



ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

Copyright© by Chiang Mai University  
All rights reserved

## ภาคผนวก ก

## ตารางแสดงลักษณะข้อมูลโดยทั่วไปของประชากรที่ศึกษา

ตาราง 1 ก เพศผู้ช่วยแยกตามสถานะการสูบบุหรี่

สถานะการสูบบุหรี่ของผู้ป่วย	เพศชาย		เพศหญิง		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
ไม่เคยสูบบุหรี่	48	8.00	118	19.67	166	27.67
สูบบุหรี่จัดในปัจจุบัน	91	15.17	3	0.50	94	15.67
สูบบุหรี่บ้างในปัจจุบัน	4	.67	1	.17	5	.83
เคยสูบบุหรี่จัดและเพิ่งเลิก	210	35.00	11	1.83	221	36.83
เคยสูบบุหรี่จัดและเลิกมานาน	98	16.33	9	1.50	107	17.83
เคยสูบบุหรี่บ้างและเพิ่งเลิก	1	.17	0	0	1	.17
เคยสูบบุหรี่บ้างและเลิกมานาน	3	.50	3	.50	6	1.00
รวม	455	75.83	145	24.17	600	100

หมายเหตุ : สถานะการสูบบุหรี่ของผู้ป่วย หมายถึง "pack-years" โดยค่า pack-years หมายถึงจำนวนปีที่ผู้ป่วยเคยสูบบุหรี่ คูณด้วยจำนวนบุหรี่ (ซอง, โยง 1 ซอง = 20 มวน) ที่ผู้ป่วยสูบเฉลี่ยต่อวัน ถ้าค่า pack-years มากกว่าหรือเท่ากับ 15 แสดงว่าผู้ป่วยสูบบุหรี่จัด แต่ถ้าค่า pack-years น้อยกว่า 15 แสดงว่า ผู้ป่วยสูบบุหรี่ไม่จัด ส่วนกรณีที่มีผู้ป่วยเลิกสูบบุหรี่ ถ้าเลิกสูบบุหรี่มากกว่าหรือ เท่ากับ 15 ปี แสดงว่า เลิกสูบบุหรี่มาแล้ว แต่ถึเลิกสูบบุหรี่น้อยกว่า 15 ปี แสดงว่า เพิ่งเลิกสูบบุหรี่

ที่มา: จากการสำรวจ

ตาราง 2 ก อายุผู้ป่วยแยกตามสภาวะการสูญพันธุ์

สภาวะการสูญพันธุ์ของผู้ป่วย	อายุผู้ป่วย										
	จำนวนที่ปรากฏ	ร้อยละ	จำนวนทั้งหมด	ร้อยละ	ต่ำสุด	สูงสุด	มีรฐาน	ค่าเฉลี่ย	ความคลาดเคลื่อนมาตรฐาน	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	
ไม่เคยสูญพันธุ์	166	27.67	166	27.67	16	87	59	60.30	1.09	13.99	
สูญพันธุ์จัดในปัจจุบัน	94	15.6	94	15.67	25	90	47	56.36	1.65	16.04	
สูญพันธุ์ไม่จัดในปัจจุบัน	5	0.83	5	0.83	32	65	38	47.40	7.07	15.81	
เคยสูญพันธุ์จัดและเพิ่งเลิก	221	36.83	221	36.83	22	90	70	59.76	1.00	14.87	
เคยสูญพันธุ์จัดและเลิกมานาน	107	17.83	107	17.83	32	95	65	66.32	1.28	13.24	
เคยสูญพันธุ์ไม่จัดและเพิ่งเลิก	1	0.17	1	0.17	19	19	19	19.00			
เคยสูญพันธุ์ไม่จัดและเลิกมานาน	6	1.00	6	1.00	44	80	44	65.67	6.79	16.62	
<b>รวม</b>	<b>600</b>	<b>100.00</b>	<b>600</b>	<b>100.00</b>	<b>16</b>	<b>95</b>	<b>65</b>	<b>60.43</b>	<b>0.61</b>	<b>14.95</b>	

ที่มา: จากการศึกษา

ตาราง 3 ก อายุผู้ป่วยที่จัดเป็น 3 กลุ่มแยกตามสภาวะการสูญพันธุ์

สภาวะการสูญพันธุ์ของผู้ป่วย	กลุ่มอายุผู้ป่วย						รวม	
	อายุ 18-34 ปี		อายุ 35-64 ปี		อายุ 65 ปีขึ้นไป		จำนวน	ร้อยละ
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
ไม่เคยสูญพันธุ์	9	1.50	85	14.17	72	12.00	166	27.67
สูญพันธุ์จัดในปัจจุบัน	8	1.33	54	9.00	32	5.33	94	15.67
สูญพันธุ์ไม่จัดในปัจจุบัน	1	0.17	3	0.50	1	0.17	5	0.83
เคยสูญพันธุ์จัดและเพิ่งเลิก	19	3.17	106	17.67	96	16.00	221	36.83
เคยสูญพันธุ์จัดและเลิกมานาน	3	0.50	36	6.00	68	11.33	107	17.83
เคยสูญพันธุ์ไม่จัดและเพิ่งเลิก	1	0.17	0	0	0	0	1	0.17
เคยสูญพันธุ์ไม่จัดและเลิกมานาน	0	0	2	0.33	4	0.67	6	1.00
<b>รวม</b>	<b>41</b>	<b>6.83</b>	<b>286</b>	<b>47.67</b>	<b>273</b>	<b>45.50</b>	<b>600</b>	<b>100.00</b>

ที่มา: จากการศึกษา

ตาราง 4 ก อชีพของผู้ป่วยแยกตามสภาวะการสูญพันธุ์

สภาวะการสูญพันธุ์ของผู้ป่วย	อชีพผู้ป่วย											
	คำขยหรือธุรกิจส่วนตัว		พนักงานบริษัทเอกชน		ผู้ให้แรงงาน,กรรมกร		เกษียณอายุ		ว่างงาน,กำลังหางาน		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
ไม่เคยสูญพันธุ์	13	2.2	10	1.7	4	0.7	76	12.7	2	0.3		
สูญพันธุ์จัดในปัจจุบัน	3	0.5	4	0.7	5	0.8	32	5.4	4	0.7		
สูญพันธุ์ไม่จัดในปัจจุบัน	2	0.3	1	0.2	0	0	0	0	0	0		
เคยสูญพันธุ์จัดและเพิ่งเลิก	17	2.8	9	1.5	6	1.0	112	18.7	6	1.0		
เคยสูญพันธุ์จัดและเลิกมานาน	16	2.7	2	0.3	2	0.3	66	11.0	6	1.0		
รวม	51	8.5	26	4.3	17	2.8	289	48.3	18	3.0		

ที่มา: จากการศึกษา

ตาราง 4 ก (ต่อ) อชีพของผู้ป่วยแยกตามสภาวะการสูญพันธุ์

สภาวะการสูญพันธุ์ของผู้ป่วย	อชีพผู้ป่วย											
	ข้าราชการ,รัฐวิสาหกิจ		เกษตรกร,รับจ้าง		แม่บ้าน		พระสงฆ์		อาสาสมัคร		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
ไม่เคยสูญพันธุ์	4	0.7	32	5.4	19	3.2	4	0.7	0	0		
สูญพันธุ์จัดในปัจจุบัน	7	1.2	35	5.9	1	0.2	0	0	2	0.3		
สูญพันธุ์ไม่จัดในปัจจุบัน	0	0	2	0.3	0	0	0	0	0	0		
เคยสูญพันธุ์จัดและเพิ่งเลิก	4	0.7	59	9.9	1	0.2	0	0	7	1.2		
เคยสูญพันธุ์จัดและเลิกมานาน	3	0.5	10	1.7	2	0.3	0	0	0	0		
เคยสูญพันธุ์ไม่จัดและเพิ่งเลิก	0	0	0	0	0	0	1	0.2	0	0		
เคยสูญพันธุ์ไม่จัดและเลิกมานาน	2	0.3	0	0	1	0.2	0	0	0	0		
รวม	20	3.3	138	23.1	24	4.0	5	0.8	9	1.5		

ที่มา: จากการศึกษา

ตาราง 5 ก ระดับการศึกษาของผู้ป่วยแยกตามสถานะการสูญพันธุ์

สถานะการสูญพันธุ์ของผู้ป่วย	ระดับการศึกษาของผู้ป่วย											
	ไม่ได้เรียนหนังสือ		ประถมศึกษา		มัธยมศึกษา		อาชีวศึกษา					
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ				
ไม่เคยสูญพันธุ์	20	3.3	106	17.7	26	4.3	6	1.0				
สูญพันธุ์จัดในปัจจุบัน	8	1.3	63	10.5	8	1.3	4	0.7				
สูญพันธุ์ไม่จัดในปัจจุบัน	0	0	2	0.3	2	0.3	1	0.2				
เคยสูญพันธุ์จัดและเพิ่งเด็ก	15	2.5	169	28.2	24	4.0	6	1.0				
เคยสูญพันธุ์จัดและเด็กมานาน	14	2.3	64	10.7	12	2.0	4	0.7				
เคยสูญพันธุ์ไม่จัดและเพิ่งเด็ก	0	0	0	0	0	0	1	0.2				
เคยสูญพันธุ์ไม่จัดและเด็กมานาน	0	0	3	0.5	0	0	0	0				
รวม	57	9.5%	407	67.8%	72	12.0	22	3.7				

ที่มา: จากการศึกษา

ตาราง 5 ก (ต่อ) ระดับการศึกษาของผู้ป่วยแยกตามสถานะการสูญพันธุ์

สถานะการสูญพันธุ์ของผู้ป่วย	ระดับการศึกษาของผู้ป่วย											
	ปริญญาตรีหรือเทียบเท่า		ปริญญาโทหรือสูงกว่า		วิชาชีพอื่นๆ		ปริญญาธรรม		รวม			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
ไม่เคยสูญพันธุ์	4	.7%	4	.7%	4	.7%	4	.7%	166	27.7		
สูญพันธุ์จัดในปัจจุบัน	10	1.7%	4	.7%	1	.2%	10	1.7%	94	15.7		
สูญพันธุ์ไม่จัดในปัจจุบัน	4	.7%	3	.5%	3	.5%	4	.7%	5	0.8		
เคยสูญพันธุ์จัดและเพิ่งเด็ก	7	1.2%	5	.8%	1	.2%	7	1.2%	221	36.8		
เคยสูญพันธุ์จัดและเด็กมานาน	3	.5%	12	2.0%	2	.3%	3	.5%	107	17.8		
เคยสูญพันธุ์ไม่จัดและเพิ่งเด็ก	28	4.7%	12	2.0%	2	.3%	28	4.7%	1	0.2		
เคยสูญพันธุ์ไม่จัดและเด็กมานาน	28	4.7%	12	2.0%	2	.3%	28	4.7%	6	1		
รวม	28	4.7%	12	2.0%	2	.3%	28	4.7%	600	100		

ที่มา: จากการศึกษา

ตาราง 6 ก ชั่วโมงการทำงานเฉลี่ยของผู้ป่วยแยกตามสถานะการสูญพันธุ์

สถานะการสูญพันธุ์ของผู้ป่วย	ชั่วโมงการทำงานเฉลี่ยต่อสัปดาห์ของผู้ป่วย										
	จำนวนทั้งหมด	ร้อยละ	จำนวนที่ปรากฏ	ร้อยละ	ต่ำสุด	สูงสุด	มีพื้นฐาน	ค่าเฉลี่ย	ความคลาดเคลื่อนมาตรฐาน	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	
ไม่lostสูญพันธุ์	6	1.00	2	0.82	40	40	40	40.00	0	0	
สูญพันธุ์จัดใหม่ปัจจุบัน	94	15.67	53	21.63	5	70	42	44.91	2.11	15.34	
สูญพันธุ์ไม่จัดใหม่ปัจจุบัน	5	0.83	5	2.04	40	63	42	50.00	5.32	11.90	
เคยสูญพันธุ์จัดและเพิ่งเด็ก	221	36.83	95	38.78	3	70	42	43.91	1.40	13.65	
เคยสูญพันธุ์จัดและเด็กมานาน	107	17.83	33	13.47	15	70	70	48.70	2.98	17.11	
เคยสูญพันธุ์ไม่จัดและเพิ่งเด็ก	1	0.17	0	0	0	0	0	0	0	0	
เคยสูญพันธุ์ไม่จัดและเด็กมานาน	166	27.67	57	23.27	5	70	56	44.04	2.15	16.26	
รวม	600	100.00	245	100.00	3	70	40	44.89	.96	15.05	

ที่มา: จากการศึกษา

ตาราง 7 ก รายได้ในปัจจุบันของผู้ป่วยแยกตามสถานะการสูญพันธุ์

สถานะการสูญพันธุ์ของผู้ป่วย	รายได้ในปัจจุบันผู้ป่วยต่อเดือน										
	จำนวนทั้งหมด	ร้อยละ	จำนวนที่ปรากฏ	ร้อยละ	ต่ำสุด	สูงสุด	มีพื้นฐาน	ค่าเฉลี่ย	ความคลาดเคลื่อนมาตรฐาน	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	
ไม่lostสูญพันธุ์	166	27.67	53	22.84	100	30000	6000	9,092.77	1,210.50	8,812.6	
สูญพันธุ์จัดใหม่ปัจจุบัน	94	15.67	45	19.40	0	30262	3000	7,123.96	1,184.70	7,947.22	
สูญพันธุ์ไม่จัดใหม่ปัจจุบัน	5	0.83	3	1.29	5500	9000	9000	7,833.33	1,166.67	2,020.73	
เคยสูญพันธุ์จัดและเพิ่งเด็ก	221	36.83	87	37.50	0	120000	4000	6,146.75	1,446.09	13,488.19	
เคยสูญพันธุ์จัดและเด็กมานาน	107	17.83	40	17.24	0	120000	3000	18,099.35	5,549.64	35,099.02	
เคยสูญพันธุ์ไม่จัดและเด็กมานาน	6	1.00	4	1.72	0	23000	0	11,750.00	6,223.28	12,446.55	
รวม	600	100.00	232	100.00	0	120000	3000	9,188.52	1,184.46	18,041.23	

ที่มา: จากการศึกษา

ตาราง 8 ก รายได้ในปัจจุบันของครัวเรือนแยกตามสภาวะการสูญบุตร

สภาวะการสูญบุตรของผู้ป่วย	รายได้ในปัจจุบันของครัวเรือนผู้ป่วยต่อเดือน										
	จำนวนทั้งหมด	ร้อยละ	จำนวนที่ปรากฏ	ร้อยละ	ต่ำสุด	สูงสุด	มีพื้นฐาน	ค่าเฉลี่ย	ความคาดเคลื่อนมาตรฐาน	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	
ไม่เลยสูญบุตร	166	27.67	165	28.70	0	70000	10000	11586.26	1,013.35	13,016.76	
สูญบุตรจัดในปัจจุบัน	94	15.67	91	15.83	300	50000	10000	10,595.60	1,098.51	10,479.09	
สูญบุตรไม่จัดในปัจจุบัน	5	0.83	5	0.87	7500	30000	9000	17,100.00	5,273.52	11,791.95	
เคยสูญบุตรจัดและเพิ่งเด็ก	221	36.83	207	36.00	1000	120000	8000	8,618.77	907.36	13,054.62	
เคยสูญบุตรจัดและเด็กมานาน	107	17.83	102	17.74	500	50000	20000	10,273.53	941.76	9,511.36	
เคยสูญบุตรไม่จัดและเพิ่งเด็ก	1	0.17	1	0.17	4000	4000	4000	4000			
เคยสูญบุตรไม่จัดและเด็กมานาน	6	1.00	4	0.70	1500	47000	1500	23,875.00	11,475.29	22,950.58	
รวม	600	100.00	575	100.00	0	120000	10000	10,311.16	512.73	12,294.84	

ที่มา: จากการสำรวจ

ตาราง 9 ก รายได้ในปัจจุบันของครัวเรือนผู้ป่วยที่จัดเป็น 8 กลุ่มแยกตามสภาวะการสูญบุตร

สภาวะการสูญบุตรของผู้ป่วย	กลุ่มรายได้ครัวเรือนผู้ป่วย									
	ไม่มีรายได้		น้อยกว่า 5,000 บาท		5,001-10,000 บาท		10,001-15,000 บาท			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
ไม่เลยสูญบุตร	2	0.33	64	10.67	50	8.33	15	2.50		
สูญบุตรจัดในปัจจุบัน	3	0.50	40	6.67	29	4.83	4	0.67		
สูญบุตรไม่จัดในปัจจุบัน	0	0	0	0	3	0.50	0	0		
เคยสูญบุตรจัดและเพิ่งเด็ก	14	2.33	93	15.50	76	12.67	21	3.50		
เคยสูญบุตรจัดและเด็กมานาน	5	0.83	43	7.17	27	4.50	8	1.33		
เคยสูญบุตรไม่จัดและเพิ่งเด็ก	0	0	0	0	0	0	0	0		
เคยสูญบุตรไม่จัดและเด็กมานาน	2	0.33	1	0.17	1	0.17	0	0		
รวม	26	4.33	241	40.17	186	31.00	48	8.00		

ที่มา: จากการสำรวจ

ตาราง 9 ก (ต่อ) รายได้ในปัจจุบันของครัวเรือนผู้ป่วยที่จัดเป็น 8 กลุ่มแยกตามสถานะการสุขภาพ

สถานะการสุขภาพของผู้ป่วย	กลุ่มรายได้ครัวเรือนผู้ป่วย												รวม	
	15,001-20,000 บาท		20,001-25,000 บาท		25,001-30,000 บาท		30,001 บาทขึ้นไป						จำนวน	ร้อยละ
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ				
ไม่เคยสุขภาพ	13	2.17	1	0.17	12	2.00	9	1.50	166	27.67				
สุขภาพที่ดีในปัจจุบัน	6	1.00	1	0.17	6	1.00	5	0.83	94	15.67				
สุขภาพที่ไม่ดีในปัจจุบัน	0	0	0	0	2	.33	0	0	5	0.83				
เคยสุขภาพที่ดีและเพิ่งเด็ก	7	1.17	4	0.67	0	0	6	1.00	221	36.83				
เคยสุขภาพที่ดีและเด็กมานาน	12	2.00	5	0.83	5	0.83	2	0.33	107	17.83				
เคยสุขภาพที่ไม่ดีและเพิ่งเด็ก	0	0	0	0	0	0	1	0.17	1	0.17				
เคยสุขภาพที่ไม่ดีและเด็กมานาน	0	0	0	0	0	0	2	0.33	6	1.00				
รวม	38	6.33	11	1.83	25	4.17	25	4.17	600	100.00				

ที่มา: จากการศึกษา

ตาราง 10 ก สถานภาพสมรสของผู้ป่วยแยกตามสถานะการสุขภาพ

สถานะการสุขภาพของผู้ป่วย	สถานภาพสมรสผู้ป่วย												รวม	
	โสด		หย่า		เป็นหม้าย		แต่งงานแล้ว						จำนวน	ร้อยละ
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ				
ไม่เคยสุขภาพ	10	1.7	2	0.3	7	1.2	147	24.5	166	27.7				
สุขภาพที่ดีในปัจจุบัน	10	1.7	0	0	6	1.0	78	13.0	94	15.7				
สุขภาพที่ไม่ดีในปัจจุบัน	0	0	0	0	0	0	5	0.8	5	0.8				
เคยสุขภาพที่ดีและเพิ่งเด็ก	13	2.2	1	0.2	10	1.7	197	32.8	221	36.8				
เคยสุขภาพที่ดีและเด็กมานาน	11	1.8	1	0.2	14	2.3	81	13.5	107	17.8				
เคยสุขภาพที่ไม่ดีและเพิ่งเด็ก	1	0.2	0	0	0	0	0	0	1	0.2				
เคยสุขภาพที่ไม่ดีและเด็กมานาน	2	0.3	0	0	2	0.3	2	0.3	6	1.0				
รวม	47	7.8	4	0.7	39	6.5	510	85	600	100				

ที่มา: จากการศึกษา



ตาราง 11 ก จำนวนบุตรธิดาของผู้ป่วยแยกตามสภาวะการสูญพันธุ์

สภาวะการสูญพันธุ์ของผู้ป่วย	จำนวนบุตรธิดาผู้ป่วย									
	จำนวนทั้งหมด	ร้อยละ	จำนวนที่ปรากฏ	ร้อยละ	ต่ำสุด	สูงสุด	มีพื้นฐาน	ค่าเฉลี่ย	ความคลาดเคลื่อนมาตรฐาน	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน
ไม่เคยสูญพันธุ์	94	15.67	91	16.08	0	9	4	3	2	5
สูญพันธุ์จัดในปัจจุบัน	5	0.83	5	0.88	1	5	3	2	2	4
สูญพันธุ์ไม่จัดในปัจจุบัน	221	36.83	206	36.40	0	12	4	2	2	5
เคยสูญพันธุ์จัดและทั้งหมด	107	17.83	103	18.20	1	10	4	4	2	5
เคยสูญพันธุ์จัดและเด็กมามีาน	1	0.17	1	0.18	0	0	0	0	.	.
เคยสูญพันธุ์ไม่จัดและทั้งหมด	6	1.00	6	1.06	0	9	4	5	3	11
เคยสูญพันธุ์ไม่จัดและเด็กมามีาน	166	27.67	154	27.21	1	12	4	3	2	5
รวม	600	100.00	566	100	0	12	4	3	2	5

ที่มา: จากการศึกษา

ตาราง 12 ก จำนวนสมาชิกในครัวเรือนของผู้ป่วยแยกตามสภาวะการสูญพันธุ์

สภาวะการสูญพันธุ์ของผู้ป่วย	จำนวนสมาชิกในครัวเรือนผู้ป่วย									
	จำนวนทั้งหมด	ร้อยละ	จำนวนที่ปรากฏ	ร้อยละ	ต่ำสุด	สูงสุด	มีพื้นฐาน	ค่าเฉลี่ย	ความคลาดเคลื่อนมาตรฐาน	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน
ไม่เคยสูญพันธุ์	166	27.67	166	27.67	1	11	4	4.51	0.13	1.67
สูญพันธุ์จัดในปัจจุบัน	94	15.67	94	15.67	1	9	4	4.57	0.19	1.88
สูญพันธุ์ไม่จัดในปัจจุบัน	5	0.83	5	0.83	4	6	4	4.80	0.49	1.10
เคยสูญพันธุ์จัดและทั้งหมด	221	36.83	221	36.83	2	8	5	4.16	0.10	1.43
เคยสูญพันธุ์จัดและเด็กมามีาน	107	17.83	107	17.83	1	8	3	4.20	0.17	1.75
เคยสูญพันธุ์ไม่จัดและทั้งหมด	1	0.17	1	0.17	4	4	4	4.00	0	0
เคยสูญพันธุ์ไม่จัดและเด็กมามีาน	6	1.00	6	1.00	1	5	1	2.67	0.76	1.86
รวม	600	100.00	600	100.00	1	11	4	4.32	0.07	1.65

ที่มา: จากการศึกษา

ตาราง 13 ก การเป็นเจ้าของที่อยู่อาศัยของผู้ป่วยแยกตามสถานะการอุปการะ

สถานะการอุปการะของผู้ป่วย	การเป็นเจ้าของที่อยู่อาศัยของผู้ป่วย				รวม	
	ไม่มีบ้านเป็นของตัวเอง		มีบ้านเป็นของตัวเอง		จำนวน	ร้อยละ
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
ไม่คงอุปการะ	42	7.00	124	20.67	166	27.67
อุปการะจัดในบึงจุกัน	21	3.50	73	12.17	94	15.67
อุปการะไม่จัดในบึงจุกัน	0	0	5	0.83	5	0.83
คงอุปการะจัดและเพ็งเด็ก	51	8.50	170	28.33	221	36.83
คงอุปการะจัดและเด็กมานาน	18	3.00	89	14.83	107	17.83
คงอุปการะไม่จัดและเพ็งเด็ก	0	0	1	0.17	1	0.17
คงอุปการะไม่จัดและเด็กมานาน	3	0.50	3	0.50	6	1.00
รวม	135	22.50	465	77.50	600	100.00

ที่มา: จากการศึกษา

ตาราง 14 ก เขตชุมชนที่ผู้ป่วยแยกตามสถานะการอุปการะ

สถานะการอุปการะของผู้ป่วย	เขตชุมชนที่ผู้ป่วยอาศัยอยู่				รวม	
	อยู่นอกเขตเทศบาล		อยู่ในเขตเทศบาล		จำนวน	ร้อยละ
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
ไม่คงอุปการะ	139	23.17	27	4.50	166	27.67
อุปการะจัดในบึงจุกัน	71	11.83	23	3.83	94	15.67
อุปการะไม่จัดในบึงจุกัน	2	.33	3	0.50	5	0.83
คงอุปการะจัดและเพ็งเด็ก	183	30.50	38	6.33	221	36.83
คงอุปการะจัดและเด็กมานาน	61	10.17	46	7.67	107	17.83
คงอุปการะไม่จัดและเพ็งเด็ก	0	0	1	0.17	1	0.17
คงอุปการะไม่จัดและเด็กมานาน	2	.33	4	0.67	6	1.00
รวม	458	76.33	142	23.67	600	100.00

ที่มา: จากการศึกษา

ตาราง 15 ก. ศาสนาที่ผู้ป้อนข้อมูลแยกตามสถานะการสูญพันธุ์

สถานะการสูญพันธุ์ของผู้ป่วย	ศาสนาที่ผู้ป้อนข้อมูล										รวม	
	พุทธ		คริสต์				อิสลาม				จำนวน	ร้อยละ
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ				
ไม่เคยสูญพันธุ์	165	27.50	1	0.17	0	0	0	0	0	0	166	27.67
สูญพันธุ์จัดในปัจจุบัน	94	15.67	0	0	0	0	0	0	0	0	94	15.67
สูญพันธุ์ไม่จัดในปัจจุบัน	5	0.83	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.83
เคยสูญพันธุ์จัดและเพิ่งเลิก	220	36.67	0	0	1	0.17	0	0	0	0	221	36.83
เคยสูญพันธุ์จัดและเลิกมานาน	104	17.33	3	0.50	0	0	0	0	0	0	107	17.83
เคยสูญพันธุ์ไม่จัดและเพิ่งเลิก	1	0.17	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.17
เคยสูญพันธุ์ไม่จัดและเลิกมานาน	3	0.50	3	0.50	0	0	0	0	0	0	6	1.00
รวม	592	98.67	7	1.17	1	0.17	0	0	0	0	600	100.00

ที่มา: จากการสำรวจ

ตาราง 16 ก. จำนวนปีที่ผู้ป่วยเคยสูญพันธุ์แยกตามสถานะการสูญพันธุ์

สถานะการสูญพันธุ์ของผู้ป่วย	จำนวนปีที่ผู้ป่วยสูญพันธุ์										ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน
	จำนวนทั้งหมด	ร้อยละ	จำนวนที่ปรากฏ	ร้อยละ	ต่ำสุด	สูงสุด	มีพื้นฐาน	ค่าเฉลี่ย	ความคลาดเคลื่อนมาตรฐาน		
สูญพันธุ์จัดในปัจจุบัน	94	15.67	94	21.71	7	70	15	36.05	1.74	16.87	
สูญพันธุ์ไม่จัดในปัจจุบัน	5	0.83	5	1.15	12	50	20	30.40	8.13	18.19	
เคยสูญพันธุ์จัดและเพิ่งเลิก	221	36.83	220	50.81	5	66	50	36.35	1.04	15.47	
เคยสูญพันธุ์จัดและเลิกมานาน	107	17.83	107	24.71	5	60	40	26.48	1.29	13.38	
เคยสูญพันธุ์ไม่จัดและเพิ่งเลิก	1	0.17	1	0.23	5	5	5	5.00	0	0	
เคยสูญพันธุ์ไม่จัดและเลิกมานาน	6	1.00	6	1.39	2	66	2	14.33	10.36	25.38	
รวม	600	100.00	433	100.00	2	70	40	33.40	0.78	16.19	

ที่มา: จากการสำรวจ

ตาราง 17 ก จำนวนปีที่ผู้ป่วยได้เลิกสูบบุหรี่แล้วแยกตามสภาวะการสูบบุหรี่

สภาวะการสูบบุหรี่ของผู้ป่วย	จำนวนปีที่ผู้ป่วยเลิกสูบบุหรี่									
	จำนวนทั้งหมด	ร้อยละ	จำนวนที่ปรากฏ	ร้อยละ	ต่ำสุด	สูงสุด	มีรอยฐาน	ค่าเฉลี่ย	ความคลาดเคลื่อนมาตรฐาน	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน
สูบบุหรี่จัดในปัจจุบัน	94	15.67	10	2.89	1	32	1	13.60	3.69	11.68
สูบบุหรี่ไม่จัดในปัจจุบัน	5	0.83	0	0	0	0	0	0	0	0
เคยสูบบุหรี่จัดและเพิ่งเลิก	221	36.83	220	63.58	0	14	1	4.42	0.25	3.78
เคยสูบบุหรี่จัดและเลิกมานาน	107	17.83	107	30.92	15	60	20	23.85	0.96	9.89
เคยสูบบุหรี่ไม่จัดและเพิ่งเลิก	1	0.17	1	0.29	1	1	1	.50	0	0
เคยสูบบุหรี่ไม่จัดและเลิกมานาน	6	1.00	6	1.73	2	52	20	29.83	7.73	18.94
รวม	600	100.00	346	100.00	0	60	1	11.28	0.63	11.66

ที่มา: จากการศึกษา

ตาราง 18 ก สาเหตุที่ผู้ป่วยเลิกสูบบุหรี่แยกตามสภาวะการสูบบุหรี่

สภาวะการสูบบุหรี่ของผู้ป่วย	สาเหตุที่ผู้ป่วยเลิกสูบบุหรี่										รวม	
	เลิกเอง		รู้โทษจากการสูบบุหรี่		หมอห้ามไม่ให้สูบ		ครอบครัวบอกให้เลิก		เลิกเฉยๆ		จำนวน	ร้อยละ
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
สูบบุหรี่ไม่จัดในปัจจุบัน	2	0.58	1	0.29	5	1.45	3	0.87	0	0	11	3.18
เคยสูบบุหรี่จัดและเพิ่งเลิก	92	26.59	5	1.45	109	31.50	11	3.18	3	0.87	220	63.58
เคยสูบบุหรี่จัดและเลิกมานาน	63	18.21	6	1.73	15	4.34	13	3.76	9	2.60	106	30.64
เคยสูบบุหรี่ไม่จัดและเพิ่งเลิก	0	0	0	0	0	0	1	0.29	0	0	1	0.29
เคยสูบบุหรี่ไม่จัดและเลิกมานาน	0	0	3	0.87	1	0.29	2	0.58	0	0	6	1.73
รวม	157	45.38	17	4.91	130	37.57	30	8.67	12	3.47	346	100.00

ที่มา: จากการศึกษา

ตาราง 19 ก ลักษณะการติดสุบุนุหรือผู้ช่วยแยกตามสถานะการสุบุนุหรือ

สถานะการสุบุนุหรือผู้ช่วย	ลักษณะที่ผู้ช่วยติดสุบุนุหรือ						รวม	
	คอขยาเล็ก		คอขยาใหญ่		เล็กเลขที่เดียว		จำนวน	ร้อยละ
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
สุบุนุหรือไม่จัดในปีจจุบัน	0	0	11	3.18			11	3.18
เคยสุบุนุหรือจัดและเพิ่งเด็ก	23	6.65	197	56.94			220	63.58
เคยสุบุนุหรือจัดและเด็กมานาน	14	4.05	92	26.59			106	30.64
เคยสุบุนุหรือไม่จัดและเพิ่งเด็ก	0	0	1	0.29			1	0.29
เคยสุบุนุหรือไม่จัดและเด็กมานาน	0	0	6	1.73			6	1.73
<b>รวม</b>	<b>37</b>	<b>10.69</b>	<b>309</b>	<b>89.31</b>			<b>346</b>	<b>100.00</b>

ที่มา: จากการศึกษา

ตาราง 20 ก จำนวนนุหรือที่นครองที่สุบุนุหรือผู้ช่วยแยกตามสถานะการสุบุนุหรือ

สถานะการสุบุนุหรือผู้ช่วย	จำนวนนุหรือที่นครองที่สุบุนุหรือ (รวม/วัน)									
	จำนวนที่ปรากฏ	ร้อยละ	จำนวนทั้งหมด	ร้อยละ	ค่าสุค	สูงสุค	มัธยฐาน	ค่าเฉลี่ย	ความคลาดเคลื่อนมาตรฐาน	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน
สุบุนุหรือจัดในปีจจุบัน	94	15.67	43	20.57	2	20	20	11.70	1.02	6.67
สุบุนุหรือไม่จัดในปีจจุบัน	5	0.83	5	2.39	2	10	10	6.80	1.96	4.38
เคยสุบุนุหรือจัดและเพิ่งเด็ก	221	36.83	101	48.33	3	60	10	12.88	1.03	10.32
เคยสุบุนุหรือจัดและเด็กมานาน	107	17.83	53	25.36	2	40	5	14.19	1.75	12.71
เคยสุบุนุหรือไม่จัดและเพิ่งเด็ก	1	0.17	1	0.48	2	2	2	2.00		
<b>รวม</b>	<b>600</b>	<b>100</b>	<b>166</b>	<b>100</b>	<b>2</b>	<b>60</b>	<b>20</b>	<b>12.55</b>	<b>0.71</b>	<b>10.25</b>

ที่มา: จากการศึกษา

ตาราง 21 ก จำนวนผู้ที่ไม่มีกิจกรรมที่สูบลดเฉลี่ยต่อวันของผู้ป่วยแยกตามสถานะการสูบบุหรี่

สถานะการสูบบุหรี่ของผู้ป่วย	จำนวนผู้ที่ไม่มีกิจกรรมที่สูบลดเฉลี่ย (รวม/วัน)									
	จำนวนที่ปรากฏ	ร้อยละ	จำนวนทั้งหมด	ร้อยละ	ต่ำสุด	สูงสุด	มีพื้นฐาน	ค่าเฉลี่ย	ความคลาดเคลื่อนมาตรฐาน	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน
สูบบุหรี่จัดในปีปัจจุบัน	94	15.67	1	4.35	20	20	20	20.00		
สูบบุหรี่จัดและเพิ่งเลิก	221	36.83	10	43.48	3	20	20	13.20	2.33	7.38
เคยสูบบุหรี่จัดและเลิกมานาน	107	17.83	12	52.17	5	20	10	12.50	1.79	6.22
รวม	600	100.00	23	100.00	3	20	20	13.13	1.38	6.63

ที่มา: จากการศึกษา

ตาราง 22 ก จำนวนยามวันที่สูบลดเฉลี่ยต่อวันของผู้ป่วยแยกตามสถานะการสูบบุหรี่

สถานะการสูบบุหรี่ของผู้ป่วย	จำนวนยามวันที่สูบลดเฉลี่ย (รวม/วัน)									
	จำนวนทั้งหมด	ร้อยละ	จำนวนที่ปรากฏ	ร้อยละ	ต่ำสุด	สูงสุด	มีพื้นฐาน	ค่าเฉลี่ย	ความคลาดเคลื่อนมาตรฐาน	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน
สูบบุหรี่จัดในปีปัจจุบัน	94	15.67	53	19.00	2	20	10	8.55	.66	4.84
สูบบุหรี่ไม่จัดในปีปัจจุบัน	5	0.83	2	0.72	2	2	2	2.00	.00	.00
เคยสูบบุหรี่จัดและเพิ่งเลิก	221	36.83	165	59.14	3	60	10	11.51	.71	9.12
เคยสูบบุหรี่จัดและเลิกมานาน	107	17.83	58	20.79	2	20	3	7.33	.64	4.85
เคยสูบบุหรี่ไม่จัดและเลิกมานาน	6	1.00	1	0.36	3	3	3	3.00		
รวม	600	100.00	279	100.00	2	60	10	9.98	.47	7.88

ที่มา: จากการศึกษา

ตาราง 23 ก จำนวนเวลาที่สูบลดเฉลี่ยต่อวันของผู้ป่วยแยกตามสถานะการสูบบุหรี่

สถานะการสูบบุหรี่ของผู้ป่วย	จำนวนเวลาที่สูบลดเฉลี่ย (รวม/วัน)									
	จำนวนทั้งหมด	ร้อยละ	จำนวนที่ปรากฏ	ร้อยละ	ต่ำสุด	สูงสุด	มีพื้นฐาน	ค่าเฉลี่ย	ความคลาดเคลื่อนมาตรฐาน	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน
เคยสูบบุหรี่จัดและเลิกมานาน	107	17.83	3	100.00	5	10	5	6.67	1.67	2.89
รวม	107	100.00	3	100.00	5	10	8	7.50	2.50	3.54

ที่มา: จากการศึกษา

ตาราง 24 ก จำนวนนุหรีที่กันกรອງที่สูบมากที่สุดต่อวันของผู้ป่วยแยกตามสภาวะการสูบนุหรี

สภาวะการสูบนุหรีของผู้ป่วย	จำนวนนุหรีที่กันกรອງที่สูบมากที่สุด (รวม/วัน)										
	จำนวนทั้งหมด	ร้อยละ	จำนวนที่ปรากฏ	ร้อยละ	ต่ำสุด	สูงสุด	มัธยฐาน	ค่าเฉลี่ย	ความคลาดเคลื่อนมาตรฐาน	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	
สูบนุหรีจัดในปัจจุบัน	94	15.67	42	20.19	3	40	20	17.21	1.28	8.29	
สูบนุหรีไม่จัดในปัจจุบัน	5	0.83	5	2.40	3	24	3	12.00	4.02	9.00	
เคยสูบนุหรีจัดและเพิ่งเลิก	221	36.83	101	48.56	5	60	10	18.81	1.29	12.97	
เคยสูบนุหรีจัดและเลิกมานาน	107	17.83	53	25.48	5	50	20	19.98	1.66	12.12	
เคยสูบนุหรีไม่จัดและเลิกมานาน	6	1.00	4	1.92	5	5	5	5.00	.00	.00	
รวม	600	100.00	208	100.00	3	60	20	18.30	.82	11.82	

ที่มา: จากการศึกษา

ตาราง 25 ก จำนวนนุหรีที่กันกรອງที่สูบมากที่สุดต่อวันของผู้ป่วยแยกตามสภาวะการสูบนุหรี

สภาวะการสูบนุหรีของผู้ป่วย	จำนวนนุหรีที่ไม่มีกันกรອງที่สูบมากที่สุด (รวม/วัน)										
	จำนวนที่ปรากฏ	ร้อยละ	จำนวนทั้งหมด	ร้อยละ	ต่ำสุด	สูงสุด	มัธยฐาน	ค่าเฉลี่ย	ความคลาดเคลื่อนมาตรฐาน	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	
เคยสูบนุหรีจัดและเพิ่งเลิก	221	36.83	10	45.45	6	40	20	18.70	4.06	12.85	
เคยสูบนุหรีจัดและเลิกมานาน	107	17.83	12	54.55	10	60	10	25.42	5.17	17.90	
รวม	600	100.00	22	100.00	6	60	20	22.36	3.37	15.82	

ที่มา: จากการศึกษา

ตาราง 26 ก จำนวนยามวนที่สูบมากที่สุดอันดับหนึ่งของผู้ป่วยแยกตามสถานะการสูบบุหรี่

สถานะการสูบบุหรี่ของผู้ป่วย	จำนวนยามวนที่สูบมากที่สุด (ตามวัน)										
	จำนวนที่ปรากฏ	ร้อยละ	จำนวนทั้งหมด	ร้อยละ	ต่ำสุด	สูงสุด	มัธยฐาน	ค่าเฉลี่ย	ความคลาดเคลื่อนมาตรฐาน	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	
สูบบุหรี่จัดในปัจจุบัน	94	15.67	53	18.93	4	35	10	15.17	1.08	7.89	
สูบบุหรี่ไม่จัดในปัจจุบัน	5	0.83	2	0.71	3	3	3	3.00	.00	.00	
เคยสูบบุหรี่จัดและเพิ่งเลิก	221	36.83	165	58.93	3	80	10	17.15	1.00	12.83	
เคยสูบบุหรี่จัดและเลิกมานาน	107	17.83	58	20.71	5	30	10	13.45	1.05	8.01	
เคยสูบบุหรี่ไม่จัดและเลิกมานาน	6	1.00	2	0.71	5	20	5	12.50	7.50	10.61	
รวม	600	100.00	280	100.00	3	80	10	15.87	0.67	11.20	

ที่มา: จากการศึกษา

ตาราง 27 ก จำนวนนิการที่สูบมากที่สุดอันดับหนึ่งของผู้ป่วยแยกตามสถานะการสูบบุหรี่

สถานะการสูบบุหรี่ของผู้ป่วย	จำนวนนิการที่สูบมากที่สุด (ตามวัน)										
	จำนวนที่ปรากฏ	ร้อยละ	จำนวนทั้งหมด	ร้อยละ	ต่ำสุด	สูงสุด	มัธยฐาน	ค่าเฉลี่ย	ความคลาดเคลื่อนมาตรฐาน	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	
เคยสูบบุหรี่จัดและเลิกมานาน	107	17.83	3	100.00	15	30	15	20.00	5.00	8.66	
รวม	600	100.00	3	100.00	15	30	15	20.00	5.00	8.66	

ที่มา: จากการศึกษา



ตาราง 28 ก. สภาวะร่างกายของผู้ป่วยแยกตามสภาวะการสูบบุหรี่

สภาวะการสูบบุหรี่ของผู้ป่วย	กลุ่มสภาวะร่างกายผู้ป่วย												รวม	
	ผู้ป่วยร่างกายอ่อนมาก		ผู้ป่วยร่างกายอ่อน		ผู้ป่วยน้ำหนักปกติ		ผู้ป่วยร่างกายอ่อน		ผู้ป่วยร่างกายอ่อนมาก		จำนวน	ร้อยละ		
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ				
ไม่เคยสูบบุหรี่	1	0.17	3	0.5	1	0.7	0	0	1	0.17	166	27.67		
สูบบุหรี่จัดในปัจจุบัน	4	0.67	27	4.50	81	13.50	41	6.83	11	1.83	94	15.67		
สูบบุหรี่ไม่จัดในปัจจุบัน	0	0	16	2.67	66	11.00	12	2.00	0	0	5	0.83		
เคยสูบบุหรี่จัดและเพิ่งเลิก	0	0	0	0	3	0.50	2	0.33	0	0	221	36.83		
เคยสูบบุหรี่จัดและเลิกมานาน	4	0.67	44	7.33	124	20.67	42	7.00	7	1.17	107	17.83		
เคยสูบบุหรี่ไม่จัดและเพิ่งเลิก	4	0.67	20	3.33	44	7.33	29	4.83	10	1.67	1	0.17		
เคยสูบบุหรี่ไม่จัดและเลิกมานาน	0	0	1	0.17	0	0	0	0	0	0	6	1.00		
รวม	13	2.17	111	18.50	319	53.17	126	21.00	29	4.83	600	100.00		

หมายเหตุ : สภาวะร่างกายของผู้ป่วย หากได้จากดัชนีมวลกาย (BMI) ของผู้ป่วย จะอยู่ในรูปของส่วนสูงและน้ำหนัก : ค่าน้ำหนักได้โดยน้ำหนัก (กิโลกรัม) คูณด้วย 10,000 และนำไปหารด้วยส่วนสูง (เซนติเมตร) ยกกำลังสอง

โดยค้ำที่อยู่ระหว่าง 20-25 แสดงว่ามีน้ำหนักตัวพอดี ถ้ามากกว่า 30 แสดงว่าเป็นคนอ้วนและถ้ามากกว่า 40 แสดงว่าเป็นภาวะโรคอ้วน ส่วนค้ำที่น้อยกว่า 16 แสดงว่าตนเองเป็นอันตรายต่อสุขภาพ

ที่มา: จากการสำรวจ

ตาราง 29 ก. ผู้ป่วยด้วยโรคมะเร็งของหลอดลมและปอดแยกตามสภาวะการสูบบุหรี่

สภาวะการสูบบุหรี่ของผู้ป่วย	มะเร็งของหลอดลมและปอด												รวม	
	ระยะที่ 1		ระยะที่ 2		ระยะที่ 3		ระยะที่ 4		จำนวน	ร้อยละ				
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ						
สูบบุหรี่จัดในปัจจุบัน	1	4.35	2	8.70	0	0	0	0	3	13.04				
สูบบุหรี่ไม่จัดในปัจจุบัน	1	4.35	7	30.43	1	4.35	4	17.39	13	56.52				
เคยสูบบุหรี่จัดและเพิ่งเลิก	0	0	1	4.35	0	0	0	0	1	4.35				
เคยสูบบุหรี่ไม่จัดและเลิกมานาน	0	0	2	8.70	2	8.70	2	8.70	6	26.09				
รวม	2	8.70	12	52.17	3	13.04	6	26.09	23	100.00				

ที่มา: จากการสำรวจ

ตาราง 30 ก ผู้ป่วยด้วยโรคเมเร็งของปวงมคตฤกแยกตามสภาวะการศูนพหุหรี

สภาวะการศูนพหุหรีของผู้ป่วย	เมเร็งของปวงมคตฤก				รวม	
	ระยะที่ 2		ร้อยละ	จำนวน	จำนวน	ร้อยละ
	จำนวน	ร้อยละ				
เลขศูนพหุหรีไม่จัดและเด็กมามาน	2	100.00		2	100.00	
รวม	2	100.00		2	100.00	

ที่มา: จากการศึกษา

ตาราง 31 ก ผู้ป่วยด้วยโรคหัวใจรูมาติกแยกตามสภาวะการศูนพหุหรี

สภาวะการศูนพหุหรีของผู้ป่วย	โรคหัวใจรูมาติก						รวม	
	ไม่เป็น		เป็น		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ				
ไม่ศูนพหุหรี	161	26.83	5	0.83	166	27.67		
ศูนพหุหรีจัดในปัจจุบัณ	93	15.50	1	0.17	94	15.67		
ศูนพหุหรีไม่จัดในปัจจุบัน	5	0.83	0	0	5	0.83		
เลขศูนพหุหรีจัดและเพ็งเด็ก	216	36.00	5	0.83	221	36.83		
เลขศูนพหุหรีจัดและเด็กมามาน	105	17.50	2	.33	107	17.83		
เลขศูนพหุหรีไม่จัดและเพ็งเด็ก	1	0.17	0	0	1	0.17		
เลขศูนพหุหรีไม่จัดและเด็กมามาน	6	1.00	0	0	6	1.00		
รวม	586	97.67	14	2.33	600	100		

ที่มา: จากการศึกษา

ตาราง 32 ก ผู้ป่วยด้วยโรคความดันโลหิตสูงแยกตามสภาวะการสูบบุหรี่

สภาวะการสูบบุหรี่ของผู้ป่วย	โรคความดันโลหิตสูง						รวม	
	ไม่เป็น			เป็น			จำนวน	ร้อยละ
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน			
ผู้ป่วยไม่เคยสูบบุหรี่	138	23.00	28	4.67	166	27.67		
ผู้ป่วยสูบบุหรี่จัดในปัจจุบัน	88	14.67	6	1.00	94	15.67		
ผู้ป่วยสูบบุหรี่ไม่จัดในปัจจุบัน	5	0.83	0	0	5	0.83		
ผู้ป่วยเคยสูบบุหรี่จัดและเพิ่งเลิก	199	33.17	22	3.67	221	36.83		
ผู้ป่วยเคยสูบบุหรี่จัดและเลิกมานาน	87	14.50	20	3.33	107	17.83		
ผู้ป่วยเคยสูบบุหรี่ไม่จัดและเพิ่งเลิก	1	0.17	0	0	1	0.17		
ผู้ป่วยเคยสูบบุหรี่ไม่จัดและเลิกมานาน	6	1.00	0	0	6	1.00		
รวม	396	66.00	204	34.00	600	100		

ที่มา: จากกรสำรวจ

ตาราง 33 ก ผู้ป่วยด้วยโรคหัวใจขาดเลือดแยกตามสภาวะการสูบบุหรี่

สภาวะการสูบบุหรี่ของผู้ป่วย	โรคหัวใจขาดเลือด						รวม	
	ไม่เป็น			เป็น			จำนวน	ร้อยละ
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน			
ไม่เคยสูบบุหรี่	134	22.33	32	5.33	166	27.67		
สูบบุหรี่จัดในปัจจุบัน	69	11.50	25	4.17	94	15.67		
สูบบุหรี่ไม่จัดในปัจจุบัน	3	0.50	2	0.33	5	0.83		
เคยสูบบุหรี่จัดและเพิ่งเลิก	178	29.67	43	7.17	221	36.83		
เคยสูบบุหรี่จัดและเลิกมานาน	85	14.17	22	3.67	107	17.83		
เคยสูบบุหรี่ไม่จัดและเพิ่งเลิก	0	0	1	0.17	1	0.17		
เคยสูบบุหรี่ไม่จัดและเลิกมานาน	5	.83	1	0.17	6	1.00		
รวม	474	79.00	126	21.00	600	100.00		

ที่มา: จากกรสำรวจ

ตาราง 34 ก ผู้ป่วยด้วยโรคระบบไหลเวียนของปอดแยกตามสภาวะการสูบบุหรี่

สภาวะการสูบบุหรี่ของผู้ป่วย	โรคระบบไหลเวียนของปอด					
	ไม่เป็น			เป็น		
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	จำนวน	ร้อยละ	ร้อยละ
ไม่เคยสูบบุหรี่	165	27.50	1	166	0.17	27.67
สูบบุหรี่จัดในปัจจุบัน	93	15.50	1	94	0.17	15.67
สูบบุหรี่ไม่จัดในปัจจุบัน	5	0.83	0	5	0	0.83
เคยสูบบุหรี่จัดและเพิ่งเลิก	219	36.50	2	221	0.33	36.83
เคยสูบบุหรี่จัดและเลิกมานาน	105	17.50	2	107	0.33	17.83
เคยสูบบุหรี่ไม่จัดและเพิ่งเลิก	1	0.17	0	1	0	0.17
เคยสูบบุหรี่ไม่จัดและเลิกมานาน	6	1.00	0	6	0	1.00
รวม	594	99.00	6	600	1.00	100.00

ที่มา: จากการสำรวจ

ตาราง 35 ก ผู้ป่วยด้วยโรคหัวใจแยกตามสภาวะการสูบบุหรี่

สภาวะการสูบบุหรี่ของผู้ป่วย	โรคหัวใจอื่นๆ					
	ไม่เป็น			เป็น		
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	จำนวน	ร้อยละ	ร้อยละ
ไม่เคยสูบบุหรี่	139	23.17	27	166	4.50	27.67
สูบบุหรี่จัดในปัจจุบัน	78	13.00	16	94	2.67	15.67
สูบบุหรี่ไม่จัดในปัจจุบัน	4	0.67	1	5	0.17	0.83
เคยสูบบุหรี่จัดและเพิ่งเลิก	189	31.50	32	221	5.33	36.83
เคยสูบบุหรี่จัดและเลิกมานาน	96	16.00	11	107	1.83	17.83
เคยสูบบุหรี่ไม่จัดและเพิ่งเลิก	1	0.17	0	1	0	0.17
เคยสูบบุหรี่ไม่จัดและเลิกมานาน	6	1.00	0	6	0	1.00
รวม	513	85.50	87	600	14.50	100.00%

ที่มา: จากการสำรวจ

ตาราง 36 ก ผู้ป่วยด้วยโรคหลอดเลือดในสมองแยกตามสถานะการสูญบุพหรี

สถานะการสูญบุพหรีของผู้ป่วย	โรคหลอดเลือดในสมอง					
	ไม่เป็น		เป็น		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
ไม่เคยสูญบุพหรี	120	20.00	46	7.67	166	27.67
สูญบุพหรีจัดในบึงจุ่มัน	70	11.67	24	4.00	94	15.67
สูญบุพหรีไม่จัดในบึงจุ่มัน	3	0.50	2	0.33	5	0.83
เคยสูญบุพหรีจัดและเพิ่งเด็ก	184	30.67	37	6.17	221	36.83
เคยสูญบุพหรีจัดและเด็กมานาน	85	14.17	22	3.67	107	17.83
เคยสูญบุพหรีไม่จัดและเพิ่งเด็ก	1	0.17	0	0	1	0.17
เคยสูญบุพหรีไม่จัดและเด็กมานาน	5	0.83	1	0.17	6	1.00
รวม	468	78.00	132	22.00	600	100.00

ที่มา: จากการศึกษา

ตาราง 37 ก ผู้ป่วยด้วยโรคหลอดเลือดแข็งแยกตามสถานะการสูญบุพหรี

สถานะการสูญบุพหรีของผู้ป่วย	โรคหลอดเลือดแข็ง					
	ไม่เป็น		เป็น		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
ไม่เคยสูญบุพหรี	166	27.67	0	0	166	27.67
สูญบุพหรีจัดในบึงจุ่มัน	94	15.67	0	0	94	15.67
สูญบุพหรีไม่จัดในบึงจุ่มัน	5	0.83	0	0	5	0.83
เคยสูญบุพหรีจัดและเพิ่งเด็ก	221	36.83	0	0	221	36.83
เคยสูญบุพหรีจัดและเด็กมานาน	103	17.17	4	0.67	107	17.83
เคยสูญบุพหรีไม่จัดและเพิ่งเด็ก	1	0.17	0	0	1	0.17
เคยสูญบุพหรีไม่จัดและเด็กมานาน	4	0.67	2	0.33	6	1.00
รวม	599	99.83	1	0.17	600	100.00

ที่มา: จากการศึกษา

ตาราง 38 ก ผู้ป่วยด้วยโรคเอชไอวีเอดส์ตามสถานประกอบการสุขภาพ

สถานะการสุขภาพของผู้ป่วย	โรคเอชไอวีเอดส์						รวม	
	ไม่เป็น			เป็น			จำนวน	ร้อยละ
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
ไม่เคยสุขภาพ	166	27.67			166	27.67		
สุขภาพดีขึ้นในปัจจุบัน	94	15.67			94	15.67		
สุขภาพดีขึ้นในปัจจุบัน	5	0.83			5	0.83		
เคยสุขภาพดีขึ้นและเพิ่งเลิก	221	36.83			221	36.83		
เคยสุขภาพดีขึ้นและเลิกมานาน	106	17.50	1	0.17	107	17.83		
เคยสุขภาพดีขึ้นไม่จัดและเพิ่งเลิก	1	0.17			1	0.17		
เคยสุขภาพดีขึ้นไม่จัดและเลิกมานาน	6	1.00			6	1.00		
รวม	599	99.83	1	0.17	600	100.00		

ที่มา: จากการสำรวจ

ตาราง 39 ก ผู้ป่วยด้วยโรคสมองขาดเลือดแยกตามสถานประกอบการสุขภาพ

สถานะการสุขภาพของผู้ป่วย	โรคสมองขาดเลือด						รวม	
	ไม่เป็น			เป็น			จำนวน	ร้อยละ
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
ไม่เคยสุขภาพ	162	27.00	4	0.67	166	27.67		
สุขภาพดีขึ้นในปัจจุบัน	81	13.50	13	2.17	94	15.67		
สุขภาพดีขึ้นในปัจจุบัน	5	0.83	0	0	5	0.83		
เคยสุขภาพดีขึ้นและเพิ่งเลิก	206	34.33	15	2.50	221	36.83		
เคยสุขภาพดีขึ้นและเลิกมานาน	103	17.17	4	0.67	107	17.83		
เคยสุขภาพดีขึ้นไม่จัดและเพิ่งเลิก	1	0.17	0	0	1	0.17		
เคยสุขภาพดีขึ้นไม่จัดและเลิกมานาน	5	0.83	1	.17	6	1.00		
รวม	583	97.17	17	2.83	600	100.00		

ที่มา: จากการสำรวจ

ตาราง 40 ก ผู้ป่วยด้วยโรคหัวใจล้มเหลวแยกตามสถานะการสูญพันธุ์

สถานะการสูญพันธุ์ของผู้ป่วย	โรคหัวใจล้มเหลว						รวม	
	ไม่เป็น		เป็น		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ				
ไม่เคยสูญพันธุ์	162	27.00	4	0.67	166	27.67		
สูญพันธุ์จัดในปัจจุบัน	92	15.33	2	0.33	94	15.67		
สูญพันธุ์ไม่จัดในปัจจุบัน	5	0.83	0	0	5	0.83		
เคยสูญพันธุ์จัดและเพิ่งเด็ก	216	36.00	5	0.83	221	36.83		
เคยสูญพันธุ์จัดและเด็กมานาน	107	17.83	0	0	107	17.83		
เคยสูญพันธุ์ไม่จัดและเพิ่งเด็ก	1	0.17	0	0	1	0.17		
เคยสูญพันธุ์ไม่จัดและเด็กมานาน	6	1.00	0	0	6	1.00		
รวม	589	98.17	11	1.83	600	100.00		

ที่มา: จากการสำรวจ

ตาราง 41 ก ผู้ป่วยด้วยวัณโรคปอดแยกตามสถานะการสูญพันธุ์

สถานะการสูญพันธุ์ของผู้ป่วย	วัณโรคปอด				รวม	
	ไม่เป็น		เป็น		จำนวน	ร้อยละ
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
ไม่เคยสูญพันธุ์	165	27.50	1	0.17	166	27.67
รวม	165	27.50	1	0.17	166	27.67

ที่มา: จากการสำรวจ

ตาราง 42 ก ผู้ป่วยด้วยโรคปอดบวมแยกตามสภาวะการสูบบุหรี่

สภาวะการสูบบุหรี่ของผู้ป่วย	โรคปอดบวม					
	ไม่เป็น			เป็น		
	จำนวน	ร้อยละ	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	ร้อยละ
ไม่เคยสูบบุหรี่	165	27.50	0.17	1	0.17	27.67
สูบบุหรี่จัดในปัจจุบัน	92	15.33	0.33	2	0.33	15.67
สูบบุหรี่ไม่จัดในปัจจุบัน	5	0.83	0	0	0	0.83
เคยสูบบุหรี่จัดและเพิ่งเลิก	209	34.83	2.00	12	2.00	36.83
เคยสูบบุหรี่จัดและเลิกมานาน	105	17.50	0.33	2	0.33	17.83
เคยสูบบุหรี่ไม่จัดและเพิ่งเลิก	1	0.17	0	0	0	0.17
เคยสูบบุหรี่ไม่จัดและเลิกมานาน	6	1.00	0	0	0	1.00
รวม	580	96.67	3.33	20	3.33	100.00

ที่มา: จากการศึกษา

ตาราง 43 ก ผู้ป่วยด้วยโรคไข้หวัดใหญ่แยกตามสภาวะการสูบบุหรี่

สภาวะการสูบบุหรี่ของผู้ป่วย	โรคไข้หวัดใหญ่					
	ไม่เป็น			เป็น		
	จำนวน	ร้อยละ	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	ร้อยละ
ไม่เคยสูบบุหรี่	165	27.50	0.17	1	0.17	27.67
สูบบุหรี่จัดในปัจจุบัน	94	15.67	0	0	0	15.67
สูบบุหรี่ไม่จัดในปัจจุบัน	5	0.83	0	0	0	0.83
เคยสูบบุหรี่จัดและเพิ่งเลิก	219	36.50	0.33	2	0.33	36.83
เคยสูบบุหรี่จัดและเลิกมานาน	105	17.50	0.33	2	0.33	17.83
เคยสูบบุหรี่ไม่จัดและเพิ่งเลิก	1	0.17	0	0	0	0.17
เคยสูบบุหรี่ไม่จัดและเลิกมานาน	6	1.00	0	0	0	1.00
รวม	595	99.17	0.83	5	0.83	100.00

ที่มา: จากการศึกษา



ตาราง 44 ก ผู้ป่วยด้วยโรคหลอดเลือดสมองเรื้อรังแยกตามสถานะการสูญพันธุ์

	โรคหลอดเลือดสมองเรื้อรัง						รวม	
	ไม่เป็น			เป็น			จำนวน	ร้อยละ
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
ไม่เคยสูญพันธุ์	166	27.67	0	0	166	27.67		
สูญพันธุ์จัดใหม่ปัจจุบัน	94	15.67	0	0	94	15.67		
สูญพันธุ์ไม่จัดใหม่ปัจจุบัน	5	0.83	0	0	5	0.83		
เคยสูญพันธุ์จัดและเพิ่งเลิก	220	36.67	1	0.17	221	36.83		
เคยสูญพันธุ์จัดและเลิกมานาน	105	17.50	2	0.33	107	17.83		
เคยสูญพันธุ์ไม่จัดและเพิ่งเลิก	1	0.17	0	0	1	0.17		
เคยสูญพันธุ์ไม่จัดและเลิกมานาน	6	1.00	0	0	6	1.00		
รวม	597	99.50	3	0.50	600	100.00		

ที่มา: อากการสำรวจ

ตาราง 45 ก ผู้ป่วยด้วยโรคถุงลมโป่งพองแยกตามสถานะการสูญพันธุ์

	โรคถุงลมโป่งพอง						รวม	
	ไม่เป็น			เป็น			จำนวน	ร้อยละ
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
ไม่เคยสูญพันธุ์	166	27.67	0	0	166	27.67		
สูญพันธุ์จัดใหม่ปัจจุบัน	94	15.67	0	0	94	15.67		
สูญพันธุ์ไม่จัดใหม่ปัจจุบัน	5	0.83	0	0	5	0.83		
เคยสูญพันธุ์จัดและเพิ่งเลิก	211	35.17	10	1.67	221	36.83		
เคยสูญพันธุ์จัดและเลิกมานาน	102	17.00	5	0.83	107	17.83		
เคยสูญพันธุ์ไม่จัดและเพิ่งเลิก	1	0.17	0	0	1	0.17		
เคยสูญพันธุ์ไม่จัดและเลิกมานาน	6	1.00	0	0	6	1.00		
รวม	585	97.50	15	2.50	600	100.00		

ที่มา: อากการสำรวจ

ตาราง 46 ก ผู้ป่วยด้วยโรคหอบหืดแยกตามสภาวะการสูบบุหรี่

สภาวะการสูบบุหรี่ของผู้ป่วย	โรคหอบหืด						รวม	
	ไม่เป็น		เป็น				จำนวน	ร้อยละ
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
ไม่เคยสูบบุหรี่	156	26.00	10	1.67	166	54.00		
สูบบุหรี่จัดในปัจจุบัน	86	14.33	8	1.33	94	0.83		
สูบบุหรี่ไม่จัดในปัจจุบัน	5	0.83	0	0	5	36.83		
เคยสูบบุหรี่จัดและเพิ่งเลิก	187	31.17	34	5.67	221	17.83		
เคยสูบบุหรี่จัดและเลิกมานาน	99	16.50	8	1.33	107	0.17		
เคยสูบบุหรี่ไม่จัดและเพิ่งเลิก	1	0.17	0	0	1	1.00		
เคยสูบบุหรี่ไม่จัดและเลิกมานาน	5	0.83	1	0.17	6	27.67		
<b>รวม</b>	<b>539</b>	<b>89.83</b>	<b>61</b>	<b>10.17</b>	<b>600</b>	<b>100.00</b>		

ที่มา: จากการสำรวจ

ตาราง 47 ก ผู้ป่วยด้วยโรคอุดกั้นทางเดินหายใจเรื้อรังแยกตามสภาวะการสูบบุหรี่

สภาวะการสูบบุหรี่ของผู้ป่วย	โรคอุดกั้นทางเดินหายใจเรื้อรัง						รวม	
	ไม่เป็น		เป็น				จำนวน	ร้อยละ
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
ไม่เคยสูบบุหรี่	166	27.67	0	0	166	27.67		
สูบบุหรี่จัดในปัจจุบัน	94	15.67	0	0	94	15.67		
สูบบุหรี่ไม่จัดในปัจจุบัน	5	0.83	0	0	5	0.83		
เคยสูบบุหรี่จัดและเพิ่งเลิก	218	36.33	3	0.50	221	36.83		
เคยสูบบุหรี่จัดและเลิกมานาน	106	17.67	1	0.17	107	17.83		
เคยสูบบุหรี่ไม่จัดและเพิ่งเลิก	1	0.17	0	0	1	0.17		
เคยสูบบุหรี่ไม่จัดและเลิกมานาน	6	1.00	0	0	6	1.00		
<b>รวม</b>	<b>596</b>	<b>99.33</b>	<b>4</b>	<b>0.67</b>	<b>600</b>	<b>100.00</b>		

ที่มา: จากการสำรวจ

ตาราง 48 ก การออกกำลังกายของผู้ป่วยแยกตามสถานะการสูญพันธุ์

สถานะการสูญพันธุ์ของผู้ป่วย	ผู้ป่วยออกกำลังกายเป็นประจำ						รวม	
	ไม่ใช้			ใช้			จำนวน	ร้อยละ
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
ไม่เคยสูญพันธุ์	99	16.50	67	11.17	166	27.67		
สูญพันธุ์จัดในปัจจุบัน	66	11.00	28	4.67	94	15.67		
สูญพันธุ์ไม่จัดในปัจจุบัน	2	0.33	3	0.50	5	0.83		
เคยสูญพันธุ์จัดและเพิ่งเด็ก	148	24.67	73	12.17	221	36.83		
เคยสูญพันธุ์จัดและเลิกมานาน	77	12.83	30	5.00	107	17.83		
เคยสูญพันธุ์ไม่จัดและเพิ่งเด็ก	0	0	1	0.17	1	0.17		
เคยสูญพันธุ์ไม่จัดและเลิกมานาน	2	0.33	4	0.67	6	1.00		
<b>รวม</b>	<b>394</b>	<b>65.67</b>	<b>206</b>	<b>34.33</b>	<b>600</b>	<b>100.00</b>		

ที่มา: จากการศึกษา

ตาราง 49 ก การสวมหมวกนิรภัยและคาดเข็มขัดนิรภัยของผู้ป่วยแยกตามสถานะการสูญพันธุ์

สถานะการสูญพันธุ์ของผู้ป่วย	ผู้ป่วยสวมหมวกนิรภัยหรือคาดเข็มขัดนิรภัยเป็นประจำ						รวม	
	ไม่ใช้			ใช้			จำนวน	ร้อยละ
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
ไม่เคยสูญพันธุ์	159	26.50	7	1.17	166	27.67		
สูญพันธุ์จัดในปัจจุบัน	82	13.67	12	2.00	94	15.67		
สูญพันธุ์ไม่จัดในปัจจุบัน	4	0.67	1	0.17	5	0.83		
เคยสูญพันธุ์จัดและเพิ่งเด็ก	212	35.33	9	1.50	221	36.83		
เคยสูญพันธุ์จัดและเลิกมานาน	93	15.50	14	2.33	107	17.83		
เคยสูญพันธุ์ไม่จัดและเพิ่งเด็ก	1	0.17	0	0	1	0.17		
เคยสูญพันธุ์ไม่จัดและเลิกมานาน	3	0.50	3	0.50	6	1.00		
<b>รวม</b>	<b>554</b>	<b>92.33</b>	<b>46</b>	<b>7.67</b>	<b>600</b>	<b>100.00</b>		

ที่มา: จากการศึกษา

ตาราง 50 ก การตีพิมพ์เครื่องพิมพ์ดีดของผู้ป่วยแยกตามสภาวะการสูญบุพหรี

สภาวะการสูญบุพหรีของผู้ป่วย	ผู้ป่วยตีพิมพ์เครื่องพิมพ์ดีดแยกออก						รวม	
	ไม่ตีพิมพ์			ตีพิมพ์			จำนวน	ร้อยละ
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน		
ไม่เคยสูญบุพหรี	155	25.83	11	1.83	166	27.67		
สูญบุพหรีจัดในปัจจุบัน	41	6.83	53	8.83	94	15.67		
สูญบุพหรีไม่จัดในปัจจุบัน	4	0.67	1	0.17	5	0.83		
เคยสูญบุพหรีจัดและเพิ่งเลิก	201	33.50	20	3.33	221	36.83		
เคยสูญบุพหรีจัดและเลิกมานาน	79	13.17	28	4.67	107	17.83		
เคยสูญบุพหรีไม่จัดและเพิ่งเลิก	0	0	1	0.17	1	0.17		
เคยสูญบุพหรีไม่จัดและเลิกมานาน	3	0.50	3	0.50	6	1.00		
<b>รวม</b>	<b>483</b>	<b>80.50</b>	<b>117</b>	<b>19.50</b>	<b>600</b>	<b>100.00</b>		

ที่มา: จากการศึกษา

ตาราง 51 ก จำนวนเบียร์ตีพิมพ์ของผู้ป่วยแยกตามสภาวะการสูญบุพหรี

สภาวะการสูญบุพหรีของผู้ป่วย	จำนวนเบียร์ตีพิมพ์ (แก้ว/สัปดาห์)									
	จำนวนทั้งหมด	ร้อยละ	จำนวนที่ปรากฏ	ร้อยละ	ต่ำสุด	สูงสุด	มีฐาน	ค่าเฉลี่ย	ความคลาดเคลื่อนมาตรฐาน	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน
ไม่เคยสูญบุพหรี	166	27.67	1	6.67	1	1	1	1.00		
สูญบุพหรีจัดในปัจจุบัน	94	15.67	7	46.67	3	28	12	13.00	3.28	8.68
สูญบุพหรีไม่จัดในปัจจุบัน	5	0.83	1	6.67	10	10	10	10.00		
เคยสูญบุพหรีจัดและเพิ่งเลิก	221	36.83	1	6.67	7	7	7	7.00		
เคยสูญบุพหรีจัดและเลิกมานาน	107	17.83	2	13.33	7	12	7	9.50	2.50	3.54
เคยสูญบุพหรีไม่จัดและเพิ่งเลิก	6	1.00	3	20.00	7	10	10	9.00	1.00	1.73
<b>รวม</b>	<b>600</b>	<b>100.00</b>	<b>15</b>	<b>100.00</b>	<b>1</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>10.33</b>	<b>1.73</b>	<b>6.68</b>

ที่มา: จากการศึกษา

ตาราง 52 ก จำนวนสุราที่ดื่มของผู้ป่วยแยกตามสภาวะการสูบบุหรี่

สภาวะการสูบบุหรี่ของผู้ป่วย	จำนวนสุราที่ผู้ป่วยดื่ม (แก้ว/สัปดาห์)									
	จำนวนที่ปรากฏ	ร้อยละ	จำนวนทั้งหมด	ร้อยละ	ต่ำสุด	สูงสุด	มัธยฐาน	ค่าเฉลี่ย	ความคลาดเคลื่อนมาตรฐาน	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน
ไม่เคบบุหรี่	166	27.67	11	12.09	1	20	2	6.00	1.91	6.34
สูบบุหรี่จัดในปัจจุบัน	94	15.67	37	40.66	1	80	1	30.62	5.38	32.70
สูบบุหรี่ไม่จัดในปัจจุบัน	5	0.83	1	1.10	10	10	10	10.00	.	.
เคยสูบบุหรี่จัดและเพิ่งเลิก	221	36.83	18	19.78	1	20	20	10.72	1.92	8.17
เคยสูบบุหรี่จัดและเลิกมานาน	107	17.83	23	25.27	1	80	1	12.52	4.63	22.22
เคยสูบบุหรี่ไม่จัดและเลิกมานาน	1	0.17	1	1.10	2	2	2	2.00	.	.
รวม	600	100.00	91	100.00	1	80	1	18.59	2.71	25.88

ที่มา: จากการศึกษา

ตาราง 53 ก ความสัมพันธ์ของผู้ป่วยกับผู้ที่สูบบุหรี่ (Passive Smoker) ในที่อยู่อาศัยแยกตามสภาวะการสูบบุหรี่

สภาวะการสูบบุหรี่ของผู้ป่วย	ความสัมพันธ์ของผู้สูบบุหรี่กับผู้ที่สูบบุหรี่ในที่อยู่อาศัย											
	พ่อแม่		ญาติพี่น้อง		สามี/ภรรยา		ลูกหลาน		ลูกเขย/ลูกสะใภ้		จำนวน	ร้อยละ
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
ไม่เคบบุหรี่	6	2.45	14	5.71	27	11.02	25	10.20	14	5.71	87	35.51
สูบบุหรี่จัดในปัจจุบัน	0	0	24	9.80	2	0.82	12	4.90	1	0.41	40	16.33
สูบบุหรี่ไม่จัดในปัจจุบัน	4	1.63	28	11.43	0	0	38	15.51	5	2.04	78	31.84
เคยสูบบุหรี่จัดและเพิ่งเลิก	3	1.22	20	8.16	2	0.82	10	4.08	1	0.41	36	14.69
เคยสูบบุหรี่จัดและเลิกมานาน	1	0.41	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.41
เคยสูบบุหรี่ไม่จัดและเพิ่งเลิก	1	0.41	2	0.82	0	0	0	0	0	0	3	1.22
เคยสูบบุหรี่ไม่จัดและเลิกมานาน	0	0	24	9.80	2	0.82	12	4.90	1	0.41	40	16.33
รวม	15	6.12	88	35.92	31	12.65	85	34.69	21	8.57	245	100

ที่มา: จากการศึกษา

ตาราง 54 ก ความสัมพันธ์ของผู้ป่วยกับผู้สูบบุหรี่ (Passive Smoker) ในสถานที่ทำงานแยกตามสถานะการสูบบุหรี่

สถานะการสูบบุหรี่ของผู้ป่วย	ความสัมพันธ์ของผู้สูบบุหรี่กับผู้ป่วยในที่ทำงาน									
	เพื่อนร่วมงาน			ลูกค้ำ			ลูกจ้าง			รวม
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
ไม่เคยสูบบุหรี่	6	11.76	1	1.96	0	0	7	13.73		
สูบบุหรี่จัดในปัจจุบัน	22	43.14	0	0	0	0	24	47.06		
เคยสูบบุหรี่จัดและเพิ่งเลิก	1	1.96	0	0	0	0	1	1.96		
เคยสูบบุหรี่จัดและเลิกมานาน	4	7.84	1	1.96	2	3.92	7	13.73		
เคยสูบบุหรี่ไม่จัดและเพิ่งเลิก	3	5.88	0	0	0	0	3	5.88		
เคยสูบบุหรี่ไม่จัดและเลิกมานาน	6	11.76	1	1.96	0	0	7	13.73		
รวม	42	82.35	5	9.80	2	3.92	51	100.00		

ที่มา: จากการศึกษา

ตาราง 55 ก ความสัมพันธ์ของผู้ป่วยกับผู้สูบบุหรี่ (Passive Smoker) ในสถานศึกษาแยกตามสถานะการสูบบุหรี่

สถานะการสูบบุหรี่ของผู้ป่วย	ความสัมพันธ์ของผู้สูบบุหรี่กับผู้ป่วยในสถานศึกษา						
	เพื่อน		อาจารย์		รวม		
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	ร้อยละ
ไม่เคยสูบบุหรี่	1	25.00	1	25.00	2	50.00	50.00
สูบบุหรี่จัดในปัจจุบัน	0	0	1	25.00	1	25.00	25.00
เคยสูบบุหรี่จัดและเลิกมานาน	1	25.00	0	0	1	25.00	25.00
รวม	2	50.00	2	50.00	4	100.00	100.00

ที่มา: จากการศึกษา

ตาราง 56 ค การเปลี่ยนแปลงพฤติกรรมสุขภาพของผู้ป่วยแยกตามสถานะการสูบบุหรี่

สถานะการสูบบุหรี่ของผู้ป่วย	ผู้ป่วยมีการเปลี่ยนแปลงพฤติกรรมเกี่ยวกับสุขภาพในชีวิตประจำวัน						รวม	
	ไม่มี			มี			จำนวน	ร้อยละ
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
ไม่เคยสูบบุหรี่	86	14.33	80	13.33	166	27.67		
สูบบุหรี่จัดในปัจจุบัน	44	7.33	50	8.33	94	15.67		
สูบบุหรี่ไม่จัดในปัจจุบัน	3	0.50	2	0.33	5	0.83		
เคยสูบบุหรี่จัดและเพิ่งเลิก	130	21.67	91	15.17	221	36.83		
เคยสูบบุหรี่จัดและเลิกมานาน	60	10.00	47	7.83	107	17.83		
เคยสูบบุหรี่ไม่จัดและเพิ่งเลิก	1	0.17	0	0	1	0.17		
เคยสูบบุหรี่ไม่จัดและเลิกมานาน	3	0.50	3	0.50	6	1.00		
รวม	327	54.50	273	45.50	600	100.00		

ที่มา: จากตาราง

ตาราง 57 ค การเปลี่ยนแปลงพฤติกรรมสุขภาพของผู้ป่วยแยกตามสถานะการสูบบุหรี่

สถานะการสูบบุหรี่ของผู้ป่วย	พฤติกรรมกรรมการสูบบุหรี่ของผู้ป่วย						รวม	
	ไม่เปลี่ยน		เพิ่มขึ้น		ลดลง		จำนวน	ร้อยละ
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
ไม่เคยสูบบุหรี่	80	27.49	0	0	0	0	80	27.49
สูบบุหรี่จัดในปัจจุบัน	18	6.19	3	1.03	32	11.00	53	18.21
สูบบุหรี่ไม่จัดในปัจจุบัน	0	0	0	0	2	0.69	2	0.69
เคยสูบบุหรี่จัดและเพิ่งเลิก	90	30.93	0	0	11	3.78	101	34.71
เคยสูบบุหรี่จัดและเลิกมานาน	51	17.53	0	0	0	0	51	17.53
เคยสูบบุหรี่ไม่จัดและเลิกมานาน	4	1.37	0	0	0	0	4	1.37
รวม	243	83.51	3	1.03	45	15.46	291	100

ที่มา: จากตาราง

ตาราง 58 ก การเปลี่ยนแปลงพฤติกรรมการดื่มแอลกอฮอล์ของผู้ป่วยแยกตามสภาวะการสูบบุหรี่

สภาวะการสูบบุหรี่ของผู้ป่วย	การดื่มแอลกอฮอล์ของผู้ป่วย						รวม	
	ไม่เปลี่ยน		เพิ่มขึ้น		ลดลง		จำนวน	ร้อยละ
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
ไม่เคยสูบบุหรี่	77	26.46	0	0	3	1.03	80	27.49
สูบบุหรี่จัดในปัจจุบัน	26	8.93	3	1.03	24	8.25	53	18.21
สูบบุหรี่ไม่จัดในปัจจุบัน	2	0.69	0	0	0	0	2	0.69
เคยสูบบุหรี่จัดและเพิ่งเลิก	82	28.18	0	0	19	6.53	101	34.71
เคยสูบบุหรี่จัดและเลิกมานาน	38	13.06	4	1.37	9	3.09	51	17.53
เคยสูบบุหรี่ไม่จัดและเลิกมานาน	1	0.34	0	0	3	1.03	4	1.37
รวม	226	77.66	7	2.41	58	19.93	291	100

ที่มา: จากการศึกษาวิจัย

ตาราง 59 ก การเปลี่ยนแปลงพฤติกรรมการออกกำลังกายของผู้ป่วยแยกตามสภาวะการสูบบุหรี่

สภาวะการสูบบุหรี่ของผู้ป่วย	การออกกำลังกายของผู้ป่วย						รวม	
	ไม่เปลี่ยน		เพิ่มขึ้น		ลดลง		จำนวน	ร้อยละ
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
ไม่เคยสูบบุหรี่	43	14.78	8	2.75	29	9.97	80	27.49
สูบบุหรี่จัดในปัจจุบัน	25	8.59	1	0.34	27	9.28	53	18.21
สูบบุหรี่ไม่จัดในปัจจุบัน	0	0	2	0.69	0	0	2	0.69
เคยสูบบุหรี่จัดและเพิ่งเลิก	56	19.24	15	5.15	30	10.31	101	34.71
เคยสูบบุหรี่จัดและเลิกมานาน	32	11.00	2	0.69	16	5.50	51	17.53
เคยสูบบุหรี่ไม่จัดและเพิ่งเลิก	1	0.34	0	0	3	1.03	4	1.37
รวม	157	53.95	28	9.62%	105	36.08	291	100

ที่มา: จากการศึกษาวิจัย



ตาราง 60 ก การเปลี่ยนแปลงน้ำหนักตัวของผู้ป่วยแยกตามสภาวะการสูญพันธุ์

สภาวะการสูญพันธุ์ของผู้ป่วย	น้ำหนักตัวของผู้ป่วย						รวม	
	ไม่เปลี่ยน		เพิ่มขึ้น		ลดลง		จำนวน	ร้อยละ
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
ไม่เคยสูญพันธุ์	8	2.75	6	2.06	66	22.68	80	27.49
สูญพันธุ์จัดในปัจจุบัน	11	3.78	5	1.72	37	12.71	53	18.21
สูญพันธุ์ไม่จัดในปัจจุบัน	0	0	0	0	2	0.69	2	.69
เคยสูญพันธุ์จัดและเพิ่งเด็ก	19	6.53	6	2.06	76	26.12	101	34.71
เคยสูญพันธุ์จัดและเด็กมานาน	5	1.72	8	2.75	38	13.06	51	17.53
เคยสูญพันธุ์ไม่จัดและเด็กมานาน	2	0.69	0	0	2	0.69	4	1.37
รวม	45	15.46	25	8.59	221	75.95	291	100

ที่มา: จากตาราง

ตาราง 61 ก การเปลี่ยนแปลงพฤติกรรมกรรมการบริโภคอาหารของผู้ป่วยแยกตามสภาวะการสูญพันธุ์

สภาวะการสูญพันธุ์ของผู้ป่วย	การบริโภคอาหารของผู้ป่วย						รวม	
	ไม่เปลี่ยน		เพิ่มขึ้น		ลดลง		จำนวน	ร้อยละ
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
ไม่เคยสูญพันธุ์	13	4.47	4	1.37	63	21.65	80	27.49
สูญพันธุ์จัดในปัจจุบัน	15	5.15	2	0.69	36	12.37	53	18.21
สูญพันธุ์ไม่จัดในปัจจุบัน	2	0.69	0	0	0	0	2	.69
เคยสูญพันธุ์จัดและเพิ่งเด็ก	27	9.28	6	2.06	68	23.37	101	34.71
เคยสูญพันธุ์จัดและเด็กมานาน	9	3.09	6	2.06	36	12.37	51	17.53
เคยสูญพันธุ์ไม่จัดและเด็กมานาน	4	1.37	0	0	0	0	4	1.37
รวม	70	24.05	18	6.19	203	69.76	291	100

ที่มา: จากตาราง

ตาราง 62 ก. การเปลี่ยนแปลงพฤติกรรมการณ์นอนหลับพักผ่อนตามสภาวะการสูบบุหรี่

สภาวะการสูบบุหรี่ของผู้ป่วย	การนอนหลับพักผ่อน										รวม	
	ไม่เปลี่ยน		เพิ่มขึ้น				ลดลง				จำนวน	ร้อยละ
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ				
ไม่เคยสูบบุหรี่	7	7.78	0	0	9	10.00	16	17.78				
สูบบุหรี่จัดในปัจจุบัน	12	13.33	1	1.11	6	6.67	19	21.11				
เคยสูบบุหรี่จัดและเพิ่งเลิก	20	22.22	6	6.67	9	10.00	35	38.89				
เคยสูบบุหรี่จัดและเลิกมานาน	11	12.22	2	2.22	3	3.33	16	17.78				
เคยสูบบุหรี่ไม่จัดและเลิกมานาน	4	4.44	0	0	0	0	4	4.44				
<b>รวม</b>	<b>54</b>	<b>60.00</b>	<b>9</b>	<b>10.00</b>	<b>27</b>	<b>30.00</b>	<b>90</b>	<b>100</b>				

ที่มา: จากการศึกษา

ตาราง 63 ก. จำนวนวันที่ผู้ป่วยพักรักษาตัวอยู่ในโรงพยาบาลที่แยกตามสภาวะการสูบบุหรี่

สภาวะการสูบบุหรี่ของผู้ป่วย	จำนวนวันที่ผู้ป่วยต้องพักอยู่ที่บ้าน (วัน/ปี)										ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน
	จำนวนทั้งหมด	ร้อยละ	จำนวนที่ปราศจาก	ร้อยละ	ต่ำสุด	สูงสุด	มีพื้นฐาน	ค่าเฉลี่ย	ความคลาดเคลื่อนมาตรฐาน		
ไม่เคยสูบบุหรี่	166	27.67	85	29.41	3	365	30	55.65	10.03	92.51	
สูบบุหรี่จัดในปัจจุบัน	94	15.67	35	12.11	2	365	30	76.31	19.51	115.43	
สูบบุหรี่ไม่จัดในปัจจุบัน	5	0.83	2	0.69	20	20	20	20.00	.00	.00	
เคยสูบบุหรี่จัดและเพิ่งเลิก	107	17.83	53	18.34	5	365	365	93.70	19.39	141.16	
เคยสูบบุหรี่จัดและเลิกมานาน	221	36.83	112	38.75	2	365	10	85.46	11.85	125.44	
เคยสูบบุหรี่ไม่จัดและเลิกมานาน	6	1.00	2	0.69	365	365	365	365.00	.00	.00	
<b>รวม</b>	<b>600</b>	<b>100.00</b>	<b>289</b>	<b>100.00</b>	<b>2</b>	<b>365</b>	<b>30</b>	<b>78.58</b>	<b>7.09</b>	<b>120.59</b>	

ที่มา: จากการศึกษา

ตาราง 64 ก จำนวนวันที่ผู้ป่วยนอนพักตามสภาวะการสูญบุพหรี

สภาวะการสูญบุพหรีของผู้ป่วย	จำนวนวันที่ผู้ป่วยต้องนอนพักอยู่ตามเตียง (วัน/ปี)									
	จำนวนทั้งหมด	ร้อยละ	จำนวนที่ปรากฏ	ร้อยละ	เตียง	ร้อยละ	มีรยฐาน	ค่าเฉลี่ย	ความคลาดเคลื่อนมาตรฐาน	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน
ไม่เคยสูญบุพหรี	166	27.67	30	24.79	3	96	10	28.53	4.06	22.23
สูญบุพหรีจัดในปัจจุบัน	94	15.67	19	15.70	2	210	20	41.32	10.75	46.85
เคยสูญบุพหรีไม่จัดในปัจจุบัน	5	0.83	2	1.65	10	10	10	10.00	.00	.00
เคยสูญบุพหรีจัดและเพิ่งเลิก	221	36.83	42	34.71	2	365	10	57.29	13.37	86.66
เคยสูญบุพหรีจัดและเลิกมานาน	107	17.83	27	22.31	2	365	60	81.74	23.18	120.46
เคยสูญบุพหรีไม่จัดและเลิกมานาน	6	1.00	1	0.83	365	365	365	365.00		
รวม	600	100	121	100	2	365	10	54.87	7.80	85.79

ที่มา: จากการศึกษา

ตาราง 65 ก สถานพยาบาลที่ผู้ป่วยไปรับการดูแลรักษาสุขภาพเป็นประจำแยกตามสภาวะการสูญบุพหรี

สภาวะการสูญบุพหรีของผู้ป่วย	ผู้ป่วยได้รับการดูแลรักษาสุขภาพจากสถานที่ใดเป็นประจำ									
	โรงพยาบาลรัฐ		คลินิก		สถานีอนามัย		ร้านขายยา		จำนวน	ร้อยละ
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
ไม่เคยสูญบุพหรี	165	27.64	0	0	1	0.17	0	0	166	27.81
สูญบุพหรีจัดในปัจจุบัน	91	15.24	2	.34	0	0	0	0	93	15.58
สูญบุพหรีไม่จัดในปัจจุบัน	4	0.67	0	0	0	0	0	0	4	0.67
เคยสูญบุพหรีจัดและเพิ่งเลิก	218	36.52	0	0	2	0.34	1	0.17	221	37.02
เคยสูญบุพหรีจัดและเลิกมานาน	103	17.25	0	0	3	0.50	0	0	106	17.76
เคยสูญบุพหรีไม่จัดและเพิ่งเลิก	1	0.17	0	0	0	0	0	0	1	0.17
เคยสูญบุพหรีไม่จัดและเลิกมานาน	6	1.01	0	0	0	0	0	0	6	1.01
รวม	588	98.49	2	.34	6	1.01	1	0.17	597	100

ที่มา: จากการศึกษา

ตาราง 66 บุคคลที่ดูแลรักษาพยาบาลผู้ป่วยโดยแยกตามสภาวะการสูญพันธุ์

สภาวะการสูญพันธุ์ของผู้ป่วย	บุคคลที่ดูแลรักษาพยาบาลผู้ป่วยโดยมาก										รวม	
	แพทย์และพยาบาล		เจ้าหน้าที่สาธารณสุข		เภสัชกร		เจ้าหน้าที่สาธารณสุข		รวม		จำนวน	ร้อยละ
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ				
ไม่เคยสูญพันธุ์	91	15.35	0	0	0	0	0	0	0	0	166	27.81
สูญพันธุ์จัดใหม่ปัจจุบัน	4	0.67	2	0.34	0	0	0	0	0	0	93	15.58
สูญพันธุ์ไม่จัดใหม่ปัจจุบัน	219	36.68	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0.67
เคยสูญพันธุ์จัดและเพิ่งเด็ก	104	17.42	1	0.17	1	0.17	1	0.17	0	0	221	37.02
เคยสูญพันธุ์จัดและเด็กมานาน	1	0.17	2	0.34	0	0	0	0	0	0	106	17.76
เคยสูญพันธุ์ไม่จัดและเพิ่งเด็ก	6	1.00	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.17
เคยสูญพันธุ์ไม่จัดและเด็กมานาน	166	27.91	0	0	0	0	0	0	0	0	6	1.01
รวม	591	98.96	5	0.84	1	0.17	1	0.17	0	0	597	100

ที่มา: จากการศึกษา

ตาราง 67 ค ประเภทของยานพาหนะที่ผู้ป่วยใช้เพื่อไปพบแพทย์โดยแยกตามสภาวะการสูญพันธุ์

สภาวะการสูญพันธุ์ของผู้ป่วย	ประเภทของยานพาหนะที่ผู้ป่วยใช้เพื่อไปพบแพทย์โดยมาก														รวม	
	รถยนต์ส่วนตัว		รถยนต์ยูกิเพื่อน		รถโดยสารประจำทาง		รถแท็กซี่/เหมารถ		รถโรงพยาบาล		เดินเท้า		จำนวน	ร้อยละ		
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ				
ไม่เคยสูญพันธุ์	52	8.71	9	1.51	75	12.56	24	4.02	6	1.01	0	0	166	27.81		
สูญพันธุ์จัดใหม่ปัจจุบัน	28	4.69	12	2.01	33	5.53	10	1.68	9	1.51	1	0.17	93	15.58		
สูญพันธุ์ไม่จัดใหม่ปัจจุบัน	2	0.34	2	0.34	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0.67		
เคยสูญพันธุ์จัดและเพิ่งเด็ก	59	9.88	28	4.69	92	15.41	22	3.69	20	3.35	0	0	221	37.02		
เคยสูญพันธุ์จัดและเด็กมานาน	46	7.71	17	2.85	31	5.19	9	1.51	3	0.50	0	0	106	17.76		
เคยสูญพันธุ์ไม่จัดและเพิ่งเด็ก	1	0.17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.17		
เคยสูญพันธุ์ไม่จัดและเด็กมานาน	1	0.17	4	0.67	0	0	1	0.17	0	0	0	0	6	1.01		
รวม	189	31.66	72	12.06	231	38.69	66	11.06	38	6.37	1	0.17	597	100		

ที่มา: จากการศึกษา

ตาราง 68 ก จำนวนครั้งที่ผู้ป่วยใน ได้เข้ารับการรักษาพยาบาลตามสถานะการสูญพันธุ์

สถานะการสูญพันธุ์ของผู้ป่วย	จำนวนครั้งที่ผู้ป่วยในเข้ารับการรักษาพยาบาล (ครั้ง/ปี)									
	จำนวนทั้งหมด	ร้อยละ	จำนวนที่ปรากฏ	ร้อยละ	ต่ำสุด	สูงสุด	มีรชฐาน	ค่าเฉลี่ย	ความคลาดเคลื่อนมาตรฐาน	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน
ไม่เคยสูญพันธุ์	166	27.67	131	26.63	1	7	1	1.83	0.10	1.20
สูญพันธุ์จัดในปัจจุบัน	94	15.67	82	16.67	1	14	2	2.40	0.26	2.34
สูญพันธุ์ไม่จัดในปัจจุบัน	5	0.83	5	1.02	1	2	1	1.20	0.20	.45
เคยสูญพันธุ์จัดและเพิ่งเกิด	221	36.83	179	36.38	1	13	1	2.06	0.12	1.59
เคยสูญพันธุ์จัดและเลิกมานาน	107	17.83	88	17.89	1	10	2	2.30	0.18	1.66
เคยสูญพันธุ์ไม่จัดและเพิ่งเกิด	1	0.17	1	0.20	1	1	1	1.00	.	.
เคยสูญพันธุ์ไม่จัดและเลิกมานาน	6	1.00	6	1.22	1	4	1	1.50	0.50	1.22
รวม	600	100	492	100	1	14	1	2.08	0.07	1.66

ที่มา: จากการศึกษา

ตาราง 69 ก จำนวนวันที่ที่รักษากตัวของผู้ป่วยในแยกตามสถานะการสูญพันธุ์

สถานะการสูญพันธุ์ของผู้ป่วย	จำนวนวันที่ที่รักษากตัวของผู้ป่วยใน (วัน/ปี)									
	จำนวนทั้งหมด	ร้อยละ	จำนวนที่ปรากฏ	ร้อยละ	ต่ำสุด	สูงสุด	มีรชฐาน	ค่าเฉลี่ย	ความคลาดเคลื่อนมาตรฐาน	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน
ไม่เคยสูญพันธุ์	166	27.67	140	27.08	1	105	1	11.17	1.14	13.50
สูญพันธุ์จัดในปัจจุบัน	94	15.67	86	16.63	1	87	10	12.87	1.75	16.23
สูญพันธุ์ไม่จัดในปัจจุบัน	5	0.83	5	0.97	4	19	4	7.40	2.91	6.50
เคยสูญพันธุ์จัดและเพิ่งเกิด	221	36.83	189	36.56	1	67	2	11.50	.84	11.53
เคยสูญพันธุ์จัดและเลิกมานาน	107	17.83	90	17.41	1	90	1	16.48	2.25	21.38
เคยสูญพันธุ์ไม่จัดและเพิ่งเกิด	1	0.17	1	0.19	4	4	4	4.00	.	.
เคยสูญพันธุ์ไม่จัดและเลิกมานาน	6	1.00	6	1.16	1	20	1	4.83	3.07	7.52
รวม	600	100	517	100	1	105	1	12.38	0.66	15.01

ที่มา: จากการศึกษา

ตาราง 70 ก. ระยะทางจากบ้านผู้ป่วยในมายังโรงพยาบาลแยกตามสถานะการสูญพันธุ์

สถานะการสูญพันธุ์ของผู้ป่วย	ระยะทางที่ผู้ป่วยใช้ในการเดินทางจากบ้านมายังโรงพยาบาล (กิโลเมตร/ปี)										
	จำนวนทั้งหมด	ร้อยละ	จำนวนที่ปรากฏ	ร้อยละ	ต่ำสุด	สูงสุด	มัธยฐาน	ค่าเฉลี่ย	ความคลาดเคลื่อนมาตรฐาน	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	
ไม่เลยสูญพันธุ์	166	27.67	132	26.67	1	300	10	40.70	4.12	47.28	
สูญพันธุ์จัดในปัจจุบัน	94	15.67	82	16.57	2	750	90	82.40	13.46	121.93	
สูญพันธุ์ไม่จัดในปัจจุบัน	5	0.83	5	1.01	7	20	10	13.40	2.75	6.15	
เคยสูญพันธุ์จัดและเพิ่งเลิก	221	36.83	181	36.57	1	350	20	56.15	4.26	57.27	
เคยสูญพันธุ์จัดและเลิกมานาน	107	17.83	88	17.78	1	650	12	53.53	8.98	84.24	
เคยสูญพันธุ์ไม่จัดและเพิ่งเลิก	1	0.17	1	0.20	5	5	5	5.00			
เคยสูญพันธุ์ไม่จัดและเลิกมานาน	6	1.00	6	1.21	2	30	2	9.50	4.29	10.50	
รวม	600	100	495	100.00%	1	750	20	54.82	3.39	75.53	

ที่มา: จากการศึกษา

ตาราง 71 ก. ค่าใช้จ่ายในการเดินทางของผู้ป่วยในแยกตามสถานะการสูญพันธุ์

สถานะการสูญพันธุ์ของผู้ป่วย	ค่าใช้จ่ายในการเดินทางของผู้ป่วยใน (บาท/ปี)										
	จำนวนทั้งหมด	ร้อยละ	จำนวนที่ปรากฏ	ร้อยละ	ต่ำสุด	สูงสุด	มัธยฐาน	ค่าเฉลี่ย	ความคลาดเคลื่อนมาตรฐาน	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	
ไม่เลยสูญพันธุ์	166	27.67	120	27.65	10	3000	100	217.78	30.70	336.25	
สูญพันธุ์จัดในปัจจุบัน	94	15.67	73	16.82	8	3500	100	332.82	82.97	708.91	
สูญพันธุ์ไม่จัดในปัจจุบัน	5	0.83	5	1.15	20	100	100	68.00	19.60	43.82	
เคยสูญพันธุ์จัดและเพิ่งเลิก	221	36.83	144	33.18	5	3500	100	235.94	36.10	433.15	
เคยสูญพันธุ์จัดและเลิกมานาน	107	17.83	85	19.59	1	1420	100	154.27	21.43	197.59	
เคยสูญพันธุ์ไม่จัดและเพิ่งเลิก	1	0.17	1	0.23	50	50	50	50.00			
เคยสูญพันธุ์ไม่จัดและเลิกมานาน	6	1.00	6	1.38	10	100	10	38.33	14.00	34.30	
รวม	600	100.00	434	100	1	3500	100	226.12	20.82	433.63	

ที่มา: จากการศึกษา

ตาราง 72 ก เวลาที่ผู้ป่วยในมารอรับการรักษาสถานะการสูญพันธุ์

สถานะการสูญพันธุ์ของผู้ป่วย	เวลาที่ผู้ป่วยในมารอรับการรักษา (นาที/ปี)										
	จำนวนทั้งหมด	ร้อยละ	จำนวนที่ปรากฏ	ร้อยละ	ต่ำสุด	สูงสุด	มัธยฐาน	ค่าเฉลี่ย	ความคลาดเคลื่อนมาตรฐาน	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	
ไม่เคยสูญพันธุ์	166	27.67	72	27.48	5	300	10	38.82	5.03	42.68	
สูญพันธุ์จัดในปัจจุบัน	94	15.67	44	16.79	1	120	30	35.69	4.25	28.21	
สูญพันธุ์ไม่จัดในปัจจุบัน	5	0.83	1	0.38	10	10	10	10.00	.	.	
เคยสูญพันธุ์จัดและเพิ่งเด็ก	221	36.83	86	32.82	9	100	10	31.21	2.59	23.98	
เคยสูญพันธุ์จัดและเลิกมานาน	107	17.83	55	20.99	10	150	20	50.18	4.75	35.25	
เคยสูญพันธุ์ไม่จัดและเพิ่งเด็ก	1	0.17	1	.38	20	20	20	20.00	.	.	
เคยสูญพันธุ์ไม่จัดและเลิกมานาน	6	1.00	3	1.15	80	100	100	93.33	6.67	11.55	
รวม	600	100	262	100	1	300	10	38.62	2.10	34.04	

ที่มา: จากการสำรวจ

ตาราง 73 ก จำนวนญาติที่ดูแลระหว่างผู้ป่วยในอยู่โรงพยาบาลแยกตามสถานะการสูญพันธุ์

สถานะการสูญพันธุ์ของผู้ป่วย	จำนวนญาติที่ดูแลระหว่างผู้ป่วยในอยู่โรงพยาบาล (คน/ปี)										
	จำนวนที่ปรากฏ	ร้อยละ	จำนวนทั้งหมด	ร้อยละ	ต่ำสุด	สูงสุด	มัธยฐาน	ค่าเฉลี่ย	ความคลาดเคลื่อนมาตรฐาน	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	
ไม่เคยสูญพันธุ์	166	27.67	130	26.48	1	12	1	2.12	.15	1.68	
สูญพันธุ์จัดในปัจจุบัน	94	15.67	80	16.29	1	100	1	4.60	1.40	12.50	
สูญพันธุ์ไม่จัดในปัจจุบัน	5	0.83	5	1.02	1	2	1	1.20	.20	.45	
เคยสูญพันธุ์จัดและเพิ่งเด็ก	221	36.83	181	36.86	1	100	1	2.69	.55	7.44	
เคยสูญพันธุ์จัดและเลิกมานาน	107	17.83	89	18.13	1	10	2	2.84	.24	2.26	
เคยสูญพันธุ์ไม่จัดและเพิ่งเด็ก	1	0.17	1	0.20	3	3	3	3.00	.	.	
เคยสูญพันธุ์ไม่จัดและเลิกมานาน	6	1.00	5	1.02	1	3	1	2.00	.45	1.00	
รวม	600	100	491	100	1	100	1	2.86	.31	6.92	

ที่มา: จากการสำรวจ

ตาราง 74 ก ค่าจ้างคนดูแลระหว่างผู้ป่วยในอยู่โรงพยาบาลแยกตามสภาวะการสูญพันธุ์

สภาวะการสูญพันธุ์ของผู้ป่วย	ค่าจ้างคนดูแลระหว่างผู้ป่วยในอยู่โรงพยาบาล (บาท/ปี)										
	จำนวนทั้งหมด	ร้อยละ	จำนวนที่ปรากฏ	ร้อยละ	ต่ำสุด	สูงสุด	มีอยู่ฐาน	ค่าเฉลี่ย	ความคลาดเคลื่อนมาตรฐาน	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	
ไม่คอยสูญพันธุ์	166	27.67	2	33.33	3400	18000	3400	10,700.00	7,300.00	10,323.76	
เคยสูญพันธุ์จัดและเพิ่งเด็ก	221	36.83	2	33.33	400	3400	400	1,900.00	1,500.00	2,121.32	
เคยสูญพันธุ์จัดและเด็กมานาน	107	17.83	1	16.67	200	200	200	200.00			
เคยสูญพันธุ์ไม่จัดและเด็กมานาน	6	1.00	1	16.67	400	400	400	400.00			
รวม	600	100	6	100	200	18000	400	4,300.00	2,807.96	6,878.08	

ที่มา: จากการศึกษา

ตาราง 75 ก จำนวนครั้งที่ผู้ป่วยนอกเข้ารับการรักษาพยาบาลแยกตามสภาวะการสูญพันธุ์

สภาวะการสูญพันธุ์ของผู้ป่วย	จำนวนครั้งที่ผู้ป่วยนอกเข้ารับการรักษาพยาบาล (ครั้ง/ปี)										
	จำนวนทั้งหมด	ร้อยละ	จำนวนที่ปรากฏ	ร้อยละ	ต่ำสุด	สูงสุด	มีอยู่ฐาน	ค่าเฉลี่ย	ความคลาดเคลื่อนมาตรฐาน	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	
ไม่คอยสูญพันธุ์	166	27.67	153	30.78	1	14	12	7.92	.34	4.20	
เคยสูญพันธุ์จัดในปัจจุบัน	94	15.67	66	13.28	0	84	12	26	17.83	1.44	
เคยสูญพันธุ์ไม่จัดในปัจจุบัน	5	0.83	4	0.80	12	12	12	12.00	.00	.00	
เคยสูญพันธุ์จัดและเพิ่งเด็ก	221	36.83	193	38.83	0	50	12	9.15	.42	5.84	
เคยสูญพันธุ์ไม่จัดและเด็กมานาน	6	1.00	3	0.60	0	1	1	.67	.33	.58	
รวม	600	100	497	100	0	84	12	41.88	23.86	5.31	

ที่มา: จากการศึกษา



ตาราง 76 ก ระยะทางจากบ้านผู้ป่วยนอกมายังโรงพยาบาลเขตตามสภาวะการสูญพันธุ์

สภาวะการสูญพันธุ์ของผู้ป่วย	ระยะทางจากบ้านผู้ป่วยนอกมายังโรงพยาบาล (กิโลเมตรปี)										
	จำนวนทั้งหมด	ร้อยละ	จำนวนที่ปรากฏ	ร้อยละ	ต่ำสุด	สูงสุด	มีอยู่ฐาน	ค่าเฉลี่ย	ความคลาดเคลื่อนมาตรฐาน	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	
ไม่เคยสูญพันธุ์	166	27.67	155	32.43	2	2400	60	182.14	23.71	295.23	
สูญพันธุ์จัดในปัจจุบัน	94	15.67	60	12.55	1	1680	660	259.63	44.01	340.87	
สูญพันธุ์ไม่จัดในปัจจุบัน	5	0.83	4	0.84	44	240	44	142.00	56.58	113.16	
เคยสูญพันธุ์จัดและเพิ่งเลิก	221	36.83	186	38.91	1	1200	180	224.51	17.37	236.87	
เคยสูญพันธุ์ไม่จัดและเลิกมานาน	6	1.00	2	0.42	2	2	2	2.00	0	0	
รวม	600	100	478	100	1	2400	180	216.00	13.41	293.17	

ที่มา: จากการศึกษา

ตาราง 77 ก ค่าใช้จ่ายในการเดินทางของผู้ป่วยนอกเขตตามสภาวะการสูญพันธุ์

สภาวะการสูญพันธุ์ของผู้ป่วย	ค่าใช้จ่ายในการเดินทางของผู้ป่วยนอก (บาท/ปี)										
	จำนวนทั้งหมด	ร้อยละ	จำนวนที่ปรากฏ	ร้อยละ	ต่ำสุด	สูงสุด	มีอยู่ฐาน	ค่าเฉลี่ย	ความคลาดเคลื่อนมาตรฐาน	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	
ไม่เคยสูญพันธุ์	166	27.67	153	32.62	1	90	60	31.94	1.84	22.74	
สูญพันธุ์จัดในปัจจุบัน	94	15.67	60	12.61	12	2450	240	461.88	66.45	514.74	
สูญพันธุ์ไม่จัดในปัจจุบัน	5	0.83	4	0.84	240	1200	240	720.00	277.13	554.26	
เคยสูญพันธุ์จัดและเพิ่งเลิก	221	36.83	185	38.87	5	8400	120	523.78	69.84	949.88	
เคยสูญพันธุ์จัดและเลิกมานาน	107	17.83	72	15.13	10	8400	1200	632.14	128.88	1,093.55	
เคยสูญพันธุ์ไม่จัดและเลิกมานาน	6	1.00	2	0.42	10	20	10	15.00	5.00	7.07	
รวม	600	100	476	100	5	8400	1200	563.43	42.34	923.86	

ที่มา: จากการศึกษา

ตาราง 78 ก เวลาที่ผู้ป่วยนอกมารับการรักษาตามสถานประกอบการสุขภาพ

สถานะการสุขภาพของผู้ป่วย	เวลาที่ผู้ป่วยนอกมารับการรักษา (ชั่วโมง)										
	จำนวนทั้งหมด	ร้อยละ	จำนวนที่ปรากฏ	ร้อยละ	ต่ำสุด	สูงสุด	มีพื้นฐาน	ค่าเฉลี่ย	ความคลาดเคลื่อนมาตรฐาน	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	
ไม่เคยสุขภาพ	166	27.67	153	32.62	1	90	60	31.94	1.84	22.74	
สุขภาพดีในปัจจุบัน	94	15.67	59	12.58	1	120	36	30.40	3.33	25.55	
สุขภาพดีไม่จัดในเบื้องต้น	5	0.83	4	0.85	48	62	48	55.00	4.04	8.08	
เคยสุขภาพดีและเพิ่งเกิด	107	17.83	70	14.93	1	60	48	29.46	2.01	16.80	
เคยสุขภาพดีและเดิมมานาน	221	36.83	181	38.59	2	160	48	34.37	1.89	25.42	
เคยสุขภาพดีไม่จัดและเดิมมานาน	6	1.00	2	0.43	30	30	30	30.00	.00	.00	
รวม	600	100	469	100	1	160	48	32.50	1.08	23.39	

ที่มา: จากการศึกษา

ตาราง 79 ก จำนวนญาติที่ดูแลระหว่างผู้ป่วยนอกที่โรงพยาบาลตามสถานประกอบการสุขภาพ

สถานะการสุขภาพของผู้ป่วย	จำนวนญาติที่ดูแลระหว่างผู้ป่วยนอกที่โรงพยาบาล (คน/ปี)										
	จำนวนทั้งหมด	ร้อยละ	จำนวนที่ปรากฏ	ร้อยละ	ต่ำสุด	สูงสุด	มีพื้นฐาน	ค่าเฉลี่ย	ความคลาดเคลื่อนมาตรฐาน	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	
ไม่เคยสุขภาพ	166	27.67	100	33.00	1	14	12	6.66	.41	4.10	
สุขภาพดีในปัจจุบัน	94	15.67	26	8.58	1	60	3	8.81	2.45	12.52	
สุขภาพดีไม่จัดในเบื้องต้น	5	0.83	2	0.66	2	2	2	2.00	.00	.00	
เคยสุขภาพดีและเพิ่งเกิด	221	36.83	132	43.56	1	100	12	10.81	1.10	12.60	
เคยสุขภาพดีและเดิมมานาน	107	17.83	43	14.19	1	100	12	12.33	3.05	20.00	
รวม	600	100	303	100	1	100	12	9.43	.70	12.16	

ที่มา: จากการศึกษา

ตาราง 80 ก ค่าจ้างคนดูแลระหว่างผู้ป่วยนอกมีโรงพยาบาลแยกตามสภาวะการสูญพันธุ์

สภาวะการสูญพันธุ์ของผู้ป่วย	ค่าจ้างคนดูแลระหว่างผู้ป่วยนอกมีโรงพยาบาล (บาท/ปี)									
	จำนวนทั้งหมด	ร้อยละ	จำนวนที่ปรากฏ	ร้อยละ	ต่ำสุด	สูงสุด	มีฐาน	ค่าเฉลี่ย	ความคลาดเคลื่อนมาตรฐาน	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน
ไม่เคยสูญพันธุ์	166	27.67	1	50.00	18000	18000	18000	18,000.00		
สูญพันธุ์จัดในปัจจุบัน	94	15.67	1	50.00	2	2	2	2.00		
รวม	600	100	2	100	2	18000	2	9,001.00	8,999.00	12,726.51

ที่มา: จากการศึกษา

ตาราง 81 ก จำนวนครั้งที่ผู้ป่วยมีอาการรักษาโรคของแยกตามสภาวะการสูญพันธุ์

สภาวะการสูญพันธุ์ของผู้ป่วย	จำนวนครั้งที่ผู้ป่วยมีอาการรักษาโรคของ										
	จำนวนทั้งหมด	ร้อยละ	จำนวนที่ปรากฏ	ร้อยละ	ต่ำสุด	สูงสุด	มีฐาน	ค่าเฉลี่ย	ความคลาดเคลื่อนมาตรฐาน	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	
ไม่เคยสูญพันธุ์	166	27.67	18	21.69	1	60	1	8.44	4.43	18.81	
สูญพันธุ์จัดในปัจจุบัน	94	15.67	10	12.05	1	10	1	3.80	.99	3.12	
สูญพันธุ์ไม่จัดในปัจจุบัน	221	36.83	30	36.14	1	11	1	3.63	.50	2.72	
เคยสูญพันธุ์จัดและทั้งหมด	107	17.83	24	28.92	1	8	1	3.04	.39	1.90	
เคยสูญพันธุ์ไม่จัดและเลิกมานาน	6	1.00	1	1.20	5	5	5	5.00			
รวม	600	100	83	100.00	1	60	1	4.54	1.00	9.08	

ที่มา: จากการศึกษา

ตาราง 82 ก ค่าจ้างคนมาดูแลผู้ป่วยที่บ้านแยกตามสภาวะการสูญพันธุ์

สภาวะการสูญพันธุ์ของผู้ป่วย	ค่าจ้างคนมาดูแลผู้ป่วยที่บ้าน (บาท/ปี)									
	จำนวนทั้งหมด	ร้อยละ	จำนวนที่ปรากฏ	ร้อยละ	ร้อยละ	ต่ำสุด	สูงสุด	มีพื้นฐาน	ค่าเฉลี่ย	ความคลาดเคลื่อนมาตรฐาน
สูญพันธุ์จัดในปัจจุบัน	94	15.67	9	42.86	400	10000	3000	2,944.44	1,017.91	3,053.73
เคยสูญพันธุ์จัดและทั้งหมด	221	36.83	8	38.10	500	60000	500	10,862.50	7,188.95	20,333.43
เคยสูญพันธุ์จัดและเด็กมานาน	107	17.83	2	9.52	300	4700	300	2,500.00	2,200.00	3,111.27
เคยสูญพันธุ์ไม่จัดและเด็กมานาน	6	1.00	2	9.52	24000	60000	24000	42,000.00	18,000.00	25,455.84
รวม	600	100	21	100	300	60000	3000	9,638.10	3,853.92	17,660.90

ที่มา: จากการศึกษา

ตาราง 83 ก ค่าต่อเติมส่วนต่างๆของบ้านเพื่ออำนวยความสะดวกแก่ผู้ป่วยแยกตามสภาวะการสูญพันธุ์

สภาวะการสูญพันธุ์ของผู้ป่วย	ค่าต่อเติมส่วนต่างๆของบ้านเพื่ออำนวยความสะดวกแก่ผู้ป่วย (บาท/ปี)									
	จำนวนทั้งหมด	ร้อยละ	จำนวนที่ปรากฏ	ร้อยละ	ร้อยละ	ต่ำสุด	สูงสุด	มีพื้นฐาน	ค่าเฉลี่ย	ความคลาดเคลื่อนมาตรฐาน
ไม่เคยสูญพันธุ์	166	27.67	1	10.00	1000	1000	1000	1,000.00	1,000.00	873.69
สูญพันธุ์จัดในปัจจุบัน	94	15.67	3	30.00	1300	3000	1300	2,266.67	504.42	676.02
เคยสูญพันธุ์จัดและทั้งหมด	221	36.83	5	50.00	800	2500	800	1,380.00	302.32	
เคยสูญพันธุ์จัดและเด็กมานาน	107	17.83	1	10.00	1000	1000	1000	1,000.00		
รวม	600	100	10	100	800	3000	1000	1,570.00	250.36	791.69

ที่มา: จากการศึกษา

ตาราง 84 ก ค่าซื้ออุปกรณ์อำนวยความสะดวกแก่ผู้ป่วย (บาท/ปี)

สถานะการสูญพันธุ์ของผู้ป่วย	ค่าซื้ออุปกรณ์อำนวยความสะดวกแก่ผู้ป่วย (บาท/ปี)										
	จำนวนทั้งหมด	ร้อยละ	จำนวนที่ปรากฏ	ร้อยละ	ต่ำสุด	สูงสุด	มีรชฐาน	ค่าเฉลี่ย	ความคลาดเคลื่อนมาตรฐาน	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	
ไม่เคยสูญพันธุ์	166	27.67	1	10.00	4000	4000	4000	4,000.00			
สูญพันธุ์จัดในปัจจุบัน	94	15.67	4	40.00	2000	7800	2000	3,475.00	1,441.86	2,883.72	
เคยสูญพันธุ์จัดและเพิ่งเด็ก	221	36.83	1	10.00	1400	1400	1400	1,400.00			
เคยสูญพันธุ์ไม่จัดและเลิกมานาน	107	17.83	4	40.00	300	800	300	570.00	102.79	205.59	
รวม	600	100	10	100	300	7800	2000	2,158.00	715.44	2,262.42	

ที่มา: จากงบสำรวจ

ตาราง 85 ก ค่าอาหารพิเศษสำหรับผู้ป่วยแยกตามสถานะการสูญพันธุ์

สถานะการสูญพันธุ์ของผู้ป่วย	ค่าอาหารพิเศษสำหรับผู้ป่วย (บาท/ปี)										
	จำนวนทั้งหมด	ร้อยละ	จำนวนที่ปรากฏ	ร้อยละ	ต่ำสุด	สูงสุด	มีรชฐาน	ค่าเฉลี่ย	ความคลาดเคลื่อนมาตรฐาน	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	
ไม่เคยสูญพันธุ์	166	27.67	8	10.96	1500	5000	5000	3,175.00	474.62	1,342.44	
สูญพันธุ์จัดในปัจจุบัน	94	15.67	20	27.40	500	30000	10000	8,215.00	1,694.00	7,575.81	
เคยสูญพันธุ์จัดและเพิ่งเด็ก	107	17.83	15	20.55	800	30000	1200	5,480.00	1,913.17	7,409.67	
เคยสูญพันธุ์จัดและเลิกมานาน	221	36.83	25	34.25	1100	50000	4200	9,628.00	2,498.36	12,491.81	
เคยสูญพันธุ์ไม่จัดและเลิกมานาน	6	1.00	4	5.48	15000	50000	15000	27,500.00	8,291.56	16,583.12	
รวม	600	100	73	100	500	50000	10000	8,556.16	1,258.53	10,752.85	

ที่มา: จากงบสำรวจ

ตาราง 86 ก ค่าสาธารณูปโภคที่เพิ่มขึ้นจากปกติแยกตามสภาวะการสูญพันธุ์

สภาวะการสูญพันธุ์ของผู้ป่วย	ค่าสาธารณูปโภคที่เพิ่มขึ้นจากปกติ (บาท/ปี)										
	จำนวนทั้งหมด	ร้อยละ	จำนวนที่ปรากฏ	ร้อยละ	ต่ำสุด	สูงสุด	มัธยฐาน	ค่าเฉลี่ย	ความแตกต่างเคลื่อน มาตรฐาน	ส่วนเบี่ยงเบน มาตรฐาน	
ไม่เคยสูญพันธุ์	166	27.67	1	6.25	1700	1700	1700	1,700.00			
สูญพันธุ์จัดในปัจจุบัน	94	15.67	6	37.50	700	9500	700	4,366.67	1,501.26	3,677.32	
เคยสูญพันธุ์ไม่จัดและเพิ่งเด็ก	221	36.83	7	43.75	500	17000	1500	4,628.57	2,234.97	5,913.18	
เคยสูญพันธุ์ไม่จัดและเด็กมานาน	107	17.83	1	6.25	8000	8000	8000	8,000.00			
รวม	600	100	16	100	500	17000	1500	5,206.25	1,290.98	5,163.91	

ที่มา: จากกรรสำรวจ

ตาราง 87 ก ลักษณะการจ่ายค่ารักษาพยาบาลของผู้ป่วยแยกตามสภาวะการสูญพันธุ์

สภาวะการสูญพันธุ์ของผู้ป่วย	ประเภทการจ่ายค่ารักษาพยาบาลของผู้ป่วย														รวม	
	จ่ายเอง		บัตรทอง		บัตรประกันสังคม		บัตร ส.ป.ร.		สิทธิข้าราชการ		บัตรผู้สูงอายุ		บัตรทหารค่าศึก		จำนวน	ร้อยละ
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
ไม่เคยสูญพันธุ์	2	0.34	119	20.00	2	0.34	1	0.17	38	6.39	3	0.50	119	20	166	27.90
สูญพันธุ์จัดในปัจจุบัน	2	0.34	56	9.41	10	1.68			9	1.51	5	0.84	3	0.50	89	14.96
สูญพันธุ์ไม่จัดในปัจจุบัน			4	0.67	1	0.17			14	2.35	10	1.68			5	0.84
เคยสูญพันธุ์จัดและเพิ่งเด็ก	3	0.50	188	31.60	4	0.67	1	0.17	25	4.20	8	1.34			221	37.14
เคยสูญพันธุ์จัดและเด็กมานาน	-	-	69	11.60	1	0.17			4	0.67					107	17.98
เคยสูญพันธุ์ไม่จัดและเด็กนาน	-	-	2	0.34											6	1.01
รวม	7	1.18%	438	73.61	18	3.03	2	0.34	90	15.13	26	4.37	3	0.50	595	100

ที่มา: จากกรรสำรวจ

ตาราง 88 ก จำนวนวันที่ผู้ปฏิบัติงานทั้งหมดแยกตามสภาวะการสูญบุรี

สภาวะการสูญบุรีของผู้ป่วย	จำนวนวันที่ผู้ปฏิบัติงานทั้งหมด (วันปี)										
	จำนวนทั้งหมด	ร้อยละ	จำนวนที่ปรากฏ	ร้อยละ	ต่ำสุด	สูงสุด	มีข้อยุทธ	ค่าเฉลี่ย	ความคลาดเคลื่อนมาตรฐาน	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	
ไม่เคยสูญบุรี	166	27.67	33	25.78	1	180	5	20.55	6.53	37.48	
สูญบุรีจัดในปัจจุบัน	94	15.67	27	21.09	1	60	5	17.85	3.18	16.53	
สูญบุรีไม่จัดในปัจจุบัน	5	.83	5	3.91	17	25	17	19.80	1.46	3.27	
เคยสูญบุรีจัดและเพิ่งเลิก	221	36.83	48	37.50	3	40	15	15.54	1.35	9.34	
เคยสูญบุรีจัดและเลิกมานาน	107	17.83	13	10.16	1	60	30	22.92	4.42	15.95	
เคยสูญบุรีไม่จัดและเลิกมานาน	6	1.00	2	1.56	10	10	10	10.00	.00	.00	
รวม	600	100	128	100	1	180	30	18.15	1.92	21.78	

ที่มา: จากการสำรวจ

ตาราง 89 ก จำนวนวันที่ไม่สามารถทำงานประจำได้เพราะปัญหาสุขภาพของผู้ป่วยแยกตามสภาวะการสูญบุรี

สภาวะการสูญบุรีของผู้ป่วย	จำนวนวันที่ผู้ป่วยไม่สามารถทำงานประจำได้ (วันปี)										
	จำนวนทั้งหมด	ร้อยละ	จำนวนที่ปรากฏ	ร้อยละ	ต่ำสุด	สูงสุด	มีข้อยุทธ	ค่าเฉลี่ย	ความคลาดเคลื่อนมาตรฐาน	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	
ไม่เคยสูญบุรี	166	27.67	69	29.49	1	180	5	27.58	3.99	33.18	
สูญบุรีจัดในปัจจุบัน	94	15.67	30	12.82	1	200	8	23.13	7.14	39.11	
สูญบุรีไม่จัดในปัจจุบัน	5	.83	5	2.14	5	25	5	15.00	4.18	9.35	
เคยสูญบุรีจัดและเพิ่งเลิก	221	36.83	102	43.59	2	110	10	23.60	2.11	21.33	
เคยสูญบุรีจัดและเลิกมานาน	107	17.83	26	11.11	1	200	10	31.23	7.78	39.66	
เคยสูญบุรีไม่จัดและเลิกมานาน	6	1.00	2	.85	10	10	10	10.00	.00	.00	
รวม	600	100	234	100	1	200	20	25.26	1.95	29.85	

ที่มา: จากการสำรวจ

ตาราง 90 ก จำนวนวันที่หยุดงานเป็นเวลานานเพราะปัญหาสุขภาพของผู้ป่วยแยกตามสภาวะการสูบบุหรี่

สภาวะการสูบบุหรี่ของผู้ป่วย	จำนวนระยะเวลาที่ผู้ป่วยต้องหยุดงานเป็นเวลานาน (วัน/ปี)										
	จำนวนทั้งหมด	ร้อยละ	จำนวนที่ปรากฏ	ร้อยละ	ต่ำสุด	สูงสุด	มีขยฐาน	ค่าเฉลี่ย	ความคลาดเคลื่อนมาตรฐาน	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	
ไม่เคสูบบุหรี่	166	27.67	17	17.00	3	120	5	12.41	6.75	27.85	
สูบบุหรี่จัดในปัจจุบัน	94	15.67	25	25.00	2	30	7	8.28	1.53	7.66	
สูบบุหรี่ไม่จัดในปัจจุบัน	5	.83	4	4.00	4	5	4	4.50	.29	.58	
เคยสูบบุหรี่จัดและเพิ่งเลิก	221	36.83	43	43.00	2	20	5	6.98	.59	3.90	
เคยสูบบุหรี่จัดและเลิกมานาน	107	17.83	11	11.00	7	60	7	21.09	6.18	20.49	
รวม	600	100	100	100	2	120	5	9.68	1.45	14.45	

ที่มา: จากการศึกษา

ตาราง 91 ก จำนวนครั้งที่เปลี่ยนชั่วโมงการทำงานเพราะปัญหาสุขภาพของผู้ป่วยแยกตามสภาวะการสูบบุหรี่

สภาวะการสูบบุหรี่ของผู้ป่วย	จำนวนครั้งที่ผู้ป่วยต้องเปลี่ยนชั่วโมงการทำงาน (ครั้ง/ปี)										
	จำนวนทั้งหมด	ร้อยละ	จำนวนที่ปรากฏ	ร้อยละ	ต่ำสุด	สูงสุด	มีขยฐาน	ค่าเฉลี่ย	ความคลาดเคลื่อนมาตรฐาน	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	
ไม่เคสูบบุหรี่	166	27.67	7	28	1	2	1	1.43	.20	.53	
สูบบุหรี่จัดในปัจจุบัน	94	15.67	6	24	1	3	1	1.50	.34	.84	
เคยสูบบุหรี่จัดและเพิ่งเลิก	221	36.83	7	28	1	2	1	1.14	.14	.38	
เคยสูบบุหรี่จัดและเลิกมานาน	107	17.83	5	20.00	1	3	1	1.80	.49	1.10	
รวม	600	100	25	100	1	3	1	1.44	.14	.71	

ที่มา: จากการศึกษา



ตาราง 92 ก จำนวนครั้งและจำนวนชั่วโมงทำงานที่ต้องลดลงแยกตามสถานะการสูญพันธุ์

สถานะการสูญพันธุ์ของผู้ป่วย	จำนวนชั่วโมงการทำงานของผู้ป่วยที่ต้องลดลงต่อครั้ง (ชั่วโมง/ครั้ง)										
	จำนวนทั้งหมด	ร้อยละ	จำนวนที่ปรากฏ	ร้อยละ	ต่ำสุด	สูงสุด	มัธยฐาน	ค่าเฉลี่ย	ความคลาดเคลื่อนมาตรฐาน	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	
ไม่เลยสูญพันธุ์	166	27.67	7	28	1	3	1	1.57	.30	.79	
สูญพันธุ์จัดในปัจจุบัน	94	15.67	6	24	2	43	2	26.67	8.14	19.94	
เคยสูญพันธุ์จัดและเพิ่งเด็ก	107	17.83	5	20	1	2	1	1.40	.24	.55	
เคยสูญพันธุ์จัดและเด็กมานาน	221	36.83	7	28	1	59	2	11.14	8.06	21.33	
รวม	600	100	25	100	1	59	2	10.24	3.48	17.40	

ที่มา: จากการศึกษา

ตาราง 93 ก จำนวนชั่วโมงที่เสียไปเพราะปัญหาสุขภาพของผู้ป่วยในวัยที่ผ่านมามากตามสถานะการสูญพันธุ์

สถานะการสูญพันธุ์ของผู้ป่วย	จำนวนชั่วโมงที่เสียไปเพื่อไปพบแพทย์ (ชั่วโมง/ปี)										
	จำนวนทั้งหมด	ร้อยละ	จำนวนที่ปรากฏ	ร้อยละ	ต่ำสุด	สูงสุด	มัธยฐาน	ค่าเฉลี่ย	ความคลาดเคลื่อนมาตรฐาน	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	
ไม่เลยสูญพันธุ์	166	27.67	147	30.63	2	90	60	34.88	1.76	21.33	
สูญพันธุ์จัดในปัจจุบัน	94	15.67	65	13.54	1	5000	36	201.82	107.96	870.39	
สูญพันธุ์ไม่จัดในปัจจุบัน	5	.83	4	.83	12	48	12	30.00	10.39	20.78	
เคยสูญพันธุ์จัดและเพิ่งเด็ก	221	36.83	184	38.33	2	2500	48	51.02	13.50	183.09	
เคยสูญพันธุ์จัดและเด็กมานาน	107	17.83	77	16.04	2	108	48	30.12	2.15	18.84	
เคยสูญพันธุ์ไม่จัดและเพิ่งเด็ก	1	.17	1	.21	30	30	30	30.00	.00	.00	
เคยสูญพันธุ์ไม่จัดและเด็กมานาน	6	1.00	2	.42	3	3	3	3.00	.00	.00	
รวม	600	100	480	100	1	5000	48	62.73	15.64	342.55	

ที่มา: จากการศึกษา

ตาราง 94 ก. เพศของญาติผู้ป่วย

เพศของญาติผู้ป่วย		จำนวน	ร้อยละ
ไม่ได้มีญาติมาด้วย		127	21.17
เพศชาย		169	28.17
เพศหญิง		304	50.67
รวม		600	100

ที่มา: จากการศึกษา

ตาราง 95 ก. อาชีพของญาติผู้ป่วยแยกตามเพศ

อาชีพญาติผู้ป่วย	เพศญาติผู้ป่วย						รวม
	เพศชาย		เพศหญิง		จำนวน	ร้อยละ	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ			
ค้าขายหรือธุรกิจส่วนตัว	12	2.77	36	8.31	48	11.09	
พนักงานบริษัทเอกชน	6	1.39	11	2.54	17	3.93	
ผู้ใช้แรงงาน, กรรมกร	7	1.62	15	3.46	22	5.08	
ว่างงาน, กำลังหางาน	1	.23	2	.46	3	.69	
ข้าราชการ, รัฐวิสาหกิจ	3	.69	8	1.85	11	2.54	
เกษตรกร, รับจ้าง	16	3.70	14	3.23	30	6.93	
แม่บ้าน	74	17.09	126	29.10	200	46.19	
นักเรียน, นักศึกษา	32	7.39	63	14.55	95	21.94	
อาชีพอื่น ๆ	3	.69	4	.92	7	1.62	
รวม	154	35.57	279	64.43	433	100	

ที่มา: จากการศึกษา

ตาราง 96 ก รายได้ปัจจุบันของญาติผู้ป่วยแยกตามเพศ

เพศญาติผู้ป่วย	รายได้ปัจจุบันญาติผู้ป่วย (บาท/เดือน)									
	จำนวนทั้งหมด	ร้อยละ	จำนวนที่ปรากฏ	ร้อยละ	ต่ำสุด	สูงสุด	มีพื้นฐาน	ค่าเฉลี่ย	ความคลาดเคลื่อนมาตรฐาน	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน
เพศชาย	296	49.49	116	37.7	3	30000	1667	5357	529	5698
เพศหญิง	304	50.7	192	62.3	1	25000	2500	4774	355	4924
รวม	600	100	308	100	1	30000	1667	4994	298	5228

ที่มา: จากการศึกษา

ตาราง 97 ก รายได้ปัจจุบันของญาติผู้ป่วยที่จัดเป็น 8 กลุ่มแยกตามเพศ

ไม่มีรายได้	เพศญาติผู้ป่วย											
	ไม่มีญาติ					เพศชาย					รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
ไม่มีรายได้	62	10.33	113	18.83	208	34.67	383	63.83				
น้อยกว่า 5,000 บาท	33	5.50	33	5.50	58	9.67	124	20.67				
ระหว่าง 5,001-10,000 บาท	17	2.83	11	1.83	15	2.50	43	7.17				
ระหว่าง 10,001-15,000 บาท	4	.67	4	.67	9	1.50	17	2.83				
ระหว่าง 15,001-20,000 บาท	4	.67	3	.50	4	.67	11	1.83				
ระหว่าง 25,001-30,000 บาท	2	.33	1	.17	3	.50	6	1.00				
มากกว่า 30,001 บาทขึ้นไป	1	.17	4	.67	5	.83	10	1.67				
รวม	127	21.17	169	28.17	304	50.67	600	100				

ที่มา: จากการศึกษา

ตาราง 98 ก เวลาที่ญาติผู้ป่วยใช้เดินทางมายังโรงพยาบาลแต่ละครั้งแยกตามเพศ

เพศญาติผู้ป่วย	เวลาที่ญาติผู้ป่วยใช้เดินทางมายังโรงพยาบาลแต่ละครั้ง (นาที/ครั้ง)									
	จำนวนที่ปรึกษา	ร้อยละ	จำนวนทั้งหมด	ร้อยละ	ต่ำสุด	สูงสุด	มัธยฐาน	ค่าเฉลี่ย	ความคลาดเคลื่อนมาตรฐาน	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน
เพศชาย	296	49.49	170	35.4	2	330	30	45	3	45
เพศหญิง	304	50.7	296	63.5	2	300	60	52	3	46
รวม	600	100	466	100.0	2	330	30	49	2	46

ที่มา: จากการศึกษา

ตาราง 99 ก ค่าใช้จ่ายของญาติผู้ป่วยที่ใช้ในการเดินทางมายังโรงพยาบาลแยกตามเพศ

เพศญาติผู้ป่วย	ค่าใช้จ่ายของญาติผู้ป่วยที่ใช้ในการเดินทางมายังโรงพยาบาล (บาท/ครั้ง)									
	จำนวนทั้งหมด	ร้อยละ	จำนวนที่ปรึกษา	ร้อยละ	ต่ำสุด	สูงสุด	มัธยฐาน	ค่าเฉลี่ย	ความคลาดเคลื่อนมาตรฐาน	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน
เพศชาย	296	49.49	164	36.4	1	600	100	95	10	122
เพศหญิง	304	50.7	273	62.5	2	700	100	90	6	98
รวม	600	100	437	100	1	700	100	91	5	107

ที่มา: จากการศึกษา

ตาราง 100 ก การเดินทางของญาติผู้ป่วยมายังโรงพยาบาลแยกตามเพศ

เพศญาติผู้ป่วย	ญาติผู้ป่วยเดินทางมากับผู้ป่วยทุกครั้งหรือไม่									
	ไม่ได้มาด้วย					มาทุกครั้ง				
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
ไม่ได้เดินทางมากับผู้ป่วย	117	19.50	3	0.50	7	1.17	127	21.17	127	21.17
เพศชาย	6	1.01	34	5.67	129	6.50	169	28.17	169	28.17
เพศหญิง	13	2.17	56	9.33	235	16.67	304	50.67	304	50.67
รวม	136	27.50	93	15.50	371	61.83	600	100	600	100

ที่มา: จากการศึกษา

ตาราง 101 ก จำนวนครั้งที่ญาติผู้ป่วยเดินทางมาเยี่ยมผู้ป่วยด้วยแยกตามเพศ

เพศญาติผู้ป่วย	จำนวนครั้งที่ญาติผู้ป่วยเดินทางมาเยี่ยมผู้ป่วยด้วย (ครั้ง/ปี)									
	จำนวนทั้งหมด	ร้อยละ	จำนวนที่ปรากฏ	ร้อยละ	สูงสุด	มีพื้นฐาน	ค่าเฉลี่ย	ความคลาดเคลื่อนมาตรฐาน	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	
เพศชาย	169	28.29	163	35.40	1	1	6	0	6	
เพศหญิง	304	50.70	291	63.30	0	2	7	0	7	
รวม	473	22.67	460	98.70	0	1	7	0	6	

ที่มา: จากการสำรวจ

ตาราง 102 ก การรายงานหรือหยุดงานทั้งวันของญาติผู้ป่วยแยกตามเพศ

	เพศญาติผู้ป่วย						รวม
	เพศชาย			เพศหญิง			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	
ไม่ไร้	20	5.9	26	7.7	46	13.6	
ไร้	65	19.2	109	32.2	174	51.5	
ไม่ได้ทำงาน	37	11.0	81	24.0	118	34.9	
รวม	119	35.2	216	63.9	338	100.	

ที่มา: จากการสำรวจ

ตาราง 103 ก เวลาที่ญาติผู้ป่วยนอกต้องลาหรือหยุดงานแยกตามเพศ

เพศญาติผู้ป่วย	เวลาที่ญาติผู้ป่วยนอกต้องลาหรือหยุดงาน (นาที/ครั้ง)									
	จำนวนทั้งหมด	ร้อยละ	จำนวนที่ปรากฏ	ร้อยละ	ต่ำสุด	สูงสุด	มีพื้นฐาน	ค่าเฉลี่ย	ความคลาดเคลื่อนมาตรฐาน	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน
เพศชาย	296	49.49	128	35.6	20	480	240	199	9	96
เพศหญิง	304	50.70	223	63.5	1	480	180	201	7	98
รวม	600	100	351	100	1	480	180	199	5	98

ที่มา: จากการสำรวจ

ตาราง 104 ก เวลาที่ญาติผู้ป่วยนอกรอขณะผู้ป่วยรับการรักษานอกตามเขต

เพศญาติผู้ป่วย	เวลาที่ญาติผู้ป่วยนอกรอขณะผู้ป่วยรับการรักษานอก (นาที/ครั้ง)									
	จำนวนทั้งหมด	ร้อยละ	จำนวนที่ปรากฏ	ร้อยละ	ต่ำสุด	สูงสุด	มัธยฐาน	ค่าเฉลี่ย	ความคลาดเคลื่อนมาตรฐาน	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน
เพศชาย	296	49.49	19	43.2	4	300	240	185	17	73
เพศหญิง	304	50.70	25	56.8	5	360	240	205	18	92
รวม	600	100	44	100	4	360	240	196	13	84

ที่มา: จากการศึกษา

ตาราง 105 ก จำนวนวันที่ญาติผู้ป่วยในต้องขาดงานเพื่ออยู่ดูแลผู้ป่วยแยกตามเพศ

เพศญาติผู้ป่วย	จำนวนวันที่ญาติผู้ป่วยในต้องขาดงานเพื่ออยู่ดูแลผู้ป่วย (วัน/ครั้ง)									
	จำนวนทั้งหมด	ร้อยละ	จำนวนที่ปรากฏ	ร้อยละ	ต่ำสุด	สูงสุด	มัธยฐาน	ค่าเฉลี่ย	ความคลาดเคลื่อนมาตรฐาน	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน
เพศชาย	296	49.49	108	35.3	1	20	2	5	0	4
เพศหญิง	304	50.7	195	64.4	1	30	2	5	0	4
รวม	600	100	303	100	1	30	2	5	0	4

ที่มา: จากการศึกษา

ตาราง 106 ก ต้นทุนส่วนบุคคลทั้งหมดของผู้ป่วย ในระยะเวลา 1 ปี แยกตามสภาวะการสูญบุหรื

สภาวะการสูญบุหรืของผู้ป่วย	ต้นทุนส่วนบุคคลทั้งหมดของผู้ป่วย (บาท/ปี)										
	จำนวนทั้งหมด	ร้อยละ	จำนวนที่ปรากฏ	ร้อยละ	ต่ำสุด	สูงสุด	มัธยฐาน	ค่าเฉลี่ย	ความคลาดเคลื่อนมาตรฐาน	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	
ไม่เคยสูญบุหรื	166	27.67	166	27.67	650.10	190,457.20	24,382.50	32,512.42	1,532.84	27,591.04	
สูญบุหรืจัดใหม่ปัจจุบัน	94	15.67	94	15.67	230.86	145,051.00	24,439.22	30,504.85	5,216.31	29,507.91	
สูญบุหรืไม่จัดใหม่ปัจจุบัน	5	.83	5	.83	2,890.00	117,892.50	21,744.20	36,154.45	6,697.05	32,808.71	
เคยสูญบุหรืจัดและเพ่งเด็ก	221	36.83	221	36.83	2,900.57	150,278.00	35,935.92	41,688.04	2,566.09	27,874.83	
เคยสูญบุหรืจัดและเด็กมีกานาน	107	17.83	107	17.83	3,862.02	93,546.89	33,013.54	36,784.99	4,278.47	24,577.94	
เคยสูญบุหรืไม่จัดและเพ่งเด็ก	1	.17	1	.17	4,138.50	93,053.46	19,819.95	28,996.30	3,589.36	23,261.71	
เคยสูญบุหรืไม่จัดและเด็กมีกานาน	6	1.00	6	1.00	2,734.68	154,371.17	35,802.67	47,876.01	7,581.93	39,396.84	
รวม	600	100.00	600	100.00	230.86	190,457.20	26,901.12	35,035.79	1,161.04	28,439.52	

ที่มา: จากกรสำรวจ

ตาราง 107 ก ค่ามากที่สุดของค่าใช้จ่ายในการรักษาพยาบาลทั้งหมดของผู้ป่วยใน ระยะเวลา 1 ปี แยกตามสภาวะการสูญบุหรื

สภาวะการสูญบุหรืของผู้ป่วย	ค่ามากที่สุดของค่าใช้จ่ายพยาบาลรวมผู้ป่วยใน (บาท/ปี)										
	จำนวนทั้งหมด	ร้อยละ	จำนวนที่ปรากฏ	ร้อยละ	ต่ำสุด	สูงสุด	มัธยฐาน	ค่าเฉลี่ย	ความคลาดเคลื่อนมาตรฐาน	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	
ไม่เคยสูญบุหรื	166	27.7	140	27.1	300	548950	12810	30000	5385	63717	
สูญบุหรืจัดใหม่ปัจจุบัน	94	15.7	86	16.6	86	735250	3660	32379	9228	85581	
สูญบุหรืไม่จัดใหม่ปัจจุบัน	5	.8	5	1.0	6785	47268	6785	25205	9234	20647	
เคยสูญบุหรืจัดและเพ่งเด็ก	221	36.8	189	36.6	300	283950	3241	29208	3677	50552	
เคยสูญบุหรืจัดและเด็กมีกานาน	107	17.8	90	17.4	258	458240	220858	51885	9021	85581	
เคยสูญบุหรืไม่จัดและเพ่งเด็ก	1	.2	1	2	8320	8320	8320	8320	4204	10298	
เคยสูญบุหรืไม่จัดและเด็กมีกานาน	6	1.0	6	1.2	1005	24685	1005	10613	4204	10298	
รวม	600	100	517	100	86	735250	12125	33602	2975	67646	

ที่มา: จากกรสำรวจ

ตาราง 108 ก ค่าเฉลี่ยสูงสุดของค่าใช้จ่ายในการรักษาพยาบาลทั้งหมดของผู้ป่วยใน ในระยะเวลา 1 ปี แยกตามสถานะการสูญพันธุ์

สถานะการสูญพันธุ์ของผู้ป่วย	ค่าเฉลี่ยสูงสุดของค่าใช้จ่ายพยาบาลรวมผู้ป่วยใน (บาท/ปี)									
	จำนวนทั้งหมด	ร้อยละ	จำนวนที่ปรากฏ	ร้อยละ	ต่ำสุด	สูงสุด	มัธยฐาน	ค่าเฉลี่ย	ความคลาดเคลื่อนมาตรฐาน	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน
ไม่เลยสูญพันธุ์	166	27.7	140	27.1	21	98557	405	4928	1138	13470
สูญพันธุ์จัดในเบื้องต้น	94	15.7	86	16.6	22	31920	22	3676	609	5644
สูญพันธุ์ไม่จัดในปัจจุบัน	5	0.8	5	1	290	17917	290	4764	3331	7448
เคยสูญพันธุ์จัดและเพิ่งเด็ก	221	36.8	189	36.6	23	69390	3241	4209	581	7982
เคยสูญพันธุ์จัดและเลิกมานาน	107	17.8	90	17.4	24	115787	2473	6744	1639	15553
เคยสูญพันธุ์ไม่จัดและเพิ่งเด็ก	1	0.2	1	0.2	8320	8320	8320	8320		
เคยสูญพันธุ์ไม่จัดและเลิกมานาน	6	1	6	1.2	141	5455	141	1755	809	1982
รวม	600	100.0	517	100	21	115787	540	4741	483	10984

ที่มา: จากการศึกษา

ตาราง 109 ก ค่าเฉลี่ยของค่าใช้จ่ายในการรักษาพยาบาลทั้งหมดของผู้ป่วยใน ในระยะเวลา 1 ปี แยกตามสถานะการสูญพันธุ์

สถานะการสูญพันธุ์ของผู้ป่วย	ค่าเฉลี่ยของค่าใช้จ่ายพยาบาลรวมผู้ป่วยใน (บาท/ปี)									
	จำนวนทั้งหมด	ร้อยละ	จำนวนที่ปรากฏ	ร้อยละ	ต่ำสุด	สูงสุด	มัธยฐาน	ค่าเฉลี่ย	ความคลาดเคลื่อนมาตรฐาน	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน
ไม่เลยสูญพันธุ์	166	27.7	166	27.7	0	294725	0	14729	2560	32981
สูญพันธุ์จัดในปัจจุบัน	94	15.7	94	15.7	0	369625	0	16493	4293	41623
สูญพันธุ์ไม่จัดในปัจจุบัน	5	0.8	5	0.8	3538	24965	3538	14984	4847	10838
เคยสูญพันธุ์จัดและเพิ่งเด็ก	221	36.8	221	36.8	0	151025	0	14289	1698	25239
เคยสูญพันธุ์จัดและเลิกมานาน	107	17.8	107	17.8	0	231000	0	24657	4094	42353
เคยสูญพันธุ์ไม่จัดและเพิ่งเด็ก	1	0.2	1	0.2	8320	8320	8320	8320		
เคยสูญพันธุ์ไม่จัดและเลิกมานาน	6	1.0	6	1.0	1005	15070	1005	6184	2278	5579
รวม	600	100	600	100	0	369625	0	16520	1376	33717

ที่มา: จากการศึกษา



ตาราง 110 คำนวณที่ผู้ดูแลโครงการรักษาพยาบาลทั้งหมดของผู้ป่วยนอก ในระยะเวลา 1 ปี แยกตามสถานะการสูบบุหรี่

สถานะการสูบบุหรี่ของผู้ป่วย	คำนวณที่ผู้ดูแลโครงการรักษาพยาบาลรวมผู้ป่วยนอก (บาท/ปี)										
	จำนวนทั้งหมด	ร้อยละ	จำนวนที่ปรากฏ	ร้อยละ	ต่ำสุด	สูงสุด	มีพื้นฐาน	ค่าเฉลี่ย	ความคลาดเคลื่อนมาตรฐาน	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	
ไม่เคยสูบบุหรี่	166	27.7	166	27.7	0	398736	0	46603	4201	54124	
สูบบุหรี่จัดในปัจจุบัน	94	15.7	94	15.7	0	54600012	0	1192845	816558	7916821	
สูบบุหรี่ไม่จัดในปัจจุบัน	5	0.8	5	0.8	0	139800	0	53760	23537	52631	
เคยสูบบุหรี่จัดและเพิ่งเลิก	221	36.8	221	36.8	0	368100	0	47018	4097	60913	
เคยสูบบุหรี่จัดและเลิกมานาน	107	17.8	107	17.8	0	397776	0	45118	7010	72516	
เคยสูบบุหรี่ไม่จัดและเพิ่งเลิก	1	0.2	1	0.2	0	0	0	0			
เคยสูบบุหรี่ไม่จัดและเลิกมานาน	6	1	6	1.0	0	160	0	52	33	80	
รวม	600	100	600	100.0	0	54600012	0	225585	128506	3147737	

ที่มา: จากการศึกษา

ตาราง 111 คำนวณที่ผู้ดูแลโครงการรักษาพยาบาลทั้งหมดของผู้ป่วยนอก ในระยะเวลา 1 ปี แยกตามสถานะการสูบบุหรี่

สถานะการสูบบุหรี่ของผู้ป่วย	คำนวณที่ผู้ดูแลโครงการรักษาพยาบาลรวมผู้ป่วยนอก (บาท/ปี)										
	จำนวนทั้งหมด	ร้อยละ	จำนวนที่ปรากฏ	ร้อยละ	ต่ำสุด	สูงสุด	มีพื้นฐาน	ค่าเฉลี่ย	ความคลาดเคลื่อนมาตรฐาน	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	
ไม่เคยสูบบุหรี่	166	27.7	166	27.7	0	41880	0	2102	300	3865	
สูบบุหรี่จัดในปัจจุบัน	94	15.7	94	15.7	0	2377212	0	51705	35555	344721	
สูบบุหรี่ไม่จัดในปัจจุบัน	5	0.8	5	0.8	0	42480	0	10567	8051	18002	
เคยสูบบุหรี่จัดและเพิ่งเลิก	221	36.8	221	36.8	0	63672	0	3138	472	7017	
เคยสูบบุหรี่จัดและเลิกมานาน	107	17.8	107	17.8	0	29175	0	2033	430	4448	
เคยสูบบุหรี่ไม่จัดและเพิ่งเลิก	1	0.2	1	0.2	0	0	0	0			
เคยสูบบุหรี่ไม่จัดและเลิกมานาน	6	1	6	1	0	160	0	52	33	80	
รวม	600	100	600	100	0	2377212	0	10289	5597	137105	

ที่มา: จากการศึกษา

ตาราง 112 ก ค่าเฉลี่ยของค่าใช้จ่ายในการรักษาพยาบาลทั้งหมดของผู้ป่วยนอก ในระยะเวลา 1 ปี แยกตามสถานะการสูญพันธุ์

สถานะการสูญพันธุ์ของผู้ป่วย	ค่าเฉลี่ยของค่าใช้จ่ายพยาบาลรวมผู้ป่วยนอก (บาท/ปี)										
	จำนวนทั้งหมด	ร้อยละ	จำนวนที่ปรากฏ	ร้อยละ	ต่ำสุด	สูงสุด	มัธยฐาน	ค่าเฉลี่ย	ความคลาดเคลื่อนมาตรฐาน	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	
ไม่เคยสูญพันธุ์	166	27.7	166	27.7	0	200508	0	24352	2113	27219	
สูญพันธุ์จัดในปัจจุบัน	94	15.7	94	15.7	0	28488612	0	622275	426056	4130767	
สูญพันธุ์ไม่จัดในปัจจุบัน	5	0.8	5	0.8	0	73158	0	32164	12490	27928	
เคยสูญพันธุ์จัดและเพิ่งเด็ก	221	36.8	221	36.8	0	184500	0	25078	2073	30810	
เคยสูญพันธุ์จัดและเด็กมานาน	107	17.8	107	17.8	0	199548	0	23575	3524	36456	
เคยสูญพันธุ์ไม่จัดและเพิ่งเด็ก	1	0.2	1	0.2	0	0	0	0	.	.	
เคยสูญพันธุ์ไม่จัดและเด็กมานาน	6	1	6	1	0	160	0	52	33	80	
รวม	600	100	600	100	0	28488612	0	117937	67049	1642361	

ที่มา: อภการสำรวจ

ตาราง 113 ก ค่าใช้จ่ายในการรักษาพยาบาลทั้งหมดของผู้ป่วย ในระยะเวลา 1 ปี แยกตามสถานะการสูญพันธุ์

สถานะการสูญพันธุ์ของผู้ป่วย	ค่าใช้จ่ายรวมที่ผู้ป่วยหรือญาติจ่าย (บาท/ปี)										
	จำนวนทั้งหมด	ร้อยละ	จำนวนที่ปรากฏ	ร้อยละ	ต่ำสุด	สูงสุด	มัธยฐาน	ค่าเฉลี่ย	ความคลาดเคลื่อนมาตรฐาน	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	
ไม่เคยสูญพันธุ์	166	27.7	166	27.7	40	20000	150	1767	1179	5004	
สูญพันธุ์จัดในปัจจุบัน	94	15.7	94	15.7	20	1400	20	453	148	469	
สูญพันธุ์ไม่จัดในปัจจุบัน	5	0.8	5	0.8	.	.	.	.	.	.	
เคยสูญพันธุ์จัดและเพิ่งเด็ก	221	36.8	221	36.8	30	970	90	409	56	306	
เคยสูญพันธุ์จัดและเด็กมานาน	107	17.8	107	17.8	20	1250	20	408	70	344	
เคยสูญพันธุ์ไม่จัดและเพิ่งเด็ก	1	0.2	1	0.2	.	.	.	.	.	.	
เคยสูญพันธุ์ไม่จัดและเด็กมานาน	6	1	6	1	480	480	480	480	.	.	
รวม	600	100	600	100	20	20000	150	709	260	2365	

ที่มา: อภการสำรวจ

ตาราง 114 ก ค่าใช้จ่ายอื่นๆ ทั้งหมดของผู้ป่วย ในระยะเวลา 1 ปี แยกตามสภาวะการสูญพันธุ์

สภาวะการสูญพันธุ์ของผู้ป่วย	ค่าใช้จ่ายอื่นๆ ทั้งหมดของผู้ป่วย (บาท/ปี)										
	จำนวนทั้งหมด	ร้อยละ	จำนวนที่ปรากฏ	ร้อยละ	ค่าสุด	สูงสุด	มัธยฐาน	ค่าเฉลี่ย	ความคลาดเคลื่อนมาตรฐาน	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	
ไม่เคยสูญพันธุ์	166	27.7	166	27.7	0	8000	0	193	73	944	
สูญพันธุ์จัดในปัจจุบัน	94	15.7	94	15.7	0	32000	0	2529	623	6039	
สูญพันธุ์ไม่จัดในปัจจุบัน	5	0.8	5	0.8	0	15000	0	3400	2926	6542	
เคยสูญพันธุ์จัดและเพิ่งเด็ก	221	36.8	221	36.8	0	110000	0	1667	585	8695	
เคยสูญพันธุ์จัดและเด็กมานาน	107	17.8	107	17.8	0	30800	0	920	343	3549	
เคยสูญพันธุ์ไม่จัดและเพิ่งเด็ก	1	0.2	1	0.2	0	0	0	0			
เคยสูญพันธุ์ไม่จัดและเด็กมานาน	6	1	6	1	0	110000	0	32333	17506	42880	
รวม	104	100	600	100	0	110000	0	1579	321	7861	

ที่มา: จากการศึกษา

ตาราง 115 ก ต้นทุนทางตรงทั้งหมดของผู้ป่วย ในระยะเวลา 1 ปี แยกตามสภาวะการสูญพันธุ์

สภาวะการสูญพันธุ์ของผู้ป่วย	ต้นทุนทางตรงทั้งหมด (บาท/ปี)										
	จำนวนทั้งหมด	ร้อยละ	จำนวนที่ปรากฏ	ร้อยละ	ค่าสุด	สูงสุด	มัธยฐาน	ค่าเฉลี่ย	ความคลาดเคลื่อนมาตรฐาน	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	
ไม่เคยสูญพันธุ์	166	27.7	166	27.7	40.00	160000.00	16666.67	2907.89	1009.96	4402.32	
สูญพันธุ์จัดในปัจจุบัน	94	15.7	94	15.7	.00	30262.00	100.00	4119.98	1791.79	7810.23	
สูญพันธุ์ไม่จัดในปัจจุบัน	5	0.8	5	0.8	4583.33	5100.00	5100.00	4927.78	172.22	298.30	
เคยสูญพันธุ์จัดและเพิ่งเด็ก	221	36.8	221	36.8	.00	19166.67	.00	2264.27	560.00	3452.10	
เคยสูญพันธุ์จัดและเด็กมานาน	107	17.8	107	17.8	.00	12000.00	.00	3151.90	1035.64	3875.03	
เคยสูญพันธุ์ไม่จัดและเพิ่งเด็ก	1	0.2	1	0.2				5000.00	2501.85	4333.33	
เคยสูญพันธุ์ไม่จัดและเด็กมานาน	6	1	6	1	.00	7666.67	.00				
รวม	600	100	96	100.0%	.00	30262.00	.00	3057.10	489.86	4799.60	

ที่มา: จากการศึกษา

ตาราง 116 ก รายได้ของผู้ป่วยที่สูญเสียไปเนื่องจากการขาดงานเพราะการเจ็บป่วย ในระยะเวลา 1 ปี แยกตามสภาวะการสูญบุหรือ

สภาวะการสูญบุหรือของผู้ป่วย	รายได้ที่สูญเสียไปของผู้ป่วย (บาท/ปี)										
	จำนวนทั้งหมด	ร้อยละ	จำนวนที่ปรากฏ	ร้อยละ	ต่ำสุด	สูงสุด	มัธยฐาน	ค่าเฉลี่ย	ความคลาดเคลื่อนมาตรฐาน	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	
ไม่เลยสูญบุหรือ	166	27.7	19	27.7	40.00	16000.00	1666.67	2907.89	1009.96	4402.32	
สูญบุหรือจัดในเบื้องต้น	94	15.7	19	15.7	.00	30262.00	100.00	4119.98	1791.79	7810.23	
สูญบุหรือไม่จัดในเบื้องต้น	5	0.8	3	0.8	4583.33	5100.00	5100.00	4927.78	172.22	298.30	
เคยสูญบุหรือจัดและเพิ่งเลิก	221	36.8	38	36.8	.00	19166.67	.00	2264.27	560.00	3452.10	
เคยสูญบุหรือจัดและเลิกมานาน	107	17.8	14	17.8	.00	12000.00	.00	3151.90	1035.64	3875.03	
เคยสูญบุหรือไม่จัดและเพิ่งเลิก	1	0.2	0	0.2	.00	.00	.00	.00	.00	.00	
เคยสูญบุหรือไม่จัดและเลิกมานาน	6	1	3	1	.00	7666.67	.00	5000.00	2501.85	4333.33	
รวม	600	100	96	100.0%	.00	30262.00	.00	3057.10	489.86	4799.60	

ที่มา: จากการศึกษา

ตาราง 117 ก รายได้ของผู้ป่วยที่สูญเสียไปเนื่องจากการขาดงานเพราะการเจ็บป่วย ในระยะเวลา 1 ปี แยกตามเพศ

เพศของผู้ป่วย	รายได้ที่สูญเสียไปของผู้ป่วย (บาท/ปี)										
	จำนวนทั้งหมด	ร้อยละ	จำนวนที่ปรากฏ	ร้อยละ	ต่ำสุด	สูงสุด	มัธยฐาน	ค่าเฉลี่ย	ความคลาดเคลื่อนมาตรฐาน	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	
เพศชาย	296	49.49	108	38.1	.30	98000.00	1000.00	4997.49	13445.98	180794423.60	
เพศหญิง	304	50.7	173	61.6	.00	98000.00	1000.00	3566.81	8578.45	73589862.88	
รวม	600	100	281	100	.00	98000.00	1000.00	4098.90	10686.08	114192301.98	

ที่มา: จากการศึกษา

ตาราง 118 ก ต้นทุนค่าเสียเวลาในการเดินทางและรอรับการตรวจของผู้ป่วย ในระยะเวลา 1 ปี แยกตามสภาวะการสูญพันธุ์

สภาวะการสูญพันธุ์ของผู้ป่วย	ค่าเสียเวลาของผู้ป่วย (บาท/ปี)										
	จำนวนที่ปรากฏ	ร้อยละ	จำนวนทั้งหมด	ร้อยละ	ต่ำสุด	สูงสุด	มัธยฐาน	ค่าเฉลี่ย	ความคลาดเคลื่อนมาตรฐาน	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	
ไม่เคยสูญพันธุ์	166	54.81	324	54.00	0.40	6,488.10	612	678.65	35.32	630.81	
สูญพันธุ์จัดใหม่ปัจจุบัน	29	4.98	32	5.33	2.83	1,768.00	306	453.98	82.51	444.34	
สูญพันธุ์ไม่จัดใหม่ปัจจุบัน	20	3.44	24	4.00	2.83	1,020.00	374	372.48	58.63	262.20	
เคยสูญพันธุ์จัดและเพิ่งเกิด	115	19.76	118	19.67	2.83	6,696.43	510	646.56	68.50	734.61	
เคยสูญพันธุ์จัดและเลิกมานาน	33	5.67	33	5.50	34.00	7,800.00	612	725.34	227.87	1,308.99	
เคยสูญพันธุ์ไม่จัดและเพิ่งเกิด	41	7.04	42	7.00	2.83	1,735.71	615	654.41	65.86	421.70	
เคยสูญพันธุ์ไม่จัดและเลิกมานาน	25	4.30	27	4.50	2.38	3,428.57	414	587.40	131.50	657.52	
รวม	582	100.00	600	100.00	0.40	7,800.00	607	647.61	28.28	682.22	

ที่มา: จากการศึกษา

ตาราง 119 ก ต้นทุนค่าเสียเวลาในการเดินทางและรอรับการตรวจของผู้ป่วยรับการรักษาของผู้ป่วย ในระยะเวลา 1 ปี แยกตามเพศ

เพศของผู้ป่วย	ค่าเสียเวลาของผู้ป่วย (บาท/ปี)										
	จำนวนที่ปรากฏ	ร้อยละ	จำนวนทั้งหมด	ร้อยละ	ต่ำสุด	สูงสุด	มัธยฐาน	ค่าเฉลี่ย	ความคลาดเคลื่อนมาตรฐาน	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	
เพศชาย	108	24.88	110	18.33	1.45	7,500.00	442.27	868.77	117.63	1,222.46	
เพศหญิง	326	75.12	332	55.33	0.39	22,005.21	367.46	746.77	87.36	1,577.28	
รวม	434	100.00	600	100.00	0.39	22,005.21	372.00	777.13	71.83	1,496.45	

ที่มา: จากการศึกษา

ตาราง 120 ก ต้นทุนทางอ้อมทั้งหมดของผู้ป่วย ในระยะเวลา 1 ปี แยกตามสภาวะการสูญพันธุ์

สถานะการสูญพันธุ์ของผู้ป่วย	ต้นทุนทางอ้อมทั้งหมดของผู้ป่วย (บาท/ปี)										
	จำนวนทั้งหมด	ร้อยละ	จำนวนที่ปรากฏ	ร้อยละ	ต่ำสุด	สูงสุด	มีสุขภาพ	ค่าเฉลี่ย	ความคลาดเคลื่อนมาตรฐาน	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	
ไม่เคยสูญพันธุ์	166	27.7	166	27.7	30.24	50,587.98	5,769.75	7,314.21	1014.96	4202.67	
สูญพันธุ์จัดใหม่ปัจจุบัน	94	15.7	94	15.7	47.82	67,161.74	4,937.59	8,254.64	1811.79	8101.13	
สูญพันธุ์ไม่จัดใหม่ปัจจุบัน	5	0.8	5	0.8	9.74	89,081.09	2,987.45	9,047.51	162.22	178.20	
เคยสูญพันธุ์จัดและเพิ่งเด็ก	221	36.8	221	36.8	98.68	97,543.80	2,338.97	9,847.97	560.00	2253.14	
เคยสูญพันธุ์จัดและเด็กมานาน	107	17.8	107	17.8	57.84	89,072.67	5,774.87	9,078.42	1035.67	3575.43	
เคยสูญพันธุ์ไม่จัดและเพิ่งเด็ก	1	0.2	1	0.2							
เคยสูญพันธุ์ไม่จัดและเด็กมานาน	6	1	6	1	60.24	65,743.00	4,246.46	8,142.37	2231.45	3733.73	
รวม	600	100	600	100	71.24	79,257.64	4,972.87	8,973.24	473.17	1249.86	

ที่มา: จากการศึกษา

## ภาคผนวก ข

ตารางแสดงรายละเอียดของค่าใช้จ่ายรักษาพยาบาลที่คาดหมายไว้เมื่อผู้ป่วยมีการสูบบุหรี่จริง ( $EXP_A$ ) และ  
ค่าใช้จ่ายรักษาพยาบาลที่คาดหมายไว้เมื่อสมมติให้ผู้ป่วยไม่สูบบุหรี่เลย ( $EXP_{NS}$ )

ตาราง 1 ข ค่าใช้จ่ายรักษาพยาบาลที่คาดหมายไว้เมื่อผู้ป่วยมีการสูบบุหรี่จริง ( $EXP_A$ ) และค่าใช้จ่ายรักษาพยาบาล  
ที่คาดหมายไว้เมื่อสมมติให้ผู้ป่วยไม่สูบบุหรี่เลย ( $EXP_{NS}$ ) ของผู้ป่วยทั้งหมด

ค่าใช้จ่ายที่คาดหมาย	จำนวน	ค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	ผลรวม	ค่าเฉลี่ย
$EXP_A$ (INPATIENT)	517	4.001255	20.476432	5,863.047000	11.34051644
$EXP_{NS}$ (INPATIENT)	517	4.001255	20.476432	5,571.793410	10.77716327
$EXP_A$ (OUTPATIENT)	479	2.716066	14.717511	4,294.549206	8.96565596
$EXP_{NS}$ (OUTPATIENT)	479	0.694970	14.717511	4,083.655367	8.52537655
$EXP_A$ (DRUG)	43	-0.391641	24.076801	231.361229	5.38049370
$EXP_{NS}$ (DRUG)	43	1.626234	8.196218	180.987742	4.20901725
$EXP_A$ (OTHER)	59	-0.054576	4.980717	120.360582	2.04000987
$EXP_{NS}$ (OTHER)	59	-0.839340	4.718664	92.732303	1.57173396

ที่มา: จากการคำนวณ

ตาราง 2 ข ค่าใช้จ่ายรักษาพยาบาลที่คาดหมายไว้เมื่อผู้ป่วยมีการสูบบุหรี่จริง ( $EXP_A$ ) และค่าใช้จ่ายรักษาพยาบาล  
ที่คาดหมายไว้เมื่อสมมติให้ผู้ป่วยไม่สูบบุหรี่เลย ( $EXP_{NS}$ ) ของผู้ป่วยเพศชาย

ค่าใช้จ่ายที่คาดหมาย	จำนวน	ค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	ผลรวม	ค่าเฉลี่ย
$EXP_A$ (INPATIENT)	390	4.001255	19.034746	4,406.509862	11.29874324
$EXP_{NS}$ (INPATIENT)	390	4.001255	18.250412	4,122.603550	10.57077833
$EXP_A$ (OUTPATIENT)	355	2.716066	14.717511	3,188.072253	8.98048522
$EXP_{NS}$ (OUTPATIENT)	355	0.694970	14.717511	2,993.317140	8.43187927
$EXP_A$ (DRUG)	34	-0.391641	24.076801	190.955358	5.61633406
$EXP_{NS}$ (DRUG)	34	1.626234	8.196218	143.510332	4.22089211
$EXP_A$ (OTHER)	44	-0.054576	4.681911	86.987078	1.97697904
$EXP_{NS}$ (OTHER)	44	-0.839340	4.718664	64.154382	1.45805414

ที่มา: จากการคำนวณ

ตาราง 3 ข ค่าใช้จ่ายรักษาพยาบาลที่คาดหมายไว้เมื่อผู้ป่วยมีการสูบบุหรี่จริง ( $EXP_A$ ) และค่าใช้จ่ายรักษาพยาบาลที่คาดหมายไว้เมื่อสมมติให้ผู้ป่วยไม่สูบบุหรี่เลย ( $EXP_{NS}$ ) ของผู้ป่วยเพศหญิง

ค่าใช้จ่ายที่คาดหมาย	จำนวน	ค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	ผลรวม	ค่าเฉลี่ย
$EXP_A$ (INPATIENT)	127	5.378948	20.476432	1,456.537137	11.46879636
$EXP_{NS}$ (INPATIENT)	127	5.331211	20.476432	1,449.189860	11.41094378
$EXP_A$ (OUTPATIENT)	124	3.362713	13.780576	1,106.476954	8.92320124
$EXP_{NS}$ (OUTPATIENT)	124	3.362713	13.780576	1,090.338228	8.79305022
$EXP_A$ (DRUG)	9	2.957361	7.906094	40.405871	4.48954124
$EXP_{NS}$ (DRUG)	9	2.957361	7.906094	37.477410	4.16415666
$EXP_A$ (OTHER)	15	0.066631	4.980717	33.373505	2.22490030
$EXP_{NS}$ (OTHER)	15	0.066631	4.194984	28.577921	1.90519475

ที่มา: จากการคำนวณ

ตาราง 4 ข ค่าใช้จ่ายรักษาพยาบาลที่คาดหมายไว้เมื่อผู้ป่วยมีการสูบบุหรี่จริง ( $EXP_A$ ) และค่าใช้จ่ายรักษาพยาบาลที่คาดหมายไว้เมื่อสมมติให้ผู้ป่วยไม่สูบบุหรี่เลย ( $EXP_{NS}$ ) ของผู้ป่วยอายุระหว่าง 18-34 ปี

ค่าใช้จ่ายที่คาดหมาย	จำนวน	ค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	ผลรวม	ค่าเฉลี่ย
$EXP_A$ (INPATIENT)	35	4.001255	9.920951	245.746343	7.02132409
$EXP_{NS}$ (INPATIENT)	35	4.001255	8.919861	234.977188	6.71363394
$EXP_A$ (OUTPATIENT)	28	3.896491	9.942210	181.116360	6.46844142
$EXP_{NS}$ (OUTPATIENT)	28	3.729826	9.942210	175.045786	6.25163522
$EXP_A$ (DRUG)	1	2.241626	2.241626	2.241626	2.24162596
$EXP_{NS}$ (DRUG)	1	2.241626	2.241626	2.241626	2.24162596
$EXP_A$ (OTHER)	8	1.142791	4.681911	20.172823	2.52160289
$EXP_{NS}$ (OTHER)	8	0.636360	4.718664	19.193596	2.39919954

ที่มา: จากการคำนวณ

ตาราง 5 ข ค่าใช้จ่ายรักษาพยาบาลที่คาดหมายไว้เมื่อผู้ป่วยมีการสูบบุหรี่จริง ( $EXP_A$ ) และค่าใช้จ่ายรักษาพยาบาลที่คาดหมายไว้เมื่อสมมติให้ผู้ป่วยไม่สูบบุหรี่เลย ( $EXP_{NS}$ ) ของผู้ป่วยอายุระหว่าง 35-64 ปี

ค่าใช้จ่ายที่คาดหมาย	จำนวน	ค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	ผลรวม	ค่าเฉลี่ย
$EXP_A$ (INPATIENT)	237	10.202282	20.476432	3,593.682873	15.16321887
$EXP_{NS}$ (INPATIENT)	237	10.202282	20.476432	3,459.630675	14.59759779
$EXP_A$ (OUTPATIENT)	252	2.716066	14.717511	2,318.920893	9.20206704
$EXP_{NS}$ (OUTPATIENT)	252	1.486330	14.717511	2,219.872834	8.80901918
$EXP_A$ (DRUG)	15	0.445144	24.076801	97.438993	6.49593285
$EXP_{NS}$ (DRUG)	15	2.998238	6.196010	61.428777	4.09525182
$EXP_A$ (OTHER)	26	-0.054576	4.980717	51.179314	1.96843514
$EXP_{NS}$ (OTHER)	26	-0.839340	4.470768	36.680913	1.41080435

ที่มา: จากการคำนวณ



ตาราง 6 ข ค่าใช้จ่ายรักษาพยาบาลที่คาดหมายไว้เมื่อผู้ป่วยมีการสูบบุหรี่จริง ( $EXP_A$ ) และค่าใช้จ่ายรักษาพยาบาลที่คาดหมายไว้เมื่อสมมติให้ผู้ป่วยไม่สูบบุหรี่เลย ( $EXP_{NS}$ ) ของผู้ป่วยอายุมากกว่า 65 ปี

ค่าใช้จ่ายที่คาดหมาย	จำนวน	ค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	ผลรวม	ค่าเฉลี่ย
$EXP_A$ (INPATIENT)	245	4.992395	11.941937	2,023.617783	8.25966442
$EXP_{NS}$ (INPATIENT)	245	4.393617	10.718460	1,877.185547	7.66198182
$EXP_A$ (OUTPATIENT)	199	3.378507	13.130032	1,794.511953	9.01764801
$EXP_{NS}$ (OUTPATIENT)	199	0.694970	12.868025	1,688.736747	8.48611431
$EXP_A$ (DRUG)	27	-0.391641	9.194431	131.680610	4.87705964
$EXP_{NS}$ (DRUG)	27	1.626234	8.196218	117.317338	4.34508661
$EXP_A$ (OTHER)	25	-0.034647	4.433344	49.008446	1.96033783
$EXP_{NS}$ (OTHER)	25	-0.268981	4.194984	36.857794	1.47431176

ที่มา: จากการคำนวณ

ตาราง 7 ข ค่าใช้จ่ายรักษาพยาบาลที่คาดหมายไว้เมื่อผู้ป่วยมีการสูบบุหรี่จริง ( $EXP_A$ ) และค่าใช้จ่ายรักษาพยาบาลที่คาดหมายไว้เมื่อสมมติให้ผู้ป่วยไม่สูบบุหรี่เลย ( $EXP_{NS}$ ) ของผู้ป่วยที่ไม่ได้เรียนหนังสือ

ค่าใช้จ่ายที่คาดหมาย	จำนวน	ค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	ผลรวม	ค่าเฉลี่ย
$EXP_A$ (INPATIENT)	56	5.602324	19.034746	525.600542	9.38572396
$EXP_{NS}$ (INPATIENT)	56	4.393617	16.565309	489.590706	8.74269117
$EXP_A$ (OUTPATIENT)	36	3.639408	10.986621	300.474433	8.34651203
$EXP_{NS}$ (OUTPATIENT)	36	3.639408	10.986621	279.590894	7.76641373
$EXP_A$ (DRUG)	2	2.957361	3.421625	6.378986	3.18949307
$EXP_{NS}$ (DRUG)	2	2.957361	3.421625	6.378986	3.18949307
$EXP_A$ (OTHER)	8	0.162203	2.454746	12.242447	1.53030582
$EXP_{NS}$ (OTHER)	8	0.162203	1.446108	7.908601	0.98857506

ที่มา: จากการคำนวณ

ตาราง 8 ข ค่าใช้จ่ายรักษาพยาบาลที่คาดหมายไว้เมื่อผู้ป่วยมีการสูบบุหรี่จริง ( $EXP_A$ ) และค่าใช้จ่ายรักษาพยาบาลที่คาดหมายไว้เมื่อสมมติให้ผู้ป่วยไม่สูบบุหรี่เลย ( $EXP_{NS}$ ) ของผู้ป่วยที่จบการศึกษาระดับประถมศึกษา

ค่าใช้จ่ายที่คาดหมาย	จำนวน	ค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	ผลรวม	ค่าเฉลี่ย
$EXP_A$ (INPATIENT)	352	4.992395	20.476432	4,021.332503	11.42424006
$EXP_{NS}$ (INPATIENT)	352	4.568634	20.476432	3,825.429565	10.86769763
$EXP_A$ (OUTPATIENT)	332	2.716066	13.130032	3,035.316179	9.14251861
$EXP_{NS}$ (OUTPATIENT)	332	0.694970	12.868025	2,902.024418	8.74103740
$EXP_A$ (DRUG)	30	-0.391641	21.362152	144.725236	4.82417454
$EXP_{NS}$ (DRUG)	30	1.626234	7.906094	121.916398	4.06387994
$EXP_A$ (OTHER)	31	-0.034647	4.228764	55.665779	1.79567030
$EXP_{NS}$ (OTHER)	31	-0.839340	4.194984	43.474299	1.40239675

ที่มา: จากการคำนวณ

ตาราง 9 ข ค่าใช้จ่ายรักษาพยาบาลที่คาดหมายไว้เมื่อผู้ป่วยมีการสูบบุหรี่จริง ( $EXP_A$ ) และค่าใช้จ่ายรักษาพยาบาลที่คาดหมายไว้เมื่อสมมติให้ผู้ป่วยไม่สูบบุหรี่เลย ( $EXP_{NS}$ ) ของผู้ป่วยที่จบการศึกษาระดับมัธยมศึกษา

ค่าใช้จ่ายที่คาดหมาย	จำนวน	ค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	ผลรวม	ค่าเฉลี่ย
$EXP_A$ (INPATIENT)	55	4.001255	17.170577	638.407814	11.60741480
$EXP_{NS}$ (INPATIENT)	55	4.001255	16.724830	613.302983	11.15096333
$EXP_A$ (OUTPATIENT)	62	3.896491	14.717511	575.012955	9.27440251
$EXP_{NS}$ (OUTPATIENT)	62	3.729826	14.717511	549.362015	8.86067767
$EXP_A$ (DRUG)	2	2.241626	24.076801	26.318427	13.15921346
$EXP_{NS}$ (DRUG)	2	2.241626	4.722601	6.964227	3.48211337
$EXP_A$ (OTHER)	6	-0.054576	2.488726	7.405736	1.23428925
$EXP_{NS}$ (OTHER)	6	-0.284553	1.703241	4.137414	0.68956895

ที่มา: จากการคำนวณ

ตาราง 10 ข ค่าใช้จ่ายรักษาพยาบาลที่คาดหมายไว้เมื่อผู้ป่วยมีการสูบบุหรี่จริง ( $EXP_A$ ) และค่าใช้จ่ายรักษาพยาบาลที่คาดหมายไว้เมื่อสมมติให้ผู้ป่วยไม่สูบบุหรี่เลย ( $EXP_{NS}$ ) ของผู้ป่วยที่จบการศึกษาระดับปริญญาตรีหรือสูงกว่า

ค่าใช้จ่ายที่คาดหมาย	จำนวน	ค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	ผลรวม	ค่าเฉลี่ย
$EXP_A$ (INPATIENT)	54	5.885986	18.957975	677.706141	12.55011373
$EXP_{NS}$ (INPATIENT)	54	5.336286	18.250412	643.470156	11.91611400
$EXP_A$ (OUTPATIENT)	49	3.362713	14.488250	383.745639	7.83154365
$EXP_{NS}$ (OUTPATIENT)	49	3.362713	11.600339	352.678040	7.19751102
$EXP_A$ (DRUG)	9	3.178201	10.079434	53.938580	5.99317554
$EXP_{NS}$ (DRUG)	9	3.178201	8.196218	45.728131	5.08090340
$EXP_A$ (OTHER)	14	1.859090	4.980717	45.046621	3.21761579
$EXP_{NS}$ (OTHER)	14	1.095073	4.718664	37.211990	2.65799929

ที่มา: จากการคำนวณ

ตาราง 11 ข ค่าใช้จ่ายรักษาพยาบาลที่คาดหมายไว้เมื่อผู้ป่วยมีการสูบบุหรี่จริง ( $EXP_A$ ) และค่าใช้จ่ายรักษาพยาบาลที่คาดหมายไว้เมื่อสมมติให้ผู้ป่วยไม่สูบบุหรี่เลย ( $EXP_{NS}$ ) ของผู้ป่วยที่ไม่มีรายได้ส่วนบุคคลเลย

ค่าใช้จ่ายที่คาดหมาย	จำนวน	ค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	ผลรวม	ค่าเฉลี่ย
$EXP_A$ (INPATIENT)	20	4.992395	15.757229	199.246001	9.96230003
$EXP_{NS}$ (INPATIENT)	20	5.337787	14.746994	192.968329	9.64841645
$EXP_A$ (OUTPATIENT)	17	3.639408	11.915328	131.428993	7.73111722
$EXP_{NS}$ (OUTPATIENT)	17	3.639408	11.355895	120.268769	7.07463345
$EXP_A$ (DRUG)	4	7.252186	10.079434	35.720482	8.93012051
$EXP_{NS}$ (DRUG)	4	4.323724	6.196010	21.719683	5.42992080
$EXP_A$ (OTHER)	6	2.174143	4.980717	22.683887	3.78064781
$EXP_{NS}$ (OTHER)	6	2.009303	4.470768	17.908274	2.98471232

ที่มา: จากการคำนวณ

ตาราง 12 ข ค่าใช้จ่ายรักษาพยาบาลที่คาดหมายไว้เมื่อผู้ป่วยมีการสูบบุหรี่จริง ( $EXP_A$ ) และค่าใช้จ่ายรักษาพยาบาลที่คาดหมายไว้เมื่อสมมติให้ผู้ป่วยไม่สูบบุหรี่เลย ( $EXP_{NS}$ ) ของผู้ป่วยที่มีรายได้ส่วนบุคคลน้อยกว่า 5,000 บาทต่อเดือน

ค่าใช้จ่ายที่คาดหมาย	จำนวน	ค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	ผลรวม	ค่าเฉลี่ย
$EXP_A$ (INPATIENT)	204	5.745370	18.872403	2,253.607323	11.04709472
$EXP_{NS}$ (INPATIENT)	204	4.992835	17.075110	2,137.239319	10.47666333
$EXP_A$ (OUTPATIENT)	184	3.828856	14.488250	1,611.515928	8.75823874
$EXP_{NS}$ (OUTPATIENT)	184	3.434575	12.404014	1,526.876424	8.29824144
$EXP_A$ (DRUG)	21	-0.391641	7.249556	72.479740	3.45141621
$EXP_{NS}$ (DRUG)	21	1.626234	5.881506	79.445853	3.78313586
$EXP_A$ (OTHER)	16	-0.054576	3.934373	21.108830	1.31930190
$EXP_{NS}$ (OTHER)	16	-0.839340	3.669160	13.759474	0.85996712

ที่มา: จากการคำนวณ

ตาราง 13 ข ค่าใช้จ่ายรักษาพยาบาลที่คาดหมายไว้เมื่อผู้ป่วยมีการสูบบุหรี่จริง ( $EXP_A$ ) และค่าใช้จ่ายรักษาพยาบาลที่คาดหมายไว้เมื่อสมมติให้ผู้ป่วยไม่สูบบุหรี่เลย ( $EXP_{NS}$ ) ของผู้ป่วยที่มีรายได้ส่วนบุคคลระหว่าง 5,001-10,000 บาทต่อเดือน

ค่าใช้จ่ายที่คาดหมาย	จำนวน	ค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	ผลรวม	ค่าเฉลี่ย
$EXP_A$ (INPATIENT)	169	4.001255	20.476432	1,968.657110	11.64885864
$EXP_{NS}$ (INPATIENT)	169	4.001255	20.476432	1,867.338110	11.04933793
$EXP_A$ (OUTPATIENT)	154	2.716066	14.717511	1,426.172098	9.26085778
$EXP_{NS}$ (OUTPATIENT)	154	0.694970	14.717511	1,365.706700	8.86822532
$EXP_A$ (DRUG)	5	3.009842	21.362152	41.679247	8.33584943
$EXP_{NS}$ (DRUG)	5	2.106796	5.085152	17.421671	3.48433418
$EXP_A$ (OTHER)	11	-0.034647	2.738409	15.109351	1.37357732
$EXP_{NS}$ (OTHER)	11	-0.056343	2.628654	11.405156	1.03683233

ที่มา: จากการคำนวณ

ตาราง 14 ข ค่าใช้จ่ายรักษาพยาบาลที่คาดหมายไว้เมื่อผู้ป่วยมีการสูบบุหรี่จริง ( $EXP_A$ ) และค่าใช้จ่ายรักษาพยาบาลที่คาดหมายไว้เมื่อสมมติให้ผู้ป่วยไม่สูบบุหรี่เลย ( $EXP_{NS}$ ) ของผู้ป่วยที่มีรายได้ส่วนบุคคลมากกว่า 10,001 บาทต่อเดือน

ค่าใช้จ่ายที่คาดหมาย	จำนวน	ค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	ผลรวม	ค่าเฉลี่ย
$EXP_A$ (INPATIENT)	124	5.462508	19.034746	1,441.536566	11.62529489
$EXP_{NS}$ (INPATIENT)	124	5.336286	18.250412	1,374.247652	11.08264235
$EXP_A$ (OUTPATIENT)	124	2.927191	13.780576	1,125.432187	9.07606602
$EXP_{NS}$ (OUTPATIENT)	124	2.927191	13.780576	1,070.803475	8.63551190
$EXP_A$ (DRUG)	13	2.241626	24.076801	81.481759	6.26782765
$EXP_{NS}$ (DRUG)	13	2.241626	8.196218	62.400535	4.80004112
$EXP_A$ (OTHER)	26	0.625962	4.681911	61.458515	2.36378902
$EXP_{NS}$ (OTHER)	26	0.507739	4.718664	49.659400	1.90997692

ตาราง 15 ข ค่าใช้จ่ายรักษาพยาบาลที่คาดหมายไว้เมื่อผู้ป่วยมีการสูบบุหรี่จริง ( $EXP_A$ ) และค่าใช้จ่ายรักษาพยาบาลที่คาดหมายไว้เมื่อสมมติให้ผู้ป่วยไม่สูบบุหรี่เลย ( $EXP_{NS}$ ) ของผู้ป่วยที่แต่งงานแล้ว

ค่าใช้จ่ายที่คาดหมาย	จำนวน	ค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	ผลรวม	ค่าเฉลี่ย
$EXP_A$ (INPATIENT)	443	4.992395	20.476432	5,198.852863	11.73555951
$EXP_{NS}$ (INPATIENT)	443	4.568634	20.476432	4,955.459731	11.18613935
$EXP_A$ (OUTPATIENT)	432	2.716066	14.717511	4,004.126959	9.26881241
$EXP_{NS}$ (OUTPATIENT)	432	1.486330	14.717511	3,818.149393	8.83830878
$EXP_A$ (DRUG)	31	-0.391641	24.076801	173.231626	5.58811695
$EXP_{NS}$ (DRUG)	31	1.626234	8.196218	123.618264	3.98768593
$EXP_A$ (OTHER)	46	-0.054576	4.681911	89.866500	1.95361956
$EXP_{NS}$ (OTHER)	46	-0.839340	4.718664	70.038690	1.52258022

ที่มา: จากการคำนวณ

ตาราง 16 ข ค่าใช้จ่ายรักษาพยาบาลที่คาดหมายไว้เมื่อผู้ป่วยมีการสูบบุหรี่จริง ( $EXP_A$ ) และค่าใช้จ่ายรักษาพยาบาลที่คาดหมายไว้เมื่อสมมติให้ผู้ป่วยไม่สูบบุหรี่เลย ( $EXP_{NS}$ ) ของผู้ป่วยที่เป็นโสด

ค่าใช้จ่ายที่คาดหมาย	จำนวน	ค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	ผลรวม	ค่าเฉลี่ย
$EXP_A$ (INPATIENT)	74	4.001255	17.170577	664.194136	8.97559643
$EXP_{NS}$ (INPATIENT)	74	4.001255	15.731262	616.333679	8.32883350
$EXP_A$ (OUTPATIENT)	47	3.362713	9.867926	290.422247	6.17919675
$EXP_{NS}$ (OUTPATIENT)	47	0.694970	9.534458	265.505975	5.64906330
$EXP_A$ (DRUG)	12	0.994091	9.194431	58.129603	4.84413362
$EXP_{NS}$ (DRUG)	12	2.241626	5.599975	57.369478	4.78078981
$EXP_A$ (OTHER)	13	0.066631	4.980717	30.494083	2.34569867
$EXP_{NS}$ (OTHER)	13	0.066631	3.449752	22.693613	1.74566256

ที่มา: จากการคำนวณ

ตาราง 17 ข ค่าใช้จ่ายรักษาพยาบาลที่คาดหมายไว้เมื่อผู้ป่วยมีการสูบบุหรี่จริง ( $EXP_A$ ) และค่าใช้จ่ายรักษาพยาบาลที่คาดหมายไว้เมื่อสมมติให้ผู้ป่วยไม่สูบบุหรี่เลย ( $EXP_{NS}$ ) ของผู้ป่วยที่มีบ้านเป็นของตัวเอง

ค่าใช้จ่ายที่คาดหมาย	จำนวน	ค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	ผลรวม	ค่าเฉลี่ย
$EXP_A$ (INPATIENT)	402	4.992395	19.274327	4,643.500645	11.55099663
$EXP_{NS}$ (INPATIENT)	402	4.568634	19.274327	4,405.119067	10.95800763
$EXP_A$ (OUTPATIENT)	378	2.716066	14.717511	3,524.580253	9.32428638
$EXP_{NS}$ (OUTPATIENT)	378	0.694970	14.717511	3,338.444549	8.83186389
$EXP_A$ (DRUG)	27	-0.391641	24.076801	151.510156	5.61148727
$EXP_{NS}$ (DRUG)	27	1.626234	7.906094	110.935536	4.10872357
$EXP_A$ (OTHER)	42	-0.054576	4.681911	83.478680	1.98758763
$EXP_{NS}$ (OTHER)	42	-0.839340	4.718664	64.051794	1.52504271

ที่มา: จากการคำนวณ

ตาราง 18 ข ค่าใช้จ่ายรักษาพยาบาลที่คาดหมายไว้เมื่อผู้ป่วยมีการสูบบุหรี่จริง ( $EXP_A$ ) และค่าใช้จ่ายรักษาพยาบาลที่คาดหมายไว้เมื่อสมมติให้ผู้ป่วยไม่สูบบุหรี่เลย ( $EXP_{NS}$ ) ของผู้ป่วยที่ไม่มีบ้านเป็นของตนเอง

ค่าใช้จ่ายที่คาดหมาย	จำนวน	ค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	ผลรวม	ค่าเฉลี่ย
$EXP_A$ (INPATIENT)	115	4.001255	20.476432	1,219.546355	10.60475091
$EXP_{NS}$ (INPATIENT)	115	4.001255	20.476432	1,166.674342	10.14499428
$EXP_A$ (OUTPATIENT)	101	3.362713	12.404014	769.968953	7.62345498
$EXP_{NS}$ (OUTPATIENT)	101	3.362713	12.404014	745.210818	7.37832493
$EXP_A$ (DRUG)	16	0.994091	9.194431	79.851073	4.99069205
$EXP_{NS}$ (DRUG)	16	2.241626	8.196218	70.052205	4.37826283
$EXP_A$ (OTHER)	17	0.066631	4.980717	36.881902	2.16952365
$EXP_{NS}$ (OTHER)	17	0.066631	3.669160	28.680509	1.68708879

ที่มา: จากการคำนวณ

ตาราง 19 ข ค่าใช้จ่ายรักษาพยาบาลที่คาดหมายไว้เมื่อผู้ป่วยมีการสูบบุหรี่จริง ( $EXP_A$ ) และค่าใช้จ่ายรักษาพยาบาลที่คาดหมายไว้เมื่อสมมติให้ผู้ป่วยไม่สูบบุหรี่เลย ( $EXP_{NS}$ ) ของผู้ป่วยที่พักอาศัยอยู่ภายในเขตเทศบาล

ค่าใช้จ่ายที่คาดหมาย	จำนวน	ค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	ผลรวม	ค่าเฉลี่ย
$EXP_A$ (INPATIENT)	121	5.745370	18.957975	1,487.958161	12.29717489
$EXP_{NS}$ (INPATIENT)	121	4.992835	18.250412	1,404.078497	11.60395452
$EXP_A$ (OUTPATIENT)	113	3.362713	14.717511	1,037.295693	9.17960791
$EXP_{NS}$ (OUTPATIENT)	113	3.362713	14.717511	974.235257	8.62155095
$EXP_A$ (DRUG)	6	3.421625	7.976606	39.597400	6.59956669
$EXP_{NS}$ (DRUG)	6	3.120682	7.906094	28.938790	4.82313168
$EXP_A$ (OTHER)	16	0.162203	4.980717	42.490483	2.65565517
$EXP_{NS}$ (OTHER)	16	0.162203	4.194984	31.940582	1.99628635

ที่มา: จากการคำนวณ

ตาราง 20 ข ค่าใช้จ่ายรักษาพยาบาลที่คาดหมายไว้เมื่อผู้ป่วยมีการสูบบุหรี่จริง ( $EXP_A$ ) และค่าใช้จ่ายรักษาพยาบาลที่คาดหมายไว้เมื่อสมมติให้ผู้ป่วยไม่สูบบุหรี่เลย ( $EXP_{NS}$ ) ของผู้ป่วยที่พักอาศัยอยู่ภายนอกเขตเทศบาล

ค่าใช้จ่ายที่คาดหมาย	จำนวน	ค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	ผลรวม	ค่าเฉลี่ย
$EXP_A$ (INPATIENT)	396	4.001255	20.476432	4,375.088838	11.04820414
$EXP_{NS}$ (INPATIENT)	396	4.001255	20.476432	4,167.714913	10.52453261
$EXP_A$ (OUTPATIENT)	366	2.716066	12.923786	3,257.253513	8.89959976
$EXP_{NS}$ (OUTPATIENT)	366	0.694970	13.211286	3,109.420110	8.49568336
$EXP_A$ (DRUG)	37	-0.391641	24.076801	191.763829	5.18280619
$EXP_{NS}$ (DRUG)	37	1.626234	8.196218	152.048952	4.10943112
$EXP_A$ (OTHER)	43	-0.054576	4.681911	77.870100	1.81093255
$EXP_{NS}$ (OTHER)	43	-0.839340	4.718664	60.791722	1.41376097

ตาราง 21 ข ค่าใช้จ่ายรักษาพยาบาลที่คาดหมายไว้เมื่อผู้ป่วยมีการสูบบุหรี่จริง ( $EXP_A$ ) และค่าใช้จ่ายรักษาพยาบาลที่คาดหมายไว้เมื่อสมมติให้ผู้ป่วยไม่สูบบุหรี่เลย ( $EXP_{NS}$ ) ของผู้ป่วยที่ได้รับการวินิจฉัยว่าเป็นโรคในกลุ่มมะเร็ง

ค่าใช้จ่ายที่คาดหมาย	จำนวน	ค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	ผลรวม	ค่าเฉลี่ย
$EXP_A$ (INPATIENT)	23	7.196488	20.476432	286.403825	12.45234022
$EXP_{NS}$ (INPATIENT)	23	6.322265	20.476432	268.671595	11.68137368
$EXP_A$ (OUTPATIENT)	15	2.716066	10.153723	88.502865	5.90019102
$EXP_{NS}$ (OUTPATIENT)	15	1.486330	10.153723	85.861789	5.72411927
$EXP_A$ (DRUG)	6	3.120682	7.906094	29.254319	4.87571979
$EXP_{NS}$ (DRUG)	6	-0.391641	7.906094	21.311853	3.55197543
$EXP_A$ (OTHER)	8	1.777921	4.228764	23.826333	2.97829158
$EXP_{NS}$ (OTHER)	8	1.703241	4.194984	23.274241	2.90928017

ที่มา: จากการคำนวณ

ตาราง 22 ข ค่าใช้จ่ายรักษาพยาบาลที่คาดหมายไว้เมื่อผู้ป่วยมีการสูบบุหรี่จริง ( $EXP_A$ ) และค่าใช้จ่ายรักษาพยาบาลที่คาดหมายไว้เมื่อสมมติให้ผู้ป่วยไม่สูบบุหรี่เลย ( $EXP_{NS}$ ) ของผู้ป่วยที่ได้รับการวินิจฉัยว่าไม่ได้เป็นโรคในกลุ่มมะเร็ง

ค่าใช้จ่ายที่คาดหมาย	จำนวน	ค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	ผลรวม	ค่าเฉลี่ย
$EXP_A$ (INPATIENT)	494	4.001255	19.034746	5,576.643175	11.28875137
$EXP_{NS}$ (INPATIENT)	494	4.001255	18.250412	5,303.121815	10.73506440
$EXP_A$ (OUTPATIENT)	464	3.362713	14.717511	4,206.046341	9.06475505
$EXP_{NS}$ (OUTPATIENT)	464	0.694970	14.717511	3,997.793578	8.61593444
$EXP_A$ (DRUG)	37	0.994091	24.076801	210.049376	5.67701017
$EXP_{NS}$ (DRUG)	37	1.626234	8.196218	151.733423	4.10090332
$EXP_A$ (OTHER)	51	-0.054576	4.980717	96.534250	1.89282843
$EXP_{NS}$ (OTHER)	51	-0.839340	4.718664	69.458062	1.36192279

ที่มา: จากการคำนวณ

ตาราง 23 ข ค่าใช้จ่ายรักษาพยาบาลที่คาดหมายไว้เมื่อผู้ป่วยมีการสูบบุหรี่จริง ( $EXP_A$ ) และค่าใช้จ่ายรักษาพยาบาลที่คาดหมายไว้เมื่อสมมติให้ผู้ป่วยไม่สูบบุหรี่เลย ( $EXP_{NS}$ ) ของผู้ป่วยที่ได้รับการวินิจฉัยว่าเป็นโรคในกลุ่มหัวใจและหลอดเลือด

ค่าใช้จ่ายที่คาดหมาย	จำนวน	ค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	ผลรวม	ค่าเฉลี่ย
$EXP_A$ (INPATIENT)	402	5.378948	19.034746	4,622.509236	11.49877919
$EXP_{NS}$ (INPATIENT)	402	4.393617	18.250412	4,403.048485	10.95285693
$EXP_A$ (OUTPATIENT)	399	3.362713	14.717511	3,734.186115	9.35886244
$EXP_{NS}$ (OUTPATIENT)	399	0.694970	14.717511	3,551.091132	8.89997777
$EXP_A$ (DRUG)	31	0.994091	21.362152	157.809689	5.09063512
$EXP_{NS}$ (DRUG)	31	1.626234	8.196218	126.156666	4.06956987
$EXP_A$ (OTHER)	40	0.066631	4.980717	79.012423	1.97531058
$EXP_{NS}$ (OTHER)	40	-0.839340	4.718664	55.667418	1.39168546

ตาราง 24 ข ค่าใช้จ่ายรักษาพยาบาลที่คาดหมายไว้เมื่อผู้ป่วยมีการสูบบุหรี่จริง ( $EXP_A$ ) และค่าใช้จ่ายรักษาพยาบาลที่คาดหมายไว้เมื่อสมมติให้ผู้ป่วยไม่สูบบุหรี่เลย ( $EXP_{NS}$ ) ของผู้ป่วยที่ได้รับการวินิจฉัยว่าไม่ได้เป็นโรคในกลุ่มหัวใจและหลอดเลือด

ค่าใช้จ่ายที่คาดหมาย	จำนวน	ค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	ผลรวม	ค่าเฉลี่ย
$EXP_A$ (INPATIENT)	115	4.001255	20.476432	1,240.537764	10.78728490
$EXP_{NS}$ (INPATIENT)	115	4.001255	20.476432	1,168.744924	10.16299934
$EXP_A$ (OUTPATIENT)	80	2.716066	10.241260	560.363092	7.00453865
$EXP_{NS}$ (OUTPATIENT)	80	1.486330	9.723044	532.564236	6.65705295
$EXP_A$ (DRUG)	12	-0.391641	24.076801	73.551540	6.12929504
$EXP_{NS}$ (DRUG)	12	2.957361	6.452566	54.831076	4.56925632
$EXP_A$ (OTHER)	19	-0.054576	4.433344	41.348159	2.17621890
$EXP_{NS}$ (OTHER)	19	-0.056343	4.083218	37.064885	1.95078342

ที่มา: จากการคำนวณ

ตาราง 25 ข ค่าใช้จ่ายรักษาพยาบาลที่คาดหมายไว้เมื่อผู้ป่วยมีการสูบบุหรี่จริง ( $EXP_A$ ) และค่าใช้จ่ายรักษาพยาบาลที่คาดหมายไว้เมื่อสมมติให้ผู้ป่วยไม่สูบบุหรี่เลย ( $EXP_{NS}$ ) ของผู้ป่วยที่ได้รับการวินิจฉัยว่าเป็นโรคในกลุ่มระบบทางเดินหายใจ

ค่าใช้จ่ายที่คาดหมาย	จำนวน	ค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	ผลรวม	ค่าเฉลี่ย
$EXP_A$ (INPATIENT)	92	4.992395	19.274327	993.427575	10.79812581
$EXP_{NS}$ (INPATIENT)	92	5.331211	19.274327	932.237003	10.13301090
$EXP_A$ (OUTPATIENT)	68	3.639408	14.488250	544.181506	8.00266921
$EXP_{NS}$ (OUTPATIENT)	68	3.639408	12.118761	518.782887	7.62916011
$EXP_A$ (DRUG)	11	-0.391641	24.076801	84.750923	7.70462940
$EXP_{NS}$ (DRUG)	11	2.106796	6.196010	51.644219	4.69492897
$EXP_A$ (OTHER)	14	-0.054576	4.561471	33.288904	2.37777883
$EXP_{NS}$ (OTHER)	14	-0.056343	4.470768	27.958899	1.99706424

ที่มา: จากการคำนวณ

ตาราง 26 ข ค่าใช้จ่ายรักษาพยาบาลที่คาดหมายไว้เมื่อผู้ป่วยมีการสูบบุหรี่จริง ( $EXP_A$ ) และค่าใช้จ่ายรักษาพยาบาลที่คาดหมายไว้เมื่อสมมติให้ผู้ป่วยไม่สูบบุหรี่เลย ( $EXP_{NS}$ ) ของผู้ป่วยที่ได้รับการวินิจฉัยว่าไม่ได้เป็นโรคในกลุ่มระบบทางเดินหายใจ

ค่าใช้จ่ายที่คาดหมาย	จำนวน	ค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	ผลรวม	ค่าเฉลี่ย
$EXP_A$ (INPATIENT)	425	4.001255	20.476432	4,869.619425	11.45792806
$EXP_{NS}$ (INPATIENT)	425	4.001255	20.476432	4,639.556407	10.91660331
$EXP_A$ (OUTPATIENT)	411	2.716066	14.717511	3,750.367700	9.12498224
$EXP_{NS}$ (OUTPATIENT)	411	0.694970	14.717511	3,564.872480	8.67365567
$EXP_A$ (DRUG)	32	0.445144	21.362152	146.610306	4.58157205
$EXP_{NS}$ (DRUG)	32	1.626234	8.196218	129.343523	4.04198509
$EXP_A$ (OTHER)	45	0.066631	4.980717	87.071679	1.93492619
$EXP_{NS}$ (OTHER)	45	-0.839340	4.718664	64.773404	1.43940898

ตาราง 27 ข ค่าใช้จ่ายรักษาพยาบาลที่คาดหมายไว้เมื่อผู้ป่วยมีการสูบบุหรี่จริง ( $EXP_A$ ) และค่าใช้จ่ายรักษาพยาบาลที่คาดหมายไว้เมื่อสมมติให้ผู้ป่วยไม่สูบบุหรี่เลย ( $EXP_{NS}$ ) ของผู้ป่วยที่มีผู้ใกล้ชิดกับผู้ป่วยสูบบุหรี่

ค่าใช้จ่ายที่คาดหมาย	จำนวน	ค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	ผลรวม	ค่าเฉลี่ย
$EXP_A$ (INPATIENT)	236	4.001255	19.274327	2,736.210569	11.59411258
$EXP_{NS}$ (INPATIENT)	236	4.001255	19.274327	2,596.804955	11.00341083
$EXP_A$ (OUTPATIENT)	194	2.927191	13.780576	1,653.353208	8.52243922
$EXP_{NS}$ (OUTPATIENT)	194	0.694970	13.780576	1,575.843031	8.12290222
$EXP_A$ (DRUG)	28	-0.391641	24.076801	168.358032	6.01278687
$EXP_{NS}$ (DRUG)	28	2.241626	8.196218	122.374203	4.37050725
$EXP_A$ (OTHER)	26	-0.054576	4.194984	43.227783	1.66260703
$EXP_{NS}$ (OTHER)	26	-0.839340	4.194984	33.359250	1.28304808

ที่มา: จากกรคำนวณ

ตาราง 28 ข ค่าใช้จ่ายรักษาพยาบาลที่คาดหมายไว้เมื่อผู้ป่วยมีการสูบบุหรี่จริง ( $EXP_A$ ) และค่าใช้จ่ายรักษาพยาบาลที่คาดหมายไว้เมื่อสมมติให้ผู้ป่วยไม่สูบบุหรี่เลย ( $EXP_{NS}$ ) ของผู้ป่วยที่ไม่มีผู้ใกล้ชิดกับผู้ป่วยสูบบุหรี่

ค่าใช้จ่ายที่คาดหมาย	จำนวน	ค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	ผลรวม	ค่าเฉลี่ย
$EXP_A$ (INPATIENT)	281	4.992395	20.476432	3,126.836431	11.12753178
$EXP_{NS}$ (INPATIENT)	281	4.393617	20.476432	2,974.988454	10.58714752
$EXP_A$ (OUTPATIENT)	285	2.716066	14.717511	2,641.195998	9.26735438
$EXP_{NS}$ (OUTPATIENT)	285	1.486330	14.717511	2,507.812337	8.79934153
$EXP_A$ (DRUG)	15	0.445144	10.079434	63.003197	4.20021312
$EXP_{NS}$ (DRUG)	15	1.626234	6.452566	58.613539	3.90756925
$EXP_A$ (OTHER)	33	-0.034647	4.980717	77.132800	2.33735756
$EXP_{NS}$ (OTHER)	33	-0.284553	4.718664	59.373053	1.79918344

ที่มา: จากกรคำนวณ

ตาราง 29 ข ค่าใช้จ่ายรักษาพยาบาลที่คาดหมายไว้เมื่อผู้ป่วยมีการสูบบุหรี่จริง ( $EXP_A$ ) และค่าใช้จ่ายรักษาพยาบาลที่คาดหมายไว้เมื่อสมมติให้ผู้ป่วยไม่สูบบุหรี่เลย ( $EXP_{NS}$ ) ของผู้ป่วยที่มีการออกกำลังกายเป็นประจำ

ค่าใช้จ่ายที่คาดหมาย	จำนวน	ค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	ผลรวม	ค่าเฉลี่ย
$EXP_A$ (INPATIENT)	181	5.462508	18.957975	2,121.389757	11.72038540
$EXP_{NS}$ (INPATIENT)	181	5.336286	18.250412	2,040.620324	11.27414544
$EXP_A$ (OUTPATIENT)	182	4.003731	14.717511	1,770.946317	9.73047427
$EXP_{NS}$ (OUTPATIENT)	182	4.003731	14.717511	1,699.080094	9.33560491
$EXP_A$ (DRUG)	14	1.736838	24.076801	73.901569	5.27868350
$EXP_{NS}$ (DRUG)	14	1.626234	7.906094	50.226011	3.58757219
$EXP_A$ (OTHER)	20	0.646859	4.980717	49.383896	2.46919480
$EXP_{NS}$ (OTHER)	20	0.025019	4.194984	34.709602	1.73548009



ตาราง 30 ข ค่าใช้จ่ายรักษาพยาบาลที่คาดหมายไว้เมื่อผู้ป่วยมีการสูบบุหรี่จริง ( $EXP_A$ ) และค่าใช้จ่ายรักษาพยาบาลที่คาดหมายไว้เมื่อสมมติให้ผู้ป่วยไม่สูบบุหรี่เลย ( $EXP_{NS}$ ) ของผู้ป่วยที่ไม่ได้ออกกำลังกายเป็นประจำ

ค่าใช้จ่ายที่คาดหมาย	จำนวน	ค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	ผลรวม	ค่าเฉลี่ย
$EXP_A$ (INPATIENT)	336	4.001255	20.476432	3,741.657242	11.13588465
$EXP_{NS}$ (INPATIENT)	336	4.001255	20.476432	3,531.173086	10.50944371
$EXP_A$ (OUTPATIENT)	297	2.716066	13.126040	2,523.602889	8.49697942
$EXP_{NS}$ (OUTPATIENT)	297	0.694970	13.126040	2,384.575274	8.02887298
$EXP_A$ (DRUG)	29	-0.391641	21.362152	157.459660	5.42964345
$EXP_{NS}$ (DRUG)	29	2.957361	8.196218	130.761731	4.50902521
$EXP_A$ (OTHER)	39	-0.054576	4.681911	70.976686	1.81991503
$EXP_{NS}$ (OTHER)	39	-0.839340	4.718664	58.022702	1.48776158

ที่มา: จากการคำนวณ

ตาราง 31 ข ค่าใช้จ่ายรักษาพยาบาลที่คาดหมายไว้เมื่อผู้ป่วยมีการสูบบุหรี่จริง ( $EXP_A$ ) และค่าใช้จ่ายรักษาพยาบาลที่คาดหมายไว้เมื่อสมมติให้ผู้ป่วยไม่สูบบุหรี่เลย ( $EXP_{NS}$ ) ของผู้ป่วยที่จ่ายค่ารักษาพยาบาลด้วยบัตรทอง

ค่าใช้จ่ายที่คาดหมาย	จำนวน	ค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	ผลรวม	ค่าเฉลี่ย
$EXP_A$ (INPATIENT)	376	4.001255	20.476432	4,393.283326	11.68426417
$EXP_{NS}$ (INPATIENT)	376	4.001255	20.476432	4,195.841824	11.15915379
$EXP_A$ (OUTPATIENT)	368	2.927191	14.717511	3,375.565390	9.17273204
$EXP_{NS}$ (OUTPATIENT)	368	2.927191	14.717511	3,216.207425	8.73969409
$EXP_A$ (DRUG)	21	0.445144	21.362152	105.379560	5.01807431
$EXP_{NS}$ (DRUG)	21	1.626234	5.599975	74.183904	3.53256687
$EXP_A$ (OTHER)	31	-0.054576	4.681911	50.104109	1.61626159
$EXP_{NS}$ (OTHER)	31	-0.839340	4.718664	38.631175	1.24616695

ที่มา: จากการคำนวณ

ตาราง 32 ข ค่าใช้จ่ายรักษาพยาบาลที่คาดหมายไว้เมื่อผู้ป่วยมีการสูบบุหรี่จริง ( $EXP_A$ ) และค่าใช้จ่ายรักษาพยาบาลที่คาดหมายไว้เมื่อสมมติให้ผู้ป่วยไม่สูบบุหรี่เลย ( $EXP_{NS}$ ) ของผู้ป่วยที่จ่ายค่ารักษาพยาบาลด้วยสิทธิของข้าราชการหรือพนักงานรัฐวิสาหกิจ

ค่าใช้จ่ายที่คาดหมาย	จำนวน	ค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	ผลรวม	ค่าเฉลี่ย
$EXP_A$ (INPATIENT)	73	4.992395	19.274327	757.791484	10.38070527
$EXP_{NS}$ (INPATIENT)	73	5.336286	19.274327	723.232332	9.90729222
$EXP_A$ (OUTPATIENT)	75	2.716066	14.488250	688.701740	9.18268986
$EXP_{NS}$ (OUTPATIENT)	75	1.486330	13.211286	653.234842	8.70979789
$EXP_A$ (DRUG)	15	2.488143	10.079434	84.387556	5.62583709
$EXP_{NS}$ (DRUG)	15	3.086726	8.196218	77.213069	5.14753796
$EXP_A$ (OTHER)	18	0.998927	4.980717	54.779301	3.04329451
$EXP_{NS}$ (OTHER)	18	0.844452	4.470768	46.030385	2.55724361

ตาราง 33 ข ค่าใช้จ่ายรักษาพยาบาลที่คาดหมายไว้เมื่อผู้ป่วยมีการสูบบุหรี่จริง ( $EXP_A$ ) และค่าใช้จ่ายรักษาพยาบาลที่คาดหมายไว้เมื่อสมมติให้ผู้ป่วยไม่สูบบุหรี่เลย ( $EXP_{NS}$ ) ของผู้ป่วยที่จ่ายค่ารักษาพยาบาลด้วยวิธีอื่นๆ เช่น จ่ายเอง

ค่าใช้จ่ายที่คาดหมาย	จำนวน	ค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	ผลรวม	ค่าเฉลี่ย
$EXP_A$ (INPATIENT)	53	5.602324	17.382949	555.788541	10.48657625
$EXP_{NS}$ (INPATIENT)	53	4.393617	16.309835	513.610474	9.69076366
$EXP_A$ (OUTPATIENT)	31	3.828856	8.955377	204.798497	6.60640313
$EXP_{NS}$ (OUTPATIENT)	31	3.434575	8.039454	190.851638	6.15650444
$EXP_A$ (DRUG)	4	0.994091	24.076801	29.512320	7.37807997
$EXP_{NS}$ (DRUG)	4	3.421625	4.768173	17.571199	4.39279969
$EXP_A$ (OTHER)	10	0.162203	3.327308	15.477172	1.54771720
$EXP_{NS}$ (OTHER)	10	-0.284553	2.228101	8.070743	0.80707432

ที่มา: จากการคำนวณ

ตาราง 34 ข ค่าใช้จ่ายรักษาพยาบาลที่คาดหมายไว้เมื่อผู้ป่วยมีการสูบบุหรี่จริง( $EXP_A$ )และค่าใช้จ่ายรักษาพยาบาลที่คาดหมายไว้เมื่อสมมติให้ผู้ป่วยไม่สูบบุหรี่เลย ( $EXP_{NS}$ ) ของผู้ป่วยที่ไม่เคยสูบบุหรี่เลย

ค่าใช้จ่ายที่คาดการณ์	จำนวน	ค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	ผลรวม	ค่าเฉลี่ย
$EXP_A$ (INPATIENT)	42	6.284499	18.140494	466.052894	11.09649748
$EXP_{NS}$ (INPATIENT)	42	5.331211	16.565309	414.472523	9.86839341
$EXP_A$ (OUTPATIENT)	23	2.716066	11.915328	190.282595	8.27315633
$EXP_{NS}$ (OUTPATIENT)	23	1.486330	10.357582	154.246807	6.70638292
$EXP_A$ (DRUG)	2	4.046682	6.104664	10.151347	5.07567336
$EXP_{NS}$ (DRUG)	2	1.626234	3.195956	4.822190	2.41109483
$EXP_A$ (OTHER)	4	0.363322	1.387583	3.469076	0.86726901
$EXP_{NS}$ (OTHER)	4	-0.284553	0.845952	0.928779	0.23219470

ที่มา: จากการคำนวณ

ตาราง 35 ข ค่าใช้จ่ายรักษาพยาบาลที่คาดหมายไว้เมื่อผู้ป่วยมีการสูบบุหรี่จริง ( $EXP_A$ ) และค่าใช้จ่ายรักษาพยาบาลที่คาดหมายไว้เมื่อสมมติให้ผู้ป่วยไม่สูบบุหรี่เลย ( $EXP_{NS}$ ) ของผู้ป่วยที่สูบบุหรี่จัดในปัจจุบัน

ค่าใช้จ่ายที่คาดการณ์	จำนวน	ค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	ผลรวม	ค่าเฉลี่ย
$EXP_A$ (INPATIENT)	41	6.654941	17.654756	561.721096	13.70051453
$EXP_{NS}$ (INPATIENT)	41	5.636791	16.176949	507.870388	12.38708263
$EXP_A$ (OUTPATIENT)	35	4.396461	12.806237	294.180139	8.40514683
$EXP_{NS}$ (OUTPATIENT)	35	4.605034	13.211286	303.988668	8.68539051
$EXP_A$ (DRUG)	2	21.362152	24.076801	45.438953	22.71947663
$EXP_{NS}$ (DRUG)	2	4.099198	4.722601	8.821799	4.41089956
$EXP_A$ (OTHER)	6	0.453453	2.488726	8.869004	1.47816740
$EXP_{NS}$ (OTHER)	6	-0.839340	1.266635	1.853739	0.30895648

ที่มา: จากการคำนวณ

ตาราง 36 ข ค่าใช้จ่ายรักษาพยาบาลที่คาดหมายไว้เมื่อผู้ป่วยมีการสูบบุหรี่จริง ( $EXP_A$ ) และค่าใช้จ่ายรักษาพยาบาลที่คาดหมายไว้เมื่อสมมติให้ผู้ป่วยไม่สูบบุหรี่เลย ( $EXP_{NS}$ ) ของผู้ป่วยที่สูบบุหรี่ไม่จัดในปัจจุบัน

ค่าใช้จ่ายที่คาดการณ์	จำนวน	ค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	ผลรวม	ค่าเฉลี่ย
$EXP_A$ (INPATIENT)	128	5.428730	18.844012	1,491.266720	11.65052125
$EXP_{NS}$ (INPATIENT)	128	4.568634	17.852377	1,379.937350	10.78076055
$EXP_A$ (OUTPATIENT)	113	3.828856	12.923786	1,020.347300	9.02962212
$EXP_{NS}$ (OUTPATIENT)	113	3.434575	12.807074	996.919205	8.82229385
$EXP_A$ (DRUG)	8	-0.391641	2.488143	10.023735	1.25296682
$EXP_{NS}$ (DRUG)	8	3.620935	6.452566	38.415958	4.80199481
$EXP_A$ (OTHER)	9	-0.034647	4.228764	16.097364	1.78859597
$EXP_{NS}$ (OTHER)	9	-0.056343	4.083218	15.399731	1.71108124

ที่มา: จากการคำนวณ

ตาราง 37 ข ค่าใช้จ่ายรักษาพยาบาลที่คาดหมายไว้เมื่อผู้ป่วยมีการสูบบุหรี่จริง ( $EXP_A$ ) และค่าใช้จ่ายรักษาพยาบาลที่คาดหมายไว้เมื่อสมมติให้ผู้ป่วยไม่สูบบุหรี่เลย ( $EXP_{NS}$ ) ของผู้ป่วยที่เคยสูบบุหรี่จัดและเพิ่งเลิกสูบบุหรี่

ค่าใช้จ่ายที่คาดการณ์	จำนวน	ค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	ผลรวม	ค่าเฉลี่ย
$EXP_A$ (INPATIENT)	36	5.602324	19.034746	379.398221	10.53883947
$EXP_{NS}$ (INPATIENT)	36	4.393617	16.458241	317.367941	8.81577614
$EXP_A$ (OUTPATIENT)	33	4.871785	13.130032	299.957626	9.08962504
$EXP_{NS}$ (OUTPATIENT)	33	4.689204	12.868025	292.556126	8.86533716
$EXP_A$ (DRUG)	3	4.046682	6.523806	14.617171	4.87239042
$EXP_{NS}$ (DRUG)	3	1.746566	3.120682	6.613814	2.20460475
$EXP_A$ (OTHER)	3	1.142791	1.763931	4.587501	1.52916684
$EXP_{NS}$ (OTHER)	3	1.433381	2.130769	5.599223	1.86640759

ที่มา: จากการคำนวณ

ตาราง 38 ข ค่าใช้จ่ายรักษาพยาบาลที่คาดหมายไว้เมื่อผู้ป่วยมีการสูบบุหรี่จริง ( $EXP_A$ ) และค่าใช้จ่ายรักษาพยาบาลที่คาดหมายไว้เมื่อสมมติให้ผู้ป่วยไม่สูบบุหรี่เลย ( $EXP_{NS}$ ) ของผู้ป่วยที่เคยสูบบุหรี่จัดและเลิกสูบบุหรี่มา 15 ปีแล้ว

ค่าใช้จ่ายที่คาดการณ์	จำนวน	ค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	ผลรวม	ค่าเฉลี่ย
$EXP_A$ (INPATIENT)	71	4.992395	16.697100	757.858845	10.67406824
$EXP_{NS}$ (INPATIENT)	71	5.337787	16.996324	779.733593	10.98216329
$EXP_A$ (OUTPATIENT)	80	4.316952	12.923786	716.628328	8.95785409
$EXP_{NS}$ (OUTPATIENT)	80	3.860760	12.384101	674.872409	8.43590511
$EXP_A$ (DRUG)	8	4.833820	10.079434	62.382450	7.79780630
$EXP_{NS}$ (DRUG)	8	2.106796	6.196010	36.249773	4.53122157
$EXP_A$ (OTHER)	11	0.839103	4.681911	29.580321	2.68912011
$EXP_{NS}$ (OTHER)	11	0.607911	4.718664	28.245063	2.56773304

ตาราง 39 ข ค่าใช้จ่ายรักษาพยาบาลที่คาดหมายไว้เมื่อผู้ป่วยมีการสูบบุหรี่จริง ( $EXP_A$ ) และค่าใช้จ่ายรักษาพยาบาลที่คาดหมายไว้เมื่อสมมติให้ผู้ป่วยไม่สูบบุหรี่เลย ( $EXP_{NS}$ ) ของผู้ป่วยที่เคยสูบบุหรี่ไม่จัดและเพิ่งเลิกสูบบุหรี่

ค่าใช้จ่ายที่คาดการณ์	จำนวน	ค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	ผลรวม	ค่าเฉลี่ย
$EXP_A$ (INPATIENT)	58	5.885986	18.957975	614.847966	10.60082700
$EXP_{NS}$ (INPATIENT)	58	5.336286	18.250412	580.510356	10.00879924
$EXP_A$ (OUTPATIENT)	42	3.378507	14.488250	400.518564	9.53615629
$EXP_{NS}$ (OUTPATIENT)	42	0.694970	11.600339	288.437498	6.86755948
$EXP_A$ (DRUG)	4	3.589895	6.517083	19.646499	4.91162467
$EXP_{NS}$ (DRUG)	4	2.998238	5.881506	16.963133	4.24078334
$EXP_A$ (OTHER)	13	1.669285	4.980717	39.231106	3.01777741
$EXP_{NS}$ (OTHER)	13	0.507739	3.449752	22.179558	1.70611987

ที่มา: จากการคำนวณ

ตาราง 40 ข ค่าใช้จ่ายรักษาพยาบาลที่คาดหมายไว้เมื่อผู้ป่วยมีการสูบบุหรี่จริง ( $EXP_A$ ) และค่าใช้จ่ายรักษาพยาบาลที่คาดหมายไว้เมื่อสมมติให้ผู้ป่วยไม่สูบบุหรี่เลย ( $EXP_{NS}$ ) ของผู้ป่วยที่เคยสูบบุหรี่ไม่จัดและเลิกสูบบุหรี่มา 15 ปีแล้ว

ค่าใช้จ่ายที่คาดการณ์	จำนวน	ค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	ผลรวม	ค่าเฉลี่ย
$EXP_A$ (INPATIENT)	140	4.001255	20.476432	1,585.081599	11.32201142
$EXP_{NS}$ (INPATIENT)	140	4.001255	20.476432	1,585.081599	11.32201142
$EXP_A$ (OUTPATIENT)	153	2.927191	14.717511	1,372.634654	8.97146833
$EXP_{NS}$ (OUTPATIENT)	153	2.927191	14.717511	1,372.634654	8.97146833
$EXP_A$ (DRUG)	16	2.241626	8.196218	69.101074	4.31881714
$EXP_{NS}$ (DRUG)	16	2.241626	8.196218	69.101074	4.31881714
$EXP_A$ (OTHER)	13	-0.054576	4.194984	18.526210	1.42509309
$EXP_{NS}$ (OTHER)	13	-0.054576	4.194984	18.526210	1.42509309

ที่มา: จากการคำนวณ

## ภาคผนวก ค

## แบบสอบถามที่ใช้สัมภาษณ์ผู้ป่วยและญาติผู้ป่วย

หมายเลขแบบสอบถาม วันที่ สัมภาษณ์ /ผู้สัมภาษณ์ 

## แบบสอบถาม

ต้นทุนส่วนบุคคลและต้นทุนทางสังคมของผู้ป่วยที่เป็นโรคอันเนื่องมาจากการสูบบุหรี่:

การศึกษาข้อมูลภาคตัดขวางในประเทศไทย

(Private and Social Costs of the Patients with Illness Caused by Related Smoking Diseases

(RSD): A Cross-sectional Observational Study in Thailand)

**คำชี้แจง** การวิจัยนี้ได้รับการสนับสนุนเงินทุนการวิจัยจากสำนักงานสนับสนุนการสร้างเสริมสุขภาพ (สสส) ดำเนินการวิจัยโดย รศ.ดร. เสถียร ศรีบุญเรือง คณะเศรษฐศาสตร์ อ.ดร.นพ. อภินันท์ อร่ามรัตน์ และ นพ. ฉัฐพล โฆษกุล หนันท์ คณะแพทยศาสตร์ งานวิจัยนี้มีจุดมุ่งหมายการวิจัยเพื่อประเมินมูลค่าต้นทุนทางสังคมของผู้เจ็บป่วยเนื่องจากการสูบบุหรี่ซึ่งประกอบด้วยสองส่วนคือ ต้นทุนทางตรงและต้นทุนทางอ้อม แบบสอบถามประกอบด้วย 3 ส่วน คือ ส่วนที่1: สถานะทางเศรษฐกิจและสังคมของผู้ป่วย ส่วนที่2: ประวัติการสูบบุหรี่และสถานะสุขภาพของผู้ป่วย ส่วนที่3: ค่าใช้จ่ายในการรักษาและต้นทุนที่เกิดขึ้นของผู้ป่วย และ ส่วนที่4: ข้อมูลของญาติพี่น้องผู้ป่วย ข้อมูลที่ได้จากท่านนั้นมีความสำคัญอย่างยิ่งต่อความสำเร็จในการวิจัยครั้งนี้มาก ผู้วิจัยถือว่าข้อมูลที่ได้นั้นเป็นความลับและขอขอบพระคุณทุกท่านที่ให้ความร่วมมือในการตอบแบบสอบถามเป็นอย่างดีมา ณ ที่นี้ด้วย

## ส่วนที่ 1

## ข้อมูลส่วนตัวของผู้ป่วย

1. เพศ  1. ชาย  2. หญิง
2. อายุ ..... ปี
3. ระดับการศึกษา
1. ไม่ได้เรียนหนังสือ  5. ปริญญาตรีหรือเทียบเท่า
2. ประถมศึกษา (ป....)  6. ปริญญาโทหรือสูงกว่า
3. มัธยมศึกษา (ม.../ม.ศ....)  7. อื่นๆ ระบุ.....
4. อาชีวศึกษา (ปวช./ปวส. ปี....)
4. อาชีพ (ถ้าท่านไม่ได้ทำงานกรุณาข้ามไปตอบข้อ 7.)
1. ค้าขายหรือธุรกิจส่วนตัว ระบุ.....  6. ข้าราชการหรือรัฐวิสาหกิจ
2. พนักงานบริษัทเอกชน  7. เกษตรกรหรือรับจ้าง ระบุ.....
3. ผู้ใช้แรงงานหรือกรรมกร  8. แม่บ้าน
4. เกษียณอายุ  9. นักเรียนหรือนักศึกษา
5. ว่างานหรือกำลังหางาน  10. อื่นๆ ระบุ .....
5. ชั่วโมงทำงานเฉลี่ยในหนึ่งสัปดาห์ ..... ชั่วโมง
6. รายได้ในปัจจุบันของท่าน (ไม่ใช่ทั้งครัวเรือน) .....บาท/เดือน
7. รายได้ในปัจจุบันครัวเรือนของครอบครัวท่าน .....บาท/เดือน
8. สถานภาพสมรส
1. โสด  3. หย่า  5. แต่งงานแล้ว
2. แยกกันอยู่  4. เป็นหม้าย
9. จำนวนบุตรและธิดารวม ..... คน
10. จำนวนสมาชิกในครัวเรือนรวมจำนวน ..... คน
11. บ้านที่ท่านอาศัยอยู่ในปัจจุบัน ท่านเป็นเจ้าของใช่หรือไม่
1. ไม่ใช่  2. ใช่
12. ท่านอาศัยอยู่ในเขตเทศบาลหรือไม่
1. ไม่ใช่  2. ใช่
13. ท่านนับถือศาสนาอะไร
1. พุทธ  2. คริสต์  3. อิสลาม  4. อื่นๆ ระบุ.....

## ส่วนที่ 2

## 1) ประวัติและพฤติกรรมการสูบบุหรี่ของผู้ป่วย

14. ท่านเคยสูบบุหรี่หรือไม่ □/□□ 1. ไม่เคย ให้ข้ามไปตอบข้อ 24. 2. เคย ถ้าเคยท่านสูบบุหรี่มากี่ปีแล้ว ..... ปี15. ปัจจุบันท่านยังคงสูบบุหรี่หรือไม่ □/□□ 1. ไม่สูบบุหรี่ ท่านเลิกสูบบุหรี่มากี่ปีแล้ว ระบุ..... ปี 2. สูบบุหรี่ ให้ข้ามไปตอบข้อ 18.16. สาเหตุที่ท่านเลิกสูบบุหรี่ □ 1. เลิกเองเพราะสุขภาพไม่ดี 4. คนในครอบครัวบอกให้เลิก 2. ได้รับรู้โทษและพิษภัยจากการสูบบุหรี่ 5. อื่นๆ ระบุ ..... 3. หมอห้ามไม่ให้สูบบุหรี่เพราะมีผลเสียต่อสุขภาพ17. การเลิกของท่านมีลักษณะอย่างไร □ 1. ค่อยๆ เลิก 2. เลิกเลยทีเดียว 3. อื่นๆ ระบุ .....18. จำนวนบุหรี่ที่สูบ □/□/□□ 1. กรณีที่เคยสูบแต่เลิกแล้ว 2. กรณีที่กำลังสูบในปัจจุบัน

ชนิด

เฉลี่ยต่อวัน (มวน/ซอง)

มากที่สุดต่อวัน (มวน/ซอง)

 1. บุหรี่มีก้านกรอง

.....

.....

 2. บุหรี่ไม่มีก้านกรอง

.....

.....

 3. ยามวน

.....

.....

 4. ไปป์

.....

.....

 5. ซิการ์

.....

.....

19. ช่วงเวลาที่ท่านเคยหรือสูบบุหรี่มากที่สุด □□□□

(ให้ระบุตัวเลขที่ตรงกับตัวท่านที่สุดหน้าข้อความ โดย 1 = มากที่สุด, 2 = ปานกลาง, 3 = เล็กน้อย และ 4 = น้อยที่สุด)

..... 1. เวลาว่าง

..... 5. เวลาทำงาน

..... 2. ก่อนทานอาหาร

..... 6. หลังทานอาหาร

..... 3. ก่อนนอน

..... 7. หลังตื่นนอน

..... 4. เวลาเข้าสังคม

..... 8. อื่นๆ ระบุ.....

20 ช่วงที่ท่านเคยสูบบุหรี่มากนั้นเป็นเพราะสาเหตุใดมากที่สุด

(ให้ระบุตัวเลขที่ตรงกับตัวท่านที่สุดหน้าข้อความ โดย 1 = มากที่สุด, 2 = ปานกลาง, 3 = เล็กน้อย และ 4 = น้อยที่สุด)

- |                                 |                                   |
|---------------------------------|-----------------------------------|
| ..... 1. สูบคลายเครียด          | ..... 4. สูบเวลาสังสรรค์เข้าสังคม |
| ..... 2. เพื่อดับทุกข์แก้เครียด | ..... 5. สูบแก้เซ็ง               |
| ..... 3. สูบตามเพื่อน           | ..... 6. อื่นๆ ระบุ .....         |

## 2) ทัศนคติและความเชื่อ

ให้เรียงคำตอบจากข้อที่ตรงกับความคิดเห็นของท่านมากที่สุด โดยเรียงจากมากไปหาน้อย

21 ท่านคิดว่าอะไรเป็นข้อดีของการสูบบุหรี่ซึ่งส่งผลให้เริ่มสูบบุหรี่หรือยังคงสูบบุหรี่ต่อไป

(โปรดระบุตัวเลขที่ตรงกับตัวท่านที่สุดหน้าข้อความ โดย 1 = มากที่สุด, 2 = รองลงมา, 3 = เล็กน้อย และ 4 = น้อยที่สุด)

- |                                  |                                     |
|----------------------------------|-------------------------------------|
| .....1) สูบเพื่อลดความตึงเครียด  | .....5) สูบตามเพื่อน                |
| .....2) สูบเพื่อผ่อนคลายอารมณ์   | .....6) สูบเพื่อดับทุกข์แก้เครียด   |
| .....3) สูบเวลาสังสรรค์เข้าสังคม | .....7) สูบเพื่อช่วยลดน้ำหนัก       |
| .....4) สูบเพื่อให้เป็นที่ยอมรับ | .....8) ทดลองสูบบุหรี่เพราะสนุกสนาน |

22. ท่านคิดว่าอะไรเป็นข้อเสียของการสูบบุหรี่ซึ่งส่งผลให้ท่านคิดจะเลิกบุหรี่

(โปรดระบุตัวเลขที่ตรงกับตัวท่านที่สุดหน้าข้อความ โดย 1 = มากที่สุด, 2 = รองลงมา, 3 = เล็กน้อย และ 4 = น้อยที่สุด)

- .....1) เพิ่มโอกาสในการเป็นโรคมะเร็ง เช่น มะเร็งปอด มะเร็งช่องปาก
- .....2) เพิ่มโอกาสในการเป็นโรคหัวใจและหลอดเลือด เช่น โรคหัวใจขาดเลือด
- .....3) เพิ่มโอกาสในการเป็นโรกระบบทางเดินหายใจ เช่น โรคถุงลมโป่งพอง
- .....4) เพิ่มโอกาสในการเสพติด
- .....5) เป็นสาเหตุให้สุขภาพไม่ดี
- .....6) เกิดคราบตามฟันและนิ้วมือ
- .....7) เสียค่าใช้จ่ายเพิ่มขึ้น
- .....8) ก่อให้เกิดอุบัติเหตุ
- .....9) ทำให้เกิดปัญหากับคนในครอบครัว
- .....10) ถูกลงโทษจากการฝ่าฝืนกฎหมาย



23. ท่านคิดว่าสิ่งใดที่มีอิทธิพลต่อการตัดสินใจสูบบุหรี่มากที่สุด (ตอบเพียงข้อเดียว)

1. พ่อ แม่ ญาติที่สูบบุหรี่  
 2. เพื่อนที่สูบบุหรี่  
 3. สื่อต่างๆ เช่น ภาพยนตร์ ทีวี สิ่งพิมพ์ ฯลฯ  
 4. ตราผลิตภัณฑ์บุหรี่บนสินค้า เช่น บนเสื้อผ้า หมวก ฯลฯ  
 5. ทดลองด้วยตนเอง  
 6. อื่นๆ ระบุ.....

24. ในสถานที่ต่อไปนี้มีบุคคลอื่นสูบบุหรี่หรือไม่และมีความสัมพันธ์กับท่านอย่างไร

24.1) ที่อยู่อาศัย  1. ไม่มี  2. มี

/

ถ้ามี ความสัมพันธ์เป็นเช่นใด  1. พ่อ แม่  3. นุ้ยย่า ตายาย  
 2. ญาติพี่น้อง  4. อื่นๆ ระบุ.....

24.2) ที่ทำงาน  1. ไม่มี  2. มี  /

ถ้ามี ความสัมพันธ์เป็นเช่นใด  1. เพื่อนร่วมงาน  3. นายจ้าง  
 2. ลูกค้า  4. อื่นๆ ระบุ.....

24.3) สถานศึกษา  1. ไม่มี  2. มี  /

ถ้ามี ความสัมพันธ์เป็นเช่นใด  1. เพื่อน  3. อาจารย์  
 2. นักรการภารโรง  4. อื่นๆ ระบุ.....

25. ท่านคิดว่าโรคภัยไข้เจ็บที่ท่านเป็นอยู่มีส่วนเกี่ยวข้องกับการสูบบุหรี่หรือไม่

1. ไม่เกี่ยวข้อง  2. เกี่ยว  3. ไม่ทราบ

26. ในช่วง 15 ปีที่ผ่านมา มีคนในครอบครัวของท่านเสียชีวิตเนื่องจากโรคภัยไข้เจ็บที่เกี่ยวข้องกับการสูบบุหรี่หรือไม่

/

1. ไม่มี  2. มี ระบุโรค..... เสียชีวิตมานาน.....ปี

27. ท่านทราบหรือไม่ว่าการสูบบุหรี่ ก่อให้เกิดโรคอะไรบ้างดังต่อไปนี้

/

1. ไม่ทราบ  2. ทราบ

ถ้าทราบโปรดทำเครื่องหมาย  หน้าข้อความที่ท่านคิดว่าน่าจะเป็นโรคที่เกิดจากการสูบบุหรี่

1. โรคหอบหืด  6. โรคสมองขาดเลือด  
 2. โรคถุงลมโป่งพอง  7. โรคผนังเส้นโลหิตแดงหนาและอุดตัน  
 3. โรคความดันโลหิตสูง  8. โรคหัวใจล้มเหลว/กล้ามเนื้อหัวใจตาย

4. โรคมะเร็งปอด                      9. โรคอื่นๆ โปรดระบุ.....  
5. โรคมะเร็งกล่องเสียง

### 3) ภาวะสุขภาพและข้อมูลเกี่ยวกับการรักษาพยาบาล

28. ท่านมีส่วนสูง ..... ซม.    น้ำหนัก ..... กก.

□□□/□□□

29. ท่านได้รับการตรวจวินิจฉัยจากแพทย์โรงพยาบาลว่าเป็นโรคเหล่านี้หรือไม่

(ในกรณีที่เป็นโรคมะเร็งโปรดระบุระยะของโรค โดย 1 = ระยะที่ 1, 2 = ระยะที่ 2, 3 = ระยะที่ 3, และ 4 = ระยะที่ 4 โดยให้ทำเครื่องหมาย  หน้าตัวเลขที่ตรงกับตัวท่านที่สุด)

29.1 กลุ่มโรคมะเร็ง (Malignant Neoplasm) ได้แก่

□/□/□□□□□□□□□□

1) มะเร็งริมฝีปาก ช่องปากและลำคอ (Lip Oral Cavity pharynx)

1. ระยะที่ 1    2. ระยะที่ 2    3. ระยะที่ 3    4. ระยะที่ 4

2) มะเร็งของหลอดอาหาร (Esophagus)

1. ระยะที่ 1    2. ระยะที่ 2    3. ระยะที่ 3    4. ระยะที่ 4

3) มะเร็งของตับอ่อน (Pancreas)

1. ระยะที่ 1    2. ระยะที่ 2    3. ระยะที่ 3    4. ระยะที่ 4

4) มะเร็งของกล่องเสียง (Larynx)

1. ระยะที่ 1    2. ระยะที่ 2    3. ระยะที่ 3    4. ระยะที่ 4

5) มะเร็งของหลอดลมและปอด (Trachea, bronchus, Lung)

1. ระยะที่ 1    2. ระยะที่ 2    3. ระยะที่ 3    4. ระยะที่ 4

6) มะเร็งของปากมดลูก (Cervix uteri)

1. ระยะที่ 1    2. ระยะที่ 2    3. ระยะที่ 3    4. ระยะที่ 4

7) มะเร็งกระเพาะปัสสาวะ (Urinary bladder)

1. ระยะที่ 1    2. ระยะที่ 2    3. ระยะที่ 3    4. ระยะที่ 4

8) มะเร็งไตและระบบขับถ่ายปัสสาวะ (Kidney, Other unspecified urinary organs)

1. ระยะที่ 1    2. ระยะที่ 2    3. ระยะที่ 3    4. ระยะที่ 4

9) มะเร็งกระเพาะอาหาร (Stomach)

1. ระยะที่ 1    2. ระยะที่ 2    3. ระยะที่ 3    4. ระยะที่ 4

29.2

กลุ่มโรคหัวใจและหลอดเลือด

□/□□□□□□□□□□□□

1) โรคหัวใจรูมาติก (Rheumatic heart disease)

- 2) โรคความดันโลหิตสูง (Hypertensive disease)
- 3) โรคหัวใจขาดเลือด (Ischemic heart disease)
- 4) โรคระบบไหลเวียนของปอด
- 5) โรคหัวใจอื่นๆ (Other heart disease)
- 6) โรคหลอดเลือดในสมอง (Cerebrovascular disease)
- 7) โรคหลอดเลือดแข็ง (Arteriosclerosis)
- 8) โรคหลอดเลือดเออโรติกโป่งพอง (Aortic aneurysm)
- 9) โรคสมองขาดเลือด (Stroke)
- 10) โรคหลอดเลือดที่หล่อเลี้ยงเนื้อเยื่อหัวใจ (Coronary heart disease)
- 11) โรคหัวใจล้มเหลว (Heart attack)
- 12) โรคหลอดเลือดชนิดอื่นๆ (Other arterial disease)

29.3      กลุ่มโรคระบบทางเดินหายใจ      (Respiratory      Disease)

/

- 1) วัณโรคปอด (Respiratory tuberculosis)
- 2) โรคปอดบวม (Pneumonia)
- 3) โรคไข้หวัดใหญ่ (Influenza)
- 4) โรคหลอดลมอักเสบเรื้อรัง (Chronic bronchitis)
- 5) ถุงลมโป่งพอง (Emphysema)
- 6) โรคหอบหืด (Asthma)
- 7) โรคอุดกั้นทางเดินหายใจเรื้อรัง (Chronic airway obstruction)

30. ท่านออกกำลังกายเป็นประจำหรือไม่      1. ไม่ใช่      2. ใช่     

ถ้าใช่ กรุณาตอบคำถามข้างล่าง

- 1) ออกกำลังกายโดยยึดหรือคลายกล้ามเนื้อ.....ชั่วโมง / สัปดาห์
- 2) ออกกำลังกายโดยการเดินหรือวิ่ง.....ชั่วโมง / สัปดาห์
- 3) ออกกำลังกายโดยการว่ายน้ำหรือกีฬาทางน้ำ.....ชั่วโมง / สัปดาห์
- 4) ออกกำลังกายโดยการเล่นกีฬา เช่น ฟุตบอล ตะกร้อ ฯลฯ.....ชั่วโมง/สัปดาห์
- 5) ออกกำลังกายโดยการปั่นจักรยาน.....ชั่วโมง/สัปดาห์
- 6) ออกกำลังกายโดยการเล่นเครื่องออกกำลังกาย.....ชั่วโมง/สัปดาห์
- 7) ออกกำลังกายโดยการเดินแอโรบิก.....ชั่วโมง/สัปดาห์
- 8) อื่นๆ โปรดระบุ..... เป็นเวลา.....ชั่วโมง/สัปดาห์

31. ท่านสวมหมวกนิรภัยหรือคาดเข็มขัดนิรภัยเป็นประจำหรือไม่

1. ไม่ใช่  2. ใช่

32. ท่านดื่มเครื่องดื่มที่มีแอลกอฮอล์หรือไม่

1. ไม่ดื่ม  2. ดื่ม

ถ้าดื่ม กรุณาระบุจำนวนแอลกอฮอล์ที่ท่านดื่มต่อสัปดาห์

1) เบียร์.....ขวดหรือ.....แก้ว/สัปดาห์

2) ไวน์.....ขวดหรือ.....แก้ว/สัปดาห์

3) สุรา.....ขวดหรือ.....แก้ว/สัปดาห์

#### 4) การเปลี่ยนแปลงพฤติกรรมด้านสุขภาพของผู้ป่วย

33. ในปีที่ผ่านมาเกิดการเปลี่ยนแปลงพฤติกรรมเกี่ยวกับสุขภาพในชีวิตประจำวันของท่านหรือไม่

เช่น พฤติกรรมด้านการดื่มหรือกิน การสูบบุหรี่ การออกกำลังกายหรือน้ำหนักที่เปลี่ยนไป

1. ไม่มี ให้ข้ามไปตอบข้อ 35.  2. มีการเปลี่ยนแปลง

34. ถ้ามีการเปลี่ยนแปลง สิ่งที่เปลี่ยนไปของท่านคือ

1) การสูบบุหรี่  1. ไม่เปลี่ยน  2. เพิ่มขึ้น  3. ลดลง

2) การดื่มแอลกอฮอล์  1. ไม่เปลี่ยน  2. เพิ่มขึ้น  3. ลดลง

3) การออกกำลังกาย  1. ไม่เปลี่ยน  2. เพิ่มขึ้น  3. ลดลง

4) น้ำหนักตัว  1. ไม่เปลี่ยน  2. เพิ่มขึ้น  3. ลดลง

5) การบริโภคอาหาร  1. ไม่เปลี่ยน  2. เพิ่มขึ้น  3. ลดลง

6) อื่นๆ ระบุ.....  1. ไม่เปลี่ยน  2. เพิ่มขึ้น  3. ลดลง

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

Copyright© by Chiang Mai University

All rights reserved

### 5) ลักษณะการรักษาพยาบาลและการดูแลสุขภาพ

35. ในปีที่ผ่านมาท่านต้องพักอยู่ที่บ้านเพราะการเจ็บป่วยหรือรู้สึกไม่สบายใช่หรือไม่
1. ไม่ใช่ ให้ข้ามไปตอบข้อ 39.  2. ใช่
36. ถ้าต้องพักรักษาตัว ท่านต้องนอนอยู่บนเตียงใช่หรือไม่
1. ไม่ใช่ ให้ข้ามไปตอบข้อ 38.  2. ใช่
37. ถ้าใช่ จำนวนกี่วันที่ท่านต้องนอนพักอยู่บนเตียง.....วันในช่วง 1 ปี
38. และเป็นจำนวนกี่วันที่ท่านต้องพักอยู่ที่บ้าน.....วันในช่วง 1 ปี
39. ปกติแล้วท่านได้รับการดูแลรักษาสุขภาพจากสถานที่ใดต่อไปนี้
1. โรงพยาบาลรัฐ  4. สถานีอนามัย
2. โรงพยาบาลเอกชน  5. สถานพยาบาลสังกัดหน่วยงานของท่าน
3. คลินิก  6. อื่นๆ ระบุ.....
40. ปกติแล้ว ท่านได้รับการดูแลรักษาและได้รับบริการพยาบาลจากใคร
1. แพทย์  4. เจ้าหน้าที่สาธารณสุข
2. พยาบาล  5. อื่นๆ ระบุ.....
3. นักกายภาพบำบัด
41. ประเภทของยานพาหนะที่ท่านใช้เพื่อพบแพทย์หรือพยาบาล โดยมากคือ
1. รถยนต์หรือรถจักรยานยนต์ส่วนตัว  4. รถแท็กซี่หรือรถรับจ้าง
2. รถยนต์หรือรถจักรยานยนต์ของญาติ เพื่อน  5. อื่นๆ ระบุ.....
3. รถโดยสารประจำทาง



43. ในช่วง 1 ปีที่ผ่านมาท่านได้มาทำการรักษาหรือผ่าตัดในฐานผู้ป่วยนอกหรือไม่

1. ไม่ใช่  2. ใช่

ถ้าใช่ ท่านต้องเสียค่าใช้จ่ายเท่าไร เมื่อต้องมารับการรักษาที่คลินิก หรือมาโรงพยาบาลในฐานะผู้ป่วยนอก กรุณากรอกรายละเอียด

ครั้งที่	สถานพยาบาล (โรงพยาบาล คลินิก สถานี หรืออนามัย)	ระยะทางจาก บ้านท่านมายัง สถานพยาบาล (กม.)	ค่าใช้จ่ายใน การเดินทาง (บาท)	เวลาที่ท่าน รอรับการ รักษา (ชั่วโมง)	ค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับผู้ดูแล ระหว่างมาสถานพยาบาล		ค่าใช้จ่ายในการ รักษาพยาบาลรวม (บาท)
					จำนวน ญาติ (คน/วัน)	ค่าจ้างคน ดูแล (บาท)	
1.							
2.							
3.							
4.							
5.							
6.							
7.							
8.							
9.							

44. ในช่วง 1 ปีที่ผ่านมา นอกเหนือจากค่าใช้จ่ายในการรักษาเป็นผู้ป่วยในและผู้ป่วยนอกแล้วท่าน  
 เสียค่าใช้จ่ายในการซื้อยารักษาโรคกี่ครั้ง แต่ละครั้งเป็นจำนวนเงินเท่าไร

1. ไม่มี       2. มี

ครั้งที่1. ค่าใช้จ่าย.....บาท      ครั้งที่5. ค่าใช้จ่าย.....บาท

ครั้งที่2. ค่าใช้จ่าย.....บาท      ครั้งที่6. ค่าใช้จ่าย.....บาท

ครั้งที่3. ค่าใช้จ่าย.....บาท      ครั้งที่7. ค่าใช้จ่าย.....บาท

ครั้งที่4. ค่าใช้จ่าย.....บาท      ครั้งที่8. ค่าใช้จ่าย.....บาท

รวมทุกครั้งประมาณ.....บาท

45. ในช่วง 1 ปีที่ผ่านมา ท่านมีค่าใช้จ่ายอื่นๆ ที่เพิ่มขึ้นอันเนื่องมาจากอาการเจ็บป่วยหรือไม่  
 (ค่าใช้จ่ายอื่นๆ เช่น ซื้อรถเข็น ต่อเติมห้องนอน บันได บ้าน ซ่อมอุปกรณ์อำนวยความสะดวกอื่นๆ)

1. ไม่มี       2. มี

ถ้ามี, กรุณาทำเครื่องหมาย  หน้าข้อความของรายจ่ายที่เกิดขึ้นพร้อมระบุจำนวนเงิน โดยประมาณ

1. จ้างคนดูแล (Caregivers) มาช่วยดูแลรักษาที่บ้าน

ค่าใช้จ่ายเฉลี่ย.....บาท/ปี

2. ต่อเติมบ้าน ห้องนอน หรือส่วนต่างๆของบ้านเพื่ออำนวยความสะดวกแก่ผู้ป่วย

ค่าใช้จ่ายเฉลี่ย.....บาท/ปี

3. ซ่อมอุปกรณ์อำนวยความสะดวกต่างๆ เช่น รถเข็น ไม้ค้ำยัน เป็นต้น

ค่าใช้จ่ายเฉลี่ย.....บาท/ปี

4. อาหารพิเศษสำหรับผู้ป่วย เช่น อาหารเหลว อาหารเสริม วิตามิน เป็นต้น

ค่าใช้จ่ายเฉลี่ย.....บาท/ปี

5. อื่นๆ เช่น ค่าสาธารณูปโภค

ค่าใช้จ่ายเฉลี่ย.....บาท/ปี

46. ท่านจ่ายค่ารักษาพยาบาลด้วยวิธีใด

1. จ่ายเอง

2. บัตรประกันสุขภาพของกระทรวงสาธารณสุข

3. บัตรประกันสุขภาพถ้วนหน้าหรือบัตรทอง (โครงการ 30 บาทรักษาทุกโรค)

4. บัตรประกันสังคม

5. บัตรสวัสดิการประชาชนด้านการรักษาพยาบาล (บัตร ส.ป.ร.)

6. ใช้สิทธิข้าราชการหรือพนักงานรัฐวิสาหกิจ

7. อื่นๆ ระบุ.....



## 2) สถานะการทำงาน: คำนวณทางอ้อม

47. ในช่วง 1 ปีที่ผ่านมา ท่านเคยขาดงาน เพราะปัญหาสุขภาพหรือไม่ /□□□
1. ไม่เคย  2. เคย  
ถ้าเคย จำนวนวันทั้งหมด คือ.....วัน
48. ช่วง 1 ปีที่ผ่านมาท่านมีวันที่ไม่สามารถทำงานประจำได้เพราะปัญหาสุขภาพหรือไม่ /□□□
1. ไม่มี  2. มี  
ถ้ามี จำนวนวันทั้งหมด คือ.....วัน
49. ในช่วง 1 ปีที่ผ่านมาท่านต้องหยุดทำงานเป็นช่วงเวลานานเพราะปัญหาสุขภาพหรือไม่ /□/□□
1. ไม่เคย  2. เคย  
ถ้าเคย จำนวนระยะเวลาทั้งหมด คือ.....เดือน.....วัน
50. ในช่วง 1 ปีที่ผ่านมาท่านเคยเปลี่ยนชั่วโมงการทำงาน เพราะปัญหาสุขภาพหรือไม่ /□
1. ไม่เคย  2. เคย  
ถ้าเคย โปรดระบุจำนวน.....ครั้ง  
และแต่ละครั้งต้องลดชั่วโมงทำงานลง.....ชั่วโมง
51. ในช่วง 1 ปีที่ผ่านมาท่านเสียเวลาเพื่อไปพบแพทย์, หรือเจ้าหน้าที่สาธารณสุขหรือไม่ /□□□
1. ไม่เคย  2. เคย  
ถ้าเคย จำนวนชั่วโมงที่คุณเสียไป.....ชั่วโมง /ปี

### ส่วนที่ 4

#### แบบสอบถามสำหรับผู้ป่วย

52. เพศ  1. ชาย  2. หญิง
53. อายุ.....ปี □□
54. อาชีพ
- |   |  |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> 1. ค้าขายหรือธุรกิจส่วนตัว ระบุ..... | <input type="checkbox"/> 6. ข้าราชการหรือรัฐวิสาหกิจ     |
| <input type="checkbox"/> 2. พนักงานบริษัทเอกชน                | <input type="checkbox"/> 7. เกษตรกรหรือรับจ้าง ระบุ..... |
| <input type="checkbox"/> 3. ผู้ใช้แรงงานหรือกรรมกร            | <input type="checkbox"/> 8. แม่บ้าน                      |
| <input type="checkbox"/> 4. เกษียณอายุ                        | <input type="checkbox"/> 9. นักเรียนหรือนักศึกษา         |
| <input type="checkbox"/> 5. ว่างานหรือกำลังหางาน              | <input type="checkbox"/> 10. อื่นๆ ระบุ .....            |
55. รายได้ของท่านประมาณ..... (บาท/เดือน) □□□□
56. ท่านใช้เวลาเดินทางจากบ้านมาโรงพยาบาลแต่ละครั้งประมาณ.....ชั่วโมง.....นาที □

57. ค่าใช้จ่ายในการเดินทางมาโรงพยาบาลแต่ละครั้งโดยเฉลี่ย.....บาท / ครั้ง   
 (ถ้าท่านไม่สามารถประมาณได้ โปรดระบุค่าใช้จ่ายครั้งหลังสุด)

58. ท่านเดินทางมาพบกับผู้ป่วยทุกครั้งหรือไม่ในระยะ 1 ปีที่ผ่านมา /  
 1. ทุกครั้ง จำนวน.....ครั้ง  2. บางครั้ง จำนวน.....ครั้ง

ข้อ 59. และ 60. สำหรับญาติผู้ป่วยนอก

59. ท่านเสียเวลารอคอยเมื่อผู้ป่วย (ญาติของท่าน) รับการตรวจ/รักษา แต่ละครั้งประมาณ   
 .....ชั่วโมง.....นาที

(ถ้าท่านไม่สามารถประมาณได้ โปรดระบุระยะเวลาครั้งหลังสุด)

60. ท่านต้อง ลาหรือขาดงาน ในการพาผู้ป่วยมาโรงพยาบาลทั้งวันหรือไม่ /

1. ไม่ใช่ โดยลาหรือหยุดงาน.....ชม.....นาที

2. ใช่

3. ไม่ได้ลาหรือหยุดงาน เพราะไม่ได้ทำงาน

ข้อ 61. สำหรับญาติผู้ป่วยใน

61. ในช่วงที่ท่านดูแลผู้ป่วยท่านต้องขาดงานเฉลี่ยประมาณครั้งละ.....วัน

(ถ้าท่านไม่สามารถประมาณได้ โปรดระบุครั้งหลังสุด)

ขอขอบพระคุณที่ช่วยให้ความร่วมมือในการตอบแบบสอบถาม

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

Copyright© by Chiang Mai University

All rights reserved

## ประวัติผู้เขียน

ชื่อ นางสาวสลิลรัตน์ กันทะขมภู

วัน เดือน ปี เกิด 2 กุมภาพันธ์ 2522

ประวัติการศึกษา สำเร็จการศึกษามัธยมศึกษาตอนปลาย โรงเรียนสวรรคค่อนันต์วิทยา  
จังหวัดสุโขทัย ปีการศึกษา 2540  
สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี สาขาเศรษฐศาสตร์บัณฑิต คณะเศรษฐศาสตร์  
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ปีการศึกษา 2544

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่  
Copyright© by Chiang Mai University  
All rights reserved