ป่วยของผู้ดูแลผู้ป่วย จำแนกตามกลุ่มตัวอย่างในโรงพยาบาลรัฐ  
โรงพยาบาลเอกชน และกลุ่มตัวอย่างรวม

			สถานที่สัมภาษณ์		รวม
			โรงพยาบาลรัฐ	โรงพยาบาลเอกชน	
ความสัมพันธ์	คู่สมรส	จำนวน	65	23	88
		%	32.5%	23.0%	29.3%
	บุตร	จำนวน	93	53	146
		%	46.5%	53.0%	48.7%
	บิดา-มารดา	จำนวน	14	8	22
		%	7.0%	8.0%	7.3%
	พี่-น้อง	จำนวน	23	14	37
		%	11.5%	14.0%	12.3%
	เพื่อน-เพื่อนบ้าน	จำนวน	0	1	1
		%	0.0%	1.0%	.3%
	อื่นๆ	จำนวน	5	1	6
		%	2.5%	1.0%	2.0%
รวม		จำนวน	200	100	300
		%	100.0%	100.0%	100.0%

ที่มา: จากการคำนวณ

ตาราง 12 ก จำนวนชั่วโมงทำงานต่อสัปดาห์ ของผู้ดูแลผู้ป่วย จำแนกตามกลุ่มตัวอย่างในโรงพยาบาลรัฐ  
โรงพยาบาลเอกชน และกลุ่มตัวอย่างรวม

			สถานที่สัมภาษณ์		รวม
			โรงพยาบาลรัฐ	โรงพยาบาลเอกชน	
จำแนกจำนวน ชั่วโมงทำงาน (ชั่วโมง)	น้อยกว่า 14 ชั่วโมง	จำนวน	41	24	65
		%	20.5%	24.0%	21.7%
	14-28	จำนวน	3	3	6
		%	1.5%	3.0%	2.0%
	29-42	จำนวน	26	17	43
		%	13.0%	17.0%	14.3%
	43-56	จำนวน	120	52	172
		%	60.0%	52.0%	57.3%
	57-70	จำนวน	6	1	7
		%	3.0%	1.0%	2.3%
	71-84	จำนวน	2	3	5
		%	1.0%	3.0%	1.7%
	85 ชั่วโมงขึ้นไป	จำนวน	2	0	2
		%	1.0%	0.0%	0.7%
รวม		จำนวน	200	100	300
		%	100.0%	100.0%	100.0%

ที่มา: จากการคำนวณ



ตาราง 13 ก รายได้ต่อเดือน ของผู้ดูแลผู้ป่วย จำแนกตามกลุ่มตัวอย่างในโรงพยาบาลรัฐ โรงพยาบาลเอกชน และกลุ่มตัวอย่างรวม

			สถานที่สัมภาษณ์		รวม
			โรงพยาบาลรัฐ	โรงพยาบาลเอกชน	
จำแนกรายได้ (บาท)	น้อยกว่า 3,000	จำนวน	69	31	100
		%	34.5%	31.0%	33.3%
	3,000-9,000	จำนวน	83	33	116
		%	41.5%	33.0%	38.7%
	9,001-15,000	จำนวน	25	9	34
		%	12.5%	9.0%	11.3%
	15,001-21,000	จำนวน	13	7	20
		%	6.5%	7.0%	6.7%
	21,001-27,000	จำนวน	7	13	20
		%	3.5%	13.0%	6.7%
	27,001-33,000	จำนวน	1	7	8
		%	0.5%	7.0%	2.7%
	33,001 ขึ้นไป	จำนวน	2	0	2
		%	1.0%	0.0%	0.7%
รวม		จำนวน	200	100	300
		%	100.0%	100.0%	100.0%

ที่มา: จากการคำนวณ

ตาราง 14 ก รายได้ครอบครัวต่อเดือน ของผู้ดูแลผู้ป่วย จำแนกตามกลุ่มตัวอย่างในโรงพยาบาลรัฐ  
โรงพยาบาลเอกชน และกลุ่มตัวอย่างรวม

			สถานที่สัมภาษณ์		รวม
			โรงพยาบาลรัฐ	โรงพยาบาลเอกชน	
จำแนกรายได้ ครอบครัว (บาท)	น้อยกว่า 5,000	จำนวน	32	7	39
		%	16.0%	7.0%	13.0%
	5,000-15,000	จำนวน	102	29	131
		%	51.0%	29.0%	43.7%
	15,001-25,000	จำนวน	33	17	50
		%	16.5%	17.0%	16.7%
	25,001-35,000	จำนวน	19	22	41
		%	9.5%	22.0%	13.7%
	35,001-45,000	จำนวน	1	11	12
		%	0.5%	11.0%	4.0%
	45,001-55,000	จำนวน	3	8	11
		%	1.5%	8.0%	3.7%
	55,001 ขึ้นไป	จำนวน	10	6	16
		%	5.0%	6.0%	5.3%
รวม	จำนวน	200	100	300	
	%	100.0%	100.0%	100.0%	

ที่มา: จากการคำนวณ

## ภาคผนวก ข

ตารางแสดงข้อมูลประวัติการสูบบุหรี่และสภาวะการเจ็บป่วยของผู้ป่วย

ตาราง 1 ข ระยะเวลาที่สูบบุหรี่ของผู้ป่วย จำแนกตามกลุ่มตัวอย่างใน โรงพยาบาลรัฐ โรงพยาบาลเอกชน และกลุ่มตัวอย่างรวม

			สถานที่สัมภาษณ์		รวม
			โรงพยาบาลรัฐ	โรงพยาบาลเอกชน	
จำแนก ระยะเวลา (ปี)	15-25	จำนวน	94	36	130
		%	47.0%	36.0%	43.3%
	26-35	จำนวน	62	30	92
		%	31.0%	30.0%	30.7%
	36-45	จำนวน	16	12	28
		%	8.0%	12.0%	9.3%
	46-55	จำนวน	20	10	30
		%	10.0%	10.0%	10.0%
	56-65	จำนวน	6	8	14
		%	3.0%	8.0%	4.7%
	66 ปี ขึ้นไป	จำนวน	2	4	6
		%	1.0%	4.0%	2.0%
รวม		จำนวน	200	100	300
		%	100.0%	100.0%	100.0%

ที่มา: จากการคำนวณ

ตาราง 2 ข การสูบบุหรี่ในปัจจุบันของผู้ป่วย จำแนกตามกลุ่มตัวอย่างใน โรงพยาบาลรัฐ  
โรงพยาบาลเอกชนและกลุ่มตัวอย่างรวม

			สถานที่สัมภาษณ์		รวม
			โรงพยาบาลรัฐ	โรงพยาบาลเอกชน	
การสูบบุหรี่ ในปัจจุบัน	สูบบุหรี่	จำนวน	43	25	68
		%	21.5%	25.0%	22.7%
	ไม่สูบบุหรี่	จำนวน	157	75	232
		%	78.5%	75.0%	77.3%
รวม		จำนวน	200	100	300
		%	100.0%	100.0%	100.0%

ที่มา: จากการคำนวณ

ตาราง 3 ข เวลาเลิกสูบบุหรี่ของผู้ป่วย จำแนกตามกลุ่มตัวอย่างใน โรงพยาบาลรัฐ โรงพยาบาลเอกชน  
และกลุ่มตัวอย่างรวม

			สถานที่สัมภาษณ์		รวม
			โรงพยาบาลรัฐ	โรงพยาบาลเอกชน	
จำแนกเวลา เลิกสูบบุหรี่ (ปี)	น้อยกว่า 1 ปี	จำนวน	48	25	73
		%	24.0%	25.0%	24.3%
	1-10	จำนวน	128	63	191
		%	64.0%	63.0%	63.7%
	11-20	จำนวน	18	8	26
		%	9.0%	8.0%	8.7%
	21-30	จำนวน	4	4	8
		%	2.0%	4.0%	2.7%
	31-40	จำนวน	2	0	2
		%	1.0%	0.0%	0.7%
รวม		จำนวน	200	100	300
		%	100.0%	100.0%	100.0%

ที่มา: จากการคำนวณ

ตาราง 4 ข สาเหตุที่เลิกสูบบุหรี่ของผู้ป่วย จำแนกตามกลุ่มตัวอย่างในโรงพยาบาลรัฐ โรงพยาบาลเอกชน และกลุ่มตัวอย่างรวม

			สถานที่สัมภาษณ์		รวม
			โรงพยาบาลรัฐ	โรงพยาบาลเอกชน	
สาเหตุที่เลิกสูบบุหรี่	สุขภาพไม่ดี	จำนวน	105	41	146
		%	37.9%	30.1%	35.4%
	ได้รับรู้โทษของบุหรี่	จำนวน	31	34	65
		%	11.2%	25.0%	15.7%
	คนในครอบครัวให้เลิก	จำนวน	74	25	99
		%	26.7%	18.4%	24.0%
	หมอห้ามให้เลิก	จำนวน	67	36	103
		%	24.2%	26.5%	24.9%
รวม		จำนวน	277	136	413
		%	100.0%	100.0%	100.0%

ที่มา: จากการคำนวณ

ตาราง 5 ข ลักษณะการเลิกสูบบุหรี่ของผู้ป่วย จำแนกตามกลุ่มตัวอย่างในโรงพยาบาลรัฐ โรงพยาบาลเอกชนและกลุ่มตัวอย่างรวม

			สถานที่สัมภาษณ์		รวม
			โรงพยาบาลรัฐ	โรงพยาบาลเอกชน	
ลักษณะการเลิกสูบ	ค่อยๆเลิก	จำนวน	85	41	126
		%	53.8%	53.9%	53.8%
	ตัดสินใจเลิกทีเดียว	จำนวน	73	35	108
		%	46.2%	46.1%	46.2%
รวม		จำนวน	158	76	234
		%	100.0%	100.0%	100.0%

ที่มา: จากการคำนวณ

ตาราง 6 ข ความเกี่ยวข้องของการป่วยกับการสูบบุหรี่ของผู้ป่วย จำแนกตามกลุ่มตัวอย่างในโรงพยาบาลรัฐ โรงพยาบาลเอกชน และกลุ่มตัวอย่างรวม

			สถานที่สัมภาษณ์		รวม
			โรงพยาบาลรัฐ	โรงพยาบาลเอกชน	
ความเกี่ยวข้อง	คิดว่าเกี่ยวข้อง	จำนวน	156	77	233
		%	78.0%	77.0%	77.7%
	คิดว่าไม่เกี่ยวข้อง	จำนวน	44	23	67
		%	22.0%	23.0%	22.3%
รวม		จำนวน	200	100	300
		%	100.0%	100.0%	100.0%

ที่มา: จากการคำนวณ

ตาราง 7 ข กลุ่มโรคอันเนื่องมาจากการสูบบุหรี่ที่ผู้ป่วยเจ็บป่วย จำแนกตามกลุ่มตัวอย่างในโรงพยาบาลรัฐ โรงพยาบาลเอกชน และกลุ่มตัวอย่างรวม

			สถานที่สัมภาษณ์		รวม
			โรงพยาบาลรัฐ	โรงพยาบาลเอกชน	
กลุ่มโรค	โรคมะเร็ง	จำนวน	74	31	105
		%	37.0%	31.0%	35.0%
	โรกระบบทางเดินหายใจ	จำนวน	84	43	127
		%	42.0%	43.0%	42.3%
	โรคหัวใจและหลอดเลือด	จำนวน	33	21	54
		%	16.5%	21.0%	18.0%
	อื่นๆ	จำนวน	9	5	14
		%	4.5%	5.0%	4.7%
รวม		จำนวน	200	100	300
		%	100.0%	100.0%	100.0%

ที่มา: จากการคำนวณ

ตาราง 8 ข การป่วยในกลุ่มโรคมะเร็งของผู้ป่วย จำแนกตามกลุ่มตัวอย่างในโรงพยาบาลรัฐ โรงพยาบาลเอกชนและกลุ่มตัวอย่างรวม

			สถานที่สัมภาษณ์		รวม
			โรงพยาบาลรัฐ	โรงพยาบาลเอกชน	
กลุ่มโรคมะเร็ง	มะเร็งตับอ่อน	จำนวน	2	0	2
		%	2.7%	0.0%	1.9%
	มะเร็งหลอดลมและปอด	จำนวน	66	30	96
		%	89.2%	96.8%	91.4%
	มะเร็งไตและอวัยวะของระบบขับถ่ายปัสสาวะ	จำนวน	6	1	7
		%	8.1%	3.2%	6.7%
รวม		จำนวน	74	31	105
		%	100.0%	100.0%	100.0%

ที่มา: จากการคำนวณ

ตาราง 9 ข เวลาป่วยในกลุ่มโรคมะเร็งของผู้ป่วย จำแนกตามกลุ่มตัวอย่างในโรงพยาบาลรัฐ โรงพยาบาลเอกชน และกลุ่มตัวอย่างรวม

			สถานที่สัมภาษณ์		รวม
			โรงพยาบาลรัฐ	โรงพยาบาลเอกชน	
จำแนกเวลาป่วยกลุ่มโรคมะเร็ง (ปี)	น้อยกว่า 1 ปี	จำนวน	35	7	42
		%	47.3%	22.6%	40.0%
1-3	4-6	จำนวน	32	20	52
		%	43.2%	64.5%	49.5%
		จำนวน	6	4	10
		%	8.1%	12.9%	9.5%
7-9		จำนวน	1	0	1
		%	1.4%	0.0%	1.0%
รวม		จำนวน	74	31	105
		%	100.0%	100.0%	100.0%

ที่มา: จากการคำนวณ

ตาราง 10 ข การป่วยในกลุ่มโรคระบบทางเดินหายใจ ของผู้ป่วย จำแนกตามกลุ่มตัวอย่างใน  
โรงพยาบาลรัฐ โรงพยาบาลเอกชน และกลุ่มตัวอย่างรวม

			สถานที่สัมภาษณ์		รวม
			โรงพยาบาลรัฐ	โรงพยาบาลเอกชน	
กลุ่มโรค ระบบทางเดิน หายใจ	วัณโรคปอด	จำนวน	12	4	16
		%	14.3%	9.3%	12.6%
โรคปอดบวมและโรค ไข้หวัดใหญ่	โรคปอดบวมและโรค ไข้หวัดใหญ่	จำนวน	11	1	12
		%	13.1%	2.3%	9.4%
	โรคหลอดลมอักเสบ เรื้อรัง ถุงลมโป่งพอง	จำนวน	36	29	65
		%	42.9%	67.4%	51.2%
การอุดกั้นทางเดิน หายใจอย่างเรื้อรัง	จำนวน	25	9	34	
	%	29.8%	20.9%	26.8%	
รวม		จำนวน	84	43	127
		%	100.0%	100.0%	100.0%

ที่มา: จากการคำนวณ

ตาราง 11 ข เวลาป่วยในกลุ่มโรคทางเดินหายใจ ของผู้ป่วย จำแนกตามกลุ่มตัวอย่างในโรงพยาบาลรัฐ  
โรงพยาบาลเอกชน และกลุ่มตัวอย่างรวม

			สถานที่สัมภาษณ์		รวม
			โรงพยาบาลรัฐ	โรงพยาบาลเอกชน	
จำแนกเวลา กลุ่มโรค ทางเดินหายใจ	น้อยกว่า 1 ปี	จำนวน	37	12	49
		%	44.0%	27.9%	38.6%
(ปี)	1-3	จำนวน	22	19	41
		%	26.2%	44.2%	32.3%
	2-6	จำนวน	20	10	30
		%	23.8%	23.3%	23.6%
7-9	จำนวน	1	2	3	
	%	1.2%	4.7%	2.4%	
10 ปี ขึ้นไป	จำนวน	4	0	4	
	%	4.8%	0.0%	3.1%	
รวม		จำนวน	84	43	127
		%	100.0%	100.0%	100.0%

ที่มา: จากการคำนวณ



ตาราง 12 ข การป่วยในกลุ่มโรคหัวใจและหลอดเลือด ของผู้ป่วย จำแนกตามกลุ่มตัวอย่างใน  
โรงพยาบาลรัฐ โรงพยาบาลเอกชน และกลุ่มตัวอย่างรวม

			สถานที่สัมภาษณ์		รวม
			โรงพยาบาลรัฐ	โรงพยาบาลเอกชน	
กลุ่มโรคหัวใจ และหลอดเลือด	โรคความดันโลหิตสูง	จำนวน	12	9	21
		%	36.4%	42.9%	38.9%
	โรคหัวใจขาดเลือด	จำนวน	12	7	19
		%	36.4%	33.3%	35.2%
	โรคหัวใจอื่นๆ	จำนวน	2	1	3
		%	6.1%	4.8%	5.6%
	โรคหลอดเลือดสมอง	จำนวน	6	3	9
		%	18.2%	14.3%	16.7%
	โรคผนังเส้นโลหิตแดง อุดตัน	จำนวน	0	1	1
		%	0.0%	4.8%	1.9%
โรคระบบไหลเวียน โลหิตชนิดอื่นๆ	จำนวน	1	0	1	
	%	3.0%	0.0%	1.9%	
รวม		จำนวน	33	21	54
		%	100.0%	100.0%	100.0%

ที่มา: จากการคำนวณ

ตาราง 13 ข เวลาที่ป่วยในกลุ่มโรคหัวใจและหลอดเลือด ของผู้ป่วย จำแนกตามกลุ่มตัวอย่างใน  
โรงพยาบาลรัฐ โรงพยาบาลเอกชนและกลุ่มตัวอย่างรวม

			สถานที่สัมภาษณ์		รวม
			โรงพยาบาลรัฐ	โรงพยาบาลเอกชน	
จำแนกเวลาที่ เป็นกลุ่ม โรคหัวใจและ หลอดเลือด (ปี)	น้อยกว่า 1 ปี	จำนวน	4	5	9
		%	12.1%	23.8%	16.7%
	1-3	จำนวน	12	6	18
		%	36.4%	28.6%	33.3%
	4-6	จำนวน	12	8	20
		%	36.4%	38.1%	37.0%
	7-9	จำนวน	1	0	1
		%	3.0%	0.0%	1.9%
	10 ปี ขึ้นไป	จำนวน	4	2	6
		%	12.1%	9.5%	11.1%
รวม		จำนวน	33	21	54
		%	100.0%	100.0%	100.0%

ที่มา: จากการคำนวณ

ตาราง 14 ข เวลาเป็นโรคอื่นๆของผู้ป่วย จำแนกตามกลุ่มตัวอย่างในโรงพยาบาลรัฐ โรงพยาบาลเอกชน และกลุ่มตัวอย่างรวม

			สถานที่สัมภาษณ์		รวม
			โรงพยาบาลรัฐ	โรงพยาบาลเอกชน	
จำแนกเวลา เป็นโรคอื่นๆ (ปี)	น้อยกว่า 1 ปี	จำนวน	0	1	1
		%	0.0%	20.0%	7.1%
	1-3	จำนวน	7	2	9
		%	77.8%	40.0%	64.3%
	4-6	จำนวน	0	1	1
		%	0.0%	20.0%	7.1%
	7-9	จำนวน	1	0	1
		%	11.1%	0.0%	7.1%
	10 ปีขึ้นไป	จำนวน	1	1	2
		%	11.1%	20.0%	14.3%
รวม	จำนวน	9	5	14	
	%	100.0%	100.0%	100.0%	

ที่มา: จากการคำนวณ

ตาราง 15 ข เวลาป่วยทั้งหมดของผู้ป่วย จำแนกตามกลุ่มตัวอย่างในโรงพยาบาลรัฐ โรงพยาบาลเอกชน และกลุ่มตัวอย่างรวม

			สถานที่สัมภาษณ์		รวม
			โรงพยาบาลรัฐ	โรงพยาบาลเอกชน	
จำแนกเวลา ป่วยทั้งหมด (ปี)	น้อยกว่า 1 ปี	จำนวน	76	25	101
		%	38.0%	25.0%	33.7%
	1-3	จำนวน	74	47	121
		%	37.0%	47.0%	40.3%
	4-6	จำนวน	37	23	60
		%	18.5%	23.0%	20.0%
	7-9	จำนวน	4	2	6
		%	2.0%	2.0%	2.0%
	10 ปีขึ้นไป	จำนวน	9	3	12
		%	4.5%	3.0%	4.0%
รวม	จำนวน	200	100	300	
	%	100.0%	100.0%	100.0%	

ที่มา: จากการคำนวณ

ตาราง 16 ข สถานพยาบาลที่รับการรักษาเป็นประจำของผู้ป่วย จำแนกตามกลุ่มตัวอย่างในโรงพยาบาลรัฐ  
โรงพยาบาลเอกชน และกลุ่มตัวอย่างรวม

			สถานที่สัมภาษณ์		รวม
			โรงพยาบาลรัฐ	โรงพยาบาลเอกชน	
สถานพยาบาล	โรงพยาบาลรัฐ	จำนวน	200	75	275
		%	67.6%	36.4%	54.8%
	โรงพยาบาลเอกชน	จำนวน	44	81	125
		%	14.9%	39.3%	24.9%
	สถานีนอนมัย	จำนวน	27	20	47
		%	9.1%	9.7%	9.4%
	สถานพยาบาลในสังกัด	จำนวน	1	3	4
		%	0.3%	1.5%	0.8%
	คลินิก	จำนวน	24	27	51
		%	8.1%	13.1%	10.2%
รวม		จำนวน	296	206	502
		%	100.0%	100.0%	100.0%

ที่มา: จากการคำนวณ

ตาราง 17 ข บุคลากรทางการแพทย์ที่ให้บริการของผู้ป่วย จำแนกตามกลุ่มตัวอย่างในโรงพยาบาลรัฐ  
โรงพยาบาลเอกชน และกลุ่มตัวอย่างรวม

			สถานที่สัมภาษณ์		รวม
			โรงพยาบาลรัฐ	โรงพยาบาลเอกชน	
บุคลากรทาง การแพทย์	แพทย์	จำนวน	200	100	300
		%	48.5%	45.7%	47.5%
	พยาบาล	จำนวน	188	100	288
		%	45.7%	45.7%	45.7%
	เจ้าหน้าที่สาธารณสุข	จำนวน	24	19	43
		%	5.8%	8.6%	6.8%
รวม		จำนวน	412	219	631
		%	100.0%	100.0%	100.0%

ที่มา: จากการคำนวณ

**ตาราง 18 ข** การเกิดผลกระทบบจากการเจ็บป่วยต่อคนรอบข้าง ของผู้ป่วย จำแนกตามกลุ่มตัวอย่างใน  
โรงพยาบาลรัฐ โรงพยาบาลเอกชนและกลุ่มตัวอย่างรวม

			สถานที่สัมภาษณ์		รวม
			โรงพยาบาลรัฐ	โรงพยาบาลเอกชน	
ผลกระทบ	ส่งผลกระทบ	จำนวน	166	77	243
		%	83.0%	77.0%	81.0%
	ไม่ส่งผลกระทบ	จำนวน	34	23	57
		%	17.0%	23.0%	19.0%
รวม		จำนวน	200	100	300
		%	100.0%	100.0%	100.0%

ที่มา: จากการคำนวณ

## ภาคผนวก ค

ตารางแสดงข้อมูลเกี่ยวกับความเต็มใจจ่ายของผู้ดูแลผู้ป่วย

ตาราง 1 ค ระดับความรู้เกี่ยวกับพิษภัยของบุหรี่ของผู้ดูแลผู้ป่วย จำแนกตามกลุ่มตัวอย่าง ในโรงพยาบาลรัฐ โรงพยาบาลเอกชนและกลุ่มตัวอย่างรวม

			สถานที่สัมภาษณ์		รวม
			โรงพยาบาลรัฐ	โรงพยาบาลเอกชน	
ความรู้เกี่ยวกับพิษภัยของบุหรี่	น้อยที่สุด	จำนวน	7	1	8
		%	3.5%	1.0%	2.7%
	น้อย	จำนวน	17	5	22
		%	8.5%	5.0%	7.3%
	ปานกลาง	จำนวน	29	13	42
		%	14.5%	13.0%	14.0%
	มาก	จำนวน	44	17	61
		%	22.0%	17.0%	20.3%
	มากที่สุด	จำนวน	103	64	167
		%	51.5%	64.0%	55.7%
รวม	จำนวน	200	100	300	
	%	100.0%	100.0%	100.0%	

ที่มา: จากการคำนวณ

ตาราง 2 ค ระดับความรู้เกี่ยวกับโรคที่ญาติป่วยของผู้ดูแลผู้ป่วย จำแนกตามกลุ่มตัวอย่าง  
ในโรงพยาบาลรัฐ โรงพยาบาลเอกชนและกลุ่มตัวอย่างรวม

			สถานที่สัมภาษณ์		รวม
			โรงพยาบาลรัฐ	โรงพยาบาลเอกชน	
ความรู้เกี่ยวกับโรคที่ญาติเป็น	น้อยที่สุด	จำนวน	18	3	21
		%	9.0%	3.0%	7.0%
	น้อย	จำนวน	48	15	63
		%	24.0%	15.0%	21.0%
	ปานกลาง	จำนวน	33	12	45
		%	16.5%	12.0%	15.0%
	มาก	จำนวน	79	57	136
		%	39.5%	57.0%	45.3%
	มากที่สุด	จำนวน	22	13	35
		%	11.0%	13.0%	11.7%
รวม	จำนวน	200	100	300	
	%	100.0%	100.0%	100.0%	

ที่มา: จากการคำนวณ



ตาราง 3 ค ระดับความรู้เกี่ยวกับการดูแลผู้ป่วย ของผู้ดูแลผู้ป่วย จำแนกตามกลุ่มตัวอย่าง  
ในโรงพยาบาลรัฐ โรงพยาบาลเอกชนและกลุ่มตัวอย่างรวม

			สถานที่สัมภาษณ์		รวม
			โรงพยาบาลรัฐ	โรงพยาบาลเอกชน	
ความรู้ เกี่ยวกับการ ดูแลผู้ป่วย	น้อยที่สุด	จำนวน	30	13	43
		%	15.0%	13.0%	14.3%
	น้อย	จำนวน	56	15	71
		%	28.0%	15.0%	23.7%
	ปานกลาง	จำนวน	59	44	103
		%	29.5%	44.0%	34.3%
	มาก	จำนวน	33	21	54
		%	16.5%	21.0%	18.0%
	มากที่สุด	จำนวน	22	7	29
		%	11.0%	7.0%	9.7%
รวม		จำนวน	200	100	300
		%	100.0%	100.0%	100.0%

ที่มา: จากการคำนวณ

ตาราง 4 ค ระดับความตระหนักถึงปัญหาสุขภาพจากการสูบบุหรี่ของผู้ดูแลผู้ป่วย จำแนกตามกลุ่มตัวอย่างในโรงพยาบาลรัฐ โรงพยาบาลเอกชนและกลุ่มตัวอย่างรวม

			สถานที่สัมภาษณ์		รวม
			โรงพยาบาลรัฐ	โรงพยาบาลเอกชน	
ความตระหนักถึงปัญหาสุขภาพจากการสูบบุหรี่	น้อยที่สุด	จำนวน	0	3	3
		%	0.0%	3.0%	1.0%
	น้อย	จำนวน	18	17	35
		%	9.0%	17.0%	11.7%
	ปานกลาง	จำนวน	18	12	30
		%	9.0%	12.0%	10.0%
	มาก	จำนวน	46	25	71
		%	23.0%	25.0%	23.7%
มากที่สุด	จำนวน	118	43	161	
	%	59.0%	43.0%	53.7%	
รวม	จำนวน	200	100	300	
	%	100.0%	100.0%	100.0%	

ที่มา: จากการคำนวณ

ตาราง 5 ค ระดับความยากลำบากในการดูแลผู้ป่วย ของผู้ดูแลผู้ป่วย จำแนกตามกลุ่มตัวอย่าง  
ในโรงพยาบาลรัฐ โรงพยาบาลเอกชนและกลุ่มตัวอย่างรวม

			สถานที่สัมภาษณ์		รวม
			โรงพยาบาลรัฐ	โรงพยาบาลเอกชน	
ความ ยากลำบากใน การดูแลผู้ป่วย	น้อยที่สุด	จำนวน	36	19	55
		%	18.0%	19.0%	18.3%
	น้อย	จำนวน	58	28	86
		%	29.0%	28.0%	28.7%
	ปานกลาง	จำนวน	39	9	48
		%	19.5%	9.0%	16.0%
	มาก	จำนวน	25	27	52
		%	12.5%	27.0%	17.3%
	มากที่สุด	จำนวน	42	17	59
		%	21.0%	17.0%	19.7%
รวม	จำนวน	200	100	300	
	%	100.0%	100.0%	100.0%	

ที่มา: จากการคำนวณ

ตาราง 6 ค ทางเลือกความเต็มใจจ่ายภาษีในกลุ่มทางเลือก1 ที่ผู้ดูแลผู้ป่วยเลือก จำแนกตามกลุ่มตัวอย่าง  
ในโรงพยาบาลรัฐ โรงพยาบาลเอกชน และกลุ่มตัวอย่างรวม

			สถานที่สัมภาษณ์		รวม
			โรงพยาบาลรัฐ	โรงพยาบาลเอกชน	
ทางเลือก ความเต็มใจ จ่ายภาษี1	สนับสนุน โครงการและ เต็มใจจ่ายภาษี	จำนวน %	57 28.5%	27 27.0%	84 28.0%
	สนับสนุน โครงการ แต่ คิดว่าไม่คุ้มค่า	จำนวน %	26 13.0%	12 12.0%	38 12.7%
	สนับสนุน โครงการ แต่ ไม่สามารถจ่ายได้	จำนวน %	21 10.5%	9 9.0%	30 10.0%
	สนับสนุน โครงการ แต่ ไม่เห็นด้วยกับการขึ้น ภาษี	จำนวน %	83 41.5%	47 47.0%	130 43.3%
	คัดค้าน โครงการ ไม่ว่าจะ จะจ่ายเงินเท่าไร	จำนวน %	13 6.5%	5 5.0%	18 6.0%
รวม		จำนวน %	200 100.0%	100 100.0%	300 100.0%

ที่มา: จากการคำนวณ

ตาราง 7 ค ทางเลือกความเต็มใจจ่ายภาษีในกลุ่มทางเลือก2 ที่ผู้ดูแลผู้ป่วยเลือก จำแนกตามกลุ่มตัวอย่างใน  
โรงพยาบาลรัฐ โรงพยาบาลเอกชนและกลุ่มตัวอย่างรวม

			สถานที่สัมภาษณ์		รวม
			โรงพยาบาลรัฐ	โรงพยาบาลเอกชน	
ทางเลือก ความเต็มใจ จ่ายภาษี2	เต็มใจจ่ายเงิน ถ้าเชื่อว่า รัฐไม่มีทุนเพียงพอ	จำนวน %	40 48.2%	22 46.8%	62 47.7%
	เต็มใจจ่ายเงิน ถ้ามี ทางเลือกในการจ่ายเงิน ที่ยอมรับได้	จำนวน %	27 32.5%	18 38.3%	45 34.6%
	ไม่เต็มใจจ่ายเงินไม่ว่า กรณีใด	จำนวน %	16 19.3%	7 14.9%	23 17.7%
	รวม		จำนวน %	83 100.0%	47 100.0%

ที่มา: จากการคำนวณ

**ตาราง 8 ค** ทางเลือกความเต็มใจจ่ายค่าประกันสุขภาพในกลุ่มทางเลือก 1 ที่ผู้ดูแลผู้ป่วยเลือก จำแนกตามกลุ่มตัวอย่างในโรงพยาบาลรัฐ โรงพยาบาลเอกชนและกลุ่มตัวอย่างรวม

			สถานที่สัมภาษณ์		รวม
			โรงพยาบาลรัฐ	โรงพยาบาลเอกชน	
ทางเลือกความเต็มใจจ่ายค่าประกันสุขภาพ1	สนับสนุนโครงการและ	จำนวน	44	24	68
	เต็มใจจ่ายค่าประกัน	%	22.0%	24.0%	22.7%
	สนับสนุนโครงการ แต่	จำนวน	29	16	45
	คิดว่าไม่คุ้มค่า	%	14.5%	16.0%	15.0%
	สนับสนุนโครงการ แต่	จำนวน	21	16	37
	ไม่สามารถจ่ายได้	%	10.5%	16.0%	12.3%
	สนับสนุนโครงการ แต่	จำนวน	90	35	125
	ไม่เห็นด้วยกับการเก็บ	%	45.0%	35.0%	41.7%
ค่าประกัน	จำนวน	16	9	25	
คัดค้านโครงการ ไม่ว่าจะ	%	8.0%	9.0%	8.3%	
จะจ่ายเงินเท่าไร	จำนวน	16	9	25	
	%	8.0%	9.0%	8.3%	
รวม	จำนวน	200	100	300	
	%	100.0%	100.0%	100.0%	

ที่มา: จากการคำนวณ

**ตาราง 9 ค** ทางเลือกความเต็มใจจ่ายค่าประกันสุขภาพในกลุ่มทางเลือก 2 ที่ผู้ดูแลผู้ป่วยเลือก จำแนกตามกลุ่มตัวอย่างในโรงพยาบาลรัฐ โรงพยาบาลเอกชนและกลุ่มตัวอย่างรวม

			สถานที่สัมภาษณ์		รวม
			โรงพยาบาลรัฐ	โรงพยาบาลเอกชน	
ทางเลือกความเต็มใจจ่ายค่าประกันสุขภาพ2	เต็มใจจ่ายเงิน ถ้าเชื่อว่า	จำนวน	34	14	48
	รัฐไม่มีทุนเพียงพอ	%	37.4%	40.0%	38.1%
	เต็มใจจ่ายเงิน ถ้ามี	จำนวน	34	13	47
	ทางเลือกในการจ่ายเงิน	%	37.4%	37.1%	37.3%
ที่ยอมรับได้	จำนวน	23	8	31	
ไม่เต็มใจจ่ายเงินไม่ว่า	%	25.3%	22.9%	24.6%	
กรณีใด	จำนวน	23	8	31	
	%	25.3%	22.9%	24.6%	
รวม	จำนวน	91	35	126	
	%	100.0%	100.0%	100.0%	

ที่มา: จากการคำนวณ

ตาราง 10 ค สรุปลความเต็มใจจ่ายภาษีของผู้ดูแลผู้ป่วย จำแนกตามกลุ่มตัวอย่างในโรงพยาบาลรัฐ  
โรงพยาบาลเอกชน และกลุ่มตัวอย่างรวม

			สถานที่สัมภาษณ์		รวม
			โรงพยาบาลรัฐ	โรงพยาบาลเอกชน	
สรุปลความเต็ม ใจจ่ายภาษี	ไม่เต็มใจจ่ายภาษี	จำนวน	76	33	109
		%	38.0%	33.0%	36.3%
	เต็มใจจ่ายภาษี	จำนวน	124	67	191
		%	62.0%	67.0%	63.7%
รวม		จำนวน	200	100	300
		%	100.0%	100.0%	100.0%

ที่มา: จากการคำนวณ

ตาราง 11 ค สรุปลความเต็มใจจ่ายค่าประกันสุขภาพของผู้ดูแลผู้ป่วย จำแนกตามกลุ่มตัวอย่างใน  
โรงพยาบาลรัฐ โรงพยาบาลเอกชนและกลุ่มตัวอย่างรวม

			สถานที่สัมภาษณ์		รวม
			โรงพยาบาลรัฐ	โรงพยาบาลเอกชน	
สรุปลความเต็ม ใจจ่ายค่า ประกัน สุขภาพ	ไม่เต็มใจจ่ายค่าประกัน	จำนวน	88	49	137
		%	44.0%	49.0%	45.7%
	เต็มใจจ่ายค่าประกัน	จำนวน	112	51	163
		%	56.0%	51.0%	54.3%
รวม		จำนวน	200	100	300
		%	100.0%	100.0%	100.0%

ที่มา: จากการคำนวณ

## ภาคผนวก ง

แบบสัมภาษณ์ที่ใช้สัมภาษณ์ผู้ดูแลผู้ป่วย

เลขที่.....

## แบบสัมภาษณ์งานวิจัยเรื่อง

การประเมินความเต็มใจจ่ายของผู้ดูแลผู้ป่วย สำหรับโครงการส่งเสริมความรู้แก่ผู้ดูแลผู้ป่วยที่เป็นโรค  
อันเนื่องมาจากการสูบบุหรี่ กรณีศึกษาในจังหวัดเชียงใหม่

\*\*\*\*\*

**คำชี้แจง** การวิจัยครั้งนี้เป็นส่วนหนึ่งของการศึกษาลักษณะเศรษฐกิจและสังคมของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ คณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ มีวัตถุประสงค์เพื่อประเมินความเต็มใจจ่ายของผู้ดูแลผู้ป่วย สำหรับโครงการส่งเสริมความรู้แก่ผู้ดูแลผู้ป่วย ที่เป็นโรคอันเนื่องมาจากการสูบบุหรี่ ซึ่งบุหรี่เป็นสิ่งเสพติดที่ก่อให้เกิดปัญหาสาธารณสุขที่สำคัญของไทย ก่อให้เกิดโรคอันเนื่องมาจากการสูบบุหรี่ ที่ส่งผลกระทบต่อสุขภาพของผู้ป่วยและบุคลากรรอบข้าง

ข้อมูลของท่านมีความสำคัญอย่างยิ่งต่อความสำเร็จของงานวิจัยครั้งนี้ ผู้วิจัยจะถือข้อมูลเป็นความลับ และขอขอบพระคุณ ที่ท่านให้ความร่วมมือในการตอบคำถามมา ณ โอกาสนี้

## ส่วนประกอบของแบบสอบถาม

- ส่วนที่ 1 ข้อมูลทางด้านเศรษฐกิจและสังคมของผู้ดูแลผู้ป่วย  
ส่วนที่ 2 ข้อมูลประวัติการสูบบุหรี่และสภาวะการเจ็บป่วยของผู้ป่วย  
ส่วนที่ 3 ข้อมูลเกี่ยวกับความเต็มใจจ่ายของผู้ดูแลผู้ป่วย สำหรับโครงการส่งเสริมความรู้แก่ผู้ดูแลผู้ป่วยที่เป็นโรคอันเนื่องมาจากการสูบบุหรี่

## ส่วนที่ 1 ข้อมูลทางด้านเศรษฐกิจและสังคมของผู้ดูแลผู้ป่วย

1. เพศ  ชาย  หญิง

2. อายุ.....ปี

3. ระดับการศึกษา

 ไม่ได้เรียนหนังสือ ประถมศึกษา มัธยมศึกษาตอนต้น มัธยมศึกษาตอนปลาย อาชีวศึกษา ปริญญาตรีหรือเทียบเท่า ปริญญาโทหรือสูงกว่า อื่นๆ (ระบุ).....

## 4. อาชีพ

- |   |   |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> ข้าราชการหรือรัฐวิสาหกิจ       | <input type="checkbox"/> พนักงานบริษัทเอกชน |
| <input type="checkbox"/> เจ้าของกิจการหรือธุรกิจส่วนตัว | <input type="checkbox"/> เกษตรกร            |
| <input type="checkbox"/> ผู้ใช้แรงงานหรือกรรมกร         | <input type="checkbox"/> นักเรียน/นักศึกษา  |
| <input type="checkbox"/> แม่บ้าน                        | <input type="checkbox"/> เกษียณอายุ         |
| <input type="checkbox"/> ว่างานหรือกำลังหางาน           | <input type="checkbox"/> อื่นๆ (ระบุ).....  |

## 5. สถานภาพ

- |                                   |                                      |                                     |
|-----------------------------------|--------------------------------------|-------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> โสด      | <input type="checkbox"/> แต่งงานแล้ว | <input type="checkbox"/> แยกกันอยู่ |
| <input type="checkbox"/> หย่าร้าง | <input type="checkbox"/> ม่าย        |                                     |

## 6. จำนวนสมาชิกในครัวเรือน.....คน

## 7. บ้านที่พักอาศัยอยู่ในปัจจุบันท่านเป็นเจ้าของใช่หรือไม่

- |                              |                                 |
|------------------------------|---------------------------------|
| <input type="checkbox"/> ใช่ | <input type="checkbox"/> ไม่ใช่ |
|------------------------------|---------------------------------|

## 8. เขตท้องที่ที่ตั้งที่อยู่อาศัยของท่าน

- |  |  |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> เขตในเมืองหรือชุมชน | <input type="checkbox"/> เขตนอกเมืองหรือชนบท |
|--|--|

## 9. ท่านอาศัยอยู่ครอบครัวเดียวกับผู้ป่วยหรือไม่

- |                              |                                 |
|------------------------------|---------------------------------|
| <input type="checkbox"/> ใช่ | <input type="checkbox"/> ไม่ใช่ |
|------------------------------|---------------------------------|

## 10. ความสัมพันธ์กับผู้ป่วย

- |                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> คู่สมรส    | <input type="checkbox"/> บุตร              |
| <input type="checkbox"/> บิดา-มารดา | <input type="checkbox"/> อื่นๆ (ระบุ)..... |

## 11. ชั่วโมงทำงานใน 1 สัปดาห์.....ชั่วโมง

## 12. รายได้ต่อเดือนของท่าน.....บาท

## 13. รายได้ต่อเดือนของครอบครัว.....บาท

## ส่วนที่ 2 ข้อมูลประวัติการสูบบุหรี่และสถานะการเจ็บป่วยของผู้ป่วย

## 1. ญาติของท่านเคยสูบบุหรี่หรือไม่

- |   |
|---|
| <input type="checkbox"/> ไม่เคย (ข้ามไปตอบข้อ 5)                          |
| <input type="checkbox"/> เคย นับถึงปัจจุบันญาติท่านสูบบุหรี่มาแล้ว.....ปี |

## 2. ปัจจุบันญาติของท่านสูบบุหรี่อยู่หรือไม่

- |  |
|--|
| <input type="checkbox"/> สูบ (ข้ามไปตอบข้อ 5)              |
| <input type="checkbox"/> ไม่สูบ โดยเลิกบุหรี่มาแล้ว.....ปี |

## 3. สาเหตุที่ญาติของท่านเลิกสูบบุหรี่ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- |   |   |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> เลิกเพราะสุขภาพไม่ดี   | <input type="checkbox"/> ได้รับรู้โทษจากการสูบบุหรี่        |
| <input type="checkbox"/> คนภายในครอบครัวให้เลิก | <input type="checkbox"/> หมอห้ามไม่ให้สูบเพราะมีผลต่อสุขภาพ |
| <input type="checkbox"/> อื่นๆ (ระบุ).....      |   |







### 3.2 ความเต็มใจจ่ายของผู้ดูแลผู้ป่วย สำหรับโครงการส่งเสริมความรู้แก่ผู้ดูแลผู้ป่วยที่เป็นโรคอันเนื่องมาจากการสูบบุหรี่

โรคอันเนื่องมาจากการสูบบุหรี่ส่งผลโดยตรงต่อสุขภาพของผู้ป่วยและบุคคลรอบข้างในการบั่นทอนสุขภาพและคุณภาพชีวิต เมื่อมีผู้ป่วยอันเนื่องมาจากการสูบบุหรี่มากขึ้น ก็จะเกิดภาวะการดูแลของสังคมมากยิ่งขึ้น โดยเฉพาะผู้ดูแลผู้ป่วย (Helping Caregivers) ในช่วงที่ความรุนแรงของโรคมักขึ้น ภาวะการดูแลก็ย่อมมากขึ้นตามไปด้วย ผู้ป่วยจึงต้องการผู้ดูแลที่ดีเพื่อดูแลช่วยเหลือด้านร่างกายและส่งเสริมสุขภาพจิตของผู้ป่วยให้เกิดกำลังใจต่อสู้กับความทุกข์ที่เกิดจากโรค แต่ผู้ดูแลผู้ป่วยยังมีปัญหาและข้อจำกัดอยู่มากทั้งในด้านความพร้อม ความรู้เกี่ยวกับโรคและสุขภาพ ความรู้เกี่ยวกับวิธีการดูแลผู้ป่วย หากมีการส่งเสริมความรู้ให้แก่ผู้ดูแลผู้ป่วยเพื่อให้เกิดความพร้อมด้านร่างกายและด้านวิชาการ เกี่ยวกับโรคและสุขภาพของผู้ป่วย และวิธีการปฏิบัติดูแลผู้ป่วย ซึ่งจะเป็นแนวทางที่จะช่วยแก้ปัญหาของผู้ดูแลผู้ป่วยได้ โดยการจัดโครงการอบรมการดูแลผู้ป่วยจากพยาบาลผู้เชี่ยวชาญ ณ ศูนย์บริการสาธารณสุขของรัฐใกล้บ้าน เป็นเวลา 2 วัน และมีการติดตามผลให้การสนับสนุนด้านการดูแลผู้ป่วยและด้านวิชาการเป็นระยะตลอดปี ซึ่งเป็นบทบาทของรัฐ ในการดำเนินการแบบนโยบายสาธารณะ โดยใช้งบประมาณการดำเนินการจากการจัดเก็บภาษีรายได้ และค่าเบี้ยประกันสุขภาพจากประชาชน

#### - ความเต็มใจจ่ายกรณีใช้งบประมาณการดำเนินการจากการจัดเก็บภาษีรายได้ (บาทปี)

1. ข้อความต่อไปนี้ข้อใดใกล้เคียงกับความคิดของคุณมากที่สุด (เลือกตอบเพียงข้อเดียว)
  - ฉันสนับสนุนโครงการส่งเสริมความรู้ โดยการขึ้นภาษีรายได้เท่ากับ .....บาท
  - ฉันสนับสนุนโครงการส่งเสริมความรู้ และใช้เงินจากภาษีรายได้ แต่จำนวนเงิน .....บาท นั้นไม่คุ้มค่าสำหรับฉัน
  - ฉันสนับสนุนโครงการส่งเสริมความรู้ และใช้เงินจากภาษีรายได้ แต่จำนวนเงิน .....บาท นั้น ฉันไม่สามารถจ่ายได้
  - ฉันสนับสนุนโครงการส่งเสริมความรู้ แต่ไม่เห็นด้วยถ้าจะมีการขึ้นภาษีรายได้ (ตอบต่อข้อ 2)
  - ฉันคัดค้านโครงการส่งเสริมความรู้ โดยไม่คำนึงถึงว่าต้องจ่ายเงินเท่าไร
2. ข้อความต่อไปนี้ข้อใดใกล้เคียงกับความคิดของคุณมากที่สุด (เลือกตอบเพียงข้อเดียว)
  - ฉันจะจ่ายเงินจำนวน.....บาท สำหรับโครงการส่งเสริมความรู้ ถ้าฉันเชื่อได้ว่ารัฐบาลไม่มีเงินทุนเพียงพอที่จะจ่าย
  - ฉันจะจ่ายเงินจำนวน .....บาท สำหรับโครงการส่งเสริมความรู้ ถ้ามีทางเลือกที่สามารถยอมรับได้ในการเรียกเก็บเงิน
  - ฉันไม่สามารถจ่ายเงินสำหรับโครงการส่งเสริมความรู้ได้ไม่ว่ากรณีใด

- ความเต็มใจจ่ายกรณีใช้งบประมาณการดำเนินการจากการจัดเก็บค่าประกันสุขภาพ (บาท/เดือน)

1. ข้อความต่อไปนี้ข้อใดใกล้เคียงกับความคิดของคุณมากที่สุด (เลือกตอบเพียงข้อเดียว)

- ฉันสนับสนุนโครงการส่งเสริมความรู้ โดยการเก็บค่าประกันสุขภาพเท่ากับ .....บาท
- ฉันสนับสนุนโครงการส่งเสริมความรู้ และใช้เงินจากค่าประกันสุขภาพแต่จำนวนเงิน .....บาท นั้นไม่คุ้มค่าสำหรับฉัน
- ฉันสนับสนุนโครงการส่งเสริมความรู้ และใช้เงินจากค่าประกันสุขภาพแต่จำนวนเงิน .....บาท นั้น ฉันไม่สามารถจ่ายได้
- ฉันสนับสนุนโครงการส่งเสริมความรู้ แต่ไม่เห็นด้วยถ้าจะมีการเก็บค่าประกันสุขภาพ (ตอบข้อ 2)

ฉันคัดค้านโครงการส่งเสริมความรู้ โดยไม่คำนึงถึงว่าต้องจ่ายเงินเท่าไร

2. ข้อความต่อไปนี้ข้อใดใกล้เคียงกับความคิดของคุณมากที่สุด (เลือกตอบเพียงข้อเดียว)

- ฉันจะจ่ายเงินจำนวน.....บาท สำหรับโครงการส่งเสริมความรู้ ถ้าฉันเชื่อว่ารัฐบาลไม่มีเงินทุนเพียงพอที่จะจ่าย
- ฉันจะจ่ายเงินจำนวน .....บาท สำหรับโครงการส่งเสริมความรู้ ถ้ามีทางเลือกที่สามารถยอมรับได้ในการเรียกเก็บเงิน
- ฉันไม่สามารถจ่ายเงินสำหรับโครงการส่งเสริมความรู้ได้ไม่ว่ากรณีใด

\*\*\*\*\*

## ประวัติผู้เขียน

ชื่อ	ว่าที่ร้อยตรีนิโรจน์ สิ้นณรงค์
วัน เดือน ปี เกิด	29 มีนาคม 2523
ประวัติการศึกษา	สำเร็จการศึกษามัธยมศึกษาตอนปลาย โรงเรียนศรีวิชัย จังหวัดชุมพร ปีการศึกษา 2541 สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์เกษตร (เกียรตินิยมอันดับสอง) มหาวิทยาลัยแม่โจ้ จังหวัดเชียงใหม่ ปีการศึกษา 2545
ทุนการศึกษา	ทุนการศึกษาจากค่าบำรุงพิเศษ คณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ปีการศึกษา 2547

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่  
Copyright © by Chiang Mai University  
All rights reserved