

บทที่ 4

ผลการศึกษา

การศึกษาทัศนคติที่มีต่อการป้องกันโรคเอดส์ของประชาชนในชุมชนตำบลบ้านเกาะ อำเภอมะนัง จังหวัดสมุทรสาคร ผู้ศึกษานำผลการวิเคราะห์ข้อมูลเสนอเป็น 6 ส่วน ดังต่อไปนี้

ส่วนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถามได้แก่ อายุ เพศ ศาสนา ระดับการศึกษา สถานภาพสมรส อาชีพ รายได้ของครอบครัว ภูมิลำเนาเดิม จำนวนบุตร (ตารางที่ 1-9)

ส่วนที่ 2 ความรู้เกี่ยวกับโรคเอดส์ (ตารางที่ 10 – 15)

- 2.1 ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับโรคเอดส์
- 2.2 ความรู้เกี่ยวกับอาการของโรคเอดส์
- 2.3 ความรู้เกี่ยวกับการติดต่อของเชื้อโรคเอดส์
- 2.4 ความรู้เกี่ยวกับการป้องกันการติดเชื้โรคเอดส์
- 2.5 การรับรู้ข่าวสารเรื่องโรคเอดส์

ส่วนที่ 3 ความคิดเห็นที่มีต่อการป้องกันโรคเอดส์ (ตารางที่ 16 – 20)

- 3.1 ความคิดเห็นเกี่ยวกับความรู้เรื่องโรคเอดส์
- 3.2 ความคิดเห็นเกี่ยวกับอาการของโรคเอดส์
- 3.3 ความคิดเห็น เกี่ยวกับการติดต่อของโรคเอดส์
- 3.4 ความคิดเห็นเกี่ยวกับการป้องกันโรคเอดส์
- 3.5 ความคิดเห็นเกี่ยวกับการคุ้มครองสิทธิของผู้ติดเชื้โรคเอดส์

ส่วนที่ 4 พฤติกรรมในการป้องกันโรคเอดส์ (ตารางที่ 21 – 25)

- 4.1 พฤติกรรมการใช้ถุงยางอนามัย
- 4.2 พฤติกรรมการใช้สารสารเสพติด
- 4.3 พฤติกรรมการใช้เครื่องมือเครื่องใช้
- 4.4 พฤติกรรมการดูแลสุขภาพ
- 4.5 พฤติกรรมการอยู่ร่วมกับผู้ติดเชื้เอดส์

ส่วนที่ 5 ข้อเสนอแนะของผู้ตอบแบบสอบถาม

ส่วนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถามในชุมชนตำบลบ้านเกาะ

ตารางที่ 1 แสดงจำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามเพศ

เพศ	จำนวน	ร้อยละ
ชาย	221	57.1
หญิง	166	42.9
รวม	387	100.0

จากตารางที่ 1 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่เป็นเพศชาย ร้อยละ 57.1 และเพศหญิง ร้อยละ 42.9

ตารางที่ 2 แสดงจำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามอายุ

อายุ	จำนวน	ร้อยละ
15 - 24 ปี	196	50.6
25 - 34 ปี	63	16.3
35 - 44 ปี	52	13.4
45 - 54 ปี	62	16.1
มากกว่า 55 ปี	14	3.6
รวม	387	100.0

จากตารางที่ 2 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่มีอายุ 15 - 24 ปี ร้อยละ 50.6 รองลงมา มีอายุ 25 - 34 ปี ร้อยละ 16.3 มีอายุ 45 - 54 ปี ร้อยละ 16.1 และมีอายุ 35 - 44 ปี ร้อยละ 13.4 และมากกว่า 55 ปี ร้อยละ 3.6 ตามลำดับ

ตารางที่ 3 แสดงจำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามศาสนา

ศาสนา	จำนวน	ร้อยละ
พุทธ	385	99.5
คริสต์	2	0.5
รวม	387	100.0

จากตารางที่ 3 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่นับถือศาสนาพุทธ ร้อยละ 99.5 และเป็นศาสนาคริสต์ ร้อยละ 0.5

ตารางที่ 4 แสดงจำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามระดับการศึกษา

ระดับการศึกษา	จำนวน	ร้อยละ
ประถมศึกษา	138	35.7
มัธยมศึกษา	201	51.9
อนุปริญญา / ปวส.	10	2.6
ปริญญาตรีหรือเทียบเท่า	34	8.8
ปริญญาโท	-	-
ไม่ได้เรียน	4	1.0
รวม	387	100.0

จากตารางที่ 4 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่มีการศึกษาระดับมัธยมศึกษา ร้อยละ 51.9 รองลงมาในระดับประถมศึกษา ร้อยละ 35.7 ระดับปริญญาตรีหรือเทียบเท่า ร้อยละ 8.8 มีการศึกษาระดับอนุปริญญา/ปวส ร้อยละ 2.6 ไม่ได้เรียน ร้อยละ 1.0

ตารางที่ 5 แสดงจำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามของจำแนกตามสถานภาพสมรส

สถานภาพสมรส	จำนวน	ร้อยละ
โสด	222	57.4
สมรส	141	36.4
หม้าย	24	6.2
รวม	387	100.0

จากตารางที่ 5 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่เป็นโสดร้อยละ 57.4 รองลงมาคือสมรส ร้อยละ 36.4 และหม้ายร้อยละ 6.2 ตามลำดับ

ตารางที่ 6 แสดงจำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามอาชีพ

อาชีพ	จำนวน	ร้อยละ
รับจ้างทั่วไป	150	38.8
เกษตรกรกรรม	10	2.6
ค้าขาย	14	3.6
รับราชการ/รัฐวิสาหกิจ	31	8.0
ว่างงาน/งานบ้าน	29	7.5
นักเรียน	153	39.5
รวม	387	100.0

จากตารางที่ 6 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีอาชีพเป็นนักเรียนมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 39.5 รองลงมารับจ้างทั่วไป ร้อยละ 38.8 ข้าราชการ/รัฐวิสาหกิจ ร้อยละ 8.0 ว่างงาน/งานบ้าน ร้อยละ 7.5 ค้าขายร้อยละ 3.6 และเกษตรกรกรรม ร้อยละ 2.6 ตามลำดับ

ตารางที่ 7 แสดงจำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามรายได้ครอบครัวต่อเดือน

รายได้ครอบครัวต่อเดือน	จำนวน	ร้อยละ
ไม่เกิน 5,000 บาท	207	53.5
5,001 – 10,000 บาท	125	32.3
10,001 – 15,000 บาท	28	7.2
15,001 – 20,000 บาท	15	3.9
20,001 บาทขึ้นไป	12	3.1
รวม	387	100.0

จากตารางที่ 7 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่มีรายได้ครอบครัวต่อเดือนไม่เกิน 5,000 บาท ร้อยละ 53.5 รองลงมา มีรายได้ต่อเดือน 5,001 – 10,000 บาท ร้อยละ 32.3 รายได้ 10,001 – 15,000 บาท ร้อยละ 7.2 รายได้ 15,001 – 20,000 บาท ร้อยละ 3.9 รายได้ 20,001 บาทขึ้นไป ร้อยละ 3.1 ตามลำดับ

ตารางที่ 8 แสดงจำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามภูมิลำเนา

ภูมิลำเนา	จำนวน	ร้อยละ
กรุงเทพฯ	30	7.8
ภาคใต้	8	2.1
ภาคเหนือ	4	1.0
ภาคอีสาน	21	5.4
ภาคกลางยกเว้นกรุงเทพฯ	323	83.4
ภาคตะวันออก	1	0.3
รวม	387	100.0

จากตารางที่ 8 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่มีภูมิลำเนาอยู่ภาคกลาง (ยกเว้น กรุงเทพฯ) มากที่สุดร้อยละ 83.4 รองลงมาคือกรุงเทพฯ ร้อยละ 7.8 ภาคอีสาน ร้อยละ 5.4 ภาคใต้ ร้อยละ 2.1 ภาคเหนือ ร้อยละ 1.0 ภาคตะวันออก ร้อยละ 0.3 ตามลำดับ

ตารางที่ 9 แสดงจำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามจำนวนบุตร

จำนวนบุตร	จำนวน (คน)	ร้อยละ
1 คน	42	10.9
2 คน	91	23.5
3 คน	34	8.8
4 คน	7	1.8
มากกว่า 4 คน	20	5.2
ไม่มีบุตร	193	49.8
รวม	387	100.0

จากตารางที่ 9 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่ไม่มีบุตรร้อยละ 49.8 รองลงมา มีบุตร 2 คน ร้อยละ 23.5 มีบุตร 1 คน ร้อยละ 10.9 มีบุตร 3 คน ร้อยละ 8.8 มากกว่า 4 คน ร้อยละ 5.2 และมีบุตร 4 คน ร้อยละ 1.8 ตามลำดับ

ส่วนที่ 2 ความรู้เกี่ยวกับโรคเอดส์

ตารางที่ 10 แสดงจำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามระดับความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับโรคเอดส์

ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับโรคเอดส์	ตอบถูกต้อง		ตอบผิด		ตอบไม่ทราบ		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. โรคเอดส์แพร่ระบาดครั้งแรกในทวีปแอฟริกา	163	42.1	11	2.8	213	55.0	387	100.0
2. โรคเอดส์เกิดจากเชื้อไวรัสชนิดหนึ่ง	344	88.9	7	1.8	36	9.3	387	100.0
3. โรคเอดส์เป็นโรคที่ทำให้ระบบภูมิคุ้มกันในร่างกายเสื่อมหรือบกพร่อง	345	89.1	18	4.7	24	6.2	387	100.0
4. เมื่อป่วยเป็นโรคเอดส์แล้วไม่มีทางรักษาให้หายได้	316	81.7	43	11.1	28	7.2	387	100.0
5. ผู้มีเชื้อเอดส์ในร่างกายสามารถแพร่เชื้อสู่ผู้อื่นได้	343	88.6	19	4.9	25	6.5	387	100.0
6. โรคเอดส์สามารถถ่ายทอดจากมารดาสู่ทารกได้	375	96.9	6	1.6	6	1.6	387	100.0
7. คลินิกนิรนามเป็นของราชการที่ตรวจหาเชื้อโรคเอดส์โดยไม่ต้องแจ้งชื่อ	153	39.5	73	18.9	161	41.6	387	100.0
8. คลินิกนิรนามให้คำปรึกษาก่อนตรวจเลือดและหลังทราบผลเลือดโดยไม่ต้องแจ้งชื่อ	155	40.1	49	12.7	183	47.3	387	100.0
9. คลินิกนิรนามเป็นคลินิกตรวจโรคอันเกิดจากการมีเพศสัมพันธ์	121	31.3	80	20.7	186	48.1	387	100.0
10. การตรวจเชื้อเอดส์กระทำโดยการเจาะเลือดหรือตรวจจากน้ำลาย	295	76.2	31	8.0	61	15.8	387	100.0
11. โรคเอดส์เมื่ออยู่ในร่างกายพบมากในเลือด น้ำอสุจิ น้ำไขสันหลัง	302	78.0	10	2.6	75	19.4	387	100.0
12. เชื้อโรคเอดส์จะตายภายในบรรยากาศทั่วไป 3 ชั่วโมง	64	16.5	137	35.4	186	48.1	387	100.0

จากตารางที่ 10 พบว่า ผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่ตอบได้ถูกต้องมากที่สุดในเรื่องโรคเอดส์สามารถถ่ายทอดจากมารดาสู่ทารกได้ ร้อยละ 96.9 รองลงมาคือ โรคเอดส์เป็นโรคที่ทำให้

ให้ระบบภูมิคุ้มกันในร่างกายเสื่อมหรือบกพร่อง ร้อยละ 89.1 โรคเอดส์เกิดจากเชื้อไวรัสชนิดหนึ่ง ร้อยละ 88.9 ส่วนที่ตอบได้ถูกต้องน้อยที่สุดคือ เชื้อโรคเอดส์จะตายภายในบรรยากาศทั่ว 3 ชั่วโมง ร้อยละ 16.5 และที่ตอบไม่ทราบมากที่สุดคือ โรคเอดส์แพร่ระบาดครั้งแรกในทวีปอาฟริกา ร้อยละ 55.0 ตามลำดับ

ตารางที่ 11 แสดงจำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถาม จำแนกตามความรู้เกี่ยวกับอาการของโรคเอดส์

ความรู้เกี่ยวกับอาการของโรคเอดส์	ตอบถูกต้อง		ตอบผิด		ตอบไม่ทราบ		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
13.อาการของผู้รับเชื้อเอดส์ในระยะแรกไม่สามารถตรวจพบจากผลเลือดได้	210	54.3	104	26.9	73	18.9	387	100.0
14.ผู้ได้รับเชื้อเอดส์ในระยะแรกอาจยังไม่แสดงอาการ	336	86.8	11	2.8	40	10.3	387	100.0
15.ผู้คิดเชื้อโรคเอดส์แต่ยังไม่แสดงอาการไม่สามารถแพร่เชื้อได้	212	54.8	91	23.5	84	21.7	387	100.0
16.หากผู้คิดเชื้อเอดส์ดูสุขภาพปกติพักผ่อนให้เพียงพอ รับประทานอาหารครบ 5 หมู่และหลีกเลี่ยงการรับเชื้อเพิ่มอาจมีชีวิตอยู่ได้ยาวนานเหมือนคนปกติ	305	78.8	26	6.7	56	14.5	387	100.0
17.อาการแสดงของโรคเอดส์คือ ต่อมน้ำเหลืองโต ท้องเดินเรื้อรัง มีฝ้าขาวที่ลิ้น มีไข้เรื้อรังหรือไอเรื้อรัง	275	71.1	21	5.4	91	23.5	387	100.0

จากตารางที่ 11 พบว่า ผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่ตอบได้ถูกต้องมากที่สุดในเรื่องผู้ได้รับเชื้อโรคเอดส์ในระยะแรกอาจยังไม่แสดงอาการ ร้อยละ 86.8 รองลงมาคือหากผู้คิดเชื้อเอดส์ดูสุขภาพปกติพักผ่อนให้เพียงพอ รับประทานอาหารครบทั้ง 5 หมู่และหลีกเลี่ยงการรับเชื้อเพิ่มอาจมีชีวิตอยู่ได้ยาวนานเหมือนคนปกติ ร้อยละ 78.8 ส่วนที่ตอบได้ถูกต้องน้อยที่สุดคือ อาการของผู้รับเชื้อเอดส์ในระยะแรกไม่สามารถตรวจพบจากผลเลือดได้ ร้อยละ 54.3 และที่ตอบไม่ทราบมากที่สุดคือ อาการแสดงของโรคเอดส์คือต่อมน้ำเหลืองโต ท้องเดินเรื้อรัง มีฝ้าขาวที่ลิ้น มีไข้เรื้อรังหรือไอเรื้อรัง ร้อยละ 23.5 ตามลำดับ

ตารางที่ 12 แสดงจำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถาม จำแนกตามความรู้เกี่ยวกับการติดต่อของโรคเอดส์

ความรู้เกี่ยวกับการติดต่อของโรคเอดส์	ตอบถูกต้อง		ตอบผิด		ตอบไม่ทราบ		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
18. โรคเอดส์ติดต่อได้โดยการมีเพศสัมพันธ์กับผู้ติดเชื้อโรคเอดส์	378	97.7	-	-	9	2.3	387	100.0
19. โรคเอดส์ติดต่อโดยใช้เข็มฉีดยาที่ปนเปื้อนเชื้อเอชไอวีร่วมกัน	368	95.1	7	1.8	12	3.1	387	100.0
20. โรคเอดส์ติดต่อได้จากการสัมผัสเลือดที่มีเชื้อโรคเอดส์เข้าสู่บาดแผลตามร่างกาย	343	88.6	14	3.6	30	7.8	387	100.0
21. โรคเอดส์ติดต่อได้จากการพูดคุยกับคนที่ติดเชื้อโรคเอดส์	337	87.1	26	6.7	24	6.2	387	100.0
22. โรคเอดส์ติดต่อได้จากการใช้เครื่องมือเครื่องใช้ร่วมกับคนติดเชื้อโรคเอดส์	138	35.7	198	51.2	51	13.2	387	100.0
23. โรคเอดส์ติดต่อได้จากการรับเลือดที่มีเชื้อโรคเอดส์	343	88.6	26	6.7	18	4.7	387	100.0
24. โรคเอดส์สามารถติดต่อได้โดยการจูบอย่างรุนแรงกับผู้ติดเชื้อเอดส์	140	36.2	155	40.1	92	23.8	387	100.0
25. โรคเอดส์ติดต่อได้จากการกอดหรือสัมผัสร่างกายภายนอกของผู้ติดเชื้อโรคเอดส์	308	79.6	29	7.5	50	12.9	387	100.0
26. โรคเอดส์ติดต่อได้จากการว่ายน้ำในสระร่วมกับผู้ติดเชื้อโรคเอดส์	288	74.4	26	6.7	73	18.9	387	100.0
27. โรคเอดส์ติดต่อได้จากการใช้ห้องน้ำห้องส้วมร่วมกับผู้ติดเชื้อโรคเอดส์	296	76.5	27	7.0	64	16.5	387	100.0

จากตารางที่ 12 พบว่า ผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่ตอบได้ถูกต้องมากที่สุดในเรื่องโรคเอดส์ติดต่อได้โดยการมีเพศสัมพันธ์กับผู้ติดเชื้อโรคเอดส์ ร้อยละ 97.7 รองลงมาคือโรคเอดส์ติดต่อโดยใช้เข็มฉีดยาที่ปนเปื้อนเชื้อเอชไอวีร่วมกัน ร้อยละ 95.1 ส่วนที่ตอบได้ถูกต้องน้อยที่สุดคือโรคเอดส์ติดต่อได้จากการใช้เครื่องมือเครื่องใช้ร่วมกับคนติดเชื้อโรคเอดส์ ร้อยละ 35.7 และที่ตอบไม่ทราบมากที่สุดคือ โรคเอดส์สามารถติดต่อได้โดยการจูบอย่างรุนแรงกับผู้ติดเชื้อเอดส์ ร้อยละ 23.8

ตารางที่ 13 แสดงจำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถาม จำแนกตามความรู้เกี่ยวกับการป้องกันโรคเอดส์

ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับการป้องกันโรคเอดส์	ตอบถูกต้อง		ตอบผิด		ตอบไม่ทราบ		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
28.การป้องกันโรคเอดส์ทำได้โดยไม่มีเพศสัมพันธ์กับบุคคลกลุ่มเสี่ยงเช่นหญิงโสเภณี ชายรักร่วมเพศ ชายขายบริการทางเพศ	358	92.5	14	3.6	15	3.9	387	100.0
29.การป้องกันโรคเอดส์โดยไม่ใช้เข็มฉีดยาร่วมกับผู้อื่น	354	91.5	9	2.3	24	6.2	387	100.0
30.การใช้ถุงยางอนามัยทุกครั้งขณะมีเพศสัมพันธ์กับผู้ที่ไม่ใช่ภรรยาหรือสามีจะป้องกันโรคเอดส์ได้	372	96.1	7	1.8	8	2.1	387	100.0
31.งดการใช้ของส่วนตัวร่วมกับผู้อื่น เช่นแปรงสีฟัน ใบบิด โคน และเข็มเจาะหูเป็นการป้องกันโรคเอดส์ได้	345	89.1	9	2.3	33	8.5	387	100.0
32.ผู้มีเชื้อโรคเอดส์ไม่ควรบริจาคโลหิต	383	99.0	-	-	4	1.0	387	100.0
33.มารดาที่ติดเชื้อเอดส์ควรเลี้ยงทารกด้วยนมผง	328	84.8	23	5.9	36	9.3	387	100.0

จากตารางที่ 13 พบว่า ผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่ตอบได้ถูกต้องมากที่สุดในเรื่องผู้มีเชื้อโรคเอดส์ไม่ควรบริจาคโลหิต ร้อยละ 99.0 รองลงมาคือการใช้ถุงยางอนามัยทุกครั้งขณะมีเพศสัมพันธ์กับผู้ที่ไม่ใช่ภรรยาหรือสามีจะป้องกันโรคเอดส์ได้ ร้อยละ 96.1 ส่วนที่ตอบได้ถูกต้องน้อยที่สุดคือมารดาที่ติดเชื้อเอดส์ควรเลี้ยงทารกด้วยนมผงร้อยละ 84.8 และที่ตอบไม่ทราบมากที่สุดคือ มารดาที่ติดเชื้อเอดส์ควรเลี้ยงทารกด้วยนมผง ร้อยละ 9.3

ตารางที่ 14 แสดงจำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามระดับความรู้เรื่องโรคเอดส์
ในภาพรวม

ระดับความรู้เรื่องโรคเอดส์	ช่วงคะแนน	จำนวน	ร้อยละ
ระดับความรู้ต่ำที่สุด	0 – 6.6	-	-
ระดับความรู้ต่ำ	6.7 – 13.2	12	3.1
ระดับความรู้ปานกลาง	13.3 – 19.8	45	11.6
ระดับความรู้มาก	19.9 – 26.4	200	51.7
ระดับความรู้มากที่สุด	>26.5	130	33.6
รวม		387	100.0

จากตารางที่ 14 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่มีความรู้ระดับมากร้อยละ 51.7 รองลงมา มีความรู้ระดับมากที่สุด ร้อยละ 33.6 มีความรู้ระดับปานกลางร้อยละ 11.6 และมีความรู้ระดับน้อย ร้อยละ 3.1 ตามลำดับ

ตารางที่ 15 แสดงจำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถาม จำแนกตามการรับรู้ข่าวสารเรื่องโรค
เอ็ดส์

แหล่งข่าวสารเรื่องโรคเอ็ดส์	จำนวน	ร้อยละ
หนังสือวิชาการ	152	39.3
วารสาร/หนังสือพิมพ์	205	53.0
แผ่นพับ/โปสเตอร์	230	59.4
โทรทัศน์/วิทยุ	324	83.7
แพทย์/พยาบาล/เจ้าหน้าที่	273	70.5
บิดา/มารดา/ญาติพี่น้อง	125	32.3
อาสาสมัครสาธารณสุข	217	56.1
เพื่อน	146	37.7
อื่นๆ ระบุ	16	4.1

หมายเหตุ ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ จากจำนวนผู้ตอบแบบสอบถาม 387 ราย

จากตารางที่ 15 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่ได้รับข่าวสารเรื่องโรคเอ็ดส์จากโทรทัศน์และวิทยุ มากที่สุด ร้อยละ 83.7 รองลงมาคือแพทย์/พยาบาล/เจ้าหน้าที่ ร้อยละ 70.5 จากวารสาร/หนังสือพิมพ์และแผ่นพับ/โปสเตอร์ ร้อยละ 59.4 จากอาสาสมัครสาธารณสุข ร้อยละ 56.1 จากหนังสือวิชาการ ร้อยละ 39.3 จากเพื่อน ร้อยละ 37.7 และได้รับข่าวสารจากวิดีโอ การเรียนรู้ด้วยตนเองน้อยที่สุดคือร้อยละ 4.1 ตามลำดับ

ส่วนที่ 3 ความคิดเห็นที่มีต่อการป้องกันโรคเอดส์

ตารางที่ 16 แสดงจำนวน ร้อยละ และค่าเฉลี่ยระดับความคิดเห็นด้านความรู้ทั่วไปเรื่องโรคเอดส์

ความคิดเห็นที่มีต่อ ความรู้ทั่วไปเรื่องโรคเอดส์	ระดับความคิดเห็น					ค่าเฉลี่ย
	เห็นด้วย มากที่สุด	เห็นด้วย มาก	เห็นด้วย ปานกลาง	เห็นด้วย น้อย	เห็นด้วย น้อย ที่สุด	
1. ทุกคนไม่ว่าหญิงหรือชายมี โอกาสติดเชื้อเอดส์	230 (59.4%)	60 (15.5%)	67 (17.3%)	16 (4.1%)	14 (3.6%)	4.23 (มาก)
2. การรณรงค์ป้องกันโรคเอดส์ เป็นการเสียเวลาไม่คุ้มค่า	20 (5.2%)	25 (6.5%)	60 (15.5%)	81 (20.9%)	201 (51.9%)	4.08 (มาก)
3. ท่านคิดว่าควรแยกผู้ป่วยออก จากสังคมและญาติ	38 (9.8%)	31 (8.0%)	68 (17.6%)	83 (21.4%)	167 (43.2%)	3.80 (มาก)
4. ผู้ให้คำปรึกษาเรื่องโรคเอดส์ ควรเป็นเจ้าหน้าที่ทางการแพทย์และ สาธารณสุขเท่านั้น	103 (26.6%)	74 (19.1%)	78 (20.2%)	66 (17.1%)	66 (17.1%)	2.79 (ปานกลาง)
5. ญาติหรือผู้ใกล้ชิดผู้ป่วย เอดส์เป็นกำลังใจสำคัญของ ผู้ป่วยเอดส์	279 (72.1%)	72 (18.6%)	14 (3.6%)	12 (3.1%)	10 (2.6%)	4.55 (มากที่สุด)

จากตารางที่ 16 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่มีความคิดเห็นด้านความรู้เรื่องโรคเอดส์ในระดับมากที่สุด เรื่อง ญาติหรือผู้ใกล้ชิดผู้ป่วยเอดส์เป็นกำลังใจสำคัญของผู้ป่วยเอดส์ มีความคิดเห็นในระดับมากที่สุดเรื่องทุกคนไม่ว่าหญิงหรือชายมีโอกาสติดเชื้อเอดส์ การรณรงค์ป้องกันโรคเอดส์เป็นการเสียเวลาไม่คุ้มค่า ท่านคิดว่าควรแยกผู้ป่วยออกจากสังคมและญาติ และมีความคิดเห็นในระดับปานกลางเรื่อง ผู้ให้คำปรึกษาเรื่องโรคเอดส์ควรเป็นเจ้าหน้าที่ทางการแพทย์และสาธารณสุขเท่านั้น

จากการศึกษาพบว่า เรื่องทุกคนไม่ว่าหญิงหรือชายมีโอกาสติดเชื้อเอดส์ ส่วนใหญ่เห็นด้วยมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 59.4 รองลงมาเห็นด้วยปานกลาง คิดเป็นร้อยละ 17.3 เห็นด้วยมาก คิดเป็นร้อยละ 15.5 เห็นด้วยน้อย คิดเป็นร้อยละ 4.1 และเห็นด้วยน้อยที่สุด คิดเป็นร้อยละ 3.6 ตามลำดับ

เรื่องการรณรงค์ป้องกันโรคเอดส์เป็นการเสียเวลาไม่คุ้มค่าส่วนใหญ่เห็นด้วยน้อยที่สุด คิดเป็นร้อยละ 51.9 รองลงมาเห็นด้วยน้อย คิดเป็นร้อยละ 20.9 เห็นด้วยปานกลาง คิดเป็นร้อยละ 15.5 เห็นด้วยมาก คิดเป็นร้อยละ 6.5 และเห็นด้วยมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 5.2 ตามลำดับ

เรื่องการคิดว่าควรแยกผู้ป่วยออกจากสังคมและญาติเห็นด้วยน้อยที่สุดคิดเป็นร้อยละ 43.2 รองลงมาเห็นด้วยน้อย คิดเป็นร้อยละ 21.4 เห็นด้วยปานกลาง คิดเป็นร้อยละ 17.6 เห็นด้วยมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 9.8 และเห็นด้วยมาก คิดเป็นร้อยละ 8.0 ตามลำดับ

เรื่องผู้ให้คำปรึกษาเรื่องโรคเอดส์ควรเป็นเจ้าหน้าที่ทางการแพทย์และสาธารณสุข เห็นด้วยมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 26.6 รองลงมาเห็นด้วยปานกลาง คิดเป็นร้อยละ 20.2 เห็นด้วยมาก คิดเป็นร้อยละ 19.1 และเห็นด้วยน้อยและเห็นด้วยน้อยที่สุด คิดเป็นร้อยละ 17.6 เท่ากัน ตามลำดับ

เรื่องญาติหรือผู้ใกล้ชิดผู้ป่วยเอดส์เป็นกำลังใจสำคัญของผู้ป่วยเอดส์ เห็นด้วยมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 72.1 รองลงมาเห็นด้วยมาก คิดเป็นร้อยละ 18.6 เห็นด้วยปานกลาง คิดเป็นร้อยละ 3.6 และเห็นด้วยน้อยคิดเป็นร้อยละ 3.1 และเห็นด้วยน้อยที่สุด คิดเป็นร้อยละ 2.6 ตามลำดับ

ตารางที่ 17 แสดงจำนวน ร้อยละ และค่าเฉลี่ย ระดับความคิดเห็นเกี่ยวกับอาการของโรคเอดส์

ความคิดเห็นเกี่ยวกับ อาการของโรคเอดส์	ระดับความคิดเห็น					ค่าเฉลี่ย
	เห็นด้วย มากที่สุด	เห็นด้วย มาก	เห็นด้วย ปานกลาง	เห็นด้วย น้อย	เห็นด้วย น้อย ที่สุด	
6. ผู้ป่วยเอดส์ที่มีอาการหนัก แล้วควรให้โรงพยาบาลเป็นผู้ดูแลมากกว่าญาติ	137 (35.4%)	89 (23.0%)	76 (19.6%)	51 (13.2%)	34 (8.8%)	2.37 (น้อย)
7. ผู้ป่วยเอดส์ระยะสุดท้าย ควรได้รับการดูแลที่บ้าน โดยญาติหรือผู้ใกล้ชิด	119 (30.7%)	70 (18.1%)	113 (29.2%)	48 (12.4%)	37 (9.6%)	3.48 (ปานกลาง)
8. การที่มีผู้ติดเชื้อ / ผู้ป่วย เอดส์อยู่ในบ้าน ทำให้ญาติรู้สึก อับอายและเป็นที่น่ารัง เกียจของเพื่อนบ้าน	40 (10.4%)	41 (10.6%)	122 (31.5%)	91 (23.5%)	93 (24.0%)	3.40 (ปานกลาง)
9. การที่มีผู้ติดเชื้อ / ผู้ป่วยอยู่ ในครอบครัวเป็นการเพิ่ม ภาระค่าใช้จ่ายในการดูแล ของท่านอย่างมาก	50 (12.9%)	76 (19.6%)	117 (30.3%)	65 (16.8%)	79 (20.4%)	3.12 (ปานกลาง)

จากตารางที่ 17 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่มีความคิดเห็นด้านอาการของโรคเอดส์ในระดับปานกลาง เรื่องผู้ป่วยเอดส์ระยะสุดท้ายควรได้รับการดูแลที่บ้านโดยญาติหรือผู้ใกล้ชิด การที่มีผู้ติดเชื้อ/ผู้ป่วยเอดส์อยู่ในบ้านทำให้ญาติรู้สึกอับอาย และเป็นที่น่ารังเกียจของเพื่อนบ้าน การที่มีผู้ติดเชื้อ/ผู้ป่วยที่อยู่ในครอบครัวเป็นการเพิ่มภาระค่าใช้จ่ายในการดูแล มีความคิดเห็นในระดับน้อยเรื่องผู้ป่วยเอดส์ที่มีอาการหนักแล้วควรให้โรงพยาบาลเป็นผู้ดูแลมากกว่าญาติ

จากการศึกษาพบว่าเรื่องผู้ป่วยเอดส์ที่มีอาการหนักแล้วควรให้โรงพยาบาลเป็นผู้ดูแลมากกว่าญาติ เห็นด้วยมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 35.4 รองลงมาเห็นด้วยมากคิดเป็นร้อยละ 23.0 เห็นด้วยปานกลาง คิดเป็นร้อยละ 19.6 เห็นด้วยน้อย คิดเป็นร้อยละ 13.2 และเห็นด้วยน้อยที่สุด คิดเป็นร้อยละ 8.8 ตามลำดับ

เรื่องผู้ป่วยเอดส์ระยะสุดท้ายควรได้รับการดูแลที่บ้านโดยญาติหรือผู้ใกล้ชิดเห็นด้วยมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 30.7 รองลงมาเห็นด้วยปานกลางคิดเป็นร้อยละ 29.2 เห็นด้วยมาก คิด

เป็นร้อยละ 18.1 เห็นด้วยน้อย คิดเป็นร้อยละ 12.4 และเห็นด้วยน้อยที่สุด คิดเป็นร้อยละ 9.6 ตามลำดับ

เรื่องการที่มีผู้ติดเชื้อ/ ผู้ป่วยเอดส์อยู่ในบ้านทำให้ญาติรู้สึกอับอายและเป็นที่น่ารังเกียจของเพื่อนบ้าน เห็นด้วยปานกลาง คิดเป็นร้อยละ 31.5 รองลงมาเห็นด้วยน้อยที่สุด คิดเป็นร้อยละ 24.0 เห็นด้วยน้อย คิดเป็นร้อยละ 23.5 เห็นด้วยมาก คิดเป็นร้อยละ 10.6 และเห็นด้วยมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 10.4

เรื่องการมีผู้ติดเชื้อ / ผู้ป่วยอยู่ในครอบครัวเป็นการเพิ่มภาระค่าใช้จ่ายในการดูแล ของท่านอย่างมากเห็นด้วยปานกลาง คิดเป็นร้อยละ 30.3 รองลงมาเห็นด้วยน้อยที่สุด คิดเป็นร้อยละ 20.4 เห็นด้วยมาก คิดเป็นร้อยละ 19.6 เห็นด้วยน้อย คิดเป็นร้อยละ 16.8 และเห็นด้วยมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 12.9 ตามลำดับ

ตารางที่ 18 แสดงจำนวนร้อยละและค่าเฉลี่ยระดับความคิดเห็นเกี่ยวกับการติดต่อของโรคเอดส์

ความคิดเห็นเกี่ยวกับ การติดต่อของโรคเอดส์	ระดับความคิดเห็น					ค่าเฉลี่ย
	เห็นด้วยมากที่สุด	เห็นด้วยมาก	เห็นด้วยปานกลาง	เห็นด้วยน้อย	เห็นด้วยน้อยที่สุด	
10. ผู้ชายควรงดเที่ยวสำล่อนทางเพศเพื่อไม่ต้องเสี่ยงกับการติดเชื้อเอดส์ได้	290 (74.9%)	61 (15.8%)	23 (5.9%)	5 (1.3%)	8 (2.1%)	4.60 (มากที่สุด)
11. ถ้าติดเชื้อเอดส์ควรงดการกระทำที่เป็นการแพร่เชื้อเอดส์ไปสู่ผู้อื่น	297 (76.7%)	57 (14.7%)	15 (3.9%)	5 (1.3%)	13 (3.4%)	4.60 (มากที่สุด)
12. หญิงโสเภณีมีบทบาทสำคัญในการแพร่เชื้อเอดส์	240 (62.0%)	70 (18.1%)	59 (15.3%)	11 (2.8%)	7 (1.8%)	4.36 (มาก)
13. การเปลี่ยนคู่นอนหรือสำล่อนทางเพศทำให้ติดเชื้อเอดส์ได้	256 (66.1%)	93 (24.0%)	22 (5.7%)	8 (2.1%)	8 (2.1%)	4.50 (มาก)

จากตารางที่ 18 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีความคิดเห็นด้านการติดต่อของโรคเอดส์ในระดับมากที่สุดเรื่องผู้ชายควรงดเที่ยวสำล่อนทางเพศเพื่อไม่ต้องเสี่ยงกับการติดเชื้อเอดส์และเรื่องถ้าติดเชื้อเอดส์ควรงดการกระทำที่เป็นการแพร่เชื้อเอดส์ไปสู่ผู้อื่น และเห็นด้วยมากเรื่อง การเปลี่ยนคู่นอนหรือสำล่อนทางเพศทำให้ติดเชื้อเอดส์ได้และเรื่องหญิงโสเภณีมีบทบาทสำคัญในการแพร่เชื้อเอดส์

จากการศึกษาพบว่าเรื่องผู้ชายควรงดเที่ยวล่าสัตว์ทางเพศเพื่อไม่ต้องเสี่ยงกับการติดเชื้อเอดส์ใดส่วนใหญ่เห็นด้วยมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 74.9 รองลงมาเห็นด้วยมากคิดเป็นร้อยละ 15.8 เห็นด้วยปานกลาง คิดเป็นร้อยละ 5.9 เห็นด้วยน้อยที่สุด คิดเป็นร้อยละ 2.1 และเห็นด้วยน้อย คิดเป็นร้อยละ 1.3 ตามลำดับ

เรื่องถ้าติดเชื้อเอดส์ควรงดการกระทำที่เป็นการแพร่เชื้อเอดส์ไปสู่ผู้อื่น ส่วนใหญ่เห็นด้วยมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 76.7 รองลงมาเห็นด้วยมาก คิดเป็นร้อยละ 14.7 เห็นด้วยปานกลาง คิดเป็นร้อยละ 3.9 เห็นด้วยน้อยที่สุดคิดเป็นร้อยละ 3.4 และเห็นด้วยน้อย คิดเป็นร้อยละ 1.3 ตามลำดับ

เรื่องหญิงโสเภณีมีบทบาทสำคัญในการแพร่เชื้อเอดส์ ส่วนใหญ่เห็นด้วยมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 62.0 รองลงมาเห็นด้วยมากคิดเป็นร้อยละ 18.1 เห็นด้วยปานกลาง คิดเป็นร้อยละ 15.3 เห็นด้วยน้อย คิดเป็นร้อยละ 2.8 เห็นด้วยน้อยที่สุด คิดเป็นร้อยละ 1.8 ตามลำดับ

เรื่องการเปลี่ยนถุงนอนหรือล่าสัตว์ทางเพศทำให้ติดเชื้อเอดส์ได้ ส่วนใหญ่เห็นด้วยมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 66.1 เห็นด้วยมาก คิดเป็นร้อยละ 24.0 เห็นด้วยปานกลาง คิดเป็นร้อยละ 5.7 เห็นด้วยน้อยและเห็นด้วยน้อยที่สุด คิดเป็นร้อยละ 2.1 เท่ากัน ตามลำดับ

ตารางที่ 19 แสดงจำนวนร้อยละและค่าเฉลี่ยระดับความคิดเห็นเกี่ยวกับการป้องกันโรคเอดส์

ความคิดเห็นเกี่ยวกับการป้องกันโรคเอดส์	ระดับความคิดเห็น					ค่าเฉลี่ย
	เห็นด้วยมากที่สุด	เห็นด้วยมาก	เห็นด้วยปานกลาง	เห็นด้วยน้อย	เห็นด้วยน้อยที่สุด	
14.หญิง,ชายก่อนแต่งงานควรเจาะเลือดเพื่อตรวจหาโรคเอดส์	303 (78.2%)	73 (18.9%)	10 (2.6%)	1 (0.3%)	- -	4.75 (มากที่สุด)
15.มารดาติดเชื้อเอดส์ควรคุมกำเนิดทุกราย	257 (66.4%)	69 (17.8%)	52 (13.5%)	4 (1.0%)	3 (1.3%)	4.47 (มาก)
16.ใช้ถุงยางอนามัยขณะมีเพศสัมพันธ์สามารถป้องกันการติดเชื้อโรคเอดส์ได้	274 (70.8%)	77 (19.9%)	24 (6.2%)	5 (1.3%)	7 (1.8%)	4.57 (มากที่สุด)
17.เจ้าหน้าที่สาธารณสุขเป็นผู้ที่ให้คำปรึกษาเรื่องการป้องกันโรคเอดส์ได้เป็นอย่างดี	179 (46.2%)	149 (38.5%)	39 (10.1%)	13 (3.4%)	7 (1.8%)	4.24 (มาก)
18. การศึกษาหาความรู้เกี่ยวกับโรคเอดส์สามารถป้องกันการติดเชื้อเอดส์ได้	189 (48.8%)	154 (39.8%)	32 (8.3%)	7 (1.8%)	5 (1.3%)	4.33 (มาก)
19. ถ้ำร่างกายแข็งแรงแล้วไม่จำเป็นต้องใช้ถุงยางอนามัยในการมีเพศสัมพันธ์	18 (4.7%)	21 (5.4%)	33 (8.5%)	81 (20.9%)	234 (60.5%)	4.27 (มาก)

จากตารางที่ 19 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่มีความคิดเห็นด้านการป้องกันโรคเอดส์ในระดับมากที่สุดในเรื่องหญิง,ชายก่อนแต่งงานควรเจาะเลือดเพื่อตรวจหาโรคเอดส์ และเรื่องใช้ถุงยางอนามัยขณะมีเพศสัมพันธ์สามารถป้องกันการติดเชื้อโรคเอดส์ได้มีความคิดเห็นในระดับมากเรื่องมารดาติดเชื้อเอดส์ควรคุมกำเนิดทุกราย การศึกษาหาความรู้เกี่ยวกับโรคเอดส์สามารถป้องกันการติดเชื้อเอดส์ได้ ถ้ำร่างกายแข็งแรงแล้วไม่จำเป็นต้องใช้ถุงยางอนามัยในการมีเพศสัมพันธ์และ เจ้าหน้าที่สาธารณสุขเป็นผู้ที่ให้คำปรึกษาเรื่องการป้องกัน โรคเอดส์ได้เป็นอย่างดี

จากการศึกษาพบว่าเรื่องหญิงชายก่อนแต่งงานควรเจาะเลือดเพื่อตรวจหาโรคเอดส์ผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่เห็นด้วยมากที่สุดร้อยละ 78.2 รองลงมาเห็นด้วยมากร้อยละ 18.9 เห็นด้วยปานกลางร้อยละ 2.6 และเห็นด้วยน้อยร้อยละ 0.3 ตามลำดับ

เรื่องมารดาติดเชื้อเอดส์ควรคุมกำเนิดทุกรายส่วนใหญ่เห็นด้วยมากที่สุดร้อยละ 66.4 รองลงมาเห็นด้วยมากร้อยละ 17.8 เห็นด้วยปานกลางร้อยละ 13.5 เห็นด้วยน้อยที่สุดร้อยละ 1.3 และเห็นด้วยน้อย 1.0 ตามลำดับ

เรื่องการใช้ถุงยางอนามัยขณะมีเพศสัมพันธ์สามารถป้องกันการติดเชื้อโรคเอดส์ได้ ส่วนใหญ่เห็นด้วยมากที่สุดร้อยละ 70.8 รองลงมาเห็นด้วยมากร้อยละ 19.9 เห็นด้วยปานกลางร้อยละ 6.2 เห็นด้วยน้อยที่สุดร้อยละ 1.8 และเห็นด้วยน้อยร้อยละ 1.3 ตามลำดับ

เรื่องเจ้าหน้าที่สาธารณสุขเป็นผู้ที่ให้คำปรึกษาเรื่องการป้องกันโรคเอดส์ได้เป็นอย่างดี เห็นด้วยมากที่สุดร้อยละ 46.2 รองลงมาเห็นด้วยมากร้อยละ 38.5 เห็นด้วยปานกลางร้อยละ 10.1 เห็นด้วยน้อยร้อยละ 3.4 และเห็นด้วยน้อยที่สุดร้อยละ 1.8 ตามลำดับ

เรื่องการศึกษาหาความรู้เกี่ยวกับโรคเอดส์สามารถป้องกันการติดเชื้อเอดส์ได้ส่วนใหญ่เห็นด้วยมากที่สุดร้อยละ 48.8 รองลงมาเห็นด้วยมากร้อยละ 39.8 เห็นด้วยปานกลางร้อยละ 8.3 เห็นด้วยน้อยร้อยละ 1.8 และเห็นด้วยน้อยที่สุดร้อยละ 1.3 ตามลำดับ

เรื่องถ้าร่างกายแข็งแรงแล้วไม่จำเป็นต้องใช้ถุงยางอนามัยในการมีเพศสัมพันธ์ ส่วนใหญ่เห็นด้วยน้อยที่สุดร้อยละ 60.5 รองลงมาเห็นด้วยน้อยร้อยละ 20.9 เห็นด้วยปานกลางร้อยละ 8.5 เห็นด้วยมากร้อยละ 5.4 และเห็นด้วยมากที่สุดร้อยละ 4.7 ตามลำดับ

ตารางที่ 20 แสดงจำนวน ร้อยละและค่าเฉลี่ยระดับความคิดเห็นเกี่ยวกับการคุ้มครองสิทธิ
โรคเอดส์

ความคิดเห็นเกี่ยวกับการคุ้มครองสิทธิ	ระดับความคิดเห็น					ค่าเฉลี่ย
	เห็นด้วยมากที่สุด	เห็นด้วยมาก	เห็นด้วยปานกลาง	เห็นด้วยน้อย	เห็นด้วยน้อยที่สุด	
20. รัฐไม่จำเป็นต้องจัดงบประมาณในการศึกษาวิจัยเกี่ยวกับยาต้านไวรัสเอดส์เนื่องจากมีภาคเอกชนดำเนินการแล้ว	28 (7.2%)	40 (10.3%)	74 (19.1%)	60 (15.5%)	185 (47.9%)	3.86 (มาก)
21. รัฐควรให้ความช่วยเหลือด้านอาชีพแก่ผู้ป่วยติดเชื้อเอดส์ทุกราย	133 (34.4%)	132 (34.1%)	82 (21.2%)	21 (5.4%)	19 (4.9%)	3.88 (มาก)
22. ควรมีข้อบังคับให้บุคคลเปิดเผยข้อมูลเกี่ยวกับการติดเชื้อเอดส์เพื่อง่ายต่อการควบคุมโรค	77 (19.9%)	127 (32.8%)	116 (30.0%)	43 (11.1%)	24 (6.2%)	2.51 (ปานกลาง)
23. การเปิดเผยข้อมูลเรื่องการติดเชื้อ/ผู้ป่วยเอดส์ต้องได้รับการยินยอมโดยสมัครใจจากบุคคลนั้น	144 (37.2%)	114 (29.5%)	91 (23.5%)	19 (4.9%)	19 (4.9%)	3.89 (มาก)
24. โรงงานเลิกจ้างเพราะติดเชื้อเอดส์สามารถทำได้ แต่ต้องจ่ายค่าชดเชยให้พนักงานตามกฎหมาย	134 (34.6%)	99 (25.6%)	62 (16.0%)	53 (13.7%)	39 (10.1%)	2.39 (น้อย)
25. สถานประกอบการต่างๆ ควรให้ผู้ติดเชื้อทำงานได้เหมือนพนักงานคนอื่นๆ	99 (25.6%)	122 (31.5%)	72 (18.6%)	66 (17.1%)	28 (7.2%)	3.51 (มาก)
26. การตรวจหาเชื้อเอดส์ในคลินิกนรีเวชหรือคลินิกสุขภาพให้ความปลอดภัยในการเก็บความลับ	106 (27.5%)	98 (25.3%)	95 (24.5%)	38 (9.8%)	50 (12.9%)	3.44 (ปานกลาง)

จากตารางที่ 20 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีความคิดเห็นด้านการคุ้มครองสิทธิโรคเอดส์ในระดับมากเรื่องการเปิดเผยข้อมูลเรื่องการติดเชื้อ/ผู้ป่วยเอดส์ต้องได้รับการยินยอมโดยสมัครใจจากบุคคลนั้น รัฐควรให้ความช่วยเหลือด้านอาชีพแก่ผู้ป่วยติดเชื้อเอดส์ทุกราย รัฐไม่จำเป็นต้องจัดงบประมาณในการศึกษาวิจัยเกี่ยวกับยาด้านไวรัสเอดส์เนื่องจากมีภาคเอกชนดำเนินการแล้ว

และสถานประกอบการต่างๆ ควรให้ผู้ติดเชื้อทำงานได้เหมือนพนักงานคนอื่นๆ มีความคิดเห็นในระดับปานกลางเรื่องการตรวจหาเชื้อเอชไอวีในคลินิกนรีนมาหรือคลินิกสุขภาพให้ความปลอดภัยในการเก็บความลับและควรมีข้อบังคับให้บุคคลเปิดเผยข้อมูลเกี่ยวกับการติดเชื้อเอชไอวีเพื่ออำนวยความสะดวกควบคุมโรคมีความคิดเห็นในระดับน้อยเรื่องโรงงานเลิกจ้างเพราะติดเชื้อเอชไอวีสามารถทำได้แต่ต้องจ่ายค่าชดเชยให้พนักงานตามกฎหมาย

จากการศึกษาพบว่า เรื่องรัฐไม่จำเป็นต้องจัดงบประมาณในการศึกษาวิจัยเกี่ยวกับบาดานไวรัสเอชไอวีเนื่องจากมีภาคเอกชนดำเนินการแล้วผู้ตอบแบบสอบถาม เห็นด้วยน้อยที่สุด ร้อยละ 47.9 รองลงมาเห็นด้วยปานกลาง ร้อยละ 19.1 เห็นด้วยน้อย ร้อยละ 15.5 เห็นด้วยมาก ร้อยละ 10.3 และเห็นด้วยมากที่สุด ร้อยละ 7.2 ตามลำดับ

เรื่องควรมีข้อบังคับให้บุคคลเปิดเผยข้อมูลเกี่ยวกับการติดเชื้อเอชไอวีเพื่ออำนวยความสะดวกเห็นด้วยปานกลาง ร้อยละ 30.0 รองลงมาเห็นด้วยมากที่สุดร้อยละ 19.9 เห็นด้วยมาก ร้อยละ 12.7 เห็นด้วยน้อย ร้อยละ 11.1 และเห็นด้วยน้อยที่สุด ร้อยละ 6.2 ตามลำดับ

เรื่องรัฐควรให้ความช่วยเหลือด้านอาชีพผู้ป่วยติดเชื้อเอชไอวีทุกราย เห็นด้วยมากที่สุด ร้อยละ 34.4 เห็นด้วยมาก ร้อยละ 34.1 เห็นด้วยปานกลางร้อยละ 21.2 เห็นด้วยน้อยร้อยละ 5.4 และเห็นด้วยน้อยที่สุด ร้อยละ 4.9 ตามลำดับ

เรื่องการเปิดเผยข้อมูลการติดเชื้อผู้ป่วยโรคเอชไอวีต้องได้รับการยินยอมโดยสมัครใจจากบุคคลนั้น เห็นด้วยมากที่สุด ร้อยละ 37.2 รองลงมาเห็นด้วยมาก ร้อยละ 29.5 เห็นด้วยปานกลาง ร้อยละ 23.5 เห็นด้วยน้อยและน้อยที่สุด เท่ากันร้อยละ 4.9 ตามลำดับ

เรื่องโรงงานเลิกจ้างเพราะติดเชื้อเอชไอวีสามารถทำได้แต่ต้องจ่ายค่าชดเชยให้พนักงานตามกฎหมายเห็นด้วยมากที่สุดร้อยละ 34.6 รองลงมาเห็นด้วยมากร้อยละ 25.6 เห็นด้วยปานกลางร้อยละ 16.0 เห็นด้วยน้อยร้อยละ 13.7 และเห็นด้วยน้อยที่สุดร้อยละ 10.1 ตามลำดับ

เรื่องสถานประกอบการต่างๆ ควรให้ผู้ติดเชื้อทำงานได้เหมือนพนักงานคนอื่นๆ เห็นด้วยมากที่สุด ร้อยละ 31.5 รองลงมาเห็นด้วยมากที่สุด ร้อยละ 25.6 เห็นด้วยปานกลาง ร้อยละ 18.6 เห็นด้วยน้อย ร้อยละ 17.1 และเห็นด้วยน้อยที่สุด ร้อยละ 7.2 ตามลำดับ

เรื่องการตรวจหาเชื้อเอชไอวีในคลินิกนรีนมาหรือคลินิกสุขภาพให้ความปลอดภัยในการเก็บความลับ เห็นด้วยมากที่สุด ร้อยละ 27.5 รองลงมาเห็นด้วยมากที่สุดเป็นร้อยละ 25.3 เห็นด้วยปานกลางร้อยละ 24.5 เห็นด้วยน้อยที่สุดร้อยละ 12.9 และเห็นด้วยน้อยร้อยละ 9.8 ตามลำดับ

ส่วนที่ 4 พฤติกรรมในการป้องกันโรคเอดส์

ตารางที่ 21 แสดงจำนวนร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามด้านพฤติกรรมการใช้ถุงยางอนามัย

พฤติกรรมการใช้ถุงยางอนามัย	ระดับพฤติกรรม				
	ประจำทุกครั้ง	ประจำ	บ่อยครั้ง	นานๆครั้ง	ไม่เคย
1. ท่านใช้ถุงยางอนามัยเพื่อป้องกันโรคเอดส์กับหญิงบริการหรือคู่นอนของท่านที่ไม่ใช่สามีหรือภรรยา	91 (23.5%)	50 (12.9%)	29 (7.5%)	20 (5.2%)	197 (50.9%)
2. ท่านเที่ยวในสถานเริงรมย์	29 (7.5%)	31 (8.0%)	12 (3.1%)	71 (18.3%)	244 (63.1%)
3. ท่านตรวจสอบสภาพถุงยางอนามัยหรือวันหมดอายุก่อนใช้	93 (27.0%)	37 (9.6%)	36 (9.3%)	22 (5.7%)	199 (51.4%)
4. ตรวจสอบสภาพถุงยางไม่รั่ว	88 (22.8%)	38 (9.8%)	26 (6.7%)	26 (6.7%)	209 (54.0%)
5. เก็บถุงยางอนามัยไว้ในที่เย็นและแห้ง	62 (16.0%)	61 (15.8%)	29 (7.5%)	22 (5.7%)	213 (55.0%)

หมายเหตุ ข้อจำกัดกรณีที่ใช้ถุงยางอนามัยหมายถึงผู้ชายที่ใช้บริการ หญิงบริการและภรรยาที่เตรียมถุงยางอนามัยไว้ให้สามี สำหรับผู้ที่ตอบไม่เคยได้แก่ผู้ตอบแบบสอบถามที่เป็นชายและหญิงที่ไม่เคยมีเพศสัมพันธ์รวมอยู่ด้วย

จากตารางที่ 21 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่มีการใช้ถุงยางอนามัยเพื่อป้องกันโรคเอดส์กับหญิงบริการหรือคู่นอนที่ไม่ใช่สามีหรือภรรยา มีพฤติกรรมที่ไม่เคยปฏิบัติมากที่สุด ร้อยละ 50.9 รองลงมาปฏิบัติเป็นประจำทุกครั้ง ร้อยละ 23.5 ปฏิบัติเป็นประจำ ร้อยละ 12.9 ปฏิบัติบ่อยครั้ง ร้อยละ 7.5 และปฏิบัตินาน ๆ ครั้ง ร้อยละ 5.2 ตามลำดับ

เรื่องการเดินทางในสถานเริงรมย์ ผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่มีพฤติกรรมไม่เคยปฏิบัติมากที่สุดร้อยละ 63.1 รองลงมาปฏิบัตินานๆครั้งร้อยละ 18.3 ปฏิบัติประจำร้อยละ 8.0 ปฏิบัติประจำทุกครั้งร้อยละ 7.5 และปฏิบัติบ่อยครั้งร้อยละ 3.1 ตามลำดับ

เรื่องการตรวจสอบสภาพดูยางและวันหมดอายุก่อนใช้ ผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่ไม่เคยปฏิบัติ 51.4 รองลงมาปฏิบัติเป็นประจำทุกครั้งร้อยละ 27.0 ปฏิบัติเป็นประจำร้อยละ 9.6 ปฏิบัติบ่อยครั้งร้อยละ 9.3 และปฏิบัตินานๆครั้งร้อยละ 5.7 ตามลำดับ

เรื่องการตรวจสอบสภาพดูยางไม่รั่ว ผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่ไม่เคยปฏิบัติมากที่สุดร้อยละ 54.0 รองลงมาปฏิบัติเป็นประจำทุกครั้งร้อยละ 22.8 ปฏิบัติเป็นประจำร้อยละ 9.8 ปฏิบัติบ่อยครั้งและปฏิบัตินานๆครั้งเท่ากันร้อยละ 6.7 ตามลำดับ

เรื่องการเก็บดูยางอนามัยไว้ในที่เย็นและแห้ง ผู้ตอบแบบส่วนใหญ่ไม่เคยปฏิบัติมากที่สุดร้อยละ 55.0 รองลงมาปฏิบัติเป็นประจำทุกครั้งร้อยละ 16.0 ปฏิบัติเป็นประจำร้อยละ 15.8 ปฏิบัติบ่อยครั้งร้อยละ 7.5 และปฏิบัตินานๆครั้งร้อยละ 5.7 ตามลำดับ

The logo of Chiang Mai University is a circular emblem. In the center is a detailed illustration of an elephant standing and facing left. Above the elephant's head is a crown-like structure. The elephant is surrounded by a circular border containing the text 'CHIANG MAI UNIVERSITY 1964'. On either side of the elephant, there is a decorative floral or sunburst-like symbol.

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Copyright© by Chiang Mai University
All rights reserved

ตารางที่ 22 แสดงจำนวนร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามด้านพฤติกรรมการใช้สารเสพติด

พฤติกรรมการใช้สารเสพติด	ระดับพฤติกรรม				
	ประจำทุก ครั้ง	ประจำ	บ่อยครั้ง	นานๆครั้ง	ไม่เคย
6. ท่านใช้สารเสพติดหรือเครื่องดื่มที่มีแอลกอฮอล์ก่อนมีเพศสัมพันธ์	15 (3.9%)	9 (2.3%)	23 (5.9%)	60 (15.5%)	280 (72.4%)
7. ท่านเคยใช้เข็มฉีดยา กระบอ กฉีดยา ร่วมกับผู้อื่น	23 (5.9%)	8 (2.1%)	6 (1.6%)	18 (4.7%)	332 (85.7%)
8. ท่านเคยมีเพศสัมพันธ์กับผู้ติดยาเสพติดชนิดฉีดเข้าเส้นเลือด	- -	3 (0.8%)	13 (3.4%)	7 (1.8%)	364 (94.1%)
9. ท่านดื่มเครื่องดื่มแอลกอฮอล์ในงานเลี้ยงสังสรรค์	19 (4.9%)	26 (6.7%)	42 (10.9%)	100 (25.8%)	200 (51.7%)
10. ท่านทดลองใช้สารเสพติดชนิดต่างๆ	25 (6.5%)	4 (1.0%)	4 (1.0%)	40 (10.3%)	314 (81.2%)
11. ท่านเลือกคบเพื่อนที่มีความประพฤติดี	152 (39.3%)	92 (23.8%)	39 (10.1%)	35 (9.0%)	69 (17.8%)

จากตารางที่ 22 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่ใช้สารเสพติดหรือเครื่องดื่มที่มีแอลกอฮอล์ก่อนมีเพศสัมพันธ์ ส่วนใหญ่มีพฤติกรรมไม่เคยปฏิบัติมากที่สุดร้อยละ 72.4 รองลงมาปฏิบัตินาน ๆ ครั้ง ร้อยละ 15.5 ปฏิบัติบ่อยครั้งร้อยละ 5.9 ปฏิบัติเป็นประจำทุกครั้ง ร้อยละ 3.9 และปฏิบัติประจำ ร้อยละ 2.3 ตามลำดับ

เรื่องท่านเคยใช้เข็มฉีดยา กระบอ กฉีดยา ร่วมกับผู้อื่น ผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่มีพฤติกรรมไม่เคยปฏิบัติมากที่สุดร้อยละ 85.7 รองลงมาปฏิบัติเป็นประจำทุกครั้ง ร้อยละ 5.9 ปฏิบัตินาน ๆ ครั้ง ร้อยละ 4.7 ปฏิบัติเป็นประจำ ร้อยละ 2.1 และปฏิบัติบ่อยครั้ง ร้อยละ 1.6 ตามลำดับ

เรื่องท่านเคยมีเพศสัมพันธ์กับผู้ติดยาเสพติดชนิดฉีดเข้าเส้นเลือดผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่มีพฤติกรรมไม่เคยปฏิบัติมากที่สุดร้อยละ 94.1 รองลงมาปฏิบัติบ่อยครั้งร้อยละ 3.4 ปฏิบัตินาน ๆ ครั้ง ร้อยละ 1.8 และปฏิบัติเป็นประจำ ร้อยละ 0.8 ตามลำดับ

เรื่องท่านดื่มเครื่องดื่มแอลกอฮอล์ในงานเลี้ยงสังสรรค์ผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่ มีพฤติกรรมไม่เคยปฏิบัติร้อยละ 51.7 รองลงมาปฏิบัตินานๆครั้ง ร้อยละ 25.8 ปฏิบัติบ่อยครั้ง ร้อยละ 10.9 ปฏิบัติเป็นประจำ ร้อยละ 6.7 และปฏิบัติเป็นประจำทุกครั้ง ร้อยละ 4.9 ตามลำดับ

เรื่องท่านทดลองใช้สารเสพติดชนิดต่าง ๆ ผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่ มีพฤติกรรมไม่เคยปฏิบัติมากที่สุดร้อยละ 81.2 รองลงมาปฏิบัตินาน ๆ ครั้ง ร้อยละ 10.3 ปฏิบัติเป็นประจำทุกครั้ง ร้อยละ 6.5 และปฏิบัติเป็นประจำและบ่อยครั้งเท่ากัน ร้อยละ 1.0 ตามลำดับ

เรื่องท่านเลือกคบเพื่อนที่มีความประพฤติดีผู้ตอบแบบสอบถาม มีพฤติกรรมปฏิบัติเป็นประจำทุกครั้งที่สุคร้อยละ 39.3 รองลงมาปฏิบัติเป็นประจำร้อยละ 23.8 ไม่เคยปฏิบัติร้อยละ 17.8 ปฏิบัติบ่อยครั้งร้อยละ 10.1 และปฏิบัตินาน ๆ ครั้ง ร้อยละ 9.0 ตามลำดับ

ตารางที่ 23 แสดงจำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถาม ด้านพฤติกรรมการใช้เครื่องมือ
เครื่องใช้

พฤติกรรมการใช้เครื่องมือ เครื่องใช้	ระดับพฤติกรรม				
	ประจำทุก ครั้ง	ประจำ	บ่อยครั้ง	นานๆครั้ง	ไม่เคย
12. ท่านใช้ของใช้ส่วนตัว เช่น ผ้าเช็ดหน้า ผ้าเช็ดตัว เสื้อผ้า แปรงสีฟัน ร่วมกับผู้อื่น	16 (4.1%)	4 (1.0%)	29 (7.5%)	94 (24.3%)	244 (63.0%)
13. ท่านใช้ของมีคม เช่น มีด โกน กรรไกรตัดเล็บร่วมกับผู้อื่น	6 (1.6%)	20 (5.2%)	38 (9.8%)	130 (33.6%)	193 (49.9%)
14. เวลาทำผมตัดเล็บขอร้องให้ ช่างทำความสะอาดเครื่องมือเสีย ก่อนใช้	71 (18.4%)	64 (16.5%)	40 (10.3%)	75 (19.4%)	137 (35.4%)

จากตารางที่ 23 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่ใช้ของใช้ส่วนตัว เช่นผ้าเช็ดหน้า ผ้าเช็ดตัว เสื้อผ้า แปรงสีฟันร่วมกับผู้อื่น ส่วนใหญ่มีพฤติกรรมไม่เคยปฏิบัติมากที่สุดร้อยละ 63.0 รองลงมาปฏิบัตินาน ๆ ครั้ง ร้อยละ 24.3 ปฏิบัติบ่อยครั้ง ร้อยละ 7.5 ปฏิบัติเป็นประจำทุกครั้ง ร้อยละ 4.1 และปฏิบัติประจำ ร้อยละ 1.0 ตามลำดับ

เรื่องท่านใช้ของมีคม เช่น มีดโกน กรรไกรตัดเล็บร่วมกับผู้อื่นผู้ตอบแบบสอบถามมีพฤติกรรมไม่เคยปฏิบัติมากที่สุดร้อยละ 49.9 รองลงมาปฏิบัตินาน ๆ ครั้ง ร้อยละ 33.6 ปฏิบัติบ่อยครั้ง ร้อยละ 9.8 ปฏิบัติประจำร้อยละ 5.2 และปฏิบัติประจำทุกครั้ง ร้อยละ 1.6 ตามลำดับ

เรื่องเวลาทำผมตัดเล็บขอร้องให้ช่างทำความสะอาดเครื่องมือเสียบก่อนใช้ผู้ตอบแบบสอบถามมีพฤติกรรมไม่เคยปฏิบัติมากที่สุดร้อยละ 35.4 รองลงมาปฏิบัตินาน ๆ ครั้ง ร้อยละ 19.4 ปฏิบัติประจำทุกครั้ง ร้อยละ 18.4 ปฏิบัติประจำ ร้อยละ 16.5 และปฏิบัติบ่อยครั้ง ร้อยละ 10.3 ตามลำดับ

ตารางที่ 24 แสดงจำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถาม ด้านพฤติกรรมการดูแลสุขภาพ

พฤติกรรมการดูแลสุขภาพ	ระดับพฤติกรรม				
	ประจำทุก ครั้ง	ประจำ	บ่อยครั้ง	นานๆครั้ง	ไม่เคย
15. ถ้าสงสัยว่าติดเชื้อเอดส์หรือเชื้อ ทางเพศสัมพันธ์อื่นจะซื้อยาทานเอง	17 (4.4%)	6 (1.6%)	8 (2.1%)	17 (4.4%)	339 (87.5%)
16. ใช้เวลาว่างในการออกกำลังกาย หรือทำกิจกรรมที่เป็น ประโยชน์	119 (30.7%)	99 (25.6%)	73 (18.9%)	58 (15.0%)	38 (9.8%)
17. ท่านพูดคุยและสนทนาปัญหา เรื่องโรคเอดส์กับเพื่อนๆ	44 (11.4%)	47 (12.1%)	66 (17.1%)	151 (39.0%)	79 (20.4%)
18. ท่านให้คำแนะนำเรื่องโรคเอดส์ กับคนในครอบครัวและญาติ	33 (8.5%)	59 (15.2%)	64 (16.5%)	112 (28.9%)	119 (30.7%)
19. ท่านแนะนำให้ผู้อื่นใช้ถุงยาง อนามัยในการป้องกันการติดเชื้อ เอดส์ทุกครั้งมีเพศสัมพันธ์กับบุคคล ที่ไม่ใช่สามีหรือภรรยา	47 (12.1%)	64 (16.5%)	51 (13.2%)	70 (18.1%)	155 (40.1%)
20. ท่านเจาะเลือดตรวจสุขภาพเป็น ประจำทุกปี	40 (10.3%)	64 (16.5%)	41 (10.6%)	106 (27.4%)	136 (35.1%)

จากตารางที่ 24 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่มีพฤติกรรมถ้าสงสัยว่าติดเชื้อเอดส์หรือเชื้อทางเพศสัมพันธ์อื่นจะซื้อยาทานเอง ส่วนใหญ่มีพฤติกรรมไม่เคยปฏิบัติร้อยละ 87.5

รองลงมาปฏิบัตินาน ๆ ครั้งและปฏิบัติเป็นประจำทุกครั้งที่เท่ากัน ร้อยละ 4.4 ปฏิบัติบ่อยครั้งร้อยละ 2.1 และปฏิบัติประจำ ร้อยละ 1.6 ตามลำดับ

เรื่องใช้เวลาว่างในการออกกำลังกายหรือทำกิจกรรมที่เป็นประโยชน์ผู้ตอบแบบสอบถามมีพฤติกรรม ปฏิบัติเป็นประจำทุกครั้งที่ ร้อยละ 30.7 รองลงมาปฏิบัติประจำ ร้อยละ 25.6 ปฏิบัติบ่อยครั้ง ร้อยละ 18.9 ปฏิบัตินาน ๆ ครั้ง ร้อยละ 15.0 และไม่เคยปฏิบัติ ร้อยละ 9.8 ตามลำดับ

เรื่องท่านพูดคุยและสนทนาปัญหาเรื่องโรคเอดส์กับเพื่อนๆ ผู้ตอบแบบสอบถามมีพฤติกรรมปฏิบัตินาน ๆ ครั้งมากที่สุด ร้อยละ 39.0 รองลงมาไม่เคยปฏิบัติร้อยละ 20.4 ปฏิบัติบ่อยครั้ง ร้อยละ 17.1 ปฏิบัติประจำ ร้อยละ 12.1 และปฏิบัติเป็นประจำทุกครั้งที่ ร้อยละ 11.4 ตามลำดับ

เรื่องท่านให้คำแนะนำเรื่องโรคเอดส์กับคนในครอบครัวและญาติ ผู้ตอบแบบสอบถามมีพฤติกรรมไม่เคยปฏิบัติมากที่สุดร้อยละ 30.7 รองลงมาปฏิบัตินาน ๆ ครั้ง ร้อยละ 28.9 ปฏิบัติบ่อยครั้งร้อยละ 16.5 ปฏิบัติเป็นประจำร้อยละ 15.2 และปฏิบัติเป็นประจำทุกครั้งที่ร้อยละ 8.5 ตามลำดับ

เรื่องท่านแนะนำให้ผู้อื่นใช้ถุงยางอนามัยในการป้องกันการติดเชื้อเอดส์ทุกครั้งมีเพศสัมพันธ์กับบุคคลที่ไม่ใช่สามีหรือภรรยา ผู้ตอบแบบสอบถามมีพฤติกรรมไม่เคยปฏิบัติมากที่สุด ร้อยละ 40.1 รองลงมาปฏิบัตินาน ๆ ครั้ง ร้อยละ 18.1 ปฏิบัติประจำ ร้อยละ 16.5 ปฏิบัติบ่อยครั้ง ร้อยละ 13.2 และปฏิบัติเป็นประจำทุกครั้งที่ ร้อยละ 12.1 ตามลำดับ

เรื่องท่านเจาะเลือดตรวจสุขภาพเป็นประจำทุกปี ผู้ตอบแบบสอบถามมีพฤติกรรมไม่เคยปฏิบัติมากที่สุดร้อยละ 35.1 รองลงมาปฏิบัตินาน ๆ ครั้ง ร้อยละ 27.4 ปฏิบัติประจำ ร้อยละ 16.5 ปฏิบัติบ่อยครั้ง ร้อยละ 10.6 และปฏิบัติเป็นประจำทุกครั้งที่ร้อยละ 10.3 ตามลำดับ

ตารางที่ 25 แสดงจำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถาม ด้านพฤติกรรมการอยู่ร่วมกับผู้ติดเชื้อ/ผู้ป่วยโรคเอดส์

พฤติกรรมการอยู่ร่วมกับผู้ติดเชื้อ /ผู้ป่วยโรคเอดส์	ระดับพฤติกรรม				
	ประจำทุกครั้ง	ประจำ	บ่อยครั้ง	นานๆครั้ง	ไม่เคย
21. ท่านร่วมกิจกรรมกับผู้ติดเชื้อหรือผู้ป่วยโรคเอดส์ เช่น การสนทนาพูดคุย หรือร่วมงานประจำหมู่บ้าน โดยไม่รังเกียจผู้ป่วย	24 (6.2%)	27 (7.0%)	50 (12.9%)	70 (18.1%)	216 (55.8%)
22. เมื่อทราบว่าเพื่อนติดเชื้อเอดส์จะปลีกตัวจากเพื่อน	6 (1.6%)	13 (3.4%)	19 (4.9%)	31 (8.0%)	318 (82.2%)
23. ท่านให้ความช่วยเหลือผู้ติดเชื้อหรือผู้ป่วยเอดส์และครอบครัว	218 (56.3%)	78 (20.2%)	32 (8.3%)	33 (8.5%)	26 (6.7%)
24. ท่านเคยให้คำปรึกษาแก่ผู้ติดเชื้อหรือผู้ป่วยเอดส์	32 (8.3%)	42 (10.9%)	32 (8.3%)	39 (10.1%)	242 (62.5%)
25. ท่านสนับสนุนให้ผู้ติดเชื้อ/ผู้ป่วยเอดส์มีกิจกรรมส่งเสริมสุขภาพ เช่น หางานอดิเรกให้ทำ หาหนังสือธรรมะให้อ่าน ชักชวนให้ปฏิบัติธรรมหรือพาไปเที่ยว/พักผ่อน	37 (9.6%)	49 (12.7%)	41 (10.6%)	63 (16.3%)	197 (50.9%)

จากตารางที่ 25 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีพฤติกรรมการอยู่ร่วมกับผู้ติดเชื้อ/ผู้ป่วยโรคเอดส์ ในเรื่องท่านร่วมกิจกรรมกับผู้ติดเชื้อหรือผู้ป่วยโรคเอดส์ เช่น การสนทนาพูดคุย หรือร่วมงานประจำหมู่บ้าน โดยไม่รังเกียจผู้ป่วยส่วนใหญ่มีพฤติกรรมไม่เคยปฏิบัติมากที่สุด ร้อยละ 55.8 รองลงมาปฏิบัตินาน ๆ ครั้ง ร้อยละ 18.1 ปฏิบัติบ่อยครั้ง ร้อยละ 12.9 ปฏิบัติเป็นประจำ ร้อยละ 7.0 และปฏิบัติประจำทุกครั้งที่ ร้อยละ 6.2 ตามลำดับ

เรื่องเมื่อทราบว่าเพื่อนติดเชื้อเอดส์จะปลีกตัวจากเพื่อนผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่ไม่เคยปฏิบัติมากที่สุดร้อยละ 82.2 รองลงมาปฏิบัตินาน ๆ ครั้ง ร้อยละ 8.0 ปฏิบัติบ่อยครั้ง ร้อยละ 4.9 ปฏิบัติเป็นประจำ ร้อยละ 3.4 และปฏิบัติเป็นประจำทุกครั้งที่ ร้อยละ 1.6 ตามลำดับ

เรื่องท่านให้ความช่วยเหลือผู้ติดเชื้อหรือผู้ป่วยเอดส์และครอบครัว ผู้ตอบแบบสอบถามมีพฤติกรรมปฏิบัติเป็นประจำทุกครั้งที่ มากที่สุด ร้อยละ 56.3 รองลงมาปฏิบัติประจำ

ร้อยละ 20.2 ปฏิบัตินาน ๆ ครั้ง ร้อยละ 8.5 ปฏิบัติบ่อยครั้ง ร้อยละ 8.3 และไม่เคยปฏิบัติ ร้อยละ 6.7 ตามลำดับ

เรื่องท่านให้คำปรึกษาแก่ผู้ติดเชื้อหรือผู้ป่วยเอดส์ ผู้ตอบแบบสอบถามมีพฤติกรรมไม่เคยปฏิบัติมากที่สุดร้อยละ 62.5 รองลงมาปฏิบัติประจำร้อยละ 10.9 ปฏิบัตินาน ๆ ครั้ง ร้อยละ 10.1 ปฏิบัติบ่อยครั้ง และ ปฏิบัติเป็นประจำทุกครั้งที่ ร้อยละ 8.3 ตามลำดับ

เรื่องท่านสนับสนุนให้ผู้ติดเชื้อ/ผู้ป่วยเอดส์มีกิจกรรมส่งเสริมสุขภาพ เช่น หางานอดิเรกให้ทำ หาหนังสือธรรมะให้อ่านชักชวนให้ปฏิบัติธรรมหรือพาไปเที่ยว/พักผ่อน ผู้ตอบแบบสอบถามมีพฤติกรรมการไม่เคยปฏิบัติมากที่สุดร้อยละ 50.9 รองลงมาปฏิบัตินาน ๆ ครั้ง ร้อยละ 16.3 ปฏิบัติเป็นประจำ ร้อยละ 12.7 ปฏิบัติบ่อยครั้ง ร้อยละ 12.7 และปฏิบัติเป็นประจำทุกครั้งที่ ร้อยละ 9.6 ตามลำดับ

ส่วนที่ 6 ข้อเสนอแนะจากแบบสอบถาม

พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่ให้ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับพฤติกรรมป้องกันการโรคเอดส์ ได้แก่ พฤติกรรมการใช้ถุงยางเพื่อป้องกัน โรคเอดส์ โดยการไม่สำส่อนทางเพศ ควรมีการเจาะเลือดก่อนแต่งงาน และให้มีการส่งเสริมศีลธรรม จรรยาที่ดีแก่เด็กนักเรียน ให้มีพฤติกรรมในทางที่ชอบ รู้จักหน้าที่ มีระเบียบวินัย และควรมีการให้สุศึกษาประชาสัมพันธ์ในการป้องกันโรคเอดส์ให้มากขึ้น