



ผลการวิเคราะห์ข้อมูล

การวิจัยเรื่องความรู้ ทักษะ และ การปฏิบัติเกี่ยวกับโรคเอดส์ของผู้มารับบริการ ณ คลินิกนิรนาม สภากาชาดไทย มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาความรู้ ทักษะ และ การปฏิบัติเกี่ยวกับโรคเอดส์ และ เปรียบเทียบความรู้ ทักษะ การปฏิบัติเกี่ยวกับโรคเอดส์ของผู้มารับบริการ แยกตามเพศ ผลตรวจเอดส์ และระดับการศึกษา ของผู้มารับบริการ ผู้วิจัยได้สร้างแบบสอบถามขึ้น นำไปทดสอบ และคำนวณหาค่าความเที่ยง ของแบบสอบถามรู้ทักษะ และ การปฏิบัติเกี่ยวกับโรคเอดส์ ได้ค่าเชื่อมั่นเท่ากับ 0.79, 0.80 และ 0.78 ตามลำดับ ในการเก็บรวบรวมข้อมูล ผู้วิจัยทำการเก็บรวบรวมข้อมูลด้วยตนเอง ได้แบบสอบถามคืนมาทั้งสิ้น 622 ชุด

ในการวิเคราะห์ข้อมูลครั้งนี้ ได้ใช้คอมพิวเตอร์โปรแกรมสำเร็จรูป เอส พี เอส เอส / พี ซี (SPSS/PC) ผู้วิจัยนำเสนอผลการวิเคราะห์ข้อมูล โดยแบ่งเป็น 4 ตอน ดังนี้

ตอนที่ 1 สถานภาพทั่วไปของผู้มารับบริการ

ตอนที่ 2 การศึกษาและ เปรียบเทียบความรู้เกี่ยวกับโรคเอดส์ ของผู้มารับบริการ ณ คลินิกนิรนาม สภากาชาดไทย

2.1 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และการเปรียบเทียบความรู้เกี่ยวกับโรคเอดส์ ของเพศชาย และ เพศหญิง

2.2 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และการเปรียบเทียบความรู้เกี่ยวกับโรคเอดส์ ของเพศชายผลตรวจเอดส์บวก และ เพศชายผลตรวจเอดส์ลบ

2.3 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และการเปรียบเทียบความรู้เกี่ยวกับโรคเอดส์ ของเพศหญิงผลตรวจเอดส์บวก และ เพศหญิงผลตรวจเอดส์ลบ

2.4 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และการเปรียบเทียบความรู้เกี่ยวกับโรคเอดส์ ของเพศชายในระดับประถมศึกษา ระดับมัธยมศึกษา และระดับอุดมศึกษา

2.5 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และการเปรียบเทียบความรู้เกี่ยวกับโรคเอดส์ ของเพศหญิงในระดับประถมศึกษา ระดับมัธยมศึกษา และระดับอุดมศึกษา

ตอนที่ 3 การศึกษาและเปรียบเทียบทัศนคติเกี่ยวกับโรคเอดส์ ของผู้มารับบริการ
ณ คลินิกนิรนาม สภากาชาดไทย

3.1 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และการเปรียบเทียบทัศนคติ
เกี่ยวกับโรคเอดส์ ของเพศชาย และ เพศหญิง

3.2 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และการเปรียบเทียบทัศนคติ
เกี่ยวกับโรคเอดส์ ของเพศชายผลตรวจเอดส์บวก และ เพศชายผลตรวจเอดส์ลบ

3.3 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และการเปรียบเทียบทัศนคติ
เกี่ยวกับโรคเอดส์ ของเพศหญิงผลตรวจเอดส์บวก และ เพศหญิงผลตรวจเอดส์ลบ

3.4 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และการเปรียบเทียบทัศนคติ
เกี่ยวกับโรคเอดส์ ของเพศชายในระดับประถมศึกษา ระดับมัธยมศึกษา และระดับอุดมศึกษา

3.5 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และการเปรียบเทียบทัศนคติ
เกี่ยวกับโรคเอดส์ ของเพศหญิงในระดับประถมศึกษา ระดับมัธยมศึกษา และระดับอุดมศึกษา

ตอนที่ 4 การศึกษาและเปรียบเทียบการปฏิบัติเกี่ยวกับโรคเอดส์ ของผู้มารับ
บริการ ณ คลินิกนิรนาม สภากาชาดไทย

4.1 จำนวน คำร้อยละ ค่าเฉลี่ย และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของการ
ปฏิบัติเกี่ยวกับโรคเอดส์ ของเพศชายและ เพศหญิง

4.2 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และการเปรียบเทียบการ
ปฏิบัติเกี่ยวกับโรคเอดส์ ของเพศชายผลตรวจเอดส์บวก และ เพศชายผลตรวจเอดส์ลบ

4.3 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และการเปรียบเทียบการ
ปฏิบัติเกี่ยวกับโรคเอดส์ ของเพศหญิงผลตรวจเอดส์บวก และ เพศหญิงผลตรวจเอดส์ลบ

4.4 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และการเปรียบเทียบการ
ปฏิบัติเกี่ยวกับโรคเอดส์ ของเพศชายในระดับประถมศึกษา ระดับมัธยมศึกษา และอุดมศึกษา

4.5 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และการเปรียบเทียบการ
ปฏิบัติเกี่ยวกับโรคเอดส์ ของเพศหญิงในระดับประถมศึกษา ระดับมัธยมศึกษา และอุดมศึกษา

ตารางที่ 2 จำนวนและร้อยละของข้อมูลทั่วไปของผู้มารับบริการ จำแนกตาม เพศและผลตรวจเอคส์

รายการ	ผู้มารับบริการ		เพศชาย				เพศหญิง			
	ทั้งหมด		ผลบวก		ผลลบ		ผลบวก		ผลลบ	
	(n=622)		(n=72)		(n=404)		(n=37)		(n=109)	
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%
อายุ										
15 - 19 ปี	33	5.3	1	1.4	20	5.0	7	18.9	5	4.5
20 - 24 ปี	161	25.9	18	25.0	87	21.5	17	45.9	39	35.8
25 - 29 ปี	172	27.7	27	37.5	111	27.5	6	16.2	28	25.7
30 - 34 ปี	127	20.4	13	18.1	90	22.3	3	8.1	21	19.3
35 - 39 ปี	81	13.0	8	11.1	59	14.6	2	5.4	12	11.0
40 - 44 ปี	24	3.9	3	4.2	16	4.0	1	2.7	4	3.7
45 - 49 ปี	8	1.3	2	2.8	5	1.2	1	2.7	0	0.0
50 - 54 ปี	11	1.8	0	0.0	11	2.7	0	0.0	0	0.0
55 - 59 ปี	2	0.3	0	0.0	2	0.5	0	0.0	0	0.0
60 ปีขึ้นไป	3	0.5	0	0.0	3	0.7	0	0.0	0	0.0
สถานภาพสมรส										
โสด	338	54.3	44	61.1	255	63.0	6	16.2	33	30.2
หม้าย/หย่า/แยก	37	5.9	2	2.8	15	3.7	6	16.2	14	12.8
คู่/อยู่กินกับคู่สมรส	247	39.7	26	36.0	134	33.2	25	67.6	62	56.9

ตารางที่ 2 (ต่อ)

รายการ	ผู้มารับบริการ		เพศชาย				เพศหญิง			
	ทั้งหมด		ผลบวก		ผลลบ		ผลบวก		ผลลบ	
	(n=622)		(n=72)		(n=404)		(n=37)		(n=109)	
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%
การศึกษา										
ประถมศึกษา	114	18.3	23	31.9	35	8.7	20	54.1	36	33.0
มัธยมศึกษา	234	37.6	34	47.0	155	38.4	10	27.0	35	32.1
สูงกว่ามัธยมศึกษา	274	44.1	15	20.8	214	53.0	7	18.9	38	34.9
อาชีพ										
นักเรียน นิสิต										
นักศึกษา	58	9.3	2	2.8	53	13.1	0	0.0	3	2.8
ข้าราชการหรือ										
รัฐวิสาหกิจ	78	12.5	4	5.6	64	15.8	3	8.0	7	6.4
พนักงาน/ลูกจ้าง										
ภาคธุรกิจ/บริษัท	232	37.3	27	37.5	161	39.9	8	21.6	36	33.0
กรรมกร/ลูกจ้าง										
รายวัน	49	7.9	9	12.5	25	6.2	5	13.5	10	9.2
ขายบริการทางเพศ	21	3.4	2	2.8	3	0.7	7	18.9	9	8.3
ค้าขาย	98	15.8	15	20.8	65	16.1	4	10.8	14	12.8
แม่บ้าน	30	4.8	0	0.0	0	0.0	7	18.9	23	21.1
ว่างงาน	34	5.5	9	12.5	19	4.7	3	8.1	3	2.8
อื่น ๆ	22	3.5	4	5.6	14	3.5	0	0.0	4	3.7

ตารางที่ 2 (ต่อ)

รายการ	ผู้มารับบริการ		เพศชาย				เพศหญิง			
	ทั้งหมด		ผลบวก		ผลลบ		ผลบวก		ผลลบ	
	<u>(n=622)</u>		<u>(n=72)</u>		<u>(n=404)</u>		<u>(n=37)</u>		<u>(n=109)</u>	
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%
รายรับ (บาท)										
ไม่มีรายได้	110	17.7	11	15.3	72	17.8	10	27.0	17	15.6
ไม่เกิน 2,000	23	3.7	7	9.7	4	0.9	3	8.1	9	8.3
2,001- 4,000	107	17.2	18	25.0	55	13.6	8	21.6	26	23.9
4,001- 6,000	114	18.3	17	23.6	80	19.4	6	16.2	11	10.1
6,001- 8,000	72	11.6	5	6.9	58	14.4	2	5.4	7	6.4
8,001-10,000	63	10.1	5	6.9	43	10.6	1	2.7	14	12.8
10,001-20,000	72	11.6	3	4.2	55	13.6	1	2.7	13	11.9
20,001-30,000	20	3.2	0	0.0	18	4.5	0	0.0	2	1.8
30,001-40,000	8	1.3	1	1.39	5	1.2	0	0.0	2	1.8
40,001-50,000	5	0.8	0	0.0	5	1.2	0	0.0	0	0.0
50,000 บาทขึ้นไป	1	0.2	1	1.39	0	0.0	0	0.0	0	0.0
ภูมิลำเนาเดิม										
กรุงเทพฯ	240	38.6	26	36.1	178	44.1	6	16.2	30	27.5
ภาคกลาง	131	21.1	18	25.0	80	19.8	10	27.0	23	21.1
ภาคเหนือ	95	15.3	12	16.7	53	13.1	11	29.7	19	17.4
ภาคตะวันออก										
เชียงใหม่	99	15.9	8	11.1	54	13.4	8	21.6	29	26.6
ภาคใต้	57	9.2	8	11.1	39	9.7	2	5.4	8	7.3

ตารางที่ 2 (ต่อ)

รายการ	ผู้มารับบริการ		เพศชาย				เพศหญิง				
	ทั้งหมด		ผลบวก		ผลลบ		ผลบวก		ผลลบ		
	(n=622)		(n=72)		(n=404)		(n=37)		(n=109)		
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	
ที่พักอาศัยในปัจจุบัน											
กรุงเทพฯ	487	78.3	55	76.4	321	79.5	23	62.2	88	80.7	
ภาคกลาง	95	15.3	10	13.9	59	14.6	12	32.4	14	12.8	
ภาคเหนือ	15	2.4	4	5.6	7	1.7	1	2.7	3	2.8	
ภาคตะวันออก											
เชียงใหม่	14	2.3	2	2.8	11	2.7	0	0.0	1	0.9	
ภาคใต้	11	1.8	1	1.4	6	1.5	1	2.7	3	2.8	

จากตารางที่ 2 แสดงให้เห็นว่าผู้มารับบริการ ๗ คลินิกนิรนาม สภากาชาดไทย ส่วนใหญ่มีอายุ 25-29 ปี ร้อยละ 27.7 รองลงมาอายุ 20-24 ปี ร้อยละ 25.9 มีสถานภาพสมรสโสด ร้อยละ 54.3 รองลงมาสถานภาพสมรสคู่/อยู่กินกับคู่สมรส ร้อยละ 39.7 ในด้านการศึกษาผู้มารับบริการที่มีการศึกษาระดับอุดมศึกษา ร้อยละ 44.1 รองลงมาอยู่ในระดับมัธยมศึกษา ร้อยละ 37.6 ในด้านการประกอบอาชีพส่วนใหญ่มีอาชีพพนักงาน ลูกจ้างภาคธุรกิจ/บริษัท ร้อยละ 37.3 รองลงมามีอาชีพค้าขาย ร้อยละ 15.8 ในด้านรายรับส่วนใหญ่มีรายได้ 4,001-6,000 บาทต่อเดือน ร้อยละ 18.3 รองลงมาไม่มีรายได้ ร้อยละ 17.7 ส่วนภูมิลำเนาเดิมส่วนใหญ่อยู่ในกรุงเทพมหานคร ร้อยละ 38.6 รองลงมาอยู่ในภาคกลาง ร้อยละ 21.1 ที่พักในปัจจุบันส่วนใหญ่พักอยู่ในกรุงเทพมหานคร ร้อยละ 78.3 รองลงมาพักอาศัยอยู่ในภาคกลาง ร้อยละ 25.0

เพศชายผลตรวจเอ็ดส์บวก ส่วนใหญ่มีอายุ 25 - 29 ปี ร้อยละ 37.5 รองลงมา อายุ 20-24 ปี ร้อยละ 25.0 มีสถานภาพสมรสโสด ร้อยละ 61.1 รองลงมาสถานภาพคู่/ อยู่กินกับคู่สมรส ร้อยละ 36.0 ในด้านการศึกษาเพศชายผลตรวจเอ็ดส์บวกที่มีการศึกษาระดับ มัธยมศึกษา ร้อยละ 47.0 รองลงมาที่มีการศึกษาระดับประถมศึกษา ร้อยละ 31.9 ในด้าน การประกอบอาชีพส่วนใหญ่อำชีพพนักงาน/ลูกจ้างภาคธุรกิจ/บริษัท ร้อยละ 37.5 รองลงมา อาชีพค้าขาย ร้อยละ 20.8 ในด้านรายรับส่วนใหญ่อำชีพได้ 4,001-6,000 บาทต่อเดือน ร้อยละ 23.6 รองลงมาไม่มีรายได้ ร้อยละ 15.3 ส่วนภูมิลำเนาเดิมส่วนใหญ่อยู่ใน กรุงเทพมหานคร ร้อยละ 36.1 รองลงมาอยู่ในภาคกลาง ร้อยละ 25.0 ในปัจจุบันส่วนใหญ่ พักอยู่ในกรุงเทพมหานคร ร้อยละ 76.4 รองลงมาพักอยู่ในภาคกลาง ร้อยละ 15.3

เพศชายผลตรวจเอ็ดส์ลบ ส่วนใหญ่มีอายุ 25 - 29 ปี ร้อยละ 27.5 รองลงมา อายุ 30-34 ปี ร้อยละ 22.3 มีสถานภาพสมรสโสด ร้อยละ 63.0 รองลงมาสถานภาพคู่/ อยู่กินกับคู่สมรส ร้อยละ 33.2 ในด้านการศึกษาเพศชายผลตรวจเอ็ดส์ลบที่มีการศึกษาระดับ อุดมศึกษา ร้อยละ 53.0 รองลงมาที่มีการศึกษาระดับมัธยมศึกษา ร้อยละ 38.4 ในด้าน การประกอบอาชีพส่วนใหญ่อำชีพพนักงาน/ลูกจ้างภาคธุรกิจ/บริษัท ร้อยละ 39.9 รองลงมา อาชีพค้าขาย ร้อยละ 16.1 ในด้านรายรับส่วนใหญ่อำชีพได้ 4,001-6,000 บาทต่อเดือน ร้อยละ 19.4 รองลงมาไม่มีรายได้ ร้อยละ 17.8 ส่วนภูมิลำเนาเดิมส่วนใหญ่อยู่ใน กรุงเทพมหานคร ร้อยละ 44.1 รองลงมาอยู่ในภาคกลาง ร้อยละ 19.8 ที่พักในปัจจุบัน ส่วนใหญ่พักอยู่ในกรุงเทพมหานคร ร้อยละ 79.5 รองลงมาพักอยู่ในภาคกลาง ร้อยละ 14.6

เพศหญิงผลตรวจเอ็ดส์บวก ส่วนใหญ่มีอายุ 20 - 24 ปี ร้อยละ 45.9 รองลงมา อายุ 15-19 ปี ร้อยละ 18.9 ในด้านการศึกษาเพศหญิงผลตรวจเอ็ดส์บวก การศึกษาระดับ ประถมศึกษา ร้อยละ 54.1 รองลงมาที่มีการศึกษาระดับมัธยมศึกษา ร้อยละ 27.0 ในด้านการ ประกอบอาชีพส่วนใหญ่อำชีพพนักงาน / ลูกจ้างภาคธุรกิจ / บริษัท ร้อยละ 21.6 รองลงมา มีอาชีพขายบริการทางเพศ ร้อยละ 18.9 และแม่บ้าน ร้อยละ 18.9 ในด้านรายรับส่วนใหญ่อำชีพ ไม่มีรายได้ ร้อยละ 27.0 รองลงมาไม่มีรายได้ 2,001 - 4,000 บาทต่อเดือน ร้อยละ 21.6 ส่วนภูมิลำเนาเดิมส่วนใหญ่อยู่ในภาคเหนือ ร้อยละ 29.7 รองลงมาอยู่ในภาคกลาง ร้อยละ

27.0 ในปัจจุบันส่วนใหญ่พักอยู่ในกรุงเทพมหานคร ร้อยละ 62.2 รองลงมาพักอยู่ในภาคกลาง ร้อยละ 32.4

เพศหญิงผลตรวจเอคส์ลอบ ส่วนใหญ่มีอายุ 20 - 24 ปี ร้อยละ 35.9 รองลงมาอายุ 25-29 ปี ร้อยละ 25.7 มีสถานภาพสมรสคู่/อยู่กินกับคู่สมรส ร้อยละ 56.9 รองลงมา สถานภาพโสด ร้อยละ 30.2 ในด้านการศึกษาเพศหญิงผลตรวจเอคส์ลอบที่มีการศึกษาระดับอุดมศึกษา ร้อยละ 34.9 รองลงมาที่มีการศึกษาระดับประถมศึกษา ร้อยละ 33.0 ในด้านการประกอบอาชีพส่วนใหญ่มีอาชีพพนักงาน/ลูกจ้างภาคธุรกิจ/บริษัท ร้อยละ 33.0 รองลงมาเป็นแม่บ้าน ร้อยละ 21.1 ในด้านรายรับส่วนใหญ่มีรายได้ 2,001-4,000 บาทต่อเดือน ร้อยละ 23.9 รองลงมาไม่มีรายได้ ร้อยละ 15.6 ส่วนภรรยาในเขตเมืองส่วนใหญ่อยู่ในกรุงเทพมหานคร ร้อยละ 27.5 รองลงมาอยู่ในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ร้อยละ 26.6 ที่พักในปัจจุบันส่วนใหญ่พักอยู่ในกรุงเทพมหานคร ร้อยละ 80.7 รองลงมาพักอยู่ในภาคกลาง ร้อยละ 12.8



ตารางที่ 3 จำนวนและร้อยละของข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับความรู้ เรื่องโรคเอดส์ ของผู้มารับบริการ จำแนกตามเพศ และผลตรวจเอดส์

รายการ	ผู้มารับบริการ		เพศชาย				เพศหญิง			
	ทั้งหมด		ผลบวก		ผลลบ		ผลบวก		ผลลบ	
	(n=622)		(n=72)		(n=404)		(n=37)		(n=109)	
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%
เคยได้รับข่าวสารข้อมูลโรคเอดส์จาก										
วิทยุ	377	60.6	39	54.2	266	65.8	13	35.1	59	54.1
โทรทัศน์	556	89.4	60	83.3	365	90.3	31	83.8	100	91.7
หนังสือพิมพ์	404	65.0	43	59.7	277	68.6	19	51.4	65	59.6
วารสารหรือ										
นิตยสาร	275	44.2	22	30.6	201	49.8	11	29.7	41	37.6
ครู อาจารย์	77	12.4	8	11.1	56	13.9	1	2.7	12	11.0
ญาติพี่น้อง สมาชิก										
ในครอบครัว	95	15.3	11	15.3	65	16.1	4	10.8	15	13.8
เพื่อน	145	22.3	16	22.2	106	26.2	9	24.3	14	12.8
เจ้าหน้าที่										
สาธารณสุข	119	19.1	15	20.8	75	18.6	8	21.6	21	19.3
อื่น ๆ	27	4.3	1	1.4	17	4.2	3	8.1	6	5.5
ไม่เคยได้รับข่าวสาร	3	0.5	0	0.0	1	0.2	0	0.0	2	1.8
สื่อที่ต้องการเพื่อรู้เรื่องเอดส์มากที่สุด										
วิทยุ	29	4.7	5	6.9	23	5.7	0	0.0	1	0.9
โทรทัศน์	304	48.9	36	50.0	196	48.5	18	48.6	54	49.5
โปสเตอร์	26	4.2	1	1.4	21	5.2	1	2.7	3	2.8
แผ่นพับ	24	3.9	1	1.4	23	5.7	0	0.0	0	0.0

ตารางที่ 3 (ต่อ)

รายการ	ผู้มารับบริการ		เพศชาย				เพศหญิง			
	ทั้งหมด		ผลบวก		ผลลบ		ผลบวก		ผลลบ	
	(n=622)		(n=72)		(n=404)		(n=37)		(n=109)	
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%
หนังสือการ์ตูน	1	0.2	0	0.0	1	0.2	0	0.0	0	0.0
แพทย์/เจ้าหน้าที่										
สาธารณสุข	208	33.4	24	33.3	119	29.5	18	48.6	47	43.1
อื่น ๆ	30	4.8	5	6.9	21	5.2	0	0.0	4	3.7

จากตารางที่ 3 แสดงให้เห็นว่าผู้มารับบริการส่วนใหญ่เคยได้รับข่าวสารข้อมูลโรคเอดส์จากโทรทัศน์ ร้อยละ 89.4 รองลงมาเคยได้รับจากหนังสือพิมพ์ ร้อยละ 65.0 ส่วนสื่อที่ต้องการเพื่อรู้เรื่องโรคเอดส์มากที่สุด คือ โทรทัศน์ ร้อยละ 48.9 รองลงมา คือ แพทย์/เจ้าหน้าที่สาธารณสุข ร้อยละ 33.4

เพศชายผลตรวจเอดส์บวก ส่วนใหญ่เคยได้รับข่าวสารข้อมูลโรคเอดส์จากโทรทัศน์ ร้อยละ 83.3 รองลงมาเคยได้รับจากหนังสือพิมพ์ ร้อยละ 59.7 ส่วนสื่อที่ต้องการเพื่อรู้เรื่องเอดส์มากที่สุด คือ โทรทัศน์ ร้อยละ 50.0 รองลงมา คือ จากแพทย์/เจ้าหน้าที่สาธารณสุข ร้อยละ 33.3

เพศชายผลตรวจเอดส์ลบ ส่วนใหญ่เคยได้รับข่าวสารข้อมูลโรคเอดส์จากโทรทัศน์ ร้อยละ 90.3 รองลงมา คือ หนังสือพิมพ์ ร้อยละ 68.6 ส่วนสื่อที่ต้องการเพื่อรู้เรื่องเอดส์มากที่สุด คือ โทรทัศน์ ร้อยละ 48.5 รองลงมา คือ จากแพทย์/เจ้าหน้าที่สาธารณสุข ร้อยละ 29.5

เพศหญิงผลตรวจเอคส์บวก เคยได้รับข่าวสารข้อมูลโรคเอคส์จากโทรทัศน์ ร้อยละ 83.8 รองลงมา คือ หนังสือพิมพ์ ร้อยละ 51.4 ส่วนสื่อที่ต้องการเพื่อรู้เรื่องเอคส์มากที่สุด คือ โทรทัศน์ ร้อยละ 48.6 และแพทย์/เจ้าหน้าที่สาธารณสุข ร้อยละ 48.6 รองลงมา คือ โปสเตอร์ ร้อยละ 2.7

เพศหญิงผลตรวจเอคส์ลบ เคยได้รับข่าวสารข้อมูลโรคเอคส์จากโทรทัศน์ ร้อยละ 91.7 รองลงมา คือ หนังสือพิมพ์ ร้อยละ 59.6 ส่วนสื่อที่ต้องการเพื่อรู้เรื่องเอคส์มากที่สุด คือ โทรทัศน์ ร้อยละ 49.5 รองลงมา คือ จากแพทย์/เจ้าหน้าที่สาธารณสุข ร้อยละ 43.1

ตารางที่ 4 จำนวนและร้อยละของข้อมูลเกี่ยวกับสิ่งเสพติดของผู้มารับบริการ จำแนกตามเพศ และผลตรวจเอคส์

รายการ	ผู้มารับบริการ		เพศชาย				เพศหญิง			
	ทั้งหมด		ผลบวก		ผลลบ		ผลบวก		ผลลบ	
	(n=622)		(n=72)		(n=404)		(n=37)		(n=109)	
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%
การเสพยาเสพติด										
ไม่เคยมเสพยา										
สิ่งเสพติด	430	69.1	29	40.3	283	70.0	29	78.4	89	81.7
เคยมเสพยาสิ่งเสพติด	192	30.9	43	59.7	121	30.0	8	21.6	20	18.3
ชนิดของสิ่งเสพติดที่เคยมเสพยา										
กัญชา	95	15.3	23	31.9	64	15.8	0	0.0	8	7.3
ฝิ่น	14	2.3	4	5.6	10	2.5	0	0.0	0	0.0
เฮโรอีน	2	0.3	0	0.0	2	0.4	0	0.0	0	0.0
กระท่อม	57	9.2	13	18.1	29	7.2	3	8.1	12	11.0
ยานอนหลับ	36	5.8	9	12.5	26	6.4	1	2.7	0	0.0
ยาฆ่า ยายัน	16	2.6	4	5.6	7	1.7	3	8.1	2	1.8
เหล้าแหม่ง	16	2.6	2	2.8	12	3.0	0	0.0	2	1.8
สารระเหยหรือ										
ทินเนอร์	21	3.4	4	5.6	16	4.0	0	0.0	1	0.9
อื่น ๆ	11	1.8	1	1.4	5	1.2	2	5.4	3	2.8

จากตารางที่ 4 แสดงให้เห็นว่า ผู้มารับบริการ ร้อยละ 30.9 เคยเสพล้างเสพติด โดยส่วนใหญ่เสพกัญชา ร้อยละ 15.3 รองลงมาเสพกระท่อม ร้อยละ 9.2

เพศชายผลตรวจเอดส์บวก ส่วนใหญ่ ร้อยละ 59.7 เคยเสพล้างเสพติด โดยเสพ กัญชา ร้อยละ 31.9 รองลงมาเสพกระท่อม ร้อยละ 18.1

เพศชายผลตรวจเอดส์ลบ เคยเสพล้างเสพติด ร้อยละ 30.0 โดยส่วนใหญ่เสพกัญชา ร้อยละ 15.8 รองลงมาเสพกระท่อม ร้อยละ 7.2

เพศหญิงผลตรวจเอดส์บวก เคยเสพล้างเสพติด ร้อยละ 21.6 ส่วนใหญ่เสพกระท่อม ร้อยละ 8.1 และยาฆ่า ยาบขยัน ร้อยละ 8.1 ไม่มีผู้ใดเคยเสพกัญชา ผีน เซโรฮีนเลย

เพศหญิงผลตรวจเอดส์ลบ เคยเสพล้างเสพติด ร้อยละ 18.3 ส่วนใหญ่เสพกระท่อม ร้อยละ 11.0 รองลงมาเสพกัญชา ร้อยละ 8.3

ตารางที่ 5 จำนวนและร้อยละของข้อมูลประสบการณ์ทางเพศของผู้มารับบริการ จำแนกตามเพศ และผลตรวจเอคส์

รายการ	ผู้มารับบริการ		เพศชาย				เพศหญิง			
	ทั้งหมด		ผลบวก		ผลลบ		ผลบวก		ผลลบ	
	(n=622)		(n=72)		(n=404)		(n=37)		(n=109)	
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%
ประสบการณ์ทางเพศ										
ไม่มีประสบการณ์										
ทางเพศ	14	2.3	0	0.0	7	1.7	0	0.0	7	6.4
มีประสบการณ์										
ทางเพศ	608	97.7	72	100.0	397	98.3	37	100.0	102	93.6
รักต่างเพศ	541	89.0	61	84.7	344	86.6	36	97.3	100	98.2
รักร่วมเพศ	20	3.3	6	8.3	12	3.0	1	2.7	1	0.9
รักสองเพศ	47	7.7	5	6.9	41	10.3	0	0.0	1	0.9
พฤติกรรมมีเพศสัมพันธ์นอกสมรส										
ไม่เคยมีเพศสัมพันธ์										
นอกสมรส	467	76.5	49	68.1	288	71.3	33	89.2	97	89.0
เคยมีเพศสัมพันธ์										
นอกสมรส	155	24.9	23	31.9	116	28.7	4	10.8	12	11.0

ตารางที่ 5 (ต่อ)

รายการ	ผู้มารับบริการ		เพศชาย				เพศหญิง			
	ทั้งหมด		ผลบวก		ผลลบ		ผลบวก		ผลลบ	
	(n=622)		(n=72)		(n=404)		(n=37)		(n=109)	
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%
ประวัติการป่วย เป็นกามโรค										
ซิติลิส	40	6.4	6	8.3	26	6.4	2	5.4	6	5.5
หนองในแท้	117	18.8	22	30.6	84	20.8	5	13.5	6	5.5
แผลริมอ่อน	74	11.9	17	23.6	47	11.6	6	16.2	4	3.7
หนองในเทียม	143	23.0	26	36.1	103	25.5	5	13.5	9	8.2
ฝีมะม่วง	41	6.6	11	15.3	26	6.4	2	5.4	2	1.8
แผลกามโรคเรื้อรัง										
ที่ขาหนีบ	4	0.6	2	2.8	2	0.5	0	0.0	0	0.0
หงอนไก่	61	9.8	14	19.4	42	10.4	1	2.7	4	3.7
อื่น ๆ (เริ่ม,...)	33	5.3	9	12.5	17	4.2	5	13.5	2	1.8
เคยเป็นกามโรค										
แต่ไม่ทราบชื่อ	15	2.4	4	5.6	9	2.2	0	0.0	2	1.8
ไม่เคยเป็นกามโรค										
ชนิดใด ๆ	298	47.9	16	22.2	178	44.1	18	48.6	86	78.9

ตารางที่ 5 (ต่อ)

รายการ	ผู้มารับบริการ		เพศชาย				เพศหญิง			
	ทั้งหมด		ผลบวก		ผลลบ		ผลบวก		ผลลบ	
	(n=622)		(n=72)		(n=404)		(n=37)		(n=109)	
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%
สถาน เจริญรมย์ที่ เคย เทียว										
บาร์เกย์	37	5.9	7	9.7	28	6.9	0	0.0	2	1.8
ไนท์คลับ	226	36.3	26	36.1	170	42.1	7	18.9	23	21.1
ดิสโกเธค	223	35.9	24	33.3	141	34.9	14	37.8	44	40.4
ช่องโส เกฬี	238	38.3	45	62.5	186	46.0	2	5.4	5	4.6
อาบอบนวด	206	33.1	23	31.9	177	43.8	1	2.7	5	4.6
อื่น ๆ (โรงแรม)	31	5.0	2	2.8	26	6.4	1	2.7	2	1.8
ไม่เคย เทียวสถาน										
เจริญรมย์ใด ๆ	87	14.0	2	2.8	23	5.7	14	37.8	48	44.0

จากตารางที่ 5 แสดงให้เห็นว่าผู้มารับบริการ ส่วนใหญ่เคยมีประสบการณ์ทางเพศ ร้อยละ 97.7 โดยมีพฤติกรรมรักสองเพศ ร้อยละ 7.7 รักรวมเพศ ร้อยละ 3.3 ด้านพฤติกรรมมีเพศสัมพันธ์นอกสมรส เคยมีเพศสัมพันธ์นอกสมรส ร้อยละ 24.9 เกี่ยวกับประวัติการป่วยเป็นกามโรค เคยเป็นหนองในเทียม ร้อยละ 23.0 และหนองในแท้ ร้อยละ 18.8 สำหรับการเที่ยวสถานเจริญรมย์นั้นส่วนใหญ่เที่ยวช่องโส เกฬี ร้อยละ 38.3 อาบอบนวด ร้อยละ 33.1 บาร์เกย์ ร้อยละ 5.9

เพศชายผลตรวจเอคส์บวกทั้งหมด เคยมีประสบการณ์ทางเพศ ร้อยละ 100.0 โดยมีพฤติกรรมรักร่วมเพศ ร้อยละ 8.3 รักร่วมเพศ ร้อยละ 6.9 ด้านพฤติกรรมมีเพศสัมพันธ์นอกสมรส เคยมีเพศสัมพันธ์นอกสมรส ร้อยละ 31.9 เกี่ยวกับประวัติการป่วยเป็นกามโรค เคยเป็นหนองในเทียม ร้อยละ 36.1 และหนองในแท้ ร้อยละ 30.6 สำหรับการเที่ยวสถานเรีงรมย์นั้น ส่วนใหญ่เที่ยวของโสเภณี ร้อยละ 62.5 อาบอบนวด ร้อยละ 33.9 บาร์เกย์ ร้อยละ 9.7

เพศชายผลตรวจเอคส์ลบ เคยมีประสบการณ์ทางเพศ ร้อยละ 98.3 โดยมีพฤติกรรมรักร่วมเพศ ร้อยละ 10.1 รักร่วมเพศ ร้อยละ 3.0 ด้านพฤติกรรมมีเพศสัมพันธ์นอกสมรส เคยมีเพศสัมพันธ์นอกสมรส ร้อยละ 28.7 เกี่ยวกับประวัติการป่วยเป็นกามโรค ส่วนใหญ่ไม่เคยเป็นกามโรคชนิดใด ๆ ร้อยละ 44.1 เคยเป็นหนองในเทียม ร้อยละ 25.5 และหนองในแท้ ร้อยละ 20.8 สำหรับการเที่ยวสถานเรีงรมย์นั้น ส่วนใหญ่เที่ยวของโสเภณี ร้อยละ 46.0 รองลงมาเที่ยวอาบอบนวด ร้อยละ 43.8

เพศหญิงผลตรวจเอคส์บวกทั้งหมด เคยมีประสบการณ์ทางเพศ ร้อยละ 100.0 โดยมีพฤติกรรมรักร่วมเพศ ร้อยละ 2.7 ด้านพฤติกรรมมีเพศสัมพันธ์นอกสมรส เคยมีเพศสัมพันธ์นอกสมรส ร้อยละ 10.8 เกี่ยวกับประวัติการป่วยเป็นกามโรค ส่วนใหญ่ไม่เคยเป็นกามโรคชนิดใด ๆ ร้อยละ 48.6 เคยเป็นแผลริมอ่อน ร้อยละ 16.2 หนองในเทียม ร้อยละ 13.5 และหนองในแท้ ร้อยละ 13.5 สำหรับการเที่ยวสถานเรีงรมย์ ส่วนใหญ่ไม่เคยเที่ยวสถานเรีงรมย์ใด ๆ ร้อยละ 37.8 เคยเที่ยวดิสโกเธค ร้อยละ 37.8 รองลงมาเที่ยวไนท์คลับ ร้อยละ 18.9

เพศหญิงผลตรวจเอคส์ลบ ส่วนใหญ่เคยมีประสบการณ์ทางเพศ ร้อยละ 93.6 โดยมีพฤติกรรมรักร่วมเพศ และรักร่วมเพศ ร้อยละ 0.9 ด้านพฤติกรรมมีเพศสัมพันธ์นอกสมรส เคยมีเพศสัมพันธ์นอกสมรส ร้อยละ 11.0 เกี่ยวกับประวัติการป่วยเป็นกามโรค ส่วนใหญ่ไม่เคยเป็นกามโรคชนิดใด ๆ ร้อยละ 78.9 เคยเป็นหนองในเทียม ร้อยละ 8.2 และหนองในแท้ ร้อยละ 5.5 สำหรับการเที่ยวสถานเรีงรมย์นั้น ส่วนใหญ่ไม่เคยเที่ยวสถานเรีงรมย์ใด ๆ ร้อยละ 44.0 เคยเที่ยวดิสโกเธค ร้อยละ 40.4 รองลงมาเที่ยวไนท์คลับ ร้อยละ 21.1

ตารางที่ 6 จำนวนและร้อยละ ของข้อมูลประสบการณ์การตรวจเอคส์ของผู้มารับบริการ
จำแนกตามเพศ และผลตรวจเอคส์

รายการ	ผู้มารับบริการ		เพศชาย				เพศหญิง			
	ทั้งหมด		ผลบวก		ผลลบ		ผลบวก		ผลลบ	
	(n=622)		(n=72)		(n=404)		(n=37)		(n=109)	
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%
ประสบการณ์การตรวจเอคส์										
ไม่เคยตรวจเอคส์										
มาก่อน	417	67.0	38	52.8	287	71.0	15	40.5	77	70.6
เคยตรวจเอคส์										
มาก่อน	199	32.0	32	44.4	115	28.5	20	54.1	32	29.4
ไม่ระบุ	6	1.0	2	2.8	2	0.5	2	5.4	0	0.0
ภายใน 1 เดือน	43	6.9	15	20.8	9	2.2	14	37.8	5	4.6
ภายใน 1 ปี	89	14.3	10	13.9	57	14.1	4	10.8	18	16.5
มากกว่า 1 ปี	52	8.4	4	5.6	40	9.9	1	2.7	7	6.4
ไม่ระบุ	15	2.4	3	4.2	9	2.2	1	2.7	2	1.8
ผลการตรวจเอคส์										
บวก	31	5.0	16	22.2	3	0.7	11	29.7	1	0.9
ลบ	85	13.7	3	4.2	62	15.3	3	8.1	17	15.6
ไม่ทราบ	39	6.3	9	12.5	22	5.4	2	5.4	6	5.5
ไม่ระบุ	44	7.1	4	5.6	28	6.9	4	10.8	8	7.4
คิดว่าตนเองคิด เชื่อโรคเอคส์										
ไม่แน่ใจ	576	92.6	63	87.5	392	97.0	31	83.8	90	82.6
ไม่คิด	39	6.3	8	11.1	9	2.2	6	16.2	16	14.7
คิด	7	1.1	1	1.4	3	0.7	0	0.0	3	2.8

จากตารางที่ 6 แสดงให้เห็นว่า ผู้มารับบริการ เคยตรวจเอคส์มาก่อน ร้อยละ 32.0 โดยเคยตรวจภายใน 1 ปี ร้อยละ 14.3 สำหรับผลการตรวจเอคส์ ส่วนใหญ่ทราบว่า ผลตรวจเอคส์ลบมาก่อน ร้อยละ 13.7 รองลงมาไม่ทราบผลตรวจมาก่อน ร้อยละ 6.3 เกี่ยวกับความคิดว่าตนเองติดเอคส์หรือไม่ ส่วนใหญ่ ไม่แน่ใจ ร้อยละ 92.6 รองลงมา คิดว่าไม่ติดเอคส์ ร้อยละ 6.3

เพศชายผลตรวจเอคส์บวก เคยตรวจเคยตรวจเอคส์มาก่อน ร้อยละ 44.4 โดยเคยตรวจภายใน 1 เดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 20.8 และเคยตรวจภายใน 1 ปีที่ผ่านมา 13.9 สำหรับผลการตรวจเอคส์ ส่วนใหญ่ทราบว่าผลตรวจเอคส์ลบมาก่อน ร้อยละ 12.5 เกี่ยวกับความคิดว่าตนเองติดเอคส์หรือไม่ ส่วนใหญ่ไม่แน่ใจ ร้อยละ 87.5 และคิดว่าไม่ติดเอคส์ ร้อยละ 11.1

เพศชายผลตรวจเอคส์ลบ เคยตรวจเคยตรวจเอคส์มาก่อน ร้อยละ 28.5 โดยเคยตรวจภายใน 1 เดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 2.2 และ เคยตรวจภายใน 1 ปีที่ผ่านมา 14.1 สำหรับผลการตรวจเอคส์ ส่วนใหญ่ทราบว่าผลตรวจเอคส์ลบมาก่อน ร้อยละ 15.3 รองลงมาไม่ทราบผลตรวจเอคส์ ร้อยละ 5.4 เกี่ยวกับความคิดว่าตนเองติดเอคส์หรือไม่ ส่วนใหญ่ไม่แน่ใจ ร้อยละ 97.0 และคิดว่าไม่ติดเอคส์ ร้อยละ 0.7

เพศหญิงผลตรวจเอคส์บวก เคยตรวจเคยตรวจเอคส์มาก่อน ร้อยละ 54.1 โดยเคยตรวจภายใน 1 เดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 37.8 และ เคยตรวจภายใน 1 ปีที่ผ่านมา 10.8 สำหรับผลการตรวจเอคส์ ส่วนใหญ่ทราบว่าผลตรวจเอคส์ลบมาก่อน ร้อยละ 29.7 และทราบว่าผลตรวจเอคส์ลบมาก่อน ร้อยละ 8.1 เกี่ยวกับความคิดว่าตนเองติดเอคส์หรือไม่ ส่วนใหญ่ไม่แน่ใจ ร้อยละ 83.8 และไม่มีเพศหญิงผลตรวจเอคส์บวกที่คิดว่าตนเองติดเอคส์เลย

เพศหญิงผลตรวจเอคส์ลบ เคยตรวจเคยตรวจเอคส์มาก่อน ร้อยละ 29.0 เคยตรวจภายใน 1 ปีที่ผ่านมา 16.5 สำหรับผลการตรวจเอคส์ ส่วนใหญ่ทราบว่าผลตรวจเอคส์ลบมาก่อน ร้อยละ 15.6 เกี่ยวกับความคิดว่าตนเองติดเอคส์หรือไม่ ส่วนใหญ่ไม่แน่ใจ ร้อยละ 82.6 และคิดว่าตนเองไม่ติดเอคส์ ร้อยละ 14.7

ตอนที่ 2 การศึกษาและเปรียบเทียบความรู้เกี่ยวกับโรคเอดส์ ของผู้มารับบริการ
ณ คลินิกนิรนาม สภากาชาดไทย

ผู้วิจัยได้ตรวจให้คะแนนความรู้เกี่ยวกับโรคเอดส์ของผู้มารับบริการ แล้วนำมาหา ค่าร้อยละ ค่าเฉลี่ย ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน จักรະดับและประเมินคะแนนความรู้ และนำมาเปรียบเทียบกัน โดยการทดสอบค่า "ที" ค่า "เอฟ" ทดสอบความแตกต่างเป็นรายคู่ โดยวิธีของเซฟเฟ่ ดังนี้

2.1 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และการเปรียบเทียบความรู้เกี่ยวกับโรคเอดส์ ของเพศชายและเพศหญิง (ดังตารางที่ 7-11)

2.2 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และการเปรียบเทียบความรู้เกี่ยวกับโรคเอดส์ของเพศชายผลตรวจเอดส์บวกและเพศชายผลตรวจเอดส์ลบ (ดังตารางที่ 12-16)

2.3 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และการเปรียบเทียบความรู้เกี่ยวกับโรคเอดส์ ของเพศหญิงผลตรวจเอดส์บวกและเพศหญิงผลตรวจเอดส์ลบ (ดังตารางที่ 17-21)

2.4 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และการเปรียบเทียบความรู้เกี่ยวกับโรคเอดส์ ของเพศชายในระดับประถมศึกษา ระดับมัธยมศึกษา และระดับอุดมศึกษา (ดังตารางที่ 22-27)

2.5 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และการเปรียบเทียบความรู้เกี่ยวกับโรคเอดส์ ของเพศหญิงในระดับประถมศึกษา ระดับมัธยมศึกษา และระดับอุดมศึกษา (ดังตารางที่ 28-33)



ตารางที่ 7 จำนวนและร้อยละของระดับคะแนนความรู้เกี่ยวกับโรคเอดส์ ของผู้มารับบริการ
จำแนกตามเพศ

รายการ	ผู้มารับบริการทั้งหมด		เพศชาย		เพศหญิง	
	(n=622)		(n=476)		(n=146)	
	n	%	n	%	n	%
มีความรู้ระดับดีมาก (90-100%) (13.50-15.00 คะแนน)	63	10.1	55	11.6	8	5.5
มีความรู้ระดับดี (80-89%) (12.00-13.49 คะแนน)	216	34.7	173	36.3	43	29.5
มีความรู้ระดับปานกลาง (60-79%) (9.00-11.99 คะแนน)	237	38.1	181	38.0	56	38.4
มีความรู้ระดับต่ำ (50-59%) (7.50-8.99 คะแนน)	35	5.6	21	4.4	14	9.6
มีความรู้ระดับต่ำมาก (1-49%) (0.00-7.49 คะแนน)	71	11.4	46	9.7	25	17.1

จากตารางที่ 7 แสดงให้เห็นว่าผู้มารับบริการมีความรู้อยู่ในระดับปานกลาง ร้อยละ 38.1 รองลงมา มีความรู้ในระดับดี ร้อยละ 34.7 มีผู้มารับบริการที่มีความรู้ระดับต่ำมาก ร้อยละ 11.4

เพศชายมีความรู้ระดับปานกลาง ร้อยละ 38.0 รองลงมา มีความรู้ในระดับดี ร้อยละ 36.3 มีเพศชายที่มีความรู้ระดับต่ำมาก ร้อยละ 9.7

เพศหญิงมีความรู้ระดับปานกลาง ร้อยละ 38.4 รองลงมา มีความรู้ในระดับดี ร้อยละ 29.5 มีเพศหญิงที่มีความรู้ระดับต่ำมาก ร้อยละ 17.1

ตารางที่ 8 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และการเปรียบเทียบความรู้ทั่วไปและความรู้เกี่ยวกับอาการของโรคเอดส์ ของผู้มารับบริการ จำแนกตามเพศ

ความรู้เกี่ยวกับโรคเอดส์	ผู้มารับบริการทั้งหมด		เพศชาย		เพศหญิง		t
	(n=622)		(n=476)		(n=146)		
	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	
1. โรคเอดส์หมายถึงอะไร	0.72	0.45	0.77	0.42	0.53	0.50	5.43*
2. โรคเอดส์เกิดจากเชื้อไวรัส ที่เรียกว่าอะไร	0.74	0.44	0.77	0.42	0.65	0.48	2.78*
3. การระบาดของโรคเอดส์ ในประเทศไทย พบได้ใน บุคคลกลุ่มใด	0.87	0.34	0.87	0.33	0.85	0.40	0.84
4. หลังจากได้รับเชื้อโรคเอดส์ มาใหม่ ๆ ภายใน 2-3 สัปดาห์แรกจะมีอาการอย่างไร	0.68	0.47	0.71	0.46	0.58	0.50	2.86*
5. หลังจากได้รับเชื้อเอดส์แล้ว ส่วนใหญ่ใช้เวลาานเท่าใด จึงจะปรากฏอาการของ โรคเอดส์	0.42	0.49	0.41	0.49	0.45	0.50	-0.67
6. ข้อใดเป็นลักษณะอาการ เริ่มแรกของโรคเอดส์	0.68	0.47	0.69	0.46	0.66	0.48	0.76
7. ปัจจุบันคนไทยที่ติดเชื้อโรค เอดส์พบในกลุ่มใดมากที่สุด	0.71	0.45	0.69	0.46	0.79	0.41	-2.31*
รวม	4.83	1.59	4.93	1.56	4.50	1.64	2.86*

* $p < .05$ (.05 $t_{\infty} = \pm 1.96$)

จากตารางที่ 8 แสดงให้เห็นว่าผู้มารับบริการ มีความรู้ทั่วไปและความรู้เกี่ยวกับอาการของโรคเอดส์อยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 4.83$) เมื่อพิจารณาแยกตามเพศ พบว่าเพศชายและเพศหญิงมีความรู้อยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 4.93, 4.50$)

เมื่อเปรียบเทียบความรู้ทั่วไปและความรู้เกี่ยวกับอาการของโรคเอดส์ พบว่าเพศชายและเพศหญิง มีความรู้โดยส่วนรวมแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติ ที่ระดับ.05 โดยเพศชายมีความรู้ทั่วไปและความรู้เกี่ยวกับอาการของโรคเอดส์ดีกว่าเพศหญิง

เมื่อเปรียบเทียบความรู้เป็นรายข้อ พบว่าเพศชายและเพศหญิง มีความรู้ทั่วไปและความรู้เกี่ยวกับอาการของโรคเอดส์แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติ ที่ระดับ .05 จำนวน 4 ข้อ โดยเพศชายมีความรู้ดีกว่าเพศหญิง 3 ข้อ คือ ข้อ 1 "ความหมายของโรคเอดส์" ข้อ 2 "เชื้อที่เป็นสาเหตุของโรคเอดส์" ข้อ 4 "อาการหลังจากได้รับเชื้อโรคเอดส์มาใหม่ ๆ ภายใน 2-3 สัปดาห์แรก" ส่วนเพศหญิงมีความรู้ดีกว่าเพศชาย 1 ข้อ คือ ข้อ 7 "กลุ่มที่ติดเชื้อโรคเอดส์มากที่สุดขณะนี้คือกลุ่มใด"

ตารางที่ 9 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และการเปรียบเทียบความรู้เกี่ยวกับการติดต่อ และการตรวจโรคเอดส์ ของผู้มารับบริการ จำแนกตามเพศ

ความรู้เกี่ยวกับโรคเอดส์	ผู้มารับบริการทั้งหมด		เพศชาย		เพศหญิง		t
	(n=622)		(n=476)		(n=146)		
	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	
1. ข้อใดที่ทำให้ท่านคิด เชื่อ							
โรคเอดส์ได้มากที่สุด	0.95	0.22	0.95	0.22	0.94	0.24	0.64
2. การปฏิบัติข้อใดที่มีโอกาสคิด							
เชื่อโรคเอดส์ได้	0.98	0.13	0.98	0.12	0.97	0.16	0.87
3. ถ้าต้องการตรวจเลือดหา							
เชื้อเอดส์ ควรจะไปเจาะ							
เลือดหลังมีพฤติกรรม							
เสี่ยงนานเท่าใด	0.48	0.50	0.51	0.50	0.38	0.49	2.74*
รวม	2.41	0.60	2.45	0.59	2.29	0.63	2.74*

* $p < .05$ ($.05t_{\infty} = \pm 1.96$)

จากตารางที่ 9 แสดงให้เห็นว่าผู้มารับบริการมีความรู้เกี่ยวกับการตรวจโรคเอดส์ อยู่ในระดับดี ($\bar{X}=2.41$) เมื่อพิจารณาแยกตามเพศ พบว่าเพศชายมีความรู้อยู่ในระดับดี ($\bar{X}=2.45$) ส่วนเพศหญิงมีความรู้อยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X}=2.29$)

เมื่อเปรียบเทียบความรู้เกี่ยวกับการติดต่อและการตรวจโรคเอดส์ พบว่า เพศชาย และเพศหญิงมีความรู้โดยส่วนรวม แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 โดยเพศชาย มีความรู้ดีกว่าเพศหญิง

เมื่อเปรียบเทียบ เป็นรายข้อ พบว่าเพศชายและเพศหญิง มีความรู้แตกต่างกันอย่าง มีนัยสำคัญทางสถิติ ที่ระดับ .05 โดยเพศชายมีความรู้ดีกว่าเพศหญิง 1 ข้อคือ ข้อ 3 "ถ้าต้อง การตรวจเลือดหาเชื้อเอดส์ ควรจะไปเจาะเลือดหลังมีพฤติกรรมเสี่ยงนานเท่าใด"

ตารางที่ 10 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และการเปรียบเทียบความรู้เกี่ยวกับการ
ป้องกันโรคเอดส์ ของผู้มารับบริการ จำแนกตามเพศ

ความรู้เกี่ยวกับโรคเอดส์	ผู้มารับบริการทั้งหมด		เพศชาย		เพศหญิง		t
	(n=622)		(n=476)		(n=146)		
	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	
1. ข้อความต่อไปนี้ ข้อใดเป็น คำกล่าวที่ผิด	0.65	0.48	0.67	0.47	0.57	0.50	2.30*
2. วิธีใดสามารถป้องกัน การติดเชื้อโรคเอดส์ได้	0.71	0.45	0.72	0.45	0.66	0.47	1.46
3. การใช้ถุงยางอนามัยป้องกัน โรคเอดส์	0.80	0.40	0.80	0.40	0.77	0.42	0.75
4. วิธีใดทำให้ท่านปลอดภัย มากขึ้นจากการติดเชื้อ โรคเอดส์	0.90	0.30	0.91	0.28	0.85	0.36	1.93
5. การปฏิบัติในการป้องกัน การติดเชื้อเอดส์สำหรับ ผู้ติดยาเสพติดชนิดฉีด คือ	0.49	0.50	0.49	0.50	0.47	0.51	0.40
รวม	3.54	1.10	3.61	1.06	3.33	1.18	2.67*

* $p < .05$ ($.05t_{\infty} = \pm 1.96$)

จากตารางที่ 10 แสดงให้เห็นว่าผู้มารับบริการมีความรู้เกี่ยวกับการป้องกันโรคเอดส์ อยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X}=3.54$) เมื่อพิจารณาแยกตามเพศ พบว่าเพศชายและเพศหญิง มีความรู้อยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X}=3.61, 3.33$)

เมื่อเปรียบเทียบความรู้เกี่ยวกับการป้องกันโรคเอดส์ พบว่า เพศชายและเพศหญิง มีความรู้โดยส่วนรวมแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 โดยเพศชายมีความรู้ดีกว่าเพศหญิง

เมื่อเปรียบเทียบความรู้เป็นรายข้อ พบว่า เพศชายและเพศหญิง มีความรู้แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 โดยเพศชายมีความรู้ดีกว่าเพศหญิง 1 ข้อ คือ ข้อ 1 "ข้อใด เป็นคำกล่าวที่ผิดเกี่ยวกับโรคเอดส์"

ตารางที่ 11 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และการเปรียบเทียบความรู้เกี่ยวกับโรคเอดส์ ของผู้มารับบริการ เป็นรายด้าน จำแนกตามเพศ

ความรู้เกี่ยวกับโรคเอดส์	ผู้มารับบริการทั้งหมด		เพศชาย		เพศหญิง		t
	(n=622)		(n=476)		(n=146)		
	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	
1. ด้านความรู้ทั่วไปและความรู้เกี่ยวกับอาการของโรคเอดส์ (ข้อที่ 1-7) (คะแนนเต็ม=7)	4.83	1.59	4.93	1.56	4.50	1.64	2.86*
2. ด้านความรู้เกี่ยวกับการติดต่อและการตรวจโรคเอดส์ (ข้อที่ 8-10) (คะแนนเต็ม=3)	2.41	0.60	2.45	0.59	2.29	0.63	2.74*
3. ด้านความรู้เกี่ยวกับการป้องกันโรคเอดส์ (ข้อที่ 11-15) (คะแนนเต็ม=5)	3.54	1.10	3.61	1.06	3.33	1.18	2.67*
รวม	10.78	2.48	10.98	2.40	10.12	2.60	3.70*

* $p < .05$ ($.05t_{\infty} = \pm 1.96$)

จากตารางที่ 11 แสดงให้เห็นว่าผู้มารับบริการมีความรู้เกี่ยวกับโรคเอดส์อยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X}=10.78$) เมื่อพิจารณาแยกตามเพศ พบว่า เพศชายและ เพศหญิงมีความรู้อยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X}=10.98, 10.12$)

เมื่อเปรียบเทียบความรู้เกี่ยวกับโรคเอดส์ พบว่า เพศชายและเพศหญิง มีความรู้โดย
ส่วนรวมแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 โดยเพศชายมีความรู้ดีกว่าเพศหญิง

เมื่อเปรียบเทียบความรู้เป็นรายด้าน พบว่า เพศชายและเพศหญิง มีความรู้แตกต่าง
กันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 โดยเพศชายมีความรู้ดีกว่าเพศหญิง จำนวน 3 ด้าน
คือ ด้านที่ 1 "ความรู้ทั่วไปและความรู้เกี่ยวกับอาการของโรคเอดส์" ด้านที่ 2 "ความรู้
เกี่ยวกับการติดต่อและการตรวจโรคเอดส์" และด้านที่ 3 "ความรู้เกี่ยวกับการป้องกันโรคเอดส์"

ตารางที่ 12 จำนวน และ ค่าร้อยละของระดับคะแนนความรู้เกี่ยวกับโรคเอดส์ ของเพศชาย
จำแนกตามผลตรวจเอดส์

รายการ	เพศชาย		ผลบวก		ผลลบ	
	(n=476)		(n= 72)		(n=404)	
	n	%	n	%	n	%
มีความรู้ระดับดีมาก (90-100%) (13.50-15.00 คะแนน)	55	11.6	2	2.8	53	13.1
มีความรู้ระดับดี (80-89%) (12.00-13.49 คะแนน)	173	36.3	21	29.2	152	37.6
มีความรู้ระดับปานกลาง (60-79%) (9.00-11.99 คะแนน)	181	38.0	31	43.1	150	37.1
มีความรู้ระดับต่ำ (50-59%) (7.50-8.99 คะแนน)	21	4.4	2	2.8	19	4.7
มีความรู้ระดับต่ำมาก (1-49%) (0.00-7.49 คะแนน)	46	9.7	16	22.2	30	7.4

จากตารางที่ 12 แสดงให้เห็นว่าเพศชายมีความรู้อยู่ในระดับปานกลาง ร้อยละ 38.0 รองลงมามีความรู้ระดับดี ร้อยละ 36.3 มีเพศชายที่มีความรู้ระดับต่ำมาก ร้อยละ 9.7 เพศชายผลตรวจเอดส์บวก มีความรู้อยู่ในระดับปานกลาง ร้อยละ 43.1 รองลงมา มีความรู้ระดับดี ร้อยละ 29.2 มีเพศชายผลตรวจเอดส์บวกที่มีความรู้ระดับต่ำมาก ร้อยละ 22.2

เพศชายผลตรวจเอดส์ลบ มีความรู้อยู่ในระดับดี ร้อยละ 37.6 รองลงมา มีความรู้ระดับปานกลาง ร้อยละ 37.1 มีเพศชายผลตรวจเอดส์ลบที่มีความรู้ระดับต่ำมาก ร้อยละ 7.4

ตารางที่ 13 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และการเปรียบเทียบความรู้ทั่วไป และความรู้เกี่ยวกับอาการของโรคเอดส์ ของเพศชาย จำแนกตามผลตรวจเอดส์

ความรู้เกี่ยวกับโรคเอดส์	เพศชาย		ผลบวก		ผลลบ		t
	(n=476)		(n= 72)		(n=404)		
	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	
1. โรคเอดส์หมายถึงอะไร	0.77	0.42	0.67	0.46	0.79	0.41	-2.40*
2. โรคเอดส์เกิดจากเชื้อไวรัสที่เรียกว่าอะไร	0.77	0.42	0.64	0.48	0.80	0.40	-2.62*
3. การระบาดของโรคเอดส์ในประเทศไทย พบได้ในบุคคลกลุ่มใด	0.87	0.33	0.75	0.44	0.90	0.30	-2.77*
4. หลังจากได้รับเชื้อเอดส์มาใหม่ ๆ ภายใน 2-3 สัปดาห์แรกจะมีอาการอย่างไร	0.71	0.46	0.57	0.50	0.73	0.44	-2.82*
5. หลังจากได้รับเชื้อเอดส์แล้ว ส่วนใหญ่ใช้เวลาานเท่าใดจึงจะปรากฏอาการของโรคเอดส์	0.41	0.49	0.38	0.49	0.42	0.50	-0.73
6. ข้อใดเป็นลักษณะอาการเริ่มแรกของโรคเอดส์	0.69	0.46	0.65	0.48	0.70	0.46	-0.76
7. ปัจจุบันคนไทยที่ติดเชื้อโรคเอดส์ พบในกลุ่มใดมากที่สุด	0.69	0.46	0.74	0.44	0.68	0.47	0.93
รวม	4.93	1.56	4.39	1.66	5.02	1.52	-3.20*

* $p < .05$ ($.05t_{\infty} = \pm 1.96$)

จากตารางที่ 13 แสดงให้เห็นว่า เพศชายมีความรู้ทั่วไปและความรู้เกี่ยวกับอาการของโรคเอดส์อยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X}=4.93$) เมื่อพิจารณาแยกตามผลตรวจเอดส์ พบว่า เพศชายผลตรวจเอดส์บวก และเพศชายผลตรวจเอดส์ลบ มีความรู้อยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X}=4.39, 5.02$)

เมื่อ เปรียบเทียบความรู้ทั่วไปและความรู้เกี่ยวกับอาการของโรคเอดส์ พบว่าเพศชายผลตรวจเอดส์บวก และเพศชายผลตรวจเอดส์ลบ มีความรู้โดยส่วนรวมแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 โดยเพศชายผลตรวจเอดส์ลบ มีความรู้ทั่วไป และความรู้เกี่ยวกับอาการของโรคเอดส์ดีกว่าเพศชายผลตรวจเอดส์บวก

เมื่อ เปรียบเทียบความรู้เป็นรายข้อ พบว่า เพศชายผลตรวจเอดส์บวก และ เพศชายผลตรวจเอดส์ลบ มีความรู้ทั่วไปและความรู้เกี่ยวกับอาการของโรคเอดส์ แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 โดยเพศชายผลตรวจเอดส์ลบ มีความรู้ดีกว่าเพศชายผลตรวจเอดส์บวก จำนวน 4 ข้อ คือ ข้อ 1 "ความหมายของโรคเอดส์" ข้อ 2 "เชื้อที่เป็นสาเหตุของโรคเอดส์" ข้อที่ 3 "การระบาดของโรคเอดส์ในประเทศไทยพบได้ในบุคคลกลุ่มใด" ข้อ 4 "กลุ่มที่คิด เชื่อโรคเอดส์มากที่สุดขณะนี้คือกลุ่มใด"

ตารางที่ 14 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานและการเปรียบเทียบความรู้เกี่ยวกับการติดต่อ และการตรวจโรคเอดส์ ของเพศชาย จำแนกตามผลตรวจเอดส์

ความรู้เกี่ยวกับโรคเอดส์	เพศชาย		ผลบวก		ผลลบ		t
	(n=476)		(n= 72)		(n=404)		
	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	
1. ข้อใดที่ทำให้ท่านคิด							
เชื่อโรคเอดส์ได้มากที่สุด	0.95	0.22	0.94	0.23	0.95	0.21	-0.31
2. การปฏิบัติข้อใดที่มีโอกาสคิด							
เชื่อโรคเอดส์ได้	0.98	0.12	0.97	0.17	0.99	0.11	-0.76
3. ถ้าต้องการตรวจเลือดหาเชื้อ							
เอดส์ ควรจะไปเจาะเลือด							
หลังมีพฤติกรรมเสี่ยงนาน							
เท่าใด	0.51	0.50	0.40	0.49	0.53	0.50	-2.03*
รวม	2.45	0.59	2.32	0.65	2.47	0.57	-2.05*

* $p < .05$ ($.05t_{\infty} = \pm 1.96$)

จากตารางที่ 14 แสดงให้เห็นว่าเพศชาย มีความรู้เกี่ยวกับการติดต่อ และการตรวจโรคเอดส์อยู่ในระดับดี ($\bar{X}=2.45$) เมื่อพิจารณาแยกตามผลตรวจเอดส์ พบว่า เพศชาย ผลตรวจเอดส์บวก มีความรู้อยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X}=2.32$) ส่วนเพศชายผลตรวจเอดส์ลบ มีความรู้อยู่ในระดับดี ($\bar{X}=2.47$)

เมื่อเปรียบเทียบความรู้เกี่ยวกับการติดต่อและการตรวจโรคเอดส์ พบว่า เพศชาย ผลตรวจเอดส์บวก และ เพศชายผลตรวจเอดส์ลบ มีความรู้โดยรวมแตกต่างกัน

อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติ ที่ระดับ .05 โดยเพศชายผลตรวจเอคส์ลบ มีความรู้ดีกว่าเพศชายผลตรวจเอคส์บวก

เมื่อเปรียบเทียบความรู้เป็นรายข้อ พบว่า เพศชายผลตรวจเอคส์บวกและเพศชายผลตรวจเอคส์ลบ มีความรู้แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 โดยเพศชายผลตรวจเอคส์ลบ มีความรู้ดีกว่าเพศชายผลตรวจเอคส์บวกจำนวน 1 ข้อ คือ ข้อ 3 "ถ้าต้องการตรวจเลือดหาเชื้อเอคส์ ควรจะไปเจาะเลือดหลังมีพฤติกรรมเสี่ยงนานเท่าใด"

ตารางที่ 15 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และการเปรียบเทียบความรู้เกี่ยวกับการป้องกันโรคเอดส์ ของเพศชาย จำแนกตามผลตรวจเอดส์

ความรู้เกี่ยวกับโรคเอดส์	เพศชาย		ผลบวก		ผลลบ		t
	(n=476)		(n= 72)		(n=404)		
	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	
1. ข้อความต่อไปนี้							
ข้อใดเป็นคำกล่าวที่ผิด	0.67	0.47	0.58	0.50	0.69	0.46	-1.75
2. วิธีใดสามารถป้องกัน							
การติดเข็มโรคเอดส์ได้	0.72	0.45	0.56	0.50	0.76	0.43	-3.58*
3. การใช้ถุงยางอนามัย							
ป้องกันโรคเอดส์	0.80	0.40	0.74	0.44	0.81	0.39	-1.54
4. วิธีใดทำให้ท่านปลอดภัย							
มากขึ้นจากการติดเข็ม							
โรคเอดส์	0.91	0.28	0.89	0.32	0.92	0.28	-0.74
5. การปฏิบัติในการป้องกัน							
การติดเข็มเอดส์ สำหรับ							
ผู้ติดยาเสพติดชนิดฉีด คือ	0.49	0.50	0.50	0.50	0.49	0.50	0.15
รวม	3.59	1.10	3.26	1.14	3.67	1.04	-2.98*

* $p < .05$ ($.05t_{\infty} = \pm 1.96$)

จากตารางที่ 15 แสดงให้เห็นว่าเพศชาย มีความรู้เกี่ยวกับการป้องกันโรคเอดส์ อยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X}=3.59$) เมื่อพิจารณาแยกตามผลตรวจเอดส์ พบว่า เพศชายผลตรวจ

เอดส์บวก และเพศชายผลตรวจเอดส์ลบ มีความรู้อยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X}=3.26, 3.67$)

เมื่อเปรียบเทียบความรู้เกี่ยวกับการป้องกันโรคเอดส์ พบว่า เพศชายผลตรวจเอดส์บวก และเพศชายผลตรวจเอดส์ลบ มีความรู้โดยส่วนรวมแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 โดยเพศชายผลตรวจเอดส์ลบ มีความรู้เกี่ยวกับการป้องกันโรคเอดส์ดีกว่าเพศชายผลตรวจเอดส์บวก

เมื่อเปรียบเทียบความรู้เป็นรายข้อ พบว่า เพศชายผลตรวจเอดส์บวกและเพศชายผลตรวจเอดส์ลบ มีความรู้แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 โดยเพศชายผลตรวจเอดส์ลบ มีความรู้ดีกว่าเพศชายผลตรวจเอดส์บวกจำนวน 1 ข้อ คือ ข้อ 2 "วิธีใดสามารถป้องกันการติดเชื้อโรคเอดส์ได้"



ตารางที่ 16 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และการเปรียบเทียบความรู้เกี่ยวกับโรคเอดส์
ของเพศชาย เป็นรายด้าน จำแนกตามผลตรวจเอดส์

ความรู้เกี่ยวกับโรคเอดส์	เพศชาย		ผลบวก		ผลลบ		t
	(n=476)		(n= 72)		(n=404)		
	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	
1. ด้านความรู้ทั่วไปและอาการ ของโรคเอดส์ (ข้อที่ 1-7) (คะแนนเต็ม =7)	4.93	1.56	4.39	1.66	5.02	1.52	-3.20*
2. ด้านความรู้เกี่ยวกับการติดต่อ และการตรวจโรคเอดส์ (ข้อที่ 8-10) (คะแนนเต็ม =3)	2.45	0.59	2.32	0.65	2.47	0.57	-2.05*
3. ด้านความรู้เกี่ยวกับการป้องกัน โรคเอดส์ (ข้อที่ 11-15) (คะแนนเต็ม=5)	3.59	1.10	3.26	1.14	3.67	1.04	-2.98*
รวม	10.98	2.40	9.97	2.55	11.16	2.34	-3.92*

* $p < .05$ ($.05t_{\infty} = \pm 1.96$)

จากตารางที่ 16 แสดงให้เห็นว่าเพศชาย มีความรู้เกี่ยวกับโรคเอดส์อยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X}=10.98$) เมื่อพิจารณาแยกตามผลตรวจเอดส์ พบว่า เพศชายผลตรวจเอดส์บวก และเพศชายผลตรวจเอดส์ลบ มีความรู้อยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X}=9.97, 11.16$)

เมื่อเปรียบเทียบความรู้เกี่ยวกับโรคเอดส์ พบว่า เพศชายผลตรวจเอดส์บวก และ เพศชายผลตรวจเอดส์ลบ มีความรู้โดยส่วนรวมแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติ ที่ระดับ .05 โดยเพศชายผลตรวจเอดส์ลบ มีความรู้ดีกว่าเพศชายผลตรวจเอดส์บวก

เมื่อเปรียบเทียบความรู้เป็นรายด้าน พบว่า เพศชายผลตรวจเอดส์บวกและเพศชายผลตรวจเอดส์ลบ มีความรู้แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 โดยเพศชายผลตรวจเอดส์ลบ มีความรู้ดีกว่าเพศชายผลตรวจเอดส์บวก จำนวน 3 ด้าน คือ ด้านความรู้ทั่วไปและความรู้เกี่ยวกับอาการของโรคเอดส์ ด้านความรู้เกี่ยวกับการติดต่อและการตรวจโรคเอดส์ และ ด้านความรู้เกี่ยวกับการป้องกันโรคเอดส์

ตารางที่ 17 จำนวน และ ค่าร้อยละของระดับคะแนนความรู้เกี่ยวกับโรคเอดส์ ของเพศหญิง เป็นรายด้าน จำแนกตามผลตรวจเอดส์

รายการ	เพศหญิง		ผลบวก		ผลลบ	
	(n=146)		(n= 37)		(n=109)	
	n	%	n	%	n	%
มีความรู้ระดับดีมาก (90-100%)						
(13.50-15.00 คะแนน)	8	5.5	2	5.4	6	5.5
มีความรู้ระดับดี (80-89%)						
(12.00-13.49 คะแนน)	43	29.5	8	21.6	41	37.6
มีความรู้ระดับปานกลาง (60-79%)						
(9.00-11.99 คะแนน)	56	38.4	17	45.9	39	35.8
มีความรู้ระดับต่ำ (50-59%)						
(7.50-8.99 คะแนน)	14	9.6	6	16.2	8	7.3
มีความรู้ระดับต่ำมาก (1-49%)						
(0.00-7.49 คะแนน)	25	17.1	4	10.8	21	19.3

จากตารางที่ 17 แสดงให้เห็นว่าเพศหญิง มีความรู้อยู่ในระดับปานกลาง ร้อยละ 38.4 รองลงมามีความรู้ระดับดี ร้อยละ 29.5 มีเพศหญิงที่มีความรู้ระดับต่ำมาก ร้อยละ 17.1 เพศหญิงผลตรวจเอดส์บวก มีความรู้อยู่ในระดับปานกลาง ร้อยละ 45.9 รองลงมา มีความรู้ระดับดี ร้อยละ 21.6 มีเพศหญิงผลตรวจเอดส์บวกที่มีความรู้ระดับต่ำมาก ร้อยละ 10.8 เพศหญิงผลตรวจเอดส์ลบ มีความรู้อยู่ในระดับดี ร้อยละ 37.6 รองลงมา มีความรู้ระดับปานกลาง ร้อยละ 35.8 มีเพศหญิงผลตรวจเอดส์ลบที่มีความรู้ระดับต่ำมาก ร้อยละ 19.3

ตารางที่ 18 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และการเปรียบเทียบความรู้ทั่วไปและความรู้เกี่ยวกับอาการของโรคเอดส์ ของเพศหญิง จำแนกตามผลตรวจเอดส์

ความรู้เกี่ยวกับโรคเอดส์	เพศหญิง		ผลบวก		ผลลบ		t
	(n=146)		(n= 37)		(n=109)		
	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	
1. โรคเอดส์หมายถึงอะไร	0.53	0.50	0.51	0.51	0.53	0.50	-0.19
2. โรคเอดส์เกิดจากเชื้อไวรัสที่เรียกว่าอะไร	0.65	0.48	0.62	0.49	0.66	0.47	-0.43
3. การระบาดของโรคเอดส์ในประเทศไทย พบได้ในบุคคลกลุ่มใด	0.85	0.40	0.81	0.40	0.86	0.34	-0.75
4. หลังจากได้รับเชื้อโรคเอดส์มาใหม่ๆ ภายใน 2-3 สัปดาห์แรก จะมีอาการอย่างไร	0.58	0.50	0.62	0.49	0.57	0.50	0.56
5. หลังจากได้รับเชื้อเอดส์แล้ว ส่วนใหญ่ใช้เวลานานเท่าใด จึงจะปรากฏอาการของโรคเอดส์	0.45	0.50	0.49	0.51	0.43	0.50	0.58
6. ซ้ำใจเป็นลักษณะอาการเริ่มแรกของโรคเอดส์	0.66	0.48	0.65	0.48	0.66	0.48	-0.13
7. ปัจจุบันคนไทยที่ติดเชื้อโรคเอดส์ พบในกลุ่มใดมากที่สุด	0.79	0.41	0.81	0.40	0.78	0.41	0.40
รวม	4.50	1.64	4.51	1.61	4.50	1.65	0.06

$p < .05$ ($.05t_{\infty} = \pm 1.96$)

จากตารางที่ 18 แสดงให้เห็นว่าเพศหญิง มีความรู้ทั่วไปและความรู้เกี่ยวกับอาการของโรคเอดส์ อยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X}=4.50$) เมื่อพิจารณาแยกตามผลตรวจเอดส์ พบว่าเพศหญิงผลตรวจเอดส์บวกและเพศหญิงผลตรวจเอดส์ลบมีความรู้อยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X}=4.51, 4.50$)

เมื่อเปรียบเทียบความรู้ทั่วไปและความรู้เกี่ยวกับอาการของโรคเอดส์ พบว่าเพศหญิงผลตรวจเอดส์บวกและเพศหญิงผลตรวจเอดส์ลบ มีความรู้โดยรวมไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

เมื่อเปรียบเทียบความรู้เป็นรายข้อพบว่า ไม่มีความแตกต่างกันในทุกข้อ



ตารางที่ 19 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และการเปรียบเทียบความรู้เกี่ยวกับการติดต่อ และการตรวจโรคเอดส์ ของเพศหญิง จำแนกตามผลตรวจเอดส์

ความรู้เกี่ยวกับโรคเอดส์	เพศหญิง		ผลบวก		ผลลบ		t
	(n=146)		(n= 37)		(n=109)		
	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	
1. ข้อใดที่ทำให้ท่านคิด							
เชื่อโรคเอดส์ได้มากที่สุด	0.94	0.24	0.95	0.23	0.94	0.25	0.22
2. การปฏิบัติข้อใดที่มีโอกาส							
คิดเชื่อโรคเอดส์ได้	0.97	0.16	1.00	0.00	0.96	0.19	0.00
3. ถ้าต้องการตรวจเลือดหา							
เชื้อเอดส์ ควรจะไปเจาะ							
เลือด หลังมีพฤติกรรมเสี่ยง							
นานเท่าใด	0.38	0.49	0.24	0.44	0.43	0.50	-2.05*
รวม	2.29	0.63	2.19	0.46	2.33	0.68	-1.41

* $p < .05 < .05t_{\infty} = \pm 1.96$)

จากตารางที่ 19 แสดงให้เห็นว่าเพศหญิง มีความรู้เกี่ยวกับการติดต่อและการตรวจโรคเอดส์อยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X}=2.29$) เมื่อพิจารณาแยกตามผลตรวจเอดส์ พบว่าเพศหญิง ผลตรวจเอดส์บวกและเพศหญิงผลตรวจเอดส์ลบ มีความรู้อยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X}=2.19, 2.33$)

เมื่อเปรียบเทียบความรู้เกี่ยวกับการติดต่อและการตรวจโรคเอดส์ พบว่า เพศหญิง ผลตรวจเอดส์บวกและเพศหญิงผลตรวจเอดส์ลบ มีความรู้โดยรวมไม่แตกต่างกันอย่าง มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

เมื่อเปรียบเทียบความรู้เป็นรายข้อ พบว่า เพศหญิงผลตรวจเอดส์บวก และเพศหญิง ผลตรวจเอดส์ลบ มีความรู้แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 โดยเพศหญิงผลตรวจ เอดส์ลบ มีความรู้ดีกว่าเพศหญิงผลตรวจเอดส์บวก จำนวน 1 ข้อ คือ ข้อ 3 "ถ้าต้องการ ตรวจเลือดหาเชื้อเอดส์ ควรจะไปเจาะเลือดหลังมีพฤติกรรมเสี่ยงนานเท่าใด"

ตารางที่ 20 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานและการเปรียบเทียบความรู้เกี่ยวกับการป้องกัน
โรคเอดส์ ของเพศหญิง จำแนกตามผลตรวจเอดส์

ความรู้เกี่ยวกับโรคเอดส์	เพศหญิง		ผลบวก		ผลลบ		t
	(n=146)		(n= 37)		(n=109)		
	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	
1. ข้อความต่อไปนี้							
ข้อใดเป็นคำกล่าวที่ผิด	0.57	0.50	0.59	0.50	0.56	0.50	0.37
2. วิธีใดสามารถป้องกัน							
การติดเข็มโรคเอดส์ได้	0.66	0.47	0.65	0.48	0.67	0.47	-0.23
3. การจะใช้ถุงยางอนามัยป้องกัน							
โรคเอดส์	0.77	0.42	0.70	0.46	0.80	0.40	-1.20
4. วิธีใดทำให้ท่านปลอดภัยมากขึ้น							
จากการติดเข็มโรคเอดส์	0.85	0.36	0.86	0.35	0.84	0.36	0.30
5. การปฏิบัติในการป้องกัน							
การติดเข็มเอดส์สำหรับ							
ผู้ติดยาเสพติดชนิดฉีด คือ	0.47	0.51	0.49	0.51	0.47	0.50	0.19
รวม	3.33	1.18	3.30	1.29	3.34	1.15	-0.19

$p < .05$ ($.05t_{\infty} = \pm 1.96$)

จากตารางที่ 20 แสดงให้เห็นว่าเพศหญิงมีความรู้เกี่ยวกับการป้องกันโรคเอดส์อยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X}=3.33$) เมื่อพิจารณาแยกตามผลตรวจเอดส์ พบว่า เพศหญิงผลตรวจเอดส์บวก และ เพศหญิงผลตรวจเอดส์ลบ มีความรู้อยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X}=3.30, 3.34$)

เมื่อเปรียบเทียบความรู้เกี่ยวกับการป้องกันโรคเอดส์ พบว่า เพศหญิงผลตรวจเอดส์
บวก และเพศหญิงผลตรวจเอดส์ลบ มีความรู้โดยส่วนรวมไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทาง
สถิติที่ระดับ .05

เมื่อเปรียบเทียบความรู้เป็นรายข้อพบว่า ไม่มีความแตกต่างกันในทุกข้อ

ตารางที่ 21 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และการเปรียบเทียบความรู้เกี่ยวกับโรคเอดส์
ของเพศหญิง เป็นรายด้าน จำแนกตามผลตรวจเอดส์

ความรู้เกี่ยวกับโรคเอดส์	เพศหญิง		ผลบวก		ผลลบ		t
	(n=146)		(n= 37)		(n=109)		
	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	
1. ด้านความรู้ทั่วไปและอาการ ของโรคเอดส์ (ข้อที่ 1-7) (คะแนนเต็ม=7)	4.50	1.64	4.51	1.61	4.50	1.65	0.06
2. ด้านความรู้เกี่ยวกับการติดต่อ และการตรวจโรคเอดส์ (ข้อที่ 8-10) (คะแนนเต็ม=3)	2.29	0.63	2.19	0.46	2.33	0.68	-1.41
3. ด้านความรู้เกี่ยวกับ การป้องกันโรคเอดส์ (ข้อที่ 11-15) (คะแนนเต็ม=5)	3.33	1.18	3.30	1.29	3.34	1.15	-0.19
รวม	10.12	2.60	10.00	2.27	10.17	2.71	-0.33

$p < .05$ ($.05t_{\infty} = \pm 1.96$)

จากตารางที่ 21 แสดงให้เห็นว่า เพศหญิงมีความรู้เกี่ยวกับโรคเอดส์อยู่ในระดับ
ปานกลาง ($\bar{X}=10.12$) เมื่อพิจารณาแยกตามผลตรวจเอดส์ พบว่า เพศหญิงผลตรวจเอดส์บวก

และ เพศหญิงผลตรวจเอคส์ลบ มีความรู้อยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X}=10.00, 10.17$)

เมื่อเปรียบเทียบความรู้เกี่ยวกับโรคเอคส์ พบว่า เพศหญิงผลตรวจเอคส์บวก และ เพศหญิงผลตรวจเอคส์ลบ มีความรู้โดยส่วนรวมไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ.05

เมื่อเปรียบเทียบความรู้เป็นรายด้านพบว่า ไม่มีความแตกต่างกันในทุกด้าน



ตารางที่ 22 จำนวน และ ค่าร้อยละของระดับคะแนนความรู้เกี่ยวกับโรคเอดส์ ของ เพศชาย
จำแนกตามระดับการศึกษา

รายการ	ประถมศึกษา		มัธยมศึกษา		อุดมศึกษา	
	(n=58)		(n=189)		(n=229)	
	n	%	n	%	n	%
มีความรู้ระดับดีมาก (90-100%)						
(13.50-15.00 คะแนน)	0	0.0	20	10.6	35	15.3
มีความรู้ระดับดี (80-89%)						
(12.00-13.49 คะแนน)	10	17.2	67	35.4	96	41.9
มีความรู้ระดับปานกลาง (60-79%)						
(9.00-11.99 คะแนน)	25	43.1	76	40.2	80	34.9
มีความรู้ระดับต่ำ (50-59%)						
(7.50-8.99 คะแนน)	3	5.2	11	5.8	7	3.1
มีความรู้ระดับต่ำมาก (1-49%)						
(0.00-7.49 คะแนน)	20	34.5	15	7.9	11	4.8

จากตารางที่ 22 แสดงให้เห็นว่าเพศชายในระดับประถมศึกษามีความรู้อยู่ในระดับปานกลาง ร้อยละ 43.1 รองลงมา มีความรู้ระดับต่ำมาก ร้อยละ 34.5

เพศชายในระดับมัธยมศึกษา มีความรู้อยู่ในระดับปานกลาง ร้อยละ 40.2 รองลงมา มีความรู้ระดับดี ร้อยละ 35.4

เพศชายในระดับอุดมศึกษา มีความรู้อยู่ในระดับดี ร้อยละ 41.9 รองลงมา มีความรู้ระดับปานกลาง ร้อยละ 34.9

ตารางที่ 23 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และการเปรียบเทียบความรู้ทั่วไปและความรู้เกี่ยวกับอาการของโรคเอดส์ ของเพศชาย จำแนกตามระดับการศึกษา

ความรู้เกี่ยวกับโรคเอดส์	ประถมศึกษา		มัธยมศึกษา		อุดมศึกษา		F
	(n= 58)		(n=189)		(n=229)		
	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	
1. โรคเอดส์หมายถึงอะไร	0.42	0.50	0.75	0.43	0.89	0.32	34.35*
2. โรคเอดส์เกิดจากเชื้อไวรัสที่เรียกว่าอะไร	0.43	0.50	0.74	0.44	0.89	0.32	31.93*
3. การระบาดของโรคเอดส์ในประเทศไทย พบได้ในบุคคลกลุ่มใด	0.62	0.49	0.89	0.31	0.93	0.26	22.06*
4. หลังจากได้รับเชื้อโรคเอดส์มาใหม่ๆ ภายใน 2-3 สัปดาห์แรก จะมีอาการอย่างไร	0.40	0.49	0.69	0.46	0.80	0.40	20.33*
5. หลังจากได้รับเชื้อเอดส์แล้ว ส่วนใหญ่ใช้เวลาานเท่าใดจึงจะปรากฏอาการของโรค	0.41	0.50	0.38	0.49	0.45	0.50	1.04
6. ข้อใดเป็นลักษณะอาการเริ่มแรกของโรคเอดส์	0.43	0.50	0.74	0.44	0.72	0.45	10.94*
7. ปัจจุบันคนไทยที่ติดเชื้อโรคเอดส์ พบในกลุ่มใดมากที่สุด	0.74	0.44	0.66	0.48	0.70	0.46	0.95
รวม	3.45	1.90	4.84	1.45	5.37	1.30	41.72*

* $p < .05$ ($.05F_{2,473} = 3.00$)

จากตารางที่ 23 แสดงให้เห็นว่าเพศชาย ในระดับประถมศึกษา มีความรู้ทั่วไปและความรู้เกี่ยวกับอาการของโรคเอดส์อยู่ในระดับต่ำ ($\bar{X}=3.45$) ส่วนระดับมัธยมศึกษา และระดับอุดมศึกษา มีความรู้อยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X}=4.84, 5.37$)

เมื่อเปรียบเทียบความรู้ทั่วไปและความรู้เกี่ยวกับอาการของโรคเอดส์ พบว่า เพศชายในระดับประถมศึกษา ระดับมัธยมศึกษา และระดับอุดมศึกษา มีความรู้โดยรวมแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติ ที่ระดับ .05

เมื่อเปรียบเทียบความรู้เป็นรายข้อ พบว่า เพศชายในระดับประถมศึกษา และระดับอุดมศึกษา มีความรู้ทั่วไปและความรู้เกี่ยวกับอาการของโรคเอดส์แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญที่ระดับ .05 จำนวน 5 ข้อ คือ ข้อ 1 "ความหมายของโรคเอดส์" ข้อ 2 "เชื้อที่เป็นสาเหตุของโรคเอดส์" ข้อ 3 "การระบาดของโรคเอดส์ในประเทศไทยพบได้ในบุคคลกลุ่มใด" ข้อ 4 "อาการหลังจากได้รับเชื้อโรคเอดส์มาใหม่ ๆ ภายใน 2-3 สัปดาห์แรก" และข้อ 6 "ข้อใดเป็นลักษณะอาการเริ่มแรกของโรคเอดส์"

เมื่อทดสอบเป็นรายคู่ โดยวิธีของเซฟเฟ พบว่า

เพศชายในระดับประถมศึกษา กับระดับอุดมศึกษา และระดับมัธยมศึกษา กับระดับอุดมศึกษา มีความรู้แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 ในข้อ 1, 2 และ 4 โดยเพศชายในระดับอุดมศึกษา มีความรู้ดีกว่าระดับมัธยมศึกษา และเพศชายในระดับมัธยมศึกษา มีความรู้ดีกว่าระดับประถมศึกษา

เพศชายในระดับประถมศึกษา กับระดับมัธยมศึกษา และระดับประถมศึกษา กับ ระดับอุดมศึกษา มีความรู้แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 ในข้อ 3 และ 6 โดยเพศชายในระดับอุดมศึกษาและระดับมัธยมศึกษา มีความรู้ดีกว่าระดับประถมศึกษา

ตารางที่ 24 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และการเปรียบเทียบความรู้เกี่ยวกับการติดต่อ และการตรวจโรคเอดส์ ของเพศชาย จำแนกตามระดับการศึกษา

ความรู้เกี่ยวกับโรคเอดส์	ประถมศึกษา		มัธยมศึกษา		อุดมศึกษา		F
	(n= 58)		(n=189)		(n=229)		
	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	
1. ข้อใดที่ทำให้ท่านติด เชื้อ โรคเอดส์ ได้มากที่สุด	0.84	0.37	0.96	0.19	0.97	0.17	8.49*
2. การปฏิบัติข้อใดที่มีโอกาส ติด เชื้อโรคเอดส์ได้	0.97	0.18	0.98	0.13	0.99	0.09	1.07
3. ถ้าต้องการตรวจเลือดหา เชื้อเอดส์ ควรไปเจาะ เลือด หลังมีพฤติกรรมเสี่ยง นานเท่าใด	0.40	0.49	0.48	0.50	0.47	0.50	3.72*
รวม	2.21	0.61	2.42	0.59	2.53	0.56	7.65*

* $p < .05$ ($.05F_{2,473} = 3.00$)

จากตารางที่ 24 แสดงให้เห็นว่าเพศชายในระดับประถมศึกษา มีความรู้เกี่ยวกับการติดต่อและการตรวจโรคเอดส์อยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X}=2.21$) ส่วนระดับมัธยมศึกษา และระดับอุดมศึกษา มีความรู้อยู่ในระดับดี ($\bar{X}=2.42, 2.53$)

เมื่อเปรียบเทียบความรู้เกี่ยวกับการติดต่อและการตรวจโรคเอดส์ พบว่า เพศชายในระดับประถมศึกษา ระดับมัธยมศึกษา และระดับอุดมศึกษามีความรู้โดย ส่วนรวมแตกต่างกัน อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

เมื่อเปรียบเทียบความรู้เป็นรายข้อ พบว่า ในระดับประถมศึกษา ระดับมัธยมศึกษา และระดับอุดมศึกษา มีความรู้แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 จำนวน 2 ข้อ คือ ข้อ 1 "ข้อใดที่ทำให้ติดเชื้อโรคเอดส์ได้มากที่สุด" และ ข้อ 3 "ถ้าต้องการตรวจเลือดหาเชื้อเอดส์ ควรจะไปเจาะเลือดหลังมีพฤติกรรมเสี่ยงนานเท่าใด"

เมื่อทดสอบความแตกต่างเป็นรายคู่ โดยวิธีของเชฟเฟ พบว่า

เพศชายในระดับประถมศึกษากับระดับมัธยมศึกษา และระดับประถมศึกษากับระดับอุดมศึกษา มีความรู้แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 ในข้อ 1 โดยเพศชาย ในระดับอุดมศึกษาและระดับมัธยมศึกษา มีความรู้ดีกว่าระดับประถมศึกษา

สำหรับในข้อ 3 เมื่อทดสอบความแตกต่างรายคู่ ไม่พบความแตกต่างเป็นรายคู่

ตารางที่ 25 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และการเปรียบเทียบความรู้เกี่ยวกับการป้องกันโรคเอดส์ ของเพศชาย จำแนกตามระดับการศึกษา

ความรู้เกี่ยวกับโรคเอดส์	ประถมศึกษา		มัธยมศึกษา [*]		อุดมศึกษา		F
	(n= 58)		(n=189)		(n=229)		
	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	
1. ข้อความต่อไปนี้							
ข้อใด เป็นคำกล่าวที่ผิด	0.40	0.49	0.74	0.44	0.69	0.46	12.43*
2. วิธีใดสามารถป้องกัน							
การติด เชื้อโรคเอดส์ได้	0.57	0.50	0.71	0.45	0.78	0.42	5.27*
3. การฉีดวัคซีนอย่างอนามัย							
ป้องกันโรคเอดส์	0.76	0.43	0.80	0.40	0.82	0.39	0.50
4. วิธีใดที่ทำให้ทานปลอดภัย							
มากขึ้นจากการติด เชื้อ							
โรคเอดส์	0.84	0.37	0.93	0.26	0.92	0.28	1.89
5. การปฏิบัติในการป้องกัน							
การติด เชื้อเอดส์สำหรับ							
ผู้ติดยาเสพติดชนิดฉีด คือ	0.29	0.46	0.46	0.50	0.49	0.50	6.24*
รวม	2.86	1.25	3.73	1.00	3.69	0.99	17.29*

* $p < .05$ ($.05F_{2,473} = 3.00$)

จากตารางที่ 25 แสดงให้เห็นว่าเพศชาย ในระดับประถมศึกษา มีความรู้เกี่ยวกับการป้องกันโรคเอดส์อยู่ในระดับต่ำ ($\bar{X}=2.86$) ส่วนระดับมัธยมศึกษา และระดับอุดมศึกษา มีความรู้อยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X}=3.73, 3.69$)

เมื่อเปรียบเทียบความรู้เกี่ยวกับการป้องกันโรคเอดส์ พบว่า เพศชายในระดับประถมศึกษา ระดับมัธยมศึกษา และระดับอุดมศึกษา มีความรู้โดยส่วนรวมแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

เมื่อเปรียบเทียบความรู้เป็นรายข้อ พบว่า ในระดับประถมศึกษา ระดับมัธยมศึกษา และระดับอุดมศึกษา มีความรู้แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 จำนวน 3 ข้อ คือ ข้อ 1 "ข้อใดเป็นคำกล่าวที่ผิดเกี่ยวกับโรคเอดส์" ข้อ 2 "วิธีใดสามารถป้องกันการติดเชื้อโรคเอดส์ได้" และข้อ 5 "การปฏิบัติในการป้องกันการติดเชื้อเอดส์สำหรับผู้ติดยาเสพติดชนิดฉีดคืออะไร"

เมื่อทดสอบความแตกต่างเป็นรายคู่ โดยวิธีของเซฟเฟ พบว่า

เพศชายในระดับประถมศึกษากับระดับมัธยมศึกษา และระดับมัธยมศึกษากับระดับอุดมศึกษา มีความรู้แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 ในข้อ 1 และ 5 โดยเพศชายในระดับอุดมศึกษาและระดับมัศึกษามีความรู้ดีกว่าระดับประถมศึกษา

เพศชายในระดับประถมศึกษากับระดับอุดมศึกษา มีความรู้แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 ในข้อ 2 โดยเพศชายในระดับอุดมศึกษามีความรู้ดีกว่าระดับประถมศึกษา

ตารางที่ 26 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และการเปรียบเทียบความรู้เกี่ยวกับโรคเอดส์
ของเพศชาย เป็นรายด้าน จำแนกตามระดับการศึกษา

ความรู้เกี่ยวกับโรคเอดส์	ประถมศึกษา		มัธยมศึกษา		อุดมศึกษา		F
	(n= 58)		(n=189)		(n=229)		
	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	
1. ด้านความรู้ทั่วไปและความรู้ เกี่ยวกับอาการของโรคเอดส์ (ข้อที่1-7) (คะแนนเต็ม=7)	3.45	1.90	4.84	1.45	5.37	1.30	41.72*
2. ด้านความรู้เกี่ยวกับการติดต่อ และการตรวจโรคเอดส์ (ข้อที่8-10) (คะแนนเต็ม=3)	2.21	0.61	2.42	0.59	2.53	0.56	7.65*
3. ด้านความรู้เกี่ยวกับ การป้องกันโรคเอดส์ (ข้อที่11-15) (คะแนนเต็ม=5)	2.86	1.25	3.73	1.00	3.69	0.99	17.29*
รวม	8.52	2.84	10.99	2.20	11.59	2.03	44.92*

* $p < .05$ ($.05F_{2,473} = 3.00$)

จากตารางที่ 26 แสดงให้เห็นว่า เพศชายในระดับประถมศึกษามีความรู้เกี่ยวกับโรคเอดส์อยู่ในระดับต่ำ ($\bar{X}=8.52$) ส่วนระดับมัธยมศึกษาและระดับอุดมศึกษา มีความรู้อยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X}=10.99, 11.59$)

เมื่อเปรียบเทียบความรู้เกี่ยวกับโรคเอดส์ พบว่าเพศชายในระดับประถมศึกษา ระดับมัธยมศึกษา และระดับอุดมศึกษา มีความรู้โดยส่วนรวมแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

เมื่อเปรียบเทียบความรู้เป็นรายด้าน พบว่า เพศชายในระดับประถมศึกษา ระดับมัธยมศึกษา และระดับอุดมศึกษา มีความรู้แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 จำนวน 3 ด้านคือ ด้านที่ 1 "ความรู้ทั่วไปและความรู้เกี่ยวกับอาการของโรคเอดส์" ด้านที่ 2 "ความรู้เกี่ยวกับการติดต่อและการตรวจโรคเอดส์" และด้านที่ 3 "ความรู้เกี่ยวกับการป้องกันโรคเอดส์"

เมื่อทดสอบความแตกต่างเป็นรายคู่ โดยวิธีของเซฟเฟ พบว่า

เพศชายในระดับประถมศึกษากับระดับมัธยมศึกษา ระดับประถมศึกษากับระดับอุดมศึกษา และระดับมัธยมศึกษากับระดับอุดมศึกษา มีความรู้แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 โดยส่วนรวม และในด้านที่ 1 โดยเพศชายในระดับอุดมศึกษา มีความรู้ดีกว่าระดับมัธยมศึกษา และเพศชายในระดับมัธยมศึกษา มีความรู้ดีกว่าระดับประถมศึกษา

เพศชายในระดับประถมศึกษากับระดับมัธยมศึกษา และระดับประถมศึกษากับ ระดับอุดมศึกษา มีความรู้แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 ในด้านที่ 2 และ 3 โดยเพศชายในระดับอุดมศึกษา และระดับมัธยมศึกษา มีความรู้ดีกว่าระดับประถมศึกษา

ตารางที่ 27 การเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยของคะแนนความรู้เกี่ยวกับโรคเอดส์ ของเพศชาย โดยส่วนรวม เป็นรายคู่โดยวิธีของเซฟเฟ่ จำแนกตามระดับการศึกษา

ระดับการศึกษา	ค่าเฉลี่ย \bar{X}	ประถมศึกษา	มัธยมศึกษา	อุดมศึกษา
ระดับการศึกษา	\bar{X}	8.52	10.99	11.59
ประถมศึกษา	8.52	-	2.47* (1)	3.07* (2)
มัธยมศึกษา	10.99	-	-	0.6* (3)
อุดมศึกษา	11.59	-	-	-

* $p < .05$ (ค่าวิกฤต(1)=0.81, ค่าวิกฤต(2)=0.80, ค่าวิกฤต(3)=0.53)

จากตารางที่ 27 แสดงให้เห็นว่าค่าเฉลี่ยของคะแนนความรู้เกี่ยวกับโรคเอดส์ของเพศชาย เมื่อทดสอบเป็นรายคู่ โดยวิธีของเซฟเฟ่ พบว่าเพศชายในระดับประถมศึกษา ระดับมัธยมศึกษา และระดับอุดมศึกษา มีความรู้โดยส่วนรวมแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 โดยเพศชายในระดับอุดมศึกษา มีความรู้ดีกว่าระดับมัธยมศึกษา และเพศชาย ในระดับมัศึกษามีความรู้ดีกว่าระดับประถมศึกษา

ตารางที่ 28 จำนวน และ ร้อยละของระดับคะแนนความรู้เกี่ยวกับโรคเอดส์ ของเพศหญิง
จำแนกตามระดับการศึกษา

รายการ	ประถมศึกษา		มัธยมศึกษา		อุดมศึกษา	
	(n=56)		(n= 45)		(n= 45)	
	n	%	n	%	n	%
ความรู้ระดับดีมาก(90-100%) (13.50-15.00)	1	1.8	4	8.9	3	6.7
มีความรู้ระดับดี(80-89%) (12.00-13.49)	7	12.5	15	33.3	21	46.7
มีความรู้ระดับปานกลาง (60-79%)(9.00-11.99)	18	32.1	21	46.7	17	37.8
มีความรู้ระดับต่ำ(60-79%) (7.50-8.99)	10	17.9	2	4.4	2	4.4
มีความรู้ระดับต่ำมาก(1-49%) (0.00-7.49)	20	35.7	3	6.7	2	4.4

จากตารางที่ 28 แสดงให้เห็นว่าเพศหญิงในระดับประถมศึกษา มีความรู้อยู่ในระดับต่ำมาก ร้อยละ 35.7 รองลงมาในระดับปานกลาง ร้อยละ 32.1

เพศหญิงในระดับมัธยมศึกษา มีความรู้อยู่ในระดับปานกลาง ร้อยละ 46.7 รองลงมา มีความรู้ระดับดี ร้อยละ 33.3

เพศหญิงในระดับอุดมศึกษา มีความรู้อยู่ในระดับดี ร้อยละ 46.7 รองลงมา มีความรู้ระดับปานกลาง ร้อยละ 37.8

ตารางที่ 29 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และการเปรียบเทียบความรู้ทั่วไปและความรู้เกี่ยวกับอาการของโรคเอดส์ ของเพศหญิง จำแนกตามระดับการศึกษา

ความรู้เกี่ยวกับโรคเอดส์	ประถมศึกษา (n= 56)		มัธยมศึกษา (n= 45)		อุดมศึกษา (n= 45)		F
	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	
	1. โรคเอดส์หมายถึงอะไร	0.23	0.43	0.53	0.50	0.89	
2. โรคเอดส์เกิดจากเชื้อไวรัส ที่เรียกว่าอะไร	0.43	0.50	0.73	0.45	0.84	0.37	11.97*
3. การระบาดของโรคเอดส์ ในประเทศไทย พบได้ใน บุคคลกลุ่มใด	0.73	0.45	0.91	0.28	0.93	0.25	5.16*
4. หลังจากที่ได้รับเชื้อโรคเอดส์ มาใหม่ ภายใน 2-3 สัปดาห์ แรก จะมีอาการอย่างไร	0.41	0.50	0.60	0.50	0.78	0.42	7.53*
5. หลังจากติดเชื้อเอดส์แล้ว ส่วนใหญ่ใช้เวลาานเท่าใด จึงจะปรากฏอาการของ โรคเอดส์	0.38	0.49	0.56	0.50	0.42	0.50	1.72
6. ข้อใด เป็นลักษณะอาการ เริ่มแรกของโรคเอดส์	0.55	0.50	0.82	0.39	0.62	0.49	4.34*
7. ปัจจุบันคนไทยที่ติดเชื้อ โรคเอดส์ พบในกลุ่มใด มากที่สุด	0.71	0.46	0.89	0.32	0.78	0.42	2.32*
รวม	3.45	1.84	5.04	1.02	5.27	1.12	25.44*

* $p < .05$ ($.05F_{2,143} = 3.00$)

จากตารางที่ 29 แสดงให้เห็นว่า เพศหญิงในระดับประถมศึกษา มีความรู้ทั่วไป และ ความรู้เกี่ยวกับอาการของโรคเอดส์อยู่ในระดับต่ำมาก ($\bar{X}=3.45$) ส่วนระดับมัธยมศึกษา และระดับอุดมศึกษา มีความรู้อยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X}=5.04, 5.27$)

เมื่อเปรียบเทียบความรู้ทั่วไปและความรู้เกี่ยวกับอาการของโรคเอดส์ พบว่าเพศหญิง ในระดับประถมศึกษา ระดับมัธยมศึกษา และระดับอุดมศึกษา มีความรู้โดยส่วนรวมแตกต่างกัน อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

เมื่อเปรียบเทียบความรู้เป็นรายข้อ พบว่า เพศหญิงในระดับประถมศึกษา ระดับ มัธยมศึกษา และระดับอุดมศึกษา มีความรู้ทั่วไป และความรู้เกี่ยวกับอาการของโรคเอดส์ แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 จำนวน 5 ข้อ คือ ข้อ 1 "ความหมายของ โรคเอดส์" ข้อ 2 "เชื้อที่เป็นสาเหตุของโรคเอดส์" ข้อ 3 "การระบาดของโรคเอดส์ใน ประเทศไทยพบได้ในบุคคลกลุ่มใด" ข้อ 4 "อาการหลังจากได้รับเชื้อโรคเอดส์มาใหม่ ภายใน 2-3 สัปดาห์แรก" และข้อ 6 "ข้อใดเป็นลักษณะอาการเริ่มแรกของโรคเอดส์"

เมื่อทดสอบความแตกต่างเป็นรายคู่ โดยวิธีของเชฟเฟ พบว่า

เพศหญิงในระดับประถมศึกษากับระดับมัธยมศึกษา ระดับประถมศึกษากับระดับอุดมศึกษา และระดับมัธยมศึกษากับระดับอุดมศึกษา มีความรู้แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 ในข้อ 1 โดยเพศหญิงในระดับอุดมศึกษามีความรู้ดีกว่าระดับมัธยมศึกษา และ เพศหญิงในระดับ มัธยมศึกษา มีความรู้ดีกว่าระดับประถมศึกษา

เพศหญิงในระดับประถมศึกษากับระดับมัธยมศึกษา และระดับประถมศึกษากับระดับ อุดมศึกษา มีความรู้แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 ในข้อ 2 และ 3 โดย เพศหญิงในระดับอุดมศึกษาและระดับมัธยมศึกษา มีความรู้ดีกว่าระดับประถมศึกษา

เพศหญิงในระดับประถมศึกษากับระดับมัธยมศึกษา มีความรู้แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญ ทางสถิติที่ระดับ .05 ในข้อ 6 โดยเพศหญิงในระดับมัศึกษามีความรู้ดีกว่าระดับประถมศึกษา

เพศหญิงในระดับประถมศึกษากับระดับอุดมศึกษา มีความรู้แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญ ทางสถิติที่ระดับ .05 ในข้อ 4 โดยเพศหญิงในระดับอุดมศึกษามีความรู้ดีกว่าระดับประถมศึกษา

ตารางที่ 30 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และการเปรียบเทียบความรู้เกี่ยวกับการติดต่อ และการตรวจโรคเอดส์ ของเพศหญิง จำแนกตามระดับการศึกษา

ความรู้เกี่ยวกับโรคเอดส์	ประถมศึกษา		มัธยมศึกษา		อุดมศึกษา		F
	(n= 56)		(n= 45)		(n= 45)		
	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	
1. ข้อใดที่ทำให้ท่านคิด เชื่อ							
โรคเอดส์ได้มากที่สุด	0.89	0.31	0.98	0.15	0.96	0.21	1.73
2. การปฏิบัติข้อใดที่มีโอกาสคิด							
เชื่อโรคเอดส์ได้	0.96	0.19	0.98	0.15	0.98	0.15	0.12
3. ถ้าต้องการตรวจเลือดหา							
เชื้อเอดส์ ควรจะไปเจาะ							
เลือด หลังมีพฤติกรรมเสี่ยง							
นานเท่าใด	0.29	0.46	0.40	0.50	0.49	0.51	2.24
รวม	2.14	0.64	2.36	0.57	2.42	0.66	2.79

* $p < .05$ ($.05F_{2,143} = 3.00$)

จากตารางที่ 30 แสดงให้เห็นว่าเพศหญิงในระดับประถมศึกษาและระดับมัธยมศึกษา มีความรู้เกี่ยวกับการติดต่อและการตรวจโรคเอดส์อยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X}=2.14, 2.36$) ส่วนระดับอุดมศึกษามีความรู้อยู่ในระดับดี ($\bar{X}=2.42$)

เมื่อเปรียบเทียบความรู้เกี่ยวกับการติดต่อและการตรวจโรคเอดส์ พบว่า เพศหญิงในระดับประถมศึกษา ระดับมัธยมศึกษา และระดับอุดมศึกษา มีความรู้โดยส่วนรวมไม่แตกต่างกัน อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

เมื่อเปรียบเทียบความรู้เป็นรายข้อพบว่า ไม่มีความแตกต่างกันในทุกข้อ

ตารางที่ 31 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และการเปรียบเทียบความรู้เกี่ยวกับการป้องกัน
โรคเอดส์ ของเพศหญิง จำแนกตามระดับการศึกษา

ความรู้เกี่ยวกับโรคเอดส์	ประถมศึกษา		มัธยมศึกษา		อุดมศึกษา		F
	(n= 56)		(n= 45)		(n= 45)		
	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	
1. ข้อความต่อไปนี้ ข้อใดเป็น คำกล่าวที่ผิด	0.39	0.49	0.69	0.47	0.67	0.48	6.10*
2. วิธีใดสามารถป้องกัน การติด เชื้อโรคเอดส์ได้	0.54	0.50	0.73	0.45	0.76	0.43	3.49*
3. การใช้ถุงยางอนามัย ป้องกันโรคเอดส์	0.79	0.41	0.76	0.43	0.78	0.42	0.07
4. วิธีใดทำให้ท่านปลอดภัย มากขึ้น จากการติด เชื้อ โรคเอดส์	0.81	0.40	0.84	0.37	0.91	0.29	1.13
5. การปฏิบัติในการป้องกัน การติด เชื้อ เอดส์สำหรับ ผู้ติดยาเสพติดชนิดฉีด คือ	0.43	0.50	0.49	0.51	0.51	0.51	0.37
รวม	2.95	1.15	3.51	1.24	3.62	1.05	5.14*

* $p < .05$ ($.05F_{2,143} = 3.00$)

จากตารางที่ 31 แสดงให้เห็นว่าเพศหญิงในระดับประถมศึกษา มีความรู้เกี่ยวกับการป้องกันโรคเอดส์ อยู่ในระดับต่ำ ($\bar{X}=2.95$) ส่วนระดับมัธยมศึกษา และระดับอุดมศึกษา มีความรู้อยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X}=3.51, 3.62$)

เมื่อเปรียบเทียบความรู้เกี่ยวกับการป้องกันโรคเอดส์ พบว่า เพศหญิงในระดับประถมศึกษา ระดับมัธยมศึกษา และระดับอุดมศึกษา มีความรู้โดยรวมแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

เมื่อเปรียบเทียบความรู้เป็นรายข้อ พบว่า เพศหญิงในระดับประถมศึกษา ระดับมัธยมศึกษา และระดับอุดมศึกษา มีความรู้แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 จำนวน 2 ข้อคือ ข้อ 1 "ข้อใดเป็นคำกล่าวที่ผิดเกี่ยวกับโรคเอดส์" และข้อ 2 "วิธีใดสามารถป้องกันการติดเชื้อโรคเอดส์ได้"

เมื่อทดสอบความแตกต่างเป็นรายคู่ โดยวิธีของเซฟเฟ พบว่า เพศหญิงในระดับประถมศึกษากับระดับมัธยมศึกษา และระดับประถมศึกษากับระดับอุดมศึกษา มีความรู้แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 ในข้อ 1 โดยเพศหญิงในระดับอุดมศึกษา และระดับมัธยมศึกษา มีความรู้ดีกว่าระดับประถมศึกษา

สำหรับในข้อ 2 เมื่อทดสอบความแตกต่างรายคู่ ไม่พบความแตกต่างเป็นรายคู่

ตารางที่ 32 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และการเปรียบเทียบความรู้เกี่ยวกับโรคเอดส์
ของเพศหญิง เป็นรายด้าน จำแนกตามระดับการศึกษา

ความรู้เกี่ยวกับโรคเอดส์	ประถมศึกษา		มัธยมศึกษา		อุดมศึกษา		F
	(n= 56)		(n= 45)		(n= 45)		
	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	
1. ด้านความรู้ทั่วไปและความรู้ เกี่ยวกับอาการของโรคเอดส์ (ข้อที่1-7) (คะแนนเต็ม=7)	3.45	1.84	5.04	1.00	5.27	1.12	25.44*
2. ด้านความรู้เกี่ยวกับการติดต่อ และการตรวจโรคเอดส์ (ข้อที่8-10) (คะแนนเต็ม=3)	2.14	0.64	2.36	0.57	2.42	0.66	2.79
3. ด้านความรู้เกี่ยวกับการป้องกัน โรคเอดส์ (ข้อที่11-15) (คะแนนเต็ม=5)	2.95	1.15	3.51	1.24	3.62	1.05	5.14*
รวม	8.54	2.72	10.91	2.10	11.31	1.83	22.19*

* $p < .05$ ($.05F_{2,143} = 3.00$)

จากตารางที่ 32 แสดงให้เห็นว่าเพศหญิงในระดับประถมศึกษามีความรู้เกี่ยวกับโรคเอดส์อยู่ในระดับต่ำ ($\bar{X}=8.54$) ส่วนระดับมัธยมศึกษาและระดับอุดมศึกษา มีความรู้อยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X}=10.91, 11.31$)

เมื่อเปรียบเทียบความรู้เกี่ยวกับโรคเอดส์ พบว่าเพศหญิงในระดับประถมศึกษา ระดับมัธยมศึกษา และระดับอุดมศึกษา มีความรู้โดยส่วนรวมแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

เมื่อเปรียบเทียบความรู้เป็นรายด้าน พบว่า เพศหญิงในระดับประถมศึกษา ระดับมัธยมศึกษา และระดับอุดมศึกษา มีความรู้แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 จำนวน 2 ด้าน คือ ด้านที่ 1 ความรู้ทั่วไปและความรู้เกี่ยวกับอาการของโรคเอดส์ และด้านที่ 3 ความรู้เกี่ยวกับการป้องกันโรคเอดส์

เมื่อทดสอบความแตกต่างเป็นรายคู่ โดยวิธีของ เชฟเฟอพบว่า

เพศหญิงในระดับประถมศึกษากับระดับมัธยมศึกษา และระดับประถมศึกษากับระดับอุดมศึกษามีความรู้แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 โดยส่วนรวมและในด้านที่ 1 โดย เพศหญิงในระดับอุดมศึกษาและระดับมัศึกษามีความรู้ดีกว่าระดับประถมศึกษา

เพศหญิงในระดับประถมศึกษากับระดับอุดมศึกษา มีความรู้แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ.05 ในด้านที่ 3 โดยเพศหญิงในระดับอุดมศึกษามีความรู้ดีกว่าระดับประถมศึกษา

ตารางที่ 33 การเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยของคะแนนความรู้เกี่ยวกับโรคเอดส์ ของเพศหญิง โดยส่วนรวม เป็นรายคู่โดยวิธีของเซฟเฟ่ จำแนกตามระดับการศึกษา

ระดับการศึกษา	ค่าเฉลี่ย \bar{X}	ประถมศึกษา	มัธยมศึกษา	อุดมศึกษา
ระดับการศึกษา	\bar{X}	8.54	10.91	11.31
ประถมศึกษา	8.54	-	2.37* (1)	2.77* (1)
มัธยมศึกษา	10.91	-	-	0.4(2)
อุดมศึกษา	11.31	-	-	-

* $p < .05$ (ค่าวิกฤต₍₁₎=1.13, ค่าวิกฤต₍₂₎=1.19)

จากตารางที่ 33 แสดงให้เห็นว่าค่าเฉลี่ยของคะแนนความรู้เกี่ยวกับโรคเอดส์ ของเพศหญิง เมื่อทดสอบเป็นรายคู่ โดยวิธีของเซฟเฟ่ พบว่าเพศหญิงในระดับประถมศึกษา ระดับมัธยมศึกษา และระดับอุดมศึกษา มีความรู้โดยส่วนรวมแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 โดยเพศหญิงในระดับอุดมศึกษา และระดับมัธยมศึกษา มีความรู้ดีกว่าระดับประถมศึกษา

**ตอนที่ 3 การศึกษาและเปรียบเทียบทัศนคติเกี่ยวกับโรคเอดส์ของผู้มารับบริการ
ณ คลินิกปรีณาม สภาภาษาชาติไทย**

ผู้วิจัยได้ตรวจหาคะแนนทัศนคติเกี่ยวกับโรคเอดส์ของผู้มารับบริการ แล้วนำมาหาค่าร้อยละ ค่าเฉลี่ย ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน จักรยะดับและประเมินคะแนนทัศนคติ และนำมาเปรียบเทียบกับ โดยการทดสอบค่า "ที" ค่า "เอฟ" ทดสอบความแตกต่างเป็นรายคู่ โดยวิธีของเซฟเฟ่ ดังนี้

3.1 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และการเปรียบเทียบเกี่ยวกับโรคเอดส์ของเพศชายและเพศหญิง (ดังตารางที่ 34-39)

3.2 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และการเปรียบเทียบเกี่ยวกับโรคเอดส์ของเพศชายผลตรวจเอดส์บวก และเพศชายผลตรวจเอดส์ลบ (ดังตารางที่ 40-45)

3.3 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และการเปรียบเทียบเกี่ยวกับโรคเอดส์ของเพศหญิงผลตรวจเอดส์บวก และเพศหญิงผลตรวจเอดส์ลบ (ดังตารางที่ 46-51)

3.4 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และการเปรียบเทียบเกี่ยวกับโรคเอดส์ของเพศชายในระดับประถมศึกษา ระดับมัธยมศึกษา และระดับอุดมศึกษา (ดังตารางที่ 52-58)

3.5 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และการเปรียบเทียบเกี่ยวกับโรคเอดส์ของเพศหญิงในระดับประถมศึกษา ระดับมัธยมศึกษา และระดับอุดมศึกษา (ดังตารางที่ 59-65)

ตารางที่ 34 จำนวนและค่าร้อยละของระดับทัศนคติเกี่ยวกับโรคเอดส์ของผู้มารับบริการ
จำแนกตามเพศ

รายการ	ผู้มารับบริการทั้งหมด		เพศชาย		เพศหญิง	
	(n=622)		(n=476)		(n=146)	
	n	%	n	%	n	%
ทัศนคติอยู่ในระดับดีมาก (4.50-5.00)	39	6.3	34	7.1	5	3.4
ทัศนคติอยู่ในระดับดี (3.50-4.49)	525	84.4	399	83.8	126	86.3
ทัศนคติอยู่ในระดับปานกลาง(2.50-3.49)	58	9.3	43	9.0	15	10.3
ทัศนคติอยู่ในระดับพอใช้ (1.50-2.49)	0	0.0	0	0.0	0	0.0
ทัศนคติอยู่ในระดับต้องแก้ไข(1.00-1.49)	0	0.0	0	0.0	0	0.0

จากตารางที่ 34 แสดงให้เห็นว่าผู้มารับบริการส่วนใหญ่ร้อยละ 84.4 มีทัศนคติอยู่ในระดับดี รองลงมา มีทัศนคติอยู่ในระดับปานกลาง ร้อยละ 9.3

เพศชายและเพศหญิง ส่วนใหญ่มีทัศนคติอยู่ในระดับดี ร้อยละ 83.8 และ 86.3 รองลงมา มีทัศนคติอยู่ในระดับปานกลาง ร้อยละ 9.0 และ 10.3 ตามลำดับ

ตารางที่ 35 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และการเปรียบเทียบทัศนคติทั่วไปเกี่ยวกับ
โรคเอดส์ของผู้มารับบริการ จำแนกตามเพศ

ทัศนคติ เกี่ยวกับโรค เอดส์	ผู้มารับบริการทั้งหมด		เพศชาย		เพศหญิง		t
	(n=622)		(n=476)		(n=146)		
	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	
1. โรค เอดส์ เป็นปัญหาสังคม ที่ทุกคนต้องช่วยกันแก้ไข	4.84	0.46	4.87	0.37	4.76	0.66	1.97*
2. ผู้ติดเชื้อ เอดส์สามารถอาศัย อยู่บ้านเดียวกับท่านได้	4.15	0.83	4.16	0.83	4.14	0.81	0.21
3. ควรสร้างสถานที่กักกัน ผู้ติดเชื้อ เอดส์**	3.59	1.23	3.63	1.19	3.46	1.34	1.50
4. ถ้าท่านคิด เชื้อ เอดส์ จะฆ่าตัวตายดีกว่า**	4.07	1.01	4.07	1.00	4.10	1.07	-0.33
5. ท่านยินดีที่จะรับประทานอาหาร ในร้านที่ท่านทราบว่า มีผู้ติดเชื้อ เอดส์รับประทานอยู่	3.44	1.00	3.46	1.00	3.40	1.01	0.61
6. ถ้าพบผู้ติดเชื้อ เอดส์ในที่ทำงาน โรงเรียนของท่านสมควรที่ จะไล่ออก**	4.08	0.97	4.10	0.96	4.02	1.00	0.80
7. เชื้อโรค เอดส์ติดต่อกันได้ยาก มากในชีวิตประจำวัน	3.48	1.17	3.48	1.18	3.46	1.15	0.22
รวม	3.95	0.52	3.97	0.50	3.90	0.55	1.28

* $p < .05$ (.05 $t_{\infty} = \pm 1.96$)

** ทัศนคติ เกี่ยวกับโรค เอดส์ทางลบ

จากตารางที่ 35 แสดงให้เห็นว่าผู้มารับบริการมีทัศนคติทั่วไปเกี่ยวกับโรคเอดส์ อยู่ในระดับดี ($\bar{X}=3.95$) เมื่อพิจารณาแยกตาม เพศพบว่า เพศชายและ เพศหญิงมีทัศนคติอยู่ใน ระดับดี ($\bar{X}=3.97, 3.90$)

เมื่อพิจารณาเป็นรายข้อ พบว่า เพศชาย และ เพศหญิงมีทัศนคติทั่วไปเกี่ยวกับโรค เอดส์อยู่ในระดับดีมาก ($\bar{X}=4.87, 4.76$) จำนวน 1 ข้อ คือ ข้อ 1 "โรคเอดส์เป็นปัญหา สังคมที่ทุกคนต้องช่วยกันแก้ไข"

เมื่อ เปรียบ เทียบทัศนคติทั่วไปเกี่ยวกับโรคเอดส์ พบว่า เพศชายและเพศหญิง มี ทัศนคติโดยรวมไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

เมื่อ เปรียบ เทียบทัศนคติ เป็นรายข้อ พบว่า เพศชายและ เพศหญิงมีทัศนคติทั่วไป เกี่ยวกับ โรคเอดส์แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 โดย เพศชายมีทัศนคติดีกว่า เพศหญิง จำนวน 1 ข้อ คือ ข้อ 1 "โรคเอดส์เป็นปัญหาสังคมที่ทุกคนต้องช่วยกันแก้ไข"



ตารางที่ 36 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และการเปรียบเทียบทัศนคติเกี่ยวกับการตรวจ
และรักษาโรคเอดส์ของผู้มารับบริการ จำแนกตามเพศ

ทัศนคติเกี่ยวกับโรคเอดส์	ผู้มารับบริการทั้งหมด		เพศชาย		เพศหญิง		t
	(n=622)		(n=476)		(n=146)		
	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	
1. รู้ว่าติด เชื้อ เอดส์แล้วก็รักษา ไม่ได้ทำให้กลุ่มใจเปล่า ๆ จึงไม่จำเป็นต้องตรวจ เลือดเอดส์**	4.06	0.95	4.06	0.95	4.04	0.95	0.24
2. ผู้มีพฤติกรรมเสี่ยงควรตรวจ หาเชื้อ เอดส์เพื่อจะได้ปฏิบัติตัว ได้ถูกต้อง	4.38	0.92	4.40	0.89	4.31	1.04	1.03
3. การไปตรวจหาเชื้อ เอดส์ เป็นเรื่องที่น่าอับอาย**	4.06	1.00	4.08	0.97	3.98	1.11	1.08
4. ควรมีการบังคับตรวจหา เชื้อ เอดส์ เพื่อแยกผู้ติด เชื้อ เอดส์ออกไป**	3.30	1.18	3.30	1.19	3.29	1.18	0.15
5. ผู้ติด เชื้อ เอดส์หากรักษา สุขภาพดีก็ยังมีชีวิตอยู่ได้ อีกนาน	4.03	0.71	4.05	0.69	3.99	0.77	0.92
6. ในอนาคตคง มีผู้คิดวัคซีน ป้องกันโรคเอดส์ได้	3.98	0.83	4.01	0.83	3.90	0.83	1.46
รวม	3.97	0.48	3.99	0.47	3.93	0.49	1.47

$p < .05$ (.05 $t_{\alpha/2} = \pm 1.96$)

** ทัศนคติเกี่ยวกับโรคเอดส์ทางลบ

จากตารางที่ 36 แสดงให้เห็นว่าผู้มารับบริการมีทัศนคติเกี่ยวกับการตรวจ และรักษาโรคเอดส์อยู่ในระดับดี ($\bar{X}=3.97$) เมื่อพิจารณาแยกตามเพศ พบว่าเพศชาย และเพศหญิง มีทัศนคติอยู่ในระดับดี ($\bar{X}=3.99, 3.93$)

เมื่อเปรียบเทียบทัศนคติเกี่ยวกับการตรวจและรักษาโรคเอดส์ พบว่าเพศชายและเพศหญิงมีทัศนคติโดยส่วนรวมไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ.05

เมื่อเปรียบเทียบทัศนคติ เป็นรายข้อพบว่า ไม่มีความแตกต่างกันในทุกข้อ

ตารางที่ 37 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และการเปรียบเทียบทัศนคติเกี่ยวกับการป้องกันโรคเอดส์ของผู้มารับบริการ จำแนกตามเพศ

ทัศนคติเกี่ยวกับโรคเอดส์	ผู้มารับบริการทั้งหมด		เพศชาย		เพศหญิง		t
	(n=622)		(n=476)		(n=146)		
	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	
1. โรคเอดส์สามารถป้องกันได้	4.32	0.71	4.33	0.72	4.28	0.69	0.75
2. ถุงยางอนามัยสามารถป้องกัน การติดเชื้อเอดส์ได้ถ้าใช้ถูกวิธี	4.14	0.77	4.16	0.77	4.06	0.77	1.33
3. สวมถุงยางอนามัยแล้วไม่ เป็น ธรรมชาติบางครั้งจึงไม่จำเป็น ต้องใช้**	4.26	0.84	4.28	0.82	4.21	0.90	0.88
4. ใช้เข็มฉีดยาเสพติดร่วมกับ เพื่อนสนิทจะไม่ติดเชื้อเอดส์**	4.48	0.87	4.48	0.90	4.46	0.79	0.23
รวม	4.30	0.51	4.31	0.51	4.25	0.51	1.24

$p < .05$ ($.05 t_{\infty} = \pm 1.96$)

** ทัศนคติเกี่ยวกับโรคเอดส์ทางลบ

จากตารางที่ 37 แสดงให้เห็นว่าผู้มารับบริการมีทัศนคติเกี่ยวกับการป้องกันโรคเอดส์อยู่ในระดับดี ($\bar{X}=4.30$) เมื่อพิจารณาแยกตามเพศพบว่าเพศชาย และ เพศหญิงมีทัศนคติอยู่ในระดับดี ($\bar{X}=4.31, 4.25$)

เมื่อเปรียบเทียบทัศนคติเกี่ยวกับการป้องกันโรคเอดส์ พบว่าเพศชายและเพศหญิงมีทัศนคติโดยส่วนรวมไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

เมื่อเปรียบเทียบทัศนคติเป็นรายข้อ พบว่า ไม่มีความแตกต่างกันในทุกข้อ

ตารางที่ 38 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และการเปรียบเทียบทัศนคติเกี่ยวกับโสเภณี
ของผู้มารับบริการ จำแนกตามเพศ

ทัศนคติเกี่ยวกับโรคเอดส์	ผู้มารับบริการทั้งหมด		เพศชาย		เพศหญิง		t
	(n=622)		(n=476)		(n=146)		
	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	
1. โสเภณีเป็นอาชีพที่ทำได้ โดยไม่อาย**	3.57	1.12	3.52	1.13	3.76	1.08	-2.21*
2. การเที่ยวหญิงโสเภณีเป็น การดูถูกเพศแม่	2.66	1.12	2.62	1.09	2.82	1.22	-1.88
3. หญิงโสเภณีควรควงค้าให้บริการ แก่ผู้ไม่สวมถุงยางอนามัย	4.32	1.08	4.32	1.10	4.31	1.05	0.08
รวม	3.52	0.64	3.49	0.64	3.63	0.64	-2.27*

* $p < .05$ (.05 $t_{\infty} = \pm 1.96$)

** ทัศนคติเกี่ยวกับโรคเอดส์ทางลบ

จากตารางที่ 38 แสดงให้เห็นว่าผู้มารับบริการมีทัศนคติเกี่ยวกับโสเภณีอยู่ในระดับดี ($\bar{X}=3.52$) เมื่อพิจารณาแยกตามเพศ พบว่าเพศชายมีทัศนคติอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X}=3.49$) ส่วนเพศหญิงมีทัศนคติอยู่ในระดับดี ($\bar{X}=3.63$)

เมื่อเปรียบเทียบทัศนคติเกี่ยวกับโสเภณี พบว่า เพศชายและเพศหญิงมีทัศนคติโดยส่วนรวมแตกต่างกัน อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 โดยเพศหญิงมีทัศนคติดีกว่าเพศชาย

เมื่อเปรียบเทียบทัศนคติเป็นรายข้อ พบว่าเพศชายและเพศหญิง มีทัศนคติเกี่ยวกับโสเภณี แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 โดยเพศหญิงมีทัศนคติดีกว่าเพศชาย จำนวน 1 ข้อ คือ ข้อ 1 "โสเภณีเป็นอาชีพที่ทำได้โดยไม่อาย"

ตารางที่ 39 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และการเปรียบเทียบทัศนคติเกี่ยวกับโรคเอดส์
ของผู้มารับบริการ เป็นรายด้าน จำแนกตามเพศ

ทัศนคติเกี่ยวกับโรคเอดส์	ผู้มารับบริการทั้งหมด		เพศชาย		เพศหญิง		t
	(n=622)		(n=476)		(n=146)		
	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	
1. ทัศนคติทั่วไปเกี่ยวกับโรคเอดส์ (ข้อที่ 1-7)	3.95	0.52	3.97	0.50	3.90	0.55	1.28
2. ทัศนคติเกี่ยวกับการตรวจและ รักษาโรคเอดส์ (ข้อที่ 8-13)	3.97	0.48	3.99	0.47	3.93	0.49	1.47
3. ทัศนคติเกี่ยวกับการป้องกัน โรคเอดส์ (ข้อที่ 14-17)	4.30	0.51	4.31	0.51	4.25	0.51	1.24
4. ทัศนคติเกี่ยวกับโสเภณี (ข้อที่ 18-20)	3.52	0.64	3.49	0.64	3.63	0.64	-2.27*
รวม	3.94	0.35	3.95	0.35	3.93	0.35	0.48

* $p < .05$ (.05 $t_{\infty} = \pm 1.96$)

จากตารางที่ 39 แสดงให้เห็นว่าผู้มารับบริการมีทัศนคติเกี่ยวกับโรคเอดส์อยู่ในระดับดี ($\bar{X}=3.94$) เมื่อพิจารณาแยกตามเพศ พบว่าเพศชายและเพศหญิง มีทัศนคติอยู่ในระดับดี ($\bar{X}=3.95, 3.93$)

เมื่อเปรียบเทียบทัศนคติเกี่ยวกับโรคเอดส์ พบว่าเพศชายและเพศหญิงมีทัศนคติเกี่ยวกับโรคเอดส์โดยส่วนรวมไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

เมื่อเปรียบเทียบทัศนคติเป็นรายด้าน พบว่า เพศชายและเพศหญิงมีทัศนคติเกี่ยวกับโรคเอดส์แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 โดยเพศหญิงมีทัศนคติดีกว่าเพศชาย จำนวน 1 ด้าน คือ ทัศนคติเกี่ยวกับโสเภณี

ตารางที่ 40 จำนวนและค่าร้อยละของระดับทัศนคติเกี่ยวกับโรค เอชไอของเพศชาย
จำแนกตามผลตรวจเอชไอ

รายการ	เพศชาย		ผลบวก		ผลลบ	
	(n=476)		(n= 72)		(n=404)	
	n	%	n	%	n	%
ทัศนคติอยู่ในระดับดีมาก (4.50-5.00)	34	7.1	3	4.2	31	7.7
ทัศนคติอยู่ในระดับดี (3.50-4.49)	399	83.8	60	83.3	339	83.9
ทัศนคติอยู่ในระดับปานกลาง(2.50-3.49)	43	9.0	9	12.5	34	8.4
ทัศนคติอยู่ในระดับพอใช้ (1.50-2.49)	0	0.0	0	0.0	0	0.0
ทัศนคติอยู่ในระดับต้องแก้ไข(1.00-1.49)	0	0.0	0	0.0	0	0.0

จากตารางที่ 40 แสดงให้เห็นว่าเพศชายส่วนใหญ่ ร้อยละ 83.8 มีทัศนคติอยู่ในระดับดี รองลงมา มีทัศนคติอยู่ในระดับปานกลาง ร้อยละ 9.0

เพศชายผลตรวจเอชไอบวก และเพศชายผลตรวจเอชไอลบส่วนใหญ่ มีทัศนคติอยู่ในระดับดี ร้อยละ 83.3 และ 83.9 รองลงมา มีทัศนคติอยู่ในระดับปานกลาง ร้อยละ 12.5 และ 8.4 ตามลำดับ

ตารางที่ 41 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และการเปรียบเทียบทัศนคติทั่วไปเกี่ยวกับโรคเอดส์ของเพศชาย จำแนกตามผลตรวจเอดส์

ทัศนคติเกี่ยวกับโรคเอดส์	เพศชาย		ผลบวก		ผลลบ		t
	(n=476)		(n= 72)		(n=404)		
	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	
1. โรคเอดส์ เป็นปัญหาสังคม							
ที่ทุกคนต้องช่วยกันแก้ไข	4.87	0.37	4.75	0.53	4.89	0.33	-2.27*
2. ผู้ติดเชื้อเอดส์สามารถอาศัย							
อยู่บ้านเดียวกับท่านได้	4.16	0.83	3.93	0.93	4.20	0.81	-2.51*
3. ควรสร้างสถานที่กักกัน							
ผู้ติดเชื้อเอดส์**	3.63	1.19	3.68	1.12	3.63	1.20	0.32
4. ถ้าท่านติดเชื้อเอดส์							
จะฆ่าตัวตายดีกว่า**	4.07	1.00	4.19	0.75	4.05	1.03	1.36
5. ท่านยินดีที่จะรับประทานอาหาร							
ในร้านที่ท่านทราบว่า มีผู้ติดเชื้อเอดส์รับประทานอยู่	3.46	1.00	3.38	1.07	3.47	0.99	-0.73
6. ถ้าพบผู้ติดเชื้อเอดส์ในที่ทำงาน							
โรงเรียนของท่านสมควรที่จะไล่ออก**	4.10	0.96	4.04	1.01	4.10	0.95	-0.51
7. เชื่อโรคเอดส์ติดต่อกันได้ยาก							
มากในชีวิตประจำวัน	3.46	1.18	3.51	1.06	3.48	1.20	0.24
รวม	3.97	0.50	3.90	0.51	3.98	0.50	-1.12

* $p < .05$ (.05 $t_{\infty} = \pm 1.96$)

** ทัศนคติเกี่ยวกับโรคเอดส์ทางลบ

จากตารางที่ 41 แสดงให้เห็นว่าเพศชายมีทัศนคติทั่วไปเกี่ยวกับโรคเอดส์อยู่ในระดับดี ($\bar{X}=3.97$) เมื่อพิจารณาแยกตามผลตรวจเอดส์ พบว่า เพศชายผลตรวจเอดส์บวก และเพศชายผลตรวจเอดส์ลบมีทัศนคติอยู่ในระดับดี ($\bar{X}=3.90, 3.98$)

เมื่อพิจารณาเป็นรายข้อ พบว่าเพศชายผลตรวจเอดส์บวกและเพศชายผลตรวจเอดส์ลบมีทัศนคติทั่วไปเกี่ยวกับโรคเอดส์อยู่ในระดับดีมาก ($\bar{X}=4.75, 4.89$) จำนวน 1 ข้อ คือ ข้อ 1 "โรคเอดส์ เป็นปัญหาสังคมที่ทุกคนต้องช่วยกันแก้ไข"

เมื่อเปรียบเทียบทัศนคติทั่วไปเกี่ยวกับโรคเอดส์ พบว่าเพศชายผลตรวจเอดส์บวก และเพศชายผลตรวจเอดส์ลบมีทัศนคติ โดยส่วนรวมไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

เมื่อเปรียบเทียบทัศนคติเป็นรายข้อ พบว่า เพศชายผลตรวจเอดส์บวกและเพศชายผลตรวจเอดส์ลบ มีทัศนคติทั่วไปเกี่ยวกับโรคเอดส์ แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 โดยเพศชายผลตรวจเอดส์ลบ มีทัศนคติดีกว่าเพศชายผลตรวจเอดส์บวกจำนวน 2 ข้อ คือ ข้อ 1 "โรคเอดส์ เป็นปัญหาสังคมที่ทุกคนต้องช่วยกันแก้ไข" และข้อ 2 "ผู้ติดเชื้อเอดส์สามารถอาศัยอยู่บ้านเดียวกับท่านได้"



ตารางที่ 42 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และการเปรียบเทียบทัศนคติเกี่ยวกับการตรวจ
และรักษาโรคเอดส์ของเพศชาย จำแนกตามผลตรวจเอดส์

ทัศนคติเกี่ยวกับโรคเอดส์	เพศชาย		ผลบวก		ผลลบ		t
	(n=476)		(n= 72)		(n=404)		
	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	
1. รู้ว่าติดเชื้อเอดส์แล้วก็รักษา ไม่ได้ทำให้อึดใจเปล่า ๆ จึงไม่จำเป็นต้องตรวจ เลือดเอดส์**	4.06	0.95	3.93	1.08	4.09	0.92	-1.29
2. ผู้มีพฤติกรรมเสี่ยงควรตรวจ หาเชื้อเอดส์เพื่อจะได้ปฏิบัติตัว ได้ถูกต้อง	4.40	0.89	4.25	0.95	4.42	0.87	-1.52
3. การไปตรวจหาเชื้อเอดส์ เป็นเรื่องที่น่าอาย**	4.08	0.97	4.04	0.92	4.09	0.87	-0.38
4. ควรมีการบังคับตรวจหา เชื้อเอดส์เพื่อแยกผู้ติดเชื้อ เอดส์ออกไป**	3.30	1.19	3.07	1.17	3.35	1.19	-1.83
5. ผู้ติดเชื้อเอดส์หากรักษา สุขภาพดีก็ยังมีชีวิตอยู่ได้ อีกนาน	4.05	0.69	4.03	0.67	4.05	0.70	-0.28
6. ในอนาคตคงมีผู้คิดวัคซีน ป้องกันโรคเอดส์ได้	4.01	0.83	4.07	0.79	4.00	0.83	0.67
รวม	3.99	0.47	3.91	0.49	4.01	0.48	-1.61

$p < .05$ (.05 $t_{\infty} = \pm 1.96$)

** ทัศนคติเกี่ยวกับโรคเอดส์ทางลบ

จากตารางที่ 42 แสดงให้เห็นว่าเพศชายมีทัศนคติเกี่ยวกับการตรวจ และรักษาโรคเอดส์อยู่ในระดับดี ($\bar{X}=3.99$) เมื่อพิจารณาแยกตามผลตรวจเอดส์ พบว่าเพศชายผลตรวจเอดส์บวก และเพศชายผลตรวจเอดส์ลบมีทัศนคติอยู่ในระดับดี ($\bar{X}=3.91, 4.01$)

เมื่อเปรียบเทียบทัศนคติเกี่ยวกับการตรวจและรักษาโรคเอดส์ พบว่าเพศชายผลตรวจเอดส์บวก และผู้รับบริการชายผลตรวจเอดส์ลบ มีทัศนคติโดยรวมไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

เมื่อเปรียบเทียบทัศนคติ เป็นรายข้อพบว่า ไม่มีความแตกต่างกันในทุกข้อ

ตารางที่ 43 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และการเปรียบเทียบทัศนคติเกี่ยวกับการป้องกันโรคเอดส์ของเพศชาย จำแนกตามผลตรวจเอดส์

ทัศนคติเกี่ยวกับโรคเอดส์	เพศชาย		ผลบวก		ผลลบ		t
	(n=476)		(n= 72)		(n=404)		
	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	
1. โรคเอดส์สามารถป้องกันได้	4.33	0.72	4.33	0.63	4.33	0.73	0.04
2. ถุงยางอนามัยสามารถป้องกันการติดเชื้อเอดส์ได้ถ้าใช้ถูกวิธี	4.16	0.77	4.15	0.74	4.16	0.77	-0.09
3. สวมถุงยางอนามัยแล้วไม่เป็นที่ธรรมชาติบางครั้งจึงไม่จำเป็นต้องใช้**	4.28	0.82	4.18	0.85	4.30	0.81	-1.08
4. ไข่เป็มนัดยาเสพติดร่วมกับเพื่อนสนิทจะไม่ติดเชื้อเอดส์**	4.48	0.90	4.13	1.13	4.54	0.83	-2.96*
รวม	4.31	0.51	4.20	0.56	4.33	0.50	-1.98*

* $p < .05$ (.05 $t_{\infty} = \pm 1.96$)

** ทัศนคติเกี่ยวกับโรคเอดส์ทางลบ

จากตารางที่ 43 แสดงให้เห็นว่าเพศชายมีทัศนคติเกี่ยวกับการป้องกันโรคเอดส์อยู่ในระดับดี ($\bar{X}=4.31$) เมื่อพิจารณาแยกตามผลตรวจเอดส์ พบว่า เพศชายผลตรวจเอดส์บวก และเพศชายผลตรวจเอดส์ลบมีทัศนคติอยู่ในระดับดี ($\bar{X}=4.20, 4.33$)

เมื่อเปรียบเทียบทัศนคติเกี่ยวกับการป้องกันโรคเอดส์ พบว่า เพศชายผลตรวจเอดส์บวก และเพศชายผลตรวจเอดส์ลบมีทัศนคติ โดยส่วนรวมแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 โดยเพศชายผลตรวจเอดส์ลบ มีทัศนคติดีกว่าเพศชายผลตรวจเอดส์บวก

เมื่อเปรียบเทียบทัศนคติเป็นรายข้อ พบว่า เพศชายผลตรวจเอคส์บวก และเพศชายผลตรวจเอคส์ลบ มีทัศนคติแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 โดยเพศชายผลตรวจเอคส์ลบ มีทัศนคติดีกว่าเพศชายผลตรวจเอคส์บวกจำนวน 1 ข้อ คือ ข้อ 4 "ใช้เข็มฉีดยาเสพติดร่วมกับเพื่อนสนิทจะไม่ติดเชื้อ เอคส์"

ตารางที่ 44 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และการเปรียบเทียบทัศนคติเกี่ยวกับโสภณี
ของเพศชาย จำแนกตามผลตรวจเอคส์

ทัศนคติเกี่ยวกับโรค เอคส์	เพศชาย		ผลบวก		ผลลบ		t
	(n=476)		(n= 72)		(n=404)		
	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	
1. โสภณี เป็นอาชีพที่ทำได้ โดยไม่อาย**	3.52	1.13	3.38	1.04	3.55	1.14	-1.19
2. การเที่ยวหญิงโสภณี เป็น การถูกเพศแม่	2.62	1.09	2.63	1.06	2.62	1.09	0.07
3. หญิงโสภณีควรงดให้บริการ แก่ผู้ไม่สวมถุงยางอนามัย	4.32	1.10	4.25	1.04	4.33	1.10	-0.62
รวม	3.49	0.64	3.42	0.56	3.50	0.65	-1.07

$p < .05$ (.05 $t_{\infty} = \pm 1.96$)

** ทัศนคติเกี่ยวกับโรค เอคส์ทางลบ

จากตารางที่ 44 แสดงให้เห็นว่าเพศชาย มีทัศนคติเกี่ยวกับโสภณีอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X}=3.49$) เมื่อพิจารณาแยกตามผลตรวจเอคส์ พบว่า เพศชายผลตรวจเอคส์บวก มีทัศนคติอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X}=3.42$) และเพศชายผลตรวจเอคส์ลบมีทัศนคติอยู่ในระดับดี ($\bar{X}=3.50$)

เมื่อเปรียบเทียบทัศนคติเกี่ยวกับโสภณี พบว่า เพศชายผลตรวจเอคส์บวก และเพศชายผลตรวจเอคส์ลบมีทัศนคติ โดยส่วนรวมไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

เมื่อเปรียบเทียบทัศนคติเป็นรายข้อพบว่า ไม่มีความแตกต่างกันในทุกข้อ

ตารางที่ 45 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานและการเปรียบเทียบทัศนคติเกี่ยวกับโรคเอดส์
ของเพศชาย เป็นรายด้าน จำแนกตามผลตรวจเอดส์

ทัศนคติเกี่ยวกับโรคเอดส์	เพศชาย		ผลบวก		ผลลบ		t
	(n=476)		(n= 72)		(n=404)		
	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	
1. ทัศนคติทั่วไปเกี่ยวกับโรคเอดส์ (ข้อที่ 1-7)	3.97	0.50	3.90	0.51	3.98	0.50	-1.12
2. ทัศนคติเกี่ยวกับการตรวจและ รักษาโรคเอดส์ (ข้อที่ 8-13)	3.99	0.47	3.91	0.49	4.01	0.48	-1.61
3. ทัศนคติเกี่ยวกับการป้องกัน โรคเอดส์ (ข้อที่ 14-17)	4.31	0.51	4.20	0.56	4.33	0.50	-1.98*
4. ทัศนคติเกี่ยวกับโสเภณี (ข้อที่ 18-20)	3.49	0.64	3.42	0.56	3.50	0.65	-1.07
รวม	3.95	0.35	3.85	0.35	3.96	0.35	-2.44*

* $p < .05$ (.05 $t_{\infty} = \pm 1.96$)

จากตารางที่ 45 แสดงให้เห็นว่าเพศชาย มีทัศนคติเกี่ยวกับโรคเอดส์อยู่ในระดับดี ($\bar{X}=3.95$) เมื่อพิจารณาแยกตามผลตรวจเอดส์ พบว่าเพศชายผลตรวจเอดส์บวก และเพศชายผลตรวจเอดส์ลบมีทัศนคติอยู่ในระดับดี ($\bar{X}=3.85, 3.96$)

เมื่อเปรียบเทียบทัศนคติเกี่ยวกับโรคเอดส์ พบว่า เพศชายผลตรวจเอดส์บวก และเพศชายผลตรวจเอดส์ลบมีทัศนคติ โดยส่วนรวมแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 โดยเพศชายผลตรวจเอดส์ลบมีทัศนคติดีกว่าเพศชายผลตรวจเอดส์บวก

เมื่อเปรียบเทียบทัศนคติเป็นรายข้อ พบว่า เพศชายผลตรวจเอ็ดส์บวก และเพศชายผลตรวจลบมีทัศนคติแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ.05 โดยเพศชายผลตรวจเอ็ดส์ลบมีทัศนคติดีกว่าเพศชายผลตรวจเอ็ดส์บวก จำนวน 1 ด้าน คือ ด้านที่ 3 ทัศนคติเกี่ยวกับการป้องกันโรค เอ็ดส์



ตารางที่ 46 จำนวนและร้อยละของระดับทัศนคติเกี่ยวกับโรคเอดส์ของเพศหญิง จำแนกตามผลตรวจเอดส์

รายการ	เพศหญิง		ผลบวก		ผลลบ	
	(n=146)		(n= 37)		(n=109)	
	n	%	n	%	n	%
ทัศนคติอยู่ในระดับดีมาก (4.50-5.00)	5	3.4	1	2.7	4	3.7
ทัศนคติอยู่ในระดับดี (3.50-4.49)	126	86.3	32	86.5	94	86.2
ทัศนคติอยู่ในระดับปานกลาง(2.50-3.49)	15	10.3	4	10.8	11	10.1
ทัศนคติอยู่ในระดับพอใช้ (1.50-2.49)	0	0.0	0	0.0	0	0.0
ทัศนคติอยู่ในระดับต้องแก้ไข(1.00-1.49)	0	0.0	0	0.0	0	0.0

จากตารางที่ 46 แสดงให้เห็นว่าเพศหญิงส่วนใหญ่ ร้อยละ 86.3 มีทัศนคติอยู่ในระดับดี รองลงมา มีทัศนคติอยู่ในระดับปานกลาง ร้อยละ 10.3

เพศหญิงผลตรวจเอดส์บวก และเพศหญิงผลตรวจเอดส์ลบ ส่วนใหญ่มีทัศนคติอยู่ในระดับดี ร้อยละ 86.5 และ 86.2 รองลงมา มีทัศนคติอยู่ในระดับปานกลาง ร้อยละ 10.8 และ 10.1 ตามลำดับ



ตารางที่ 47 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และการเปรียบเทียบทัศนคติทั่วไปเกี่ยวกับโรคเอดส์ของเพศหญิง จำแนกตามผลตรวจเอดส์

ทัศนคติเกี่ยวกับโรคเอดส์	เพศหญิง		ผลบวก		ผลลบ		t
	(n=146)		(n= 37)		(n=109)		
	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	
1. โรคเอดส์ เป็นปัญหาสังคม							
ที่ทุกคนต้องช่วยกันแก้ไข	4.76	0.66	4.78	0.42	4.75	0.73	0.35
2. ผู้ติดเชื้อเอดส์สามารถอาศัย							
อยู่บ้านเดียวกับท่านได้	4.14	0.81	4.03	0.65	4.18	0.86	0.96
3. ควรสร้างสถานที่กักกัน							
ผู้ติดเชื้อเอดส์**	3.46	1.34	3.58	1.20	3.42	1.39	0.65
4. ถ้าท่านคิด เชื้อเอดส์							
จะฆ่าตัวตายดีกว่า**	4.10	1.07	4.17	0.95	4.07	1.11	-0.46
5. ท่านยินดีที่จะรับประทานอาหาร							
ในร้านที่ท่านทราบว่ามีผู้ติดเชื้อเอดส์รับประทานอยู่	3.40	1.01	3.43	0.90	3.38	1.04	0.26
6. ถ้าพบผู้ติดเชื้อเอดส์ในที่ทำงาน							
โรงเรียนของท่านสมควรที่จะไล่ออก**	4.02	1.00	3.97	0.75	4.04	1.07	-0.40
7. เชื้อโรคเอดส์ติดต่อกันได้ง่าย							
มากในชีวิตประจำวัน	3.46	1.15	3.33	1.01	3.50	1.20	-0.75
รวม	3.90	0.55	3.89	0.41	3.90	0.59	-0.13

$p < .05$ (.05 $t_{\infty} = \pm 1.96$)

** ทัศนคติเกี่ยวกับโรคเอดส์ทางลบ

จากตารางที่ 47 แสดงให้เห็นว่าเพศหญิงมีทัศนคติทั่วไปเกี่ยวกับโรคเอดส์อยู่ในระดับดี ($\bar{X}=3.90$) เมื่อพิจารณาแยกตามผลตรวจเอดส์ พบว่า เพศหญิงผลตรวจเอดส์บวก และเพศหญิงผลตรวจเอดส์ลบมีทัศนคติอยู่ในระดับดี ($\bar{X}=3.89, 3.90$)

เมื่อพิจารณาเป็นรายข้อ พบว่า เพศหญิงผลตรวจเอดส์บวก และเพศหญิงผลตรวจเอดส์ลบ มีทัศนคติทั่วไปเกี่ยวกับโรคเอดส์อยู่ในระดับดีมาก ($\bar{X}=4.78, 4.75$) จำนวน 1 ข้อ คือ ข้อ 1 "โรคเอดส์เป็นปัญหาสังคมที่ทุกคนต้องช่วยกันแก้ไข"

เมื่อเปรียบเทียบทัศนคติทั่วไปเกี่ยวกับโรคเอดส์ พบว่าเพศหญิงผลตรวจเอดส์บวก และเพศหญิงผลตรวจเอดส์ลบ มีทัศนคติโดยรวมไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

เมื่อเปรียบเทียบทัศนคติเป็นรายข้อ พบว่า ไม่มีความแตกต่างกันในทุกข้อ

ตารางที่ 48 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และการเปรียบเทียบทัศนคติเกี่ยวกับการตรวจ
และรักษาทั่วไปโรคเอดส์ ของเพศหญิง จำแนกตามผลตรวจเอดส์

ทัศนคติเกี่ยวกับโรคเอดส์	เพศหญิง		ผลบวก		ผลลบ		t
	(n=146)		(n= 37)		(n=109)		
	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	
1. รู้ว่าติดเชื้อเอดส์แล้วก็รักษา ไม่ได้ทำอะไรกลุ่มใจเปล่า ๆ จึงไม่จำเป็นต้องตรวจ เลือดเอดส์**	4.04	0.95	4.00	0.76	4.06	1.01	-0.31
2. ผู้มีพฤติกรรมเสี่ยงควรตรวจ หาเชื้อเอดส์เพื่อจะได้ปฏิบัติตัว ได้ถูกต้อง	4.31	1.04	4.24	1.19	4.32	0.99	-0.42
3. การไปตรวจหาเชื้อเอดส์ เป็นเรื่องที่น่าอาย**	4.08	1.11	3.83	1.06	4.03	1.13	-0.91
4. ควรมีการบังคับตรวจหา เชื้อเอดส์เพื่อแยกผู้ติดเชื้อ เอดส์ออกไป**	3.30	1.18	3.47	0.91	3.22	1.25	1.28
5. ผู้ติดเชื้อเอดส์หากรักษา สุขภาพดีก็ยังมีชีวิตอยู่ได้ อีกนาน	3.99	0.77	4.14	0.64	3.93	0.80	1.38
6. ในอนาคตคง มีผู้ติดวัคซีน ป้องกันโรคเอดส์ได้	3.90	0.83	3.83	0.85	3.92	0.83	-0.52
รวม	3.93	0.49	3.92	0.51	3.93	0.49	-0.10

$p < .05$ (.05 $t_{\infty} = \pm 1.96$)

** ทัศนคติเกี่ยวกับโรคเอดส์ทางลบ

จากตารางที่ 48 แสดงให้เห็นว่าเพศหญิงมีทัศนคติเกี่ยวกับการตรวจ และรักษาโรค
เอดส์อยู่ในระดับดี ($\bar{X}=3.93$) เมื่อพิจารณาแยกตามผลตรวจเอดส์ พบว่า เพศหญิงผลตรวจ
เอดส์บวก และเพศหญิงผลตรวจเอดส์ลบ มีทัศนคติอยู่ในระดับดี ($\bar{X}=3.92, 3.93$)

เมื่อเปรียบเทียบทัศนคติเกี่ยวกับการตรวจและรักษาโรคเอดส์ พบว่าเพศหญิงผลตรวจ
เอดส์บวกและเพศหญิงผลตรวจเอดส์ลบ มีทัศนคติโดยส่วนรวมไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทาง
สถิติที่ระดับ .05

เมื่อเปรียบเทียบทัศนคติเป็นรายข้อ พบว่า ไม่มีความแตกต่างกันในทุกข้อ



ตารางที่ 49 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และการเปรียบเทียบทัศนคติเกี่ยวกับการป้องกันโรคเอดส์ของเพศหญิง จำแนกตามผลตรวจเอดส์

ทัศนคติเกี่ยวกับโรคเอดส์	เพศหญิง		ผลบวก		ผลลบ		t
	(n=146)		(n= 37)		(n=109)		
	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	
1. โรคเอดส์สามารถป้องกันได้	4.28	0.69	4.06	0.75	4.36	0.65	-2.30*
2. ถุงยางอนามัยสามารถป้องกันการคิด เชื้อ เอดส์ได้ถ้าใช้ถูกวิธี	4.06	0.77	3.86	0.68	4.13	0.79	-1.83
3. สวมถุงยางอนามัยแล้วไม่ เป็นธรรมชาติบางครั้งจึงไม่จำเป็นต้องใช้**	4.21	0.90	4.33	0.68	4.17	0.96	1.13
4. ไข่ เข็มฉีดยา เสพติดร่วมกับเพื่อนสนิทจะไม่ติด เชื้อ เอดส์**	4.46	0.79	4.56	0.56	4.43	0.85	1.01
รวม	4.25	0.51	4.20	0.41	4.27	0.54	-0.71

* $p < .05$ (.05 $t_{\infty} = \pm 1.96$)

** ทัศนคติเกี่ยวกับโรคเอดส์ทางลบ

จากตารางที่ 49 แสดงให้เห็นว่าเพศหญิงมีทัศนคติเกี่ยวกับการป้องกันโรคเอดส์อยู่ในระดับดี ($\bar{X}=4.25$) เมื่อพิจารณาแยกตามผลตรวจเอดส์ พบว่าเพศหญิงผลตรวจเอดส์บวก และเพศหญิงผลตรวจเอดส์ลบมีทัศนคติอยู่ในระดับดี ($\bar{X}=4.20, 4.27$)

เมื่อเปรียบเทียบทัศนคติเกี่ยวกับการป้องกันโรคเอดส์ พบว่า เพศหญิงผลตรวจเอดส์บวก และเพศหญิงผลตรวจเอดส์ลบ มีทัศนคติโดยส่วนรวมไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

เมื่อเปรียบเทียบทัศนคติเป็นรายข้อ พบว่า เพศหญิงผลตรวจเอคส์บวกและเพศหญิงผลตรวจเอคส์ลบ มีทัศนคติแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 โดยเพศหญิงผลตรวจเอคส์ลบมีทัศนคติดีกว่าเพศหญิงผลตรวจเอคส์บวก จำนวน 1 ข้อ คือ ข้อ 1 "โรคเอคส์สามารถป้องกันได้"

ตารางที่ 50 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และการเปรียบเทียบทัศนคติเกี่ยวกับโสเภณี ของ
 เพศหญิง จำแนกตามผลตรวจเอคส์

ทัศนคติเกี่ยวกับโรคเอคส์	เพศหญิง		ผลบวก		ผลลบ		t
	(n=146)		(n= 37)		(n=109)		
	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	
1. โสเภณีเป็นอาชีพที่ทำได้ โดยไม่อาย**	3.76	1.08	3.92	0.73	3.70	1.17	1.30
2. การเที่ยวหญิงโสเภณีเป็น การดูถูกเพศแม่	2.82	1.22	3.28	1.09	2.66	1.23	2.67*
3. หญิงโสเภณีควรคงให้บริการ แก่ผู้ไม่สวมถุงยางอนามัย	4.31	1.05	4.14	1.10	4.37	1.03	-1.16
รวม	3.63	0.64	3.78	0.61	3.58	0.64	1.63

* $p < .05$ ($.05 t_{\infty} = \pm 1.96$)

** ทัศนคติเกี่ยวกับโรคเอคส์ทางลบ

จากตารางที่ 50 แสดงให้เห็นว่าเพศหญิง มีทัศนคติเกี่ยวกับโสเภณีอยู่ในระดับดี ($\bar{X}=3.63$) เมื่อพิจารณาแยกตามผลตรวจเอคส์ พบว่า เพศหญิงผลตรวจเอคส์บวกและเพศหญิงผลตรวจเอคส์ลบมีทัศนคติอยู่ในระดับดี ($\bar{X}=3.78, 3.58$)

เมื่อเปรียบเทียบทัศนคติเกี่ยวกับโสเภณี พบว่าเพศหญิงผลตรวจเอคส์บวกและเพศหญิงผลตรวจเอคส์ลบ มีทัศนคติไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

เมื่อเปรียบเทียบทัศนคติเป็นรายข้อ พบว่า เพศหญิงผลตรวจเอคส์บวก และ เพศหญิงผลตรวจเอคส์ลบ มีทัศนคติแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 โดยเพศหญิงผลตรวจเอคส์บวก มีทัศนคติดีกว่าเพศหญิงผลตรวจเอคส์ลบ จำนวน 1 ข้อ คือ ข้อ 2 "การเที่ยวหญิงโสเภณี เป็นการดูถูกเพศแม่"

ตารางที่ 51 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และการเปรียบเทียบทัศนคติเกี่ยวกับโรคเอดส์
ของเพศหญิง เป็นรายด้าน จำแนกตามผลตรวจเอดส์

ทัศนคติเกี่ยวกับโรคเอดส์	เพศหญิง		ผลบวก		ผลลบ		t
	(n=146)		(n= 37)		(n=109)		
	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	
1. ทัศนคติทั่วไปเกี่ยวกับโรคเอดส์ (ข้อที่ 1-7)	3.90	0.55	3.89	0.41	3.90	0.59	-0.13
2. ทัศนคติเกี่ยวกับการตรวจและ รักษาโรคเอดส์ (ข้อที่ 8-13)	3.93	0.49	3.92	0.51	3.93	0.49	-0.10
3. ทัศนคติเกี่ยวกับการป้องกัน โรคเอดส์ (ข้อที่ 14-17)	4.25	0.51	4.20	0.41	4.27	0.54	-0.71
4. ทัศนคติเกี่ยวกับโศกนาฏ (ข้อที่ 18-20)	3.63	0.64	3.78	0.61	3.58	0.64	1.63
รวม	3.93	0.35	3.96	0.31	3.92	0.36	0.48

$p < .05$ (.05 $t_{\infty} = \pm 1.96$)

จากตารางที่ 51 แสดงให้เห็นว่าเพศหญิง มีทัศนคติเกี่ยวกับโรคเอดส์อยู่ในระดับดี ($\bar{X}=3.93$) เมื่อพิจารณาแยกตามผลตรวจเอดส์ พบว่าเพศหญิงผลตรวจเอดส์บวก และเพศหญิงผลตรวจเอดส์ลบมีทัศนคติอยู่ในระดับดี ($\bar{X}=3.96, 3.92$)

เมื่อเปรียบเทียบทัศนคติเกี่ยวกับโรคเอดส์ พบว่า เพศหญิงผลตรวจเอดส์บวกและเพศหญิงผลตรวจเอดส์ลบ มีทัศนคติโดยส่วนรวมไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

เมื่อเปรียบเทียบทัศนคติเป็นรายด้าน พบว่า ไม่มีความแตกต่างกันในทุกด้าน

ตารางที่ 52 จำนวนและค่าร้อยละ ของระดับทัศนคติเกี่ยวกับโรคเอดส์ของเพศชาย
จำแนกตามระดับการศึกษา

รายการ		ประถมศึกษา		มัธยมศึกษา		อุดมศึกษา	
		(n= 58)		(n= 189)		(n= 229)	
		n	%	n	%	n	%
ทัศนคติอยู่ในระดับดีมาก	(4.50-5.00)	0	0.0	10	5.3	24	10.5
ทัศนคติอยู่ในระดับดี	(3.50-4.49)	47	81.0	168	88.9	184	80.3
ทัศนคติอยู่ในระดับปานกลาง	(2.50-3.49)	11	19.0	11	5.8	21	9.2
ทัศนคติอยู่ในระดับพอใช้	(1.50-2.49)	0	0.0	0	0.0	0	0.0
ทัศนคติอยู่ในระดับต้องแก้ไข	(1.00-1.49)	0	0.0	0	0.0	0	0.0

จากตารางที่ 52 แสดงให้เห็นว่าเพศชายในระดับประถมศึกษา และ ระดับมัธยมศึกษา ส่วนใหญ่มีทัศนคติอยู่ในระดับดี ร้อยละ 81.0 และ 88.9 รองลงมามีทัศนคติอยู่ในระดับปานกลาง ร้อยละ 19.0 และ 5.8 ส่วนเพศชายในระดับอุดมศึกษาส่วนใหญ่มิทัศนคติอยู่ในระดับดี ร้อยละ 80.3 รองลงมามีทัศนคติอยู่ในระดับดีมาก ร้อยละ 10.5

ตารางที่ 53 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และการเปรียบเทียบทัศนคติทั่วไปเกี่ยวกับ
โรคเอดส์ของเพศชาย จำแนกตามระดับการศึกษา

ทัศนคติเกี่ยวกับโรคเอดส์	ประถมศึกษา		มัธยมศึกษา		อุดมศึกษา		F
	(n= 58)		(n=189)		(n=229)		
	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	
1. โรคเอดส์ เป็นปัญหาสังคม ที่ทุกคนต้องช่วยกันแก้ไข	4.63	0.62	4.88	0.33	4.93	0.29	15.25*
2. ผู้ติดเชื้อเอดส์สามารถอาศัย อยู่บ้านเดียวกับท่านได้	3.75	0.97	4.11	0.81	4.30	0.78	10.76*
3. ควรสร้างสถานที่กักกัน ผู้ติดเชื้อเอดส์**	3.44	1.08	3.56	1.20	3.74	1.20	2.09
4. ถ้าท่านคิด เชื้อเอดส์ จะฆ่าตัวตายดีกว่า**	4.13	0.93	4.01	1.03	4.09	0.98	0.44
5. ท่านยินดีที่จะรับประทานอาหาร ในร้านที่ท่านทราบว่า มีผู้ติดเชื้อ เอดส์รับประทานอยู่	3.14	1.00	3.44	0.97	3.54	1.02	3.57*
6. ถ้าพบผู้ติดเชื้อเอดส์ในที่ทำงาน โรงเรียนของท่านสมควรที่ จะไล่ออก**	3.91	0.96	4.06	0.93	4.17	0.98	1.90
7. เชื้อโรคเอดส์ติดต่อกันได้ยาก มากในชีวิตประจำวัน	3.35	1.22	3.55	1.10	3.46	1.24	0.66
รวม	3.75	0.52	3.94	0.46	4.04	0.52	7.06*

* $p < .05$ (.05 $F_{2,473} = 3.00$)

** ทัศนคติเกี่ยวกับโรคเอดส์ทางลบ

จากตารางที่ 53 แสดงให้เห็นว่าเพศชายในระดับประถมศึกษา ระดับมัธยมศึกษา และระดับอุดมศึกษามีทัศนคติทั่วไปเกี่ยวกับโรคเอดส์อยู่ในระดับดี (\bar{X} =3.75, 3.94, 4.04)

เมื่อพิจารณาเป็นรายข้อ พบว่า เพศชายในระดับประถมศึกษา ระดับมัธยมศึกษา และระดับอุดมศึกษา มีทัศนคติทั่วไปเกี่ยวกับโรคเอดส์อยู่ในระดับดีมาก (\bar{X} =4.63, 4.88, 4.93) จำนวน 1 ข้อ คือ ข้อ 1 "โรคเอดส์เป็นปัญหาสังคมที่ทุกคนต้องช่วยกันแก้ไข"

เมื่อเปรียบเทียบทัศนคติทั่วไปเกี่ยวกับโรคเอดส์ พบว่า เพศชายในระดับประถมศึกษา ระดับมัธยมศึกษา และระดับอุดมศึกษา มีทัศนคติโดยรวมแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

เมื่อเปรียบเทียบทัศนคติเป็นรายข้อ พบว่า เพศชายในระดับประถมศึกษา ระดับมัธยมศึกษา และระดับอุดมศึกษา มีทัศนคติแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 จำนวน 3 ข้อ คือ ข้อ 1 "โรคเอดส์เป็นปัญหาสังคมที่ทุกคนต้องช่วยกันแก้ไข" ข้อ 2 "ผู้ติดเชื้อเอดส์สามารถอาศัยอยู่บ้านเดียวกับท่านได้" และ ข้อ 5 "ท่านยินดีที่จะรับประทานอาหารในร้านที่ท่านทราบว่ามิได้ติดเชื้อเอดส์รับประทานอยู่"

เมื่อทดสอบความแตกต่างเป็นรายคู่ โดยวิธี เชฟเฟ พบว่า

เพศชายในระดับประถมศึกษา กับระดับมัธยมศึกษา และระดับประถมศึกษา กับระดับอุดมศึกษามีทัศนคติแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 ในข้อ 1 และ ข้อ 2 โดยเพศชายในระดับอุดมศึกษาและระดับมัศึกษามีทัศนคติดีกว่าระดับประถมศึกษา

เพศชายในระดับประถมศึกษา กับระดับอุดมศึกษา มีทัศนคติแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 โดยโดยรวม และในข้อ 5 โดยเพศชายในระดับอุดมศึกษามีทัศนคติดีกว่าระดับประถมศึกษา



ตารางที่ 54 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และการเปรียบเทียบทัศนคติเกี่ยวกับการตรวจ
และรักษาโรคเอดส์ของเพศชาย จำแนกตามระดับการศึกษา

ทัศนคติเกี่ยวกับโรคเอดส์	ประถมศึกษา		มัธยมศึกษา		อุดมศึกษา		F
	(n= 58)		(n=189)		(n=229)		
	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	
1. รู้ว่าติด เชื้อ เอดส์แล้วก็รักษา ไม่ได้ทำให้กลุ่มใจเปล่า ๆ จึงไม่จำเป็นต้องตรวจ เลือด เอดส์**	4.84	1.07	4.07	0.93	4.11	0.93	1.86
2. ผู้มีพฤติกรรมเสี่ยงควรตรวจ หาเชื้อ เอดส์ เพื่อจะได้ปฏิบัติตัว ได้ถูกต้อง	4.13	1.05	4.40	0.83	4.45	0.88	22.97*
3. การไปตรวจหาเชื้อ เอดส์ เป็นเรื่องที่น่าอาย**	3.84	1.08	4.13	0.92	4.10	0.97	2.03
4. ควรมีการบังคับตรวจหา เชื้อ เอดส์ เพื่อแยกผู้ติด เชื้อ เอดส์ออกไป**	2.79	1.17	3.29	1.19	3.44	1.15	7.19*
5. ผู้ติด เชื้อ เอดส์หากรักษา สุขภาพดีก็ยังมีชีวิตอยู่ได้ อีกนาน	3.89	0.71	4.04	0.65	4.09	0.72	1.88
6. ในอนาคตคง มีผู้คิดวัคซีน ป้องกันโรค เอดส์ได้	3.95	0.80	3.99	0.79	4.04	0.80	0.41
รวม	3.77	0.38	3.98	0.46	4.05	0.48	7.78*

* $p < .05$ ($.05 F_{2,473} = 3.00$)

** ทัศนคติเกี่ยวกับโรคเอดส์ทางลบ

จากตารางที่ 54 แสดงให้เห็นว่าเพศชายในระดับประถมศึกษา ระดับมัธยมศึกษา และระดับอุดมศึกษา มีทัศนคติเกี่ยวกับการตรวจและรักษาโรคเอดส์อยู่ในระดับดี ($\bar{X} = 3.77, 3.98, 4.05$)

เมื่อเปรียบเทียบทัศนคติเกี่ยวกับการตรวจและรักษาโรคเอดส์ พบว่า เพศชายในระดับประถมศึกษา ระดับมัธยมศึกษา และระดับอุดมศึกษา มีทัศนคติโดยรวมแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

เมื่อเปรียบเทียบทัศนคติ เป็นรายข้อพบว่า เพศชายในระดับประถมศึกษา ระดับมัธยมศึกษา และระดับอุดมศึกษา มีทัศนคติแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 จำนวน 1 ข้อ คือ ข้อ 4 "ควรมีการบังคับตรวจหาเชื้อเอดส์เพื่อแยกผู้ติดเชื้อเอดส์ออกไป"

เมื่อทดสอบความแตกต่างเป็นรายคู่ โดยวิธีของเซฟเฟ พบว่า

เพศชายในระดับประถมศึกษา กับระดับมัธยมศึกษา และระดับประถมศึกษา กับระดับอุดมศึกษา มีทัศนคติแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 โดยส่วนรวม และในข้อ 4 โดยเพศชายในระดับอุดมศึกษา และระดับมัศึกษามีทัศนคติดีกว่าระดับประถมศึกษา

ตารางที่ 55 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และการเปรียบเทียบทัศนคติเกี่ยวกับการป้องกันโรคเอดส์ของเพศชาย จำแนกตามระดับการศึกษา

ทัศนคติเกี่ยวกับโรคเอดส์	ประถมศึกษา		มัธยมศึกษา		อุดมศึกษา		F
	(n= 58)		(n=189)		(n=229)		
	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	
1. โรคเอดส์สามารถป้องกันได้	4.07	0.70	4.31	0.69	4.41	0.73	4.86*
2. กุญแจอนามัยสามารถป้องกันการคิด เชื่อ เอดส์ได้ถ้าใช้ถูกวิธี	4.30	0.63	4.13	0.69	4.15	0.86	1.16
3. สวมกุญแจอนามัยแล้วไม่เป็นที่รังเกียจบ้างครั้งจึงไม่จำเป็นต้องใช้**	3.94	1.00	4.22	0.79	4.41	0.77	7.97*
4. ใช้เข็มฉีดยาเสพติดร่วมกับเพื่อนสนิทจะไม่คิด เชื่อ เอดส์**	4.13	1.19	4.39	0.94	4.64	0.72	9.08*
รวม	4.11	0.61	4.26	0.45	4.40	0.51	8.92*

* $p < .05$ (.05 $F_{2,473} = 3.00$)

** ทัศนคติเกี่ยวกับโรคเอดส์ทางลบ

จากตารางที่ 55 แสดงให้เห็นว่า เพศชายในระดับประถมศึกษา ระดับมัธยมศึกษา และระดับอุดมศึกษา มีทัศนคติเกี่ยวกับการป้องกันโรคเอดส์อยู่ในระดับดี ($\bar{X} = 4.11, 4.26, 4.40$)

เมื่อเปรียบเทียบทัศนคติเกี่ยวกับการป้องกันโรคเอดส์ พบว่า เพศชายในระดับประถมศึกษา ระดับมัธยมศึกษา และระดับอุดมศึกษา มีทัศนคติโดยรวมแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

เมื่อเปรียบเทียบทัศนคติเป็นรายข้อ พบว่า เพศชายในระดับประถมศึกษา ระดับมัธยมศึกษา และระดับอุดมศึกษา มีทัศนคติแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 จำนวน 3 ข้อ คือ ข้อ 1 "โรคเอดส์สามารถป้องกันได้" ข้อ 3 "สวมถุงยางอนามัยแล้วไม่เป็นธรรมชาติบางครั้งจึงไม่จำเป็นต้องใช้" ข้อ 4 "ใช้เข็มฉีดยาเสพติดร่วมกับเพื่อนสนิทจะไม่ติดเชื้อเอดส์"

เมื่อทดสอบความแตกต่างเป็นรายคู่ โดยวิธีของเซฟเฟ พบว่า

เพศชาย ในระดับประถมศึกษา กับ ระดับอุดมศึกษา และระดับมัธยมศึกษา กับระดับอุดมศึกษา มีทัศนคติแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 โดยส่วนรวมและในข้อ 4 โดยเพศชายในระดับอุดมศึกษามีทัศนคติดีกว่าระดับมัธยมศึกษาและระดับประถมศึกษา

เพศชาย ในระดับประถมศึกษา กับระดับอุดมศึกษา มีทัศนคติแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 ในข้อ 1 และ 3 โดยเพศชายในระดับอุดมศึกษามีทัศนคติดีกว่าระดับประถมศึกษา

ตารางที่ 56 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานและการเปรียบเทียบทัศนคติเกี่ยวกับโสเภณี
ของเพศชาย จำแนกตามผลตรวจเอคส์

ทัศนคติ เกี่ยวกับโรค เอคส์	ประถมศึกษา		มัธยมศึกษา		อุดมศึกษา		F
	(n= 58)		(n=189)		(n=229)		
	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	
1. โสเภณี เป็นอาชีพที่ทำได้ โดยไม่อาย**	3.35	1.18	3.46	1.12	3.61	1.11	1.60
2. การเที่ยวหญิงโสเภณี เป็น การดูถูกเพศแม่	2.59	1.16	2.57	1.09	2.66	1.07	0.36
3. หญิงโสเภณีควรงดให้บริการ แก่ผู้ไม่สวมถุงยางอนามัย	4.16	1.20	4.33	1.00	4.36	1.14	0.74
รวม	3.38	0.65	3.45	0.61	3.55	0.66	2.00

$p < .05$ (.05 $F_{2,473} = 3.00$)

** ทัศนคติ เกี่ยวกับโรค เอคส์ทางลบ

จากตารางที่ 56 แสดงให้เห็นว่าเพศชายในระดับประถมศึกษา และระดับมัธยมศึกษา มีทัศนคติเกี่ยวกับโสเภณี อยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X}=3.38, 3.45$) ส่วนเพศชายในระดับอุดมศึกษา มีทัศนคติอยู่ในระดับดี ($\bar{X}=3.55$)

เมื่อเปรียบเทียบทัศนคติเกี่ยวกับโสเภณี พบว่าเพศชายในระดับประถมศึกษา ระดับมัธยมศึกษาและระดับอุดมศึกษา มีทัศนคติโดยส่วนรวมไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

เมื่อเปรียบเทียบทัศนคติเป็นรายข้อ พบว่า ไม่มีความแตกต่างกันในทุกข้อ

ตารางที่ 57 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และการเปรียบเทียบทัศนคติทั่วไปเกี่ยวกับโรคเอดส์ของเพศชาย เป็นรายด้านจำแนกตามระดับการศึกษา

ทัศนคติ เกี่ยวกับโรค เอดส์	ประถมศึกษา		มัธยมศึกษา		อุดมศึกษา		F
	(n= 58)		(n=189)		(n=229)		
	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	
1. ทัศนคติทั่วไปเกี่ยวกับโรค เอดส์ (ข้อที่ 1-7)	3.55	0.52	3.94	0.46	4.04	0.52	7.06*
2. ทัศนคติ เกี่ยวกับการตรวจและ รักษาโรคเอดส์ (ข้อที่ 8-13)	3.77	0.38	3.98	0.46	4.05	0.48	7.78*
3. ทัศนคติ เกี่ยวกับการป้องกัน โรคเอดส์ (ข้อที่ 14-17)	4.11	0.61	4.26	0.45	4.40	0.51	8.92*
4. ทัศนคติ เกี่ยวกับโศกนาฏ (ข้อที่ 18-20)	3.38	0.65	3.45	0.61	3.55	0.66	2.00
รวม	3.73	0.31	3.92	0.30	4.02	0.38	14.50*

* $p < .05$ ($.05 F_{2,473} = 3.00$)

จากตารางที่ 57 แสดงให้เห็นว่าเพศชายในระดับประถมศึกษา ระดับมัธยมศึกษา และระดับอุดมศึกษา มีทัศนคติเกี่ยวกับโรคเอดส์อยู่ในระดับดี ($\bar{X}=3.73, 3.92, 4.02$)

เมื่อเปรียบเทียบทัศนคติเกี่ยวกับโรคเอดส์ พบว่า เพศชายในระดับประถมศึกษา ระดับมัธยมศึกษา และระดับอุดมศึกษา มีทัศนคติโดยส่วนรวมแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

เมื่อเปรียบเทียบทัศนคติเป็นรายด้าน พบว่า เพศชายในระดับประถมศึกษา ระดับมัธยมศึกษาและระดับอุดมศึกษา มีทัศนคติแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 จำนวน 3 ด้าน คือ ด้านที่ 1 ทัศนคติทั่วไปเกี่ยวกับโรคเอดส์ ด้านที่ 2 ทัศนคติเกี่ยวกับการตรวจและรักษาโรคเอดส์ และด้านที่ 3 ทัศนคติเกี่ยวกับการป้องกันโรคเอดส์

เมื่อทดสอบความแตกต่างเป็นรายคู่ โดยวิธีของเซฟเฟ พบว่า

เพศชายในระดับประถมศึกษา กับระดับมัธยมศึกษา ระดับประถมศึกษา กับ ระดับอุดมศึกษา และระดับมัธยมศึกษา กับระดับอุดมศึกษา มีทัศนคติแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 ในส่วนรวมโดยเพศชายในระดับอุดมศึกษามีทัศนคติดีกว่าระดับมัธยมศึกษา และเพศชายในระดับมัศึกษามีทัศนคติดีกว่าระดับประถมศึกษา

เพศชายในระดับประถมศึกษา กับระดับมัธยมศึกษา และระดับประถมศึกษา กับระดับอุดมศึกษา มีทัศนคติแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 ในด้านที่ 2 โดยเพศชายในระดับอุดมศึกษา และระดับมัธยมศึกษา มีทัศนคติดีกว่าระดับประถมศึกษา

เพศชาย ในระดับประถมศึกษา กับระดับอุดมศึกษา และระดับมัธยมศึกษา กับระดับอุดมศึกษา มีทัศนคติแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 ในด้านที่ 3 โดยเพศชายในระดับอุดมศึกษามีทัศนคติดีกว่าระดับมัธยมศึกษาและระดับประถมศึกษา

เพศชายในระดับประถมศึกษา กับระดับอุดมศึกษามีทัศนคติแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 ในด้านที่ 1 โดยเพศชายในระดับอุดมศึกษามีทัศนคติดีกว่าระดับประถมศึกษา

ตารางที่ 58 การเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยของคะแนนทัศนคติเกี่ยวกับโรคเอดส์ ของเพศชาย โดยส่วนรวม เป็นรายคู่โดยวิธีของเซฟเฟ่ จำแนกตามระดับการศึกษา

ระดับการศึกษา	ค่าเฉลี่ย \bar{X}	ประถมศึกษา	มัธยมศึกษา	อุดมศึกษา
ระดับการศึกษา	\bar{X}	3.73	3.92	4.02
ประถมศึกษา	3.73	-	0.19* (1)	0.29* (1)
มัธยมศึกษา	3.92	-	-	0.10* (2)
อุดมศึกษา	4.02	-	-	-

* $p < .05$ (ค่าวิกฤต(1)=0.14 ค่าวิกฤต(2)=0.08)

จากตารางที่ 58 แสดงให้เห็นว่าค่าเฉลี่ยของคะแนนทัศนคติเกี่ยวกับโรคเอดส์ ของเพศชาย เมื่อทดสอบเป็นรายคู่โดยวิธีของเซฟเฟ่ พบว่า เพศชายในระดับประถมศึกษา ระดับมัธยมศึกษา และระดับอุดมศึกษา มีทัศนคติโดยส่วนรวมแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 โดยเพศชายในระดับอุดมศึกษา มีทัศนคติดีกว่าระดับมัธยมศึกษา และเพศชายในระดับมัธยมศึกษา มีทัศนคติดีกว่าระดับประถมศึกษา

ตารางที่ 59 จำนวนและร้อยละ ของระดับทัศนคติ เกี่ยวกับโรค เอดส์ของ เพศหญิง
จำแนกตามระดับการศึกษา

รายการ	ประถมศึกษา		มัธยมศึกษา		อุดมศึกษา	
	(n = 56)		(n = 45)		(n = 45)	
	n	%	n	%	n	%
ทัศนคติอยู่ในระดับดีมาก (4.50-5.00)	0	0.0	2	4.4	3	6.7
ทัศนคติอยู่ในระดับดี (3.50-4.49)	47	83.9	39	86.7	40	88.9
ทัศนคติอยู่ในระดับปานกลาง(2.50-3.49)	9	16.1	4	8.9	2	4.4
ทัศนคติอยู่ในระดับพอใช้ (1.50-2.49)	0	0.0	0	0.0	0	0.0
ทัศนคติอยู่ในระดับต้องแก้ไข(1.00-1.49)	0	0.0	0	0.0	0	0.0

จากตารางที่ 59 แสดงให้เห็นว่าเพศหญิงในระดับประถมศึกษาและระดับมัธยมศึกษา ส่วนใหญ่มีทัศนคติอยู่ในระดับดี ร้อยละ 83.9 และ 86.7 รองลงมามีทัศนคติอยู่ในระดับปานกลาง ร้อยละ 16.1 และ 8.9 ส่วนเพศหญิงในระดับอุดมศึกษา ส่วนใหญ่มีทัศนคติอยู่ในระดับดี ร้อยละ 88.9 รองลงมามีทัศนคติอยู่ในระดับดีมาก ร้อยละ 6.7

ตารางที่ 60 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และการเปรียบเทียบทัศนคติทั่วไปเกี่ยวกับโรคเอดส์ของเพศหญิง จำแนกตามระดับการศึกษา

ทัศนคติเกี่ยวกับโรคเอดส์	ประถมศึกษา		มัธยมศึกษา		อุดมศึกษา		F
	(n = 56)		(n = 45)		(n = 45)		
	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	
1. โรคเอดส์ เป็นปัญหาสังคม ที่ทุกคนต้องช่วยกันแก้ไข	4.73	0.80	4.82	0.39	4.73	0.69	0.30
2. ผู้ติดเชื้อ เอดส์สามารถอาศัย อยู่บ้านเดียวกับท่านได้	4.00	0.82	4.18	0.79	4.27	0.81	1.42
3. ควรสร้างสถานที่กักกัน ผู้ติดเชื้อ เอดส์**	3.28	1.41	3.55	1.32	3.58	1.29	0.72
4. ถ้าท่านติดเชื้อ เอดส์ จะฆ่าตัวตายดีกว่า**	4.04	1.06	3.93	1.17	3.33	0.98	1.71
5. ท่านยินดีที่จะรับประทานอาหาร ในร้านที่ท่านทราบว่า มีผู้ติดเชื้อ เอดส์รับประทานอยู่	3.07	1.15	3.60	0.96	3.58	0.75	4.66*
6. ถ้าพบผู้ติดเชื้อ เอดส์ในที่ทำงาน โรงเรียนของท่านสมควรที่ จะไล่ออก**	3.77	1.07	4.02	1.02	4.31	0.82	3.65*
7. เชื้อโรคเอดส์ติดต่อกันได้ยาก มากในชีวิตประจำวัน	3.32	1.12	3.43	1.34	3.64	0.98	0.98
รวม	3.74	0.57	3.94	0.50	4.06	0.53	4.56*

* $p < .05$ (.05 $F_{2,143} = 3.00$)

** ทัศนคติเกี่ยวกับโรคเอดส์ทางลบ

จากตารางที่ 60 แสดงให้เห็นว่าเพศหญิง ในระดับประถมศึกษา ระดับมัธยมศึกษา และระดับอุดมศึกษามีทัศนคติทั่วไปเกี่ยวกับโรคเอดส์อยู่ในระดับดี ($\bar{X}=3.74, 3.94, 4.06$)

เมื่อเปรียบเทียบทัศนคติทั่วไปเกี่ยวกับโรคเอดส์ พบว่า เพศหญิง ในระดับประถมศึกษา ระดับมัธยมศึกษา และระดับอุดมศึกษา มีทัศนคติโดยรวมแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

เมื่อพิจารณาเป็นรายข้อ พบว่าเพศหญิง ในระดับประถมศึกษา ระดับมัธยมศึกษา และระดับอุดมศึกษา มีทัศนคติทั่วไปเกี่ยวกับโรคเอดส์อยู่ในระดับดีมาก ($\bar{X}=4.73, 4.82, 4.78$) จำนวน 1 ข้อ คือ ข้อ 1 "โรคเอดส์เป็นปัญหาสังคมที่ทุกคนต้องช่วยกันแก้ไข"

เมื่อเปรียบเทียบทัศนคติเป็นรายข้อ พบว่า เพศหญิงในระดับประถมศึกษา ระดับมัธยมศึกษา และระดับอุดมศึกษา มีทัศนคติแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 จำนวน 2 ข้อ คือ ข้อ 5 "ท่านยินดีที่จะรับประทานอาหารในร้านที่ท่านทราบว่ามิได้ติดเชื้อเอดส์รับประทานอยู่" และข้อ 6 "ถ้าพบผู้ติดเชื้อเอดส์ในที่ทำงานโรงเรียนของท่านสมควรที่จะไล่ออก"

เมื่อทดสอบความแตกต่างเป็นรายคู่ โดยวิธีของเชฟเฟ พบว่า

เพศหญิงในระดับประถมศึกษา กับระดับมัธยมศึกษา และระดับประถมศึกษา กับ ระดับอุดมศึกษา มีทัศนคติแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ.05 ในข้อ 5 โดยเพศหญิงในระดับอุดมศึกษา และระดับมัศึกษามีทัศนคติดีกว่าระดับประถมศึกษา

เพศหญิงในระดับประถมศึกษา กับระดับอุดมศึกษา มีทัศนคติแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 โดยโดยรวมและในข้อ 6 โดยเพศหญิงในระดับอุดมศึกษามีทัศนคติดีกว่าระดับประถมศึกษา

ตารางที่ 61 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และการเปรียบเทียบทัศนคติเกี่ยวกับการตรวจ
และรักษาโรคเอดส์ของเพศหญิง จำแนกตามระดับการศึกษา

ทัศนคติเกี่ยวกับโรคเอดส์	ประถมศึกษา		มัธยมศึกษา		อุดมศึกษา		F
	(n = 56)		(n = 45)		(n = 45)		
	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	
1. รู้ว่าติดเชื้อเอดส์แล้วก็รักษา ไม่ได้ทำอะไรกลุ่มใจเปล่า ๆ จึงไม่จำเป็นต้องตรวจ เลือดเอดส์**	3.89	0.99	4.09	0.93	4.18	0.91	1.23
2. ผู้มีพฤติกรรมเสี่ยงควรตรวจ หาเชื้อเอดส์เพื่อจะได้ปฏิบัติตัว ได้ถูกต้อง	4.09	1.14	4.44	0.97	4.42	0.97	1.84
3. การไปตรวจหาเชื้อเอดส์ เป็นเรื่องที่น่าอาย**	3.69	1.21	4.16	1.09	4.16	0.95	3.10*
4. ควรมีการบังคับตรวจหา เชื้อเอดส์เพื่อแยกผู้ติดเชื้อ เอดส์ออกไป**	3.17	1.19	3.33	1.15	3.38	1.21	0.43
5. ผู้ติดเชื้อเอดส์หากรักษา สุขภาพดีก็ยังมีชีวิตอยู่ได้ อีกนาน	4.02	0.69	3.89	0.96	4.04	0.64	0.53
6. ในอนาคตคง มีผู้คิดวัคซีน ป้องกันโรคเอดส์ได้	3.77	0.78	3.78	0.95	4.16	0.71	3.35*
รวม	3.79	0.46	3.95	0.50	4.06	0.48	3.81*

* $p < .05$ (.05 $F_{2,143} = 3.00$)

** ทัศนคติเกี่ยวกับโรคเอดส์ทางลบ

จากตารางที่ 61 แสดงให้เห็นว่าเพศหญิง ในระดับประถมศึกษา ระดับมัธยมศึกษา และระดับอุดมศึกษา มีทัศนคติเกี่ยวกับการตรวจและรักษาโรคเอดส์อยู่ในระดับดี (\bar{X} = 3.79, 3.95, 4.06)

เมื่อเปรียบเทียบทัศนคติเกี่ยวกับการตรวจและรักษาโรคเอดส์ พบว่าเพศหญิงในระดับประถมศึกษา ระดับมัธยมศึกษา และระดับอุดมศึกษา มีทัศนคติโดยส่วนรวมแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.5

เมื่อเปรียบเทียบทัศนคติ เป็นรายข้อ พบว่า เพศหญิงในระดับประถมศึกษา ระดับมัธยมศึกษา และระดับอุดมศึกษา มีทัศนคติแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 จำนวน 2 ข้อ คือ ข้อ 3 "การไปตรวจหาเชื้อเอดส์เป็นเรื่องที่น่าอับอาย" และ ข้อ 6 "ในอนาคตคงมีผู้คิดวัคซีนป้องกันโรคเอดส์ได้"

เมื่อทดสอบความแตกต่างเป็นรายคู่ โดยวิธีของเซฟเฟ พบว่า

เพศหญิงในระดับประถมศึกษา กับระดับอุดมศึกษามีทัศนคติแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 ในส่วนรวม โดยเพศหญิงในระดับอุดมศึกษามีทัศนคติดีกว่าระดับประถมศึกษา สำหรับข้อ 3 และข้อ 6 เมื่อทดสอบความแตกต่างรายคู่ ไม่พบความแตกต่างเป็นรายคู่



ตารางที่ 62 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และการเปรียบเทียบทัศนคติเกี่ยวกับการป้องกันโรคเอดส์ของเพศหญิง จำแนกตามระดับการศึกษา

ทัศนคติเกี่ยวกับโรคเอดส์	ประถมศึกษา		มัธยมศึกษา		อุดมศึกษา		F
	(n = 56)		(n = 45)		(n = 45)		
	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	
1. โรคเอดส์สามารถป้องกันได้	4.11	0.64	4.31	0.73	4.44	0.66	2.99
2. กุญแจอนามัยสามารถป้องกันการคิดเชื่อเอดส์ได้ถ้าใช้ถูกวิธี	4.00	0.65	4.02	0.94	4.18	0.72	0.74
3. สวมกุญแจอนามัยแล้วไม่เป็นที่ธรรมชาติบางครั้งจึงไม่จำเป็นต้องใช้**	4.17	0.80	4.27	0.96	4.20	0.94	0.14
4. ใช้เข็มฉีดยาเสพติดร่วมกับเพื่อนสนิทจะไม่คิดเชื่อเอดส์**	4.30	0.70	4.47	0.92	4.64	0.71	2.36
รวม	4.15	0.40	4.27	0.58	4.37	0.53	2.35

$p < .05$ (.05 $F_{2,143} = 3.00$)

** ทัศนคติเกี่ยวกับโรคเอดส์ทางลบ

จากตารางที่ 62 แสดงให้เห็นว่าเพศหญิง ในระดับประถมศึกษา ระดับมัธยมศึกษา และระดับอุดมศึกษา มีทัศนคติเกี่ยวกับการป้องกันโรคเอดส์อยู่ในระดับดี ($\bar{X}=4.15, 4.27, 4.37$)

เมื่อเปรียบเทียบทัศนคติเกี่ยวกับการป้องกันโรคเอดส์ พบว่า เพศหญิงในระดับประถมศึกษา ระดับมัธยมศึกษา และระดับอุดมศึกษา มีทัศนคติโดยส่วนรวมไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

เมื่อเปรียบเทียบทัศนคติเป็นรายข้อ พบว่า ไม่มีความแตกต่างกันในทุกข้อ

ตารางที่ 63 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และการเปรียบเทียบทัศนคติเกี่ยวกับโศกนาฏกรรม
ของเพศหญิง จำแนกตามระดับการศึกษา

ทัศนคติเกี่ยวกับโรคเอดส์	ประถมศึกษา		มัธยมศึกษา		อุดมศึกษา		F
	(n = 56)		(n = 45)		(n = 45)		
	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	
1. โศกนาฏกรรมเป็นอาชีพที่ทำได้ โดยไม่น่าอาย**	3.53	0.97	3.78	1.11	4.00	1.13	2.40
2. การเที่ยวหญิงโศกนาฏกรรม เป็น การดูถูกเพศแม่	2.91	1.16	2.82	1.28	2.71	1.24	0.31
3. หญิงโศกนาฏกรรมควรงดให้บริการ แก่ผู้ไม่สวมถุงยางอนามัย	4.30	0.93	4.09	1.38	4.56	0.72	2.26
รวม	3.58	0.61	3.56	0.71	3.76	0.58	1.30

$p < .05$ (.05 $F_{2,143} = 3.00$)

** ทัศนคติเกี่ยวกับโรคเอดส์ทางลบ

จากตารางที่ 63 แสดงให้เห็นว่าเพศหญิงในระดับประถมศึกษา ระดับมัธยมศึกษา และระดับอุดมศึกษามีทัศนคติเกี่ยวกับโศกนาฏกรรมอยู่ในระดับดี ($\bar{X}=3.58, 3.56, 3.76$)

เมื่อเปรียบเทียบทัศนคติเกี่ยวกับโศกนาฏกรรม พบว่าเพศหญิงในระดับประถมศึกษา ระดับมัธยมศึกษาและระดับอุดมศึกษา มีทัศนคติโดยรวมไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

เมื่อเปรียบเทียบทัศนคติเป็นรายข้อ พบว่า ไม่มีความแตกต่างกันในทุกข้อ

ตารางที่ 64 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และการเปรียบเทียบทัศนคติเกี่ยวกับโรคเอดส์
ของเพศหญิง เป็นรายด้านจำแนกตามระดับการศึกษา

ทัศนคติเกี่ยวกับโรคเอดส์	ประถมศึกษา		มัธยมศึกษา		อุดมศึกษา		F
	(n = 56)		(n = 45)		(n = 45)		
	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	
1. ทัศนคติทั่วไปเกี่ยวกับโรคเอดส์ (ข้อที่ 1-7)	3.74	0.57	3.94	0.50	4.06	0.53	4.56*
2. ทัศนคติเกี่ยวกับการตรวจและ รักษาโรคเอดส์ (ข้อที่ 8-13)	3.79	0.46	3.95	0.50	4.06	0.48	3.81*
3. ทัศนคติเกี่ยวกับการป้องกัน โรคเอดส์ (ข้อที่ 14-17)	4.15	0.40	4.27	0.58	4.37	0.53	2.35
4. ทัศนคติเกี่ยวกับโสเภณี (ข้อที่ 18-20)	3.58	0.61	3.56	0.71	3.76	0.58	1.30
รวม	3.82	0.30	3.93	0.34	4.06	0.36	6.20*

* $p < .05$ ($.05 F_{2,143} = 3.00$)

จากตารางที่ 64 แสดงให้เห็นว่าเพศหญิง ในระดับประถมศึกษา ระดับมัธยมศึกษา และระดับอุดมศึกษา มีทัศนคติเกี่ยวกับโรคเอดส์อยู่ในระดับที่ ($\bar{X}=3.82, 3.93, 4.06$)

เมื่อเปรียบเทียบทัศนคติเกี่ยวกับโรคเอดส์ พบว่าเพศหญิงในระดับประถมศึกษา ระดับมัธยมศึกษาและระดับอุดมศึกษา มีทัศนคติโดยส่วนรวมแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

เมื่อเปรียบเทียบทัศนคติเป็นรายด้าน พบว่า เพศหญิงในระดับประถมศึกษา กับระดับมัธยมศึกษา และระดับอุดมศึกษา มีทัศนคติแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 จำนวน 2 ด้าน คือ ด้านที่ 1 ทัศนคติทั่วไปเกี่ยวกับโรคเอดส์ และด้านที่ 2 ทัศนคติเกี่ยวกับการตรวจและรักษาโรคเอดส์

เมื่อทดสอบความแตกต่างเป็นรายคู่ โดยวิธีของเซฟเฟ พบว่า

เพศหญิงในระดับประถมศึกษากับระดับอุดมศึกษา มีทัศนคติแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 โดยส่วนรวม ในด้านที่ 1 และ ด้านที่ 2 โดยเพศหญิงในระดับอุดมศึกษา มีทัศนคติดีกว่าระดับประถมศึกษา

ตารางที่ 65 การเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยของคะแนนทัศนคติเกี่ยวกับโรคเอดส์ ของเพศหญิง โดยส่วนรวม เป็นรายคู่ โดยวิธีของเซฟเฟ่ จำแนกตามระดับการศึกษา

ระดับการศึกษา	ค่าเฉลี่ย \bar{X}	ประถมศึกษา	มัธยมศึกษา	อุดมศึกษา
ระดับการศึกษา	\bar{X}	3.82	3.92	4.06
ประถมศึกษา	3.82	-	0.10 ₍₁₎	0.24* ₍₁₎
มัธยมศึกษา	3.92	-	-	0.14 ₍₂₎
อุดมศึกษา	4.06	-	-	-

* $p < .05$ (ค่าวิกฤต₍₁₎=0.17 ค่าวิกฤต₍₂₎=0.17)

จากตารางที่ 65 แสดงให้เห็นว่า ค่าเฉลี่ยของคะแนนทัศนคติเกี่ยวกับโรคเอดส์ของเพศหญิง เมื่อทดสอบเป็นรายคู่โดยวิธีของเซฟเฟ่ พบว่า เพศหญิงในระดับประถมศึกษา ระดับมัธยมศึกษา และระดับอุดมศึกษา มีทัศนคติโดยส่วนรวม แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 โดยเพศหญิงในระดับอุดมศึกษามีทัศนคติดีกว่าระดับประถมศึกษา

**ตอนที่ 4 การศึกษาและเปรียบเทียบการปฏิบัติเกี่ยวกับโรคเอดส์ของผู้มารับบริการ
ณ คลินิกนิรนาม สภากาชาดไทย**

ผู้วิจัยได้ตรวจวิเคราะห์แผนการปฏิบัติเกี่ยวกับโรคเอดส์ของผู้มารับบริการ แล้วนำมาหาค่าร้อยละ ค่าเฉลี่ย ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน จักรະดับและประเมินคะแนนการปฏิบัติ และนำมาเปรียบเทียบกัน โดยการทดสอบค่า "ที" ค่า "เอฟ" ดังนี้

4.1 จำนวน ค่าร้อยละ ค่าเฉลี่ย และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของการปฏิบัติเกี่ยวกับโรคเอดส์ของเพศชาย และ เพศหญิง (ดังตารางที่ 66-69)

4.2 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และการเปรียบเทียบของการปฏิบัติเกี่ยวกับโรคเอดส์ของเพศชายผลตรวจเอดส์บวก และ เพศชายผลตรวจเอดส์ลบ (ดังตารางที่ 70-72)

4.3 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และการเปรียบเทียบของการปฏิบัติเกี่ยวกับโรคเอดส์ของเพศหญิงผลตรวจเอดส์บวก และ เพศหญิงผลตรวจเอดส์ลบ (ดังตารางที่ 73-75)

4.4 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และการเปรียบเทียบของการปฏิบัติเกี่ยวกับโรคเอดส์ของเพศชายในระดับประถมศึกษา ระดับมัธยมศึกษา และระดับอุดมศึกษา (ดังตารางที่ 76-78)

4.4 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และการเปรียบเทียบของการปฏิบัติเกี่ยวกับโรคเอดส์ของเพศหญิงในระดับประถมศึกษา ระดับมัธยมศึกษา และระดับอุดมศึกษา (ดังตารางที่ 79-81)

ตารางที่ 66 จำนวนและร้อยละของการปฏิบัติเกี่ยวกับโรคเอดส์ของผู้มารับบริการ
จำแนกตาม เพศ

การปฏิบัติเกี่ยวกับโรคเอดส์	เพศชาย		เพศหญิง	
	(n = 476)		(n = 146)	
	n	%	n	%
<u>ด้านเพศสัมพันธ์</u>				
1. มีเพศสัมพันธ์กับโสเภณี / สาวอาบอบนวด/สาวร้านอาหาร	354	74.4	20	13.7
2. มีเพศสัมพันธ์กับผู้ที่ไม่ใช่ภรรยา หรือสามี	336	70.6	53	36.3
3. มีคู่นอนมากกว่า 1 คน	277	58.2	56	38.4
4. ขายบริการทางเพศ	15	3.2	27	18.5
5. เคยทำรักด้วยปากให้คู่นอน	199	41.8	65	44.5
6. ร่วมเพศทางทวารหนักกับผู้อื่น	66	13.9	7	4.8
7. มีการร่วมเพศกับผู้ติดยาเสพติดชนิดฉีด	15	3.2	3	2.1
8. ต้มสุราก่อนไปเที่ยวหญิงบริการ	285	59.9	15	10.3
<u>ด้านการใช้ยาเสพติด</u>				
9. ลองยาเสพติดชนิดต่าง ๆ (อะไรก็ได้)	83	17.4	12	8.2
10. ฉีดยาเสพติด	11	2.3	1	0.6
11. ฉีดยาเสพติดโดยใช่เข็มร่วมกับผู้อื่น	14	2.9	2	1.4
12. คบเพื่อนสนิทติดยาเสพติด	52	10.9	5	3.4

จากตารางที่ 66 แสดงให้เห็นว่าในด้านเพศสัมพันธ์เพศชาย ส่วนใหญ่ ร้อยละ 74.4 เคยมีเพศสัมพันธ์กับโสเภณี/สาวอาบอบนวด/สาวร้านอาหาร รองลงมา มีเพศสัมพันธ์กับคู่นอนมากกว่า 1 คน ร้อยละ 58.2 ในด้านการใช้ยาเสพติด พบว่าเพศชาย ส่วนใหญ่ ร้อยละ 17.4 มีการทดลองยาเสพติดชนิดต่าง ๆ และฉีดยาเสพติดโดยใช่เข็มร่วมกับผู้อื่น ร้อยละ 2.9 เพศหญิง ส่วนใหญ่ ร้อยละ 44.5 เคยทำรักด้วยปากให้คู่นอน มีคู่นอนมากกว่า 1 คน ร้อยละ 38.4 มีเพศสัมพันธ์กับผู้ไม่ใช้สารมี ร้อยละ 36.3 ในด้านการใช้ยาเสพติด ส่วนใหญ่ ร้อยละ 8.2 มีการทดลองยาเสพติดชนิดต่าง ๆ และฉีดยาเสพติดโดยใช่เข็มร่วมกับผู้อื่น ร้อยละ 1.4

ตารางที่ 67 ค่าเฉลี่ย และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานคะแนนการปฏิบัติเกี่ยวกับโรคเอดส์

ด้านเพศสัมพันธ์ของผู้มารับบริการ จำแนกตามเพศ

การปฏิบัติเกี่ยวกับโรคเอดส์	เพศชาย		เพศหญิง	
	(n = 476)		(n = 146)	
	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD
1. มีเพศสัมพันธ์กับโสเภณี / สาวอาบอบนวด/สาวร้านอาหาร**	3.06	0.73	3.70	0.80
2. ท่านมีเพศสัมพันธ์กับผู้ที่ไม่ใช่ภรรยา หรือสามี**	3.05	0.80	3.44	0.85
3. มีคู่นอนมากกว่า 1 คน**	3.16	0.86	3.42	0.87
4. ขายบริการทางเพศ**	3.95	0.32	3.63	0.87
5. เคยทำรักด้วยปากให้คู่นอน**	3.42	0.81	3.29	0.95
6. ร่วมเพศทางทวารหนักกับผู้อื่น**	3.81	0.54	3.92	0.38
7. มีการร่วมเพศกับผู้ติดยาเสพติด ชนิดฉีด**	3.96	0.26	3.97	0.21
8. ดื่มสุร่าก่อนไปเที่ยวหญิงบริการ**	3.10	0.92	3.80	0.63
รวม	3.44	0.39	3.66	0.50

** การปฏิบัติทางลบ

จากตารางที่ 67 แสดงให้เห็นว่าเพศชายมีการปฏิบัติด้านเพศสัมพันธ์อยู่ในระดับพอใช้ ($\bar{X} = 3.44$) ส่วนเพศหญิงมีการปฏิบัติอยู่ในระดับดี ($\bar{X} = 3.66$)

เมื่อพิจารณาเป็นรายข้อ พบว่าเพศชายมีการปฏิบัติด้านเพศสัมพันธ์อยู่ในระดับพอใช้ จำนวน 5 ข้อ คือข้อ 1 "มีเพศสัมพันธ์กับโสเภณี/สาวอาบอบนวด/สาวร้านอาหาร ($\bar{X}=3.06$)

ข้อ 2 "มีเพศสัมพันธ์กับผู้ที่ไม่ใช่ภรรยา" ($\bar{X} = 3.05$) ข้อ 3 "มีคู่นอนมากกว่า 1 คน" ($\bar{X} = 3.16$)
 ข้อ 5 "เคยทำรักด้วยปากให้คู่นอน" ($\bar{X} = 3.42$) ข้อ 8 "ดื่มสุราก่อนไปเที่ยวหญิงบริการ" ($\bar{X} = 3.10$)

เพศหญิงมีการปฏิบัติด้านเพศสัมพันธ์อยู่ในระดับพอใช้ จำนวน 3 ข้อ คือ ข้อ 2 "มีเพศสัมพันธ์กับผู้ที่ไม่ใช่สามี" ($\bar{X} = 3.44$) ข้อ 3 "มีคู่นอนมากกว่า 1 คน" ($\bar{X} = 3.42$)
 ข้อ 5 "เคยทำรักด้วยปากให้คู่นอน" ($\bar{X} = 3.29$)

ตารางที่ 68 ค่าเฉลี่ย และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานคะแนนการปฏิบัติเกี่ยวกับโรคเอดส์
ด้านการใช้ยาเสพติดของผู้มารับบริการ จำแนกตามเพศ

การปฏิบัติเกี่ยวกับโรคเอดส์	เพศชาย		เพศหญิง	
	(n = 476)		(n = 146)	
	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD
1. ลองยาเสพติดชนิดต่าง ๆ (อะไรก็ได้)**	3.78	0.53	3.92	0.28
2. ฉีดยาเสพติด**	3.96	0.30	3.96	0.28
3. ฉีดยาเสพติดโดยใช้เข็มร่วมกับผู้อื่น**	3.96	0.27	3.98	0.19
4. คบเพื่อนสนิทติดยาเสพติด**	3.85	0.49	3.96	0.19
รวม	3.89	1.30	3.96	0.17

** การปฏิบัติทางลบ

จากตารางที่ 68 แสดงให้เห็นว่าเพศชาย และเพศหญิง มีการปฏิบัติด้านการใช้ยาเสพติดอยู่ในระดับดี ($\bar{X} = 3.89, 3.96$) ตามลำดับ

ตารางที่ 69 ค่าเฉลี่ย และส่วน เบี่ยงเบนมาตรฐานคะแนนการปฏิบัติ เกี่ยวกับโรคเอดส์
ด้านการใช้ถุงยางอนามัยของผู้มารับบริการที่เคยใช้ถุงยางอนามัย จำแนก
ตาม เพศ

การปฏิบัติ เกี่ยวกับโรค เอดส์	เพศชาย		เพศหญิง	
	(n = 450)		(n = 100)	
	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD
1. ใช้ถุงยางอนามัย เมื่อร่วมเพศ กับผู้มิใช่คู่สมรส	2.78	1.10	2.51	1.34
2. เทียบหญิงบริการ โดยไม่ใช้ ถุงยางอนามัย**	3.41	0.76	3.53	0.90
3. เคยได้รับการสอนหรือได้ เห็น เอกสารในการใช้ถุงยางอนามัย อย่างถูกต้อง	2.75	1.10	2.23	1.18
4. ตรวจสอบวันผลิตและหมดอายุของ ถุงยางอนามัย	2.26	1.23	1.89	1.23
5. บีบปลายถุงยางอนามัยก่อนสวม	2.40	1.27	1.98	1.27
6. สวมถุงยางอนามัยก่อน มีการร่วมเพศ	2.60	1.09	2.05	1.20
7. ถอดถุงยางอนามัยโดยใช้ กระดาษชำระจับด้านนอกของถุงยาง	1.71	1.03	1.66	1.13
8. ใช้ถุงยางอนามัยซ้ำอัน เดิม**	3.96	0.26	3.96	0.25
รวม	2.74	0.60	2.49	0.63

** การปฏิบัติทางลบ

จากตารางที่ 69 แสดงให้เห็นว่าเพศชายมีการปฏิบัติด้านการใช้ถุงยางอยู่ในระดับพอใช้ ($\bar{X}=2.74$) ส่วนเพศหญิงมีการปฏิบัติอยู่ในระดับไม่ดี ($\bar{X} = 2.49$)

เมื่อพิจารณาเป็นรายข้อ พบว่าเพศชายมีการปฏิบัติด้านเพศสัมพันธ์อยู่ในระดับไม่ดี จำนวน 3 ข้อ คือ ข้อ 4 "ตรวจดูวันผลิตและหมดอายุของถุงยางอนามัย" ($\bar{X}=2.40$) ข้อ 5 "บีบปลายถุงยางอนามัยก่อนสวม" ($\bar{X} = 2.40$) ข้อ 7 "ถอดถุงยางอนามัยโดยใช้กระดาษชำระจับด้านนอกของถุงยาง" ($\bar{X} = 1.71$)

เพศหญิงมีการปฏิบัติด้านการใช้ถุงยางอนามัยอยู่ในระดับไม่ดี จำนวน 5 ข้อ คือ ข้อ 3 "เคยได้รับการสอนหรือได้เห็นเอกสารในการใช้ถุงยางอนามัยอย่างถูกต้อง" ($\bar{X}=2.23$) ข้อ 4 "ตรวจดูวันผลิตและหมดอายุของถุงยางอนามัย" ($\bar{X} = 1.89$) ข้อ 5 "บีบปลายถุงยางอนามัยก่อนสวม" ($\bar{X}=1.98$) ข้อ 6 "สวมถุงยางอนามัยก่อนมีการร่วมเพศ" ($\bar{X}=2.05$) ข้อ 7 "ถอดถุงยางอนามัยโดยใช้กระดาษชำระจับด้านนอกของถุงยาง" ($\bar{X} = 1.66$)

ตารางที่ 70 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และการเปรียบเทียบการปฏิบัติเกี่ยวกับโรคเอดส์
ด้านเพศสัมพันธ์ของเพศชาย จำนวนตามผลตรวจเอดส์

การปฏิบัติเกี่ยวกับโรคเอดส์	เพศชาย		ผลบวก		ผลลบ		t
	(n = 450)		(n = 70)		(n = 380)		
	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	
1. มีเพศสัมพันธ์กับโสเภณี / สาวอาบอบนวด/ สาวร้านอาหาร**	3.06	0.73	2.99	0.70	3.07	0.74	-0.87
2. มีเพศสัมพันธ์กับผู้ที่ไม่ใช่ ภรรยาหรือสามี	3.05	0.80	3.16	0.77	3.03	0.80	1.23
3. มีคู่นอนมากกว่า 1 คน**	3.16	0.86	3.07	0.92	3.18	0.85	-0.90
4. ขายบริการทางเพศ**	3.95	0.32	3.88	0.55	3.96	0.26	-1.04
5. เคยทำรักด้วยปากให้ คู่นอน**	3.42	0.81	3.32	0.90	3.43	0.79	-1.11
6. ร่วมเพศทางทวารหนัก กับผู้อื่น**	3.81	0.54	3.79	0.60	3.81	0.53	-0.27
7. มีการร่วมเพศกับผู้ติด ยาเสพติดชนิดฉีด**	3.96	0.26	3.94	0.29	3.96	0.25	-0.47
8. ต้มสุราก่อนไปเที่ยวหญิง บริการ**	3.10	0.92	2.81	1.00	3.15	0.91	-2.96*
รวม	3.44	0.39	3.37	0.40	3.45	0.39	-1.64

* $p < .05$ ($.05t_{\infty} = \pm 1.96$)

** การปฏิบัติทางลบ

จากตารางที่ 70 แสดงให้เห็นว่าเพศชาย มีการปฏิบัติด้านเพศสัมพันธ์อยู่ในระดับพอใช้ ($\bar{X}=3.44$) เมื่อพิจารณาแยกตามผลตรวจเอคส์ พบว่าเพศชายผลตรวจเอคส์บวกและเพศชายผลตรวจเอคส์ลบมีการปฏิบัติอยู่ในระดับพอใช้ ($\bar{X}=3.37, 3.45$)

เมื่อเปรียบเทียบการปฏิบัติด้านเพศสัมพันธ์ พบว่าเพศชายผลตรวจเอคส์บวก และเพศชายผลตรวจเอคส์ลบ มีการปฏิบัติโดยส่วนรวมไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

เมื่อเปรียบเทียบการปฏิบัติเป็นรายข้อ พบว่าเพศชายผลตรวจเอคส์บวก และเพศชายผลตรวจเอคส์ลบ มีการปฏิบัติด้านเพศสัมพันธ์แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 โดยเพศชายผลตรวจเอคส์ลบมีการปฏิบัติดีกว่าเพศชายผลตรวจเอคส์บวก จำนวน 1 ข้อ คือ ข้อ 8 "ดื่มสุราก่อนไปเที่ยวหญิงบริการ"

ตารางที่ 71 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานและการเปรียบเทียบการปฏิบัติเกี่ยวกับโรคเอดส์ ด้านการใช้ถุงยางอนามัยของ เพศชายที่เคยใช้ถุงยางอนามัย จำแนกตามผลตรวจเอดส์

การปฏิบัติเกี่ยวกับโรคเอดส์	เพศชาย		ผลบวก		ผลลบ		t
	(n = 450)		(n = 70)		(n = 380)		
	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	
1. ใช้ถุงยางอนามัย เมื่อรวม							
เพศกับคู่อุปสมรส	2.78	1.10	2.39	1.15	2.85	1.08	-3.30*
2. เทียบหญิงบริการ โดย							
ไม่ใช้ถุงยางอนามัย**	3.41	0.76	3.01	0.97	3.48	0.69	-3.86*
3. เคยได้รับการสอนหรือ							
ได้เห็นเอกสารในการใช้							
ถุงยางอนามัยอย่างถูกต้อง	2.75	1.10	2.59	1.21	2.78	1.08	-1.39
4. ตรวจสอบผลิตภัณฑ์และหมดอายุ							
ของถุงยางอนามัย	2.26	1.23	1.89	1.17	2.33	1.23	-2.81*
5. บีบปลายถุงยางอนามัยก่อนสวม	2.40	1.27	2.23	1.30	2.43	1.27	-1.25
6. สวมถุงยางอนามัยก่อนมี							
การร่วมเพศ	2.60	1.09	2.31	1.08	2.65	1.09	-2.41*
7. ถอดถุงยางอนามัยโดยใช้							
กระดาษชำระจับด้านนอก							
ของถุงยาง	1.71	1.03	1.54	0.89	1.74	1.06	-1.48
8. ใช้ถุงยางอนามัยซ้ำอันเดิม**	3.96	0.26	3.97	0.17	3.96	0.27	0.67
รวม	2.74	0.60	2.50	0.65	2.79	0.58	-3.67*

* $p < .05$ ($.05t_{\infty} = \pm 1.96$)

**การปฏิบัติทางลบ

จากตารางที่ 71 แสดงให้เห็นว่าเพศชายมีการปฏิบัติด้านการใช้ถุงยางอนามัยอยู่ในระดับพอใช้ ($\bar{X} = 2.74$) เมื่อพิจารณาแยกตามผลตรวจเอคส์ พบว่าเพศชายผลตรวจเอคส์บวก และเพศชายผลตรวจเอคส์ลบ มีการปฏิบัติอยู่ในระดับพอใช้ ($\bar{X} = 2.50, 2.79$)

เมื่อพิจารณาเป็นรายข้อ พบว่าเพศชายผลตรวจเอคส์บวก และเพศชายผลตรวจเอคส์ลบ มีการปฏิบัติด้านการใช้ถุงยางอนามัยอยู่ในระดับดี จำนวน 1 ข้อ คือข้อ 8 "ใช้ถุงยางอนามัยซ้ำอันเดิม" ($\bar{X} = 3.97, 3.96$)

เมื่อเปรียบเทียบการปฏิบัติด้านการใช้ถุงยางอนามัย พบว่าเพศชายผลตรวจเอคส์บวก และเพศชายผลตรวจเอคส์ลบ มีการปฏิบัติโดยรวมแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 โดยเพศชายผลตรวจเอคส์ลบมีการปฏิบัติดีกว่าเพศชายผลตรวจเอคส์บวก

เมื่อเปรียบเทียบการปฏิบัติเป็นรายข้อ พบว่าเพศชายผลตรวจเอคส์บวก และเพศชายผลตรวจเอคส์ลบ มีการปฏิบัติด้านการใช้ถุงยางอนามัยแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 โดยเพศชายผลตรวจเอคส์ลบ มีการปฏิบัติดีกว่าเพศชายผลตรวจเอคส์บวก จำนวน 4 ข้อ คือ ข้อ 1 "ใช้ถุงยางอนามัยเมื่อร่วมเพศกับผู้มิใช่คู่สมรส" ข้อ 2 "เที่ยวหญิงบริการโดยไม่ใช้ถุงยางอนามัย" ข้อ 4 "ตรวจดูวันผลิตและหมดอายุของถุงยางอนามัย" และ ข้อ 6 "หรือคู่ขาสวมถุงยางอนามัยก่อนมีการร่วมเพศ"

ตารางที่ 72 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และการเปรียบเทียบการปฏิบัติเกี่ยวกับโรคเอดส์
ด้านการใช้ยาเสพติดของเพศชาย จำแนกตามผลตรวจเอดส์

การปฏิบัติเกี่ยวกับโรคเอดส์	เพศชาย		ผลบวก		ผลลบ		t
	(n = 476)		(n = 72)		(n = 404)		
	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	
1. ลองยาเสพติดชนิดต่าง ๆ (อะไรก็ได้)**	3.78	0.53	3.56	0.77	3.82	0.47	-3.76*
2. ฉีดยาเสพติด**	3.96	0.30	3.94	0.23	3.96	0.29	-0.43
3. ฉีดยาเสพติดโดยใช่ เข็มร่วมกับผู้อื่น**	3.96	0.27	3.92	0.33	3.97	0.25	-1.20
4. คบเพื่อนสนิทติดยาเสพติด**	3.85	0.49	3.69	0.69	3.88	0.41	-2.28*
รวม	3.89	1.30	3.78	0.39	3.91	0.27	-2.64*

* $p < .05$ ($.05t_{\infty} = \pm 1.96$)

** การปฏิบัติทางลบ

จากตารางที่ 72 แสดงให้เห็นว่าเพศชาย มีการปฏิบัติด้านการใช้ยาเสพติดอยู่ในระดับ
ดี ($\bar{X} = 3.89$) เมื่อพิจารณาแยกตามผลตรวจเอดส์ พบว่าเพศชายผลตรวจเอดส์บวก และ
เพศชายผลตรวจเอดส์ลบ มีการปฏิบัติอยู่ในระดับดี ($\bar{X} = 3.78, 3.91$)

เมื่อพิจารณาเป็นรายข้อ พบว่าเพศชายผลตรวจเอดส์บวกและเพศชายผลตรวจเอดส์ลบ
มีการปฏิบัติด้านการใช้ยาเสพติดอยู่ในระดับดี จำนวน 4 ข้อ คือ ข้อ 1 "ลองยาเสพติดชนิด
ต่าง ๆ (อะไรก็ได้)" ($\bar{X} = 3.69, 3.88$) ข้อ 2 "ฉีดยาเสพติด" ($\bar{X} = 3.94, 3.96$)

ข้อ 3 "ฉีดยาเสพติดโดยใช้เข็มร่วมกับผู้อื่น" ($\bar{X}=3.92, 3.97$) และข้อ 4 "คบเพื่อนสนิท
ติดยาเสพติด" ($\bar{X} = 3.69, 3.88$)

เมื่อเปรียบเทียบการปฏิบัติด้านการใช้ยาเสพติด พบว่าเพศชายผลตรวจเอดส์บวก
และเพศชายผลตรวจเอดส์ลบ มีการปฏิบัติโดยส่วนรวมแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่
ระดับ .05 โดยเพศชายผลตรวจเอดส์ลบมีการปฏิบัติดีกว่าเพศชายผลตรวจเอดส์บวก

เมื่อเปรียบเทียบการปฏิบัติเป็นรายข้อ พบว่าเพศชายผลตรวจเอดส์บวก และเพศชาย
ผลตรวจเอดส์ลบ มีการปฏิบัติด้านการใช้ยาเสพติดแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ.05
โดยเพศชายผลตรวจเอดส์ลบ มีการปฏิบัติดีกว่าเพศชายผลตรวจเอดส์บวก ในข้อ 1 "ลอง
ยาเสพติดชนิดต่าง ๆ (อะไรก็ได้)"

ตารางที่ 73 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และการเปรียบเทียบการปฏิบัติเกี่ยวกับโรคเอดส์
ด้านเพศสัมพันธ์ของเพศหญิง จำแนกตามผลตรวจเอดส์

การปฏิบัติเกี่ยวกับโรคเอดส์	เพศหญิง		ผลบวก		ผลลบ		t
	(n = 146)		(n = 37)		(n = 109)		
	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	
1. มีเพศสัมพันธ์กับโสเภณี / สาวอาบอบนวด/ สาวร้านอาหาร**	3.70	0.80	3.63	0.91	3.73	0.75	-0.63
2. มีเพศสัมพันธ์กับผู้ที่ไม่ใช่ ภรรยาหรือสามี	3.44	0.85	3.46	0.95	3.44	0.83	0.11
3. มีคู่นอนมากกว่า 1 คน**	3.42	0.87	3.34	1.06	3.44	0.80	-0.52
4. ขายบริการทางเพศ**	3.63	0.87	3.51	0.98	3.67	0.83	-0.90
5. เคยทำรักช่วยปากให้ คู่นอน**	3.29	0.95	3.17	1.04	3.32	0.93	-0.82
6. ร่วมเพศทางทวารหนัก กับผู้อื่น**	3.92	0.38	3.83	0.62	3.95	0.25	-1.17
7. มีการร่วมเพศกับผู้ติด ยาเสพติดชนิดฉีด**	3.97	0.21	3.97	0.17	3.97	0.22	-0.03
8. ดื่มสุราก่อนไปเที่ยวหญิง บริการ**	3.80	0.63	3.86	0.55	3.78	0.65	0.59
รวม	3.66	0.50	3.59	0.10	3.68	0.47	-0.97

$p < .05$ ($.05t_{\infty} = \pm 1.96$)

** การปฏิบัติทางลบ

จากตารางที่ 73 แสดงให้เห็นว่าเพศหญิง มีการปฏิบัติด้านเพศสัมพันธ์อยู่ในระดับดี ($\bar{X} = 3.66$) เมื่อพิจารณาแยกตามผลตรวจเอคส์ พบว่าเพศหญิงผลตรวจเอคส์บวกและเพศหญิงผลตรวจเอคส์ลบมีการปฏิบัติอยู่ในระดับดี ($\bar{X} = 3.59, 3.68$)

เมื่อพิจารณาเป็นรายข้อ พบว่าเพศหญิงผลตรวจเอคส์บวก และเพศหญิงผลตรวจเอคส์ลบ มีการปฏิบัติอยู่ในระดับดี จำนวน 5 ข้อ คือ ข้อ 1 "มีเพศสัมพันธ์กับโสเภณี / สาวอาบอบนวด/สาวร้านอาหาร" ($\bar{X}=3.63, 3.73$) ข้อ 4 "ขายบริการทางเพศ" ($\bar{X}=3.51, 3.67$) ข้อ 6 "ร่วมเพศทางทวารหนักกับผู้อื่น" ($\bar{X} = 3.83, 3.95$) ข้อ 7 "มีการร่วมเพศกับผู้ติดยาเสพติดชนิด" ($\bar{X}=3.97, 3.97$) และข้อ 8 "ดื่มสุราก่อนไปเที่ยวหญิงบริการ" ($\bar{X} = 3.86, 3.78$)

เมื่อเปรียบเทียบการปฏิบัติด้านเพศสัมพันธ์ พบว่าเพศหญิงผลตรวจเอคส์บวก และเพศหญิงผลตรวจเอคส์ลบ มีการปฏิบัติโดยรวมไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

เมื่อเปรียบเทียบการปฏิบัติ เป็นรายข้อ พบว่าไม่มีความแตกต่างกันในทุกข้อ

ตารางที่ 74 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และการเปรียบเทียบการปฏิบัติเกี่ยวกับโรคเอดส์
ด้านการใช้ถุงยางอนามัยของเพศหญิงที่เคยใช้ถุงยางอนามัย จำนวนตาม
ผลตรวจเอดส์

การปฏิบัติเกี่ยวกับโรคเอดส์	เพศหญิง		ผลบวก		ผลลบ		t
	(n = 100)		(n = 24)		(n = 76)		
	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	
1. ใช้ถุงยางอนามัย เมื่อร่วม เพศกับผู้ที่มีใช้คู่มรส	2.51	1.34	2.25	1.39	2.59	1.32	-1.09
2. เทียบหญิงบริการ โดย ไม่ใช้ถุงยางอนามัย**	3.53	0.90	3.24	1.13	3.63	0.79	-1.60
3. เคยได้รับการสอนหรือ ได้เห็น เอกสารในการใช้ ถุงยางอนามัยอย่างถูกต้อง	2.23	1.18	2.00	1.10	2.31	1.20	-1.11
4. ตรวจสอบวันผลิตและหมดอายุ ของถุงยางอนามัย	1.89	1.23	1.67	1.05	1.97	1.29	-1.05
5. บีบปลายถุงยางอนามัยก่อนสวม	1.98	1.27	1.88	1.23	2.01	1.29	-0.46
6. สวมถุงยางอนามัย ก่อนมีการร่วมเพศ	2.05	1.20	2.04	1.20	2.06	1.21	-0.05
7. ถอดถุงยางอนามัยโดยใช้ กระดาษชำระจับด้านนอก ของถุงยาง	1.66	1.13	1.88	1.26	1.59	1.08	1.08
8. ใช้ถุงยางอนามัยซ้ำอัน เดิม**	3.96	0.25	4.00	0.00	3.95	0.28	0.00
รวม	2.49	0.63	2.36	0.60	2.53	0.63	-1.10

$p < .05$ ($.05t_{\infty} = \pm 1.96$)

** การปฏิบัติทางลบ

จากตารางที่ 74 แสดงให้เห็นว่าเพศหญิงมีการปฏิบัติด้านการใช้ถุงยางอนามัยอยู่ในระดับพอใช้ ($\bar{X} = 2.49$) เมื่อพิจารณาแยกตามผลตรวจเอคส์ พบว่าเพศหญิงผลตรวจเอคส์บวก มีการปฏิบัติอยู่ในระดับไม่ดี ($\bar{X} = 2.36$) และเพศหญิงผลตรวจเอคส์ลบ มีการปฏิบัติอยู่ในระดับพอใช้ ($\bar{X} = 2.53$)

เมื่อเปรียบเทียบการปฏิบัติด้านการใช้ถุงยางอนามัย พบว่าเพศหญิงผลตรวจเอคส์บวก และเพศหญิงผลตรวจเอคส์ลบ มีการปฏิบัติโดยส่วนรวมไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

เมื่อเปรียบเทียบการปฏิบัติ เป็นรายข้อ พบว่าไม่มีความแตกต่างกันในทุกข้อ

ตารางที่ 75 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และการเปรียบเทียบการปฏิบัติเกี่ยวกับโรคเอดส์
ด้านการใช้ยาเสพติดของเพศหญิง จำแนกตามผลตรวจเอดส์

การปฏิบัติเกี่ยวกับโรคเอดส์	เพศหญิง		ผลบวก		ผลลบ		t
	(n = 146)		(n = 37)		(n = 109)		
	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	
1. ลองยาเสพติดชนิดต่าง ๆ (อะไรก็ได้)**	3.92	0.28	3.86	0.36	3.932	0.25	-1.20
2. ฉีดยาเสพติด**	3.96	0.28	4.00	0.00	3.95	0.32	0.00
3. ฉีดยาเสพติดโดยใช่ เข็มร่วมกับผู้อื่น**	3.98	0.19	4.00	0.00	3.97	0.22	0.00
4. คบเพื่อนสนิทติดยาเสพติด**	3.96	0.19	3.94	0.24	3.97	0.17	-0.68
รวม	3.96	0.17	3.95	0.13	3.96	0.18	-0.24

$p < .05$ ($.05t_{\infty} = \pm 1.96$)

** การปฏิบัติทางลบ

จากตารางที่ 75 แสดงให้เห็นว่าเพศหญิงมีการปฏิบัติด้านการใช้ยาเสพติดอยู่ในระดับดี ($\bar{X} = 3.96$) เมื่อพิจารณาแยกตามผลตรวจเอดส์ พบว่าเพศหญิงผลตรวจเอดส์บวกและเพศหญิงผลตรวจเอดส์ลบ มีการปฏิบัติอยู่ในระดับดี ($\bar{X} = 3.95, 3.96$)

เมื่อพิจารณาเป็นรายข้อ พบว่าเพศหญิงผลตรวจเอดส์บวก และเพศหญิงผลตรวจเอดส์ลบ มีการปฏิบัติด้านการใช้ยาเสพติดอยู่ในระดับดี จำนวน 4 ข้อ คือ ข้อ 1 "ลองยาเสพติดชนิดต่าง ๆ (อะไรก็ได้)" ($\bar{X} = 3.86, 3.93$) ข้อ 2 "ฉีดยาเสพติด" ($\bar{X} = 4.00, 3.95$)

ข้อ 3 "ฉีดยาเสพติดโดยผู้ใช้เข็มร่วมกับผู้อื่น" ($\bar{X} = 4.00, 3.97$) ข้อ 4 "คบเพื่อนสนิทติด
ยาเสพติด" ($\bar{X} = 3.94, 3.97$)

เมื่อเปรียบเทียบการปฏิบัติด้านการใช้ยาเสพติด พบว่าเพศหญิงผลตรวจเอดส์บวก
และเพศหญิงผลตรวจเอดส์ลบ มีการปฏิบัติโดยรวมไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่
ระดับ .05

เมื่อเปรียบเทียบการปฏิบัติ เป็นรายข้อ พบว่าไม่มีความแตกต่างกันในทุกข้อ

ตารางที่ 76 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และการเปรียบเทียบการปฏิบัติเกี่ยวกับโรคเอดส์
ด้านเพศสัมพันธ์ของเพศชาย จำแนกตามระดับการศึกษา

การปฏิบัติเกี่ยวกับโรคเอดส์	ประถมศึกษา		มัธยมศึกษา		อุดมศึกษา		F
	(n = 58)		(n = 189)		(n = 229)		
	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	
1. มีเพศสัมพันธ์กับโสเภณี / สาวอาบอบนวด/ สาวร้านอาหาร**	2.82	0.88	3.09	0.73	3.08	0.68	3.27*
2. มีเพศสัมพันธ์กับผู้ทำไม้ ภรรยาหรือสามี	2.80	0.95	3.12	0.74	3.05	0.79	3.54*
3. มีคู่นอนมากกว่า 1 คน**	2.87	1.06	3.18	0.85	3.22	0.81	3.65*
4. ขายบริการทางเพศ**	3.87	0.52	3.94	0.33	3.97	0.24	2.14
5. เคยทำรักด้วยปากให้ คู่นอน**	3.42	0.92	3.39	0.80	3.44	0.79	0.24
6. ร่วมเพศทางทวารหนัก กับผู้อื่น**	3.78	0.71	3.81	0.52	3.81	0.51	0.08
7. มีการร่วมเพศกับผู้ติด ยาเสพติดชนิดฉีด**	3.94	0.30	3.96	0.22	3.96	0.28	0.11
8. ต้มสุราก่อนไปเที่ยวหญิง บริการ**	2.94	1.12	3.03	0.91	3.20	0.88	2.63
รวม	3.29	0.51	3.44	0.36	3.47	0.38	4.38*

* $p < .05$ ($.05F_{2,473} = 3.00$)

** การปฏิบัติทางลบ

จากตารางที่ 76 แสดงให้เห็นว่าเพศชายในระดับประถมศึกษา ระดับมัธยมศึกษา และระดับอุดมศึกษา มีการปฏิบัติด้านเพศสัมพันธ์อยู่ในระดับพอใช้ (\bar{X} =3.29, 3.44, 3.47)

เมื่อพิจารณาเป็นรายข้อ พบว่าเพศชายในระดับประถมศึกษา ระดับมัธยมศึกษา และระดับอุดมศึกษา มีการปฏิบัติด้านเพศสัมพันธ์อยู่ในระดับดี จำนวน 3 ข้อ คือ ข้อ 4 "ชายบริการทางเพศ" (\bar{X} = 3.87, 3.94 และ 3.97) ข้อ 6 "ร่วมเพศทางทวารหนักกับผู้อื่น" (\bar{X} = 3.94, 3.96 และ 3.96)

เมื่อเปรียบเทียบการปฏิบัติด้านเพศสัมพันธ์ พบว่าเพศชายในระดับประถมศึกษา ระดับมัธยมศึกษา และระดับอุดมศึกษา มีการปฏิบัติโดยรวมแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

เมื่อเปรียบเทียบการปฏิบัติเป็นรายข้อ พบว่าเพศชายในระดับประถมศึกษา ระดับมัธยมศึกษา และระดับอุดมศึกษา มีการปฏิบัติด้านเพศสัมพันธ์แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 จำนวน 3 ข้อ คือ ข้อ 1 "มีเพศสัมพันธ์กับโสเภณี / สาวอาบอบนวด / สาวร้านอาหาร" ข้อ 2 "มีเพศสัมพันธ์กับผู้ที่ไม่ใช่ภรรยาหรือสามี" ข้อ 3 "มีคู่นอนมากกว่า 1 คน"

เมื่อทดสอบความแตกต่างเป็นรายคู่ โดยวิธีของเชฟเฟ พบว่า

เพศชายในระดับประถมศึกษา กับระดับมัธยมศึกษา มีการปฏิบัติแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 ในข้อ 2 โดยเพศชายในระดับมัธยมศึกษา มีการปฏิบัติดีกว่าระดับประถมศึกษา

เพศชายในระดับประถมศึกษา กับระดับอุดมศึกษา มีการปฏิบัติแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 โดยโดยรวม และในข้อ 3 โดยเพศชายในระดับอุดมศึกษา มีการปฏิบัติดีกว่าระดับประถมศึกษา

สำหรับในข้อ 1 เมื่อทดสอบความแตกต่างรายคู่ ไม่พบความแตกต่างเป็นรายคู่



ตารางที่ 77 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และการเปรียบเทียบการปฏิบัติเกี่ยวกับโรคเอดส์ ด้านการใช้ถุงยางอนามัยของเพศชายที่เคยใช้ถุงยางอนามัย จำแนกตาม ระดับการศึกษา

การปฏิบัติเกี่ยวกับโรคเอดส์	ประถมศึกษา		มัธยมศึกษา		อุดมศึกษา		F
	(n = 56)		(n = 182)		(n = 212)		
	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	
1. ใช้ถุงยางอนามัย เมื่อรวม							
เพศกับคู่นอน	2.34	1.11	2.75	1.06	2.92	1.11	6.14*
2. เทียบหญิงบริการ โดย							
ไม่ใช้ถุงยางอนามัย**	3.07	0.92	3.33	0.72	3.56	0.70	11.07*
3. เคยได้รับการสอนหรือ							
ได้เห็นเอกสารในการใช้							
ถุงยางอนามัยอย่างถูกต้อง	2.36	1.23	2.69	1.13	2.92	1.00	6.43*
4. ตรวจสอบวันผลิตและหมดอายุ							
ของถุงยางอนามัย	1.85	1.25	2.19	1.19	2.43	1.24	5.35*
5. บีบปลายถุงยางอนามัยก่อนสวม	2.07	1.26	2.41	1.26	2.48	1.28	2.20
6. สวมถุงยางอนามัยก่อนมี							
การร่วมเพศ	2.24	1.04	2.53	1.06	2.75	1.11	5.64*
7. ถอดถุงยางอนามัยโดยใช้							
กระดาษชำระจับด้านนอก							
ของถุงยาง	1.62	0.95	1.68	1.03	1.75	1.06	0.37
8. ใช้ถุงยางอนามัยซ้ำอันเดิม**	3.96	0.19	3.97	0.21	3.95	0.31	0.27
รวม	2.47	0.60	2.70	0.61	2.85	0.57	9.53*

* $p < .05$ ($.05F_{2,447} = 3.00$)

** การปฏิบัติทางลบ

จากตารางที่ 77 แสดงให้เห็นว่าเพศชายในระดับประถมศึกษา มีการปฏิบัติด้านการใช้ถุงยางอนามัยอยู่ในระดับไม่ดี ($\bar{X} = 2.47$) ส่วนเพศชายระดับมัธยมศึกษา และระดับอุดมศึกษา มีการปฏิบัติอยู่ในระดับพอใช้ ($\bar{X} = 2.70, 2.85$)

เมื่อพิจารณาเป็นรายข้อ พบว่าเพศชายในระดับประถมศึกษา ระดับมัธยมศึกษาและระดับอุดมศึกษา มีการปฏิบัติด้านการใช้ถุงยางอนามัยอยู่ในระดับดี จำนวน 1 ข้อ คือ ข้อ 8 "ใช้ถุงยางอนามัยซ้ำอันเดิม" ($\bar{X} = 3.96, 3.97$)

เมื่อเปรียบเทียบการปฏิบัติด้านการใช้ถุงยางอนามัย พบว่า เพศชายในระดับประถมศึกษา ระดับมัธยมศึกษาและระดับอุดมศึกษา มีการปฏิบัติโดยส่วนรวมแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

เมื่อเปรียบเทียบการปฏิบัติเป็นรายข้อ พบว่าเพศชายในระดับประถมศึกษา ระดับมัธยมศึกษา และระดับอุดมศึกษา มีการปฏิบัติด้านการใช้ถุงยางอนามัยแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 จำนวน 5 ข้อ คือ ข้อ 1 "ใช้ถุงยางอนามัยเมื่อร่วมเพศกับผู้มิใช่คู่สมรส" ข้อ 2 "เที่ยวหญิงบริการโดยไม่ใช้ถุงยางอนามัย" ข้อ 3 "เคยได้รับการสอนหรือได้เห็นเอกสารในการใช้ถุงยางอนามัยอย่างถูกต้อง" ข้อ 4 "ตรวจดูวันผลิตและหมดอายุของถุงยางอนามัย" และ ข้อ 6 "สวมถุงยางอนามัยก่อนมีการร่วมเพศ"

เมื่อทดสอบความแตกต่างเป็นรายคู่ โดยวิธีของเซฟเฟพบว่า

เพศชายในระดับประถมศึกษากับระดับมัธยมศึกษา และระดับมัธยมศึกษา กับระดับอุดมศึกษา มีการปฏิบัติแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ.05 ในข้อ 2 โดยเพศชายในระดับอุดมศึกษามีการปฏิบัติดีกว่าระดับมัธยมศึกษา และระดับประถมศึกษา

เพศชายในระดับประถมศึกษา กับระดับอุดมศึกษา มีการปฏิบัติแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 ในข้อ 1, 3, 4 และ 6 โดยเพศชายในระดับอุดมศึกษามีการปฏิบัติดีกว่าระดับประถมศึกษา

ตารางที่ 78 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และการเปรียบเทียบการปฏิบัติเกี่ยวกับโรคเอดส์ ด้านการใช้ยาเสพติด ของเพศชาย จำแนกตามระดับการศึกษา

การปฏิบัติเกี่ยวกับโรคเอดส์	ประถมศึกษา		มัธยมศึกษา		อุดมศึกษา		F
	(n = 58)		(n = 189)		(n = 229)		
	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	
1. ลองยาเสพติดชนิดต่าง ๆ (อะไรก็ได้)**	3.63	0.76	3.75	0.54	3.84	0.45	4.06*
2. ฉีดยาเสพติด**	3.98	0.13	3.94	0.35	3.96	0.28	0.54
3. ฉีดยาเสพติดโดยใช่ เข็มร่วมกับผู้อื่น**	4.00	0.00	3.95	0.24	3.95	0.31	0.79
4. คบเพื่อนสนิทติดยาเสพติด**	3.84	0.57	3.80	0.51	3.90	0.40	2.26
รวม	3.87	0.26	3.86	0.31	3.92	0.30	1.84

* $p < .05$ ($.05F_{2,473} = 3.00$)

** การปฏิบัติทางลบ

จากตารางที่ 78 แสดงให้เห็นว่าเพศชายในระดับประถมศึกษา ระดับมัธยมศึกษาและระดับอุดมศึกษา มีการปฏิบัติด้านการใช้ยาเสพติดอยู่ในระดับดี ($\bar{X} = 3.87, 3.86, 3.92$)

เมื่อพิจารณาเป็นรายข้อ พบว่าเพศชายในระดับประถมศึกษา ระดับมัธยมศึกษา และระดับอุดมศึกษา มีการปฏิบัติอยู่ในระดับดี ทั้ง 4 ข้อ คือ ข้อ 1 "ลองยาเสพติดชนิดต่าง ๆ (อะไรก็ได้)" ($\bar{X} = 3.63, 3.75, 3.84$) ข้อ 2 "ฉีดยาเสพติด" ($\bar{X} = 3.98, 3.94, 3.96$) ข้อ 3 "ฉีดยาเสพติดโดยใช่เข็มร่วมกับผู้อื่น" ($\bar{X} = 4.00, 3.95, 3.95$) และข้อ 4 "คบเพื่อนสนิทติดยาเสพติด" ($\bar{X} = 3.84, 3.80, 3.90$)

เมื่อเปรียบเทียบการปฏิบัติด้านการใช้ยาเสพติด พบว่าเพศชายระดับประถมศึกษา ระดับมัธยมศึกษาและระดับอุดมศึกษา มีการปฏิบัติโดยรวมไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

เมื่อเปรียบเทียบการปฏิบัติเป็นรายข้อ พบว่าเพศชายระดับประถมศึกษา ระดับมัธยมศึกษา และระดับอุดมศึกษา มีการปฏิบัติด้านการใช้ยาเสพติดแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 จำนวน 1 ข้อ คือ ข้อ 1 "ลองยาเสพติดชนิดต่าง ๆ (อะไรก็ได้)"

เมื่อทดสอบความแตกต่างเป็นรายคู่ โดยวิธีของเชฟเฟพบว่า

เพศชายในระดับประถมศึกษา และระดับอุดมศึกษา มีการปฏิบัติแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ.05 ในข้อ 1 โดยเพศชายในระดับอุดมศึกษามีการปฏิบัติดีกว่าระดับประถมศึกษา

ตารางที่ 79 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และการเปรียบเทียบการปฏิบัติเกี่ยวกับโรคเอดส์
ด้านเพศสัมพันธ์ของเพศหญิง จำแนกตามระดับการศึกษา

การปฏิบัติเกี่ยวกับโรคเอดส์	ประถมศึกษา		มัธยมศึกษา		อุดมศึกษา		F
	(n = 56)		(n = 45)		(n = 45)		
	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	
1. มีเพศสัมพันธ์กับโสเภณี / สาวอาบนอน/สาวร้านอาหาร**	3.57	1.02	3.66	0.78	3.89	0.44	1.96
2. มีเพศสัมพันธ์กับผู้ที่ไม่ใช่ ภรรยาหรือสามี	3.15	1.06	3.57	0.76	3.67	0.52	5.43*
3. มีคู่นอนมากกว่า 1 คน**	3.11	1.05	3.51	0.82	3.69	0.51	6.14*
4. ขายบริการทางเพศ**	3.21	1.18	3.76	0.64	4.00	0.00	12.56*
5. เคยทำรักด้วยปากให้ คู่นอน**	3.38	0.88	3.09	1.10	3.38	0.86	1.42
6. ร่วมเพศทางทวารหนัก กับผู้อื่น**	3.85	0.53	3.96	0.30	3.98	0.15	1.68
7. มีการร่วมเพศกับผู้ติด ยาเสพติดชนิดฉีด**	3.94	0.31	3.98	0.15	4.00	0.00	1.00
8. ต้มสุราก่อนไปเที่ยวหญิง บริการ**	3.71	0.76	3.80	0.59	3.91	0.47	1.12
รวม	3.49	0.66	3.67	0.43	3.82	0.27	5.26*

* $p < .05$ ($.05F_{2,143} = 3.00$)

** การปฏิบัติทางลบ

จากตารางที่ 79 แสดงให้เห็นว่าเพศหญิงในระดับประถมศึกษา มีการปฏิบัติด้านเพศสัมพันธ์อยู่ในระดับพอใช้ ($\bar{X}=3.49$) ส่วนเพศหญิงในระดับมัธยมศึกษาและระดับอุดมศึกษา มีการปฏิบัติอยู่ในระดับดี ($\bar{X} = 3.67, 3.82$)

เมื่อพิจารณาเป็นรายข้อ พบว่าเพศหญิงในระดับประถมศึกษา ระดับมัธยมศึกษา และระดับอุดมศึกษา มีการปฏิบัติด้านเพศสัมพันธ์อยู่ในระดับดี จำนวน 4 ข้อ คือ ข้อ 1 "มีเพศสัมพันธ์กับโสเภณี/สาวอาบอบนวด/สาวร้านอาหาร" ($\bar{X}=3.57, 3.66, 3.89$) ข้อ 6 "ร่วมเพศทางทวารหนักกับผู้อื่น" ($\bar{X} = 3.85, 3.96, 3.98$) ข้อ 7 "มีการร่วมเพศกับผู้ติดยาเสพติดชนิดฉีด" ($\bar{X} = 3.94, 3.98, 4.00$) และข้อ 8 "ดื่มสุราก่อนไปเที่ยวหญิงบริการ" ($\bar{X} = 3.71, 3.80, 3.91$)

เมื่อเปรียบเทียบการปฏิบัติด้านเพศสัมพันธ์ พบว่าเพศหญิงในระดับประถมศึกษา ระดับมัธยมศึกษา และระดับอุดมศึกษา มีการปฏิบัติโดยรวมแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

เมื่อเปรียบเทียบการปฏิบัติเป็นรายข้อ พบว่าเพศหญิงในระดับประถมศึกษา ระดับมัธยมศึกษา และระดับอุดมศึกษา มีการปฏิบัติด้านเพศสัมพันธ์แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 จำนวน 3 ข้อ คือ ข้อ 2 "มีเพศสัมพันธ์กับผู้ที่ไม่ใช่ภรรยาหรือสามี" ข้อ 3 "มีคู่นอนมากกว่า 1 คน" ข้อ 4 "ขายบริการทางเพศ"

เมื่อทดสอบความแตกต่างเป็นรายคู่ โดยวิธีของเชฟเฟพบว่า

เพศหญิงในระดับประถมศึกษากับระดับมัธยมศึกษา และระดับประถมศึกษา กับระดับอุดมศึกษา มีการปฏิบัติแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 ในข้อ 4 โดยเพศหญิงในระดับอุดมศึกษา และระดับมัธยมศึกษา มีการปฏิบัติดีกว่าระดับประถมศึกษา

เพศหญิงในระดับประถมศึกษากับระดับอุดมศึกษา มีการปฏิบัติแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 โดยส่วนรวม ในข้อ 2 และ 3 โดยเพศหญิงในระดับอุดมศึกษา มีการปฏิบัติดีกว่าระดับประถมศึกษา

ตารางที่ 80 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และการเปรียบเทียบการปฏิบัติเกี่ยวกับโรคเอดส์
ด้านการใช้ถุงยางอนามัยของเพศหญิงที่ เคยใช้ถุงยางอนามัย จำนวนตาม
ระดับการศึกษา

การปฏิบัติ เกี่ยวกับโรคเอดส์	ประถมศึกษา (n = 42)		มัธยมศึกษา (n = 32)		อุดมศึกษา (n = 26)		F
	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	
	1. ใช้ถุงยางอนามัย เมื่อรวม เพศกับผู้มิใช่คู่สมรส	2.49	1.31	2.50	1.37	2.56	
2. เทียบหญิงบริการ โดย ไม่ใช้ถุงยางอนามัย**	3.10	1.11	3.78	0.66	3.92	0.28	9.87*
3. เคยได้รับการสอนหรือ ได้เห็น เอกสารในการใช้ ถุงยางอนามัยอย่างถูกต้อง	2.23	1.16	2.35	1.25	2.08	1.15	0.37
4. ตรวจสอบวันผลิตและหมดอายุ ของถุงยางอนามัย	2.13	1.28	1.77	1.26	1.68	1.11	1.23
5. บีบปลายถุงยางอนามัยก่อนสวม	2.29	1.33	1.80	1.19	1.72	1.21	2.00
6. สวมถุงยางอนามัยก่อนมี การร่วมเพศ	2.26	1.29	1.97	1.22	1.85	1.01	1.03
7. ถอดถุงยางอนามัยโดยใช้ กระดาษชำระจับด้านนอก ของถุงยาง	1.95	1.26	1.56	1.13	1.35	0.80	2.49
8. ใช้ถุงยางอนามัยซ้ำอันเดิม**	3.90	0.38	4.00	0.00	4.00	0.00	2.06
รวม	2.53	0.66	2.48	0.66	2.41	0.54	0.29

* $p < .05$ ($.05F_{2,97} = 3.00$)

** การปฏิบัติทางลบ

จากตารางที่ 80 แสดงให้เห็นว่าเพศหญิงในระดับประถมศึกษา มีการปฏิบัติด้านการใช้ถุงยางอนามัยอยู่ในระดับพอใช้ ($\bar{X} = 2.53$) ส่วนเพศหญิงในระดับมัธยมศึกษา และระดับอุดมศึกษา มีการปฏิบัติอยู่ในระดับไม่ดี ($\bar{X} = 2.48, 2.41$)

เมื่อพิจารณาเป็นรายข้อ พบว่าเพศหญิงในระดับประถมศึกษา ระดับมัธยมศึกษา และระดับอุดมศึกษา มีการปฏิบัติด้านการใช้ถุงยางอนามัยอยู่ในระดับดี จำนวน 1 ข้อ คือ ข้อ 8 "ใช้ถุงยางอนามัยซ้ำอันเดิม" ($\bar{X} = 3.90, 4.00, 4.00$)

เมื่อเปรียบเทียบการปฏิบัติด้านการใช้ถุงยางอนามัย พบว่าเพศหญิงในระดับประถมศึกษา ระดับมัธยมศึกษา และระดับอุดมศึกษา มีการปฏิบัติโดยรวมไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

เมื่อเปรียบเทียบการปฏิบัติเป็นรายข้อ พบว่าเพศหญิงในระดับประถมศึกษา ระดับมัธยมศึกษา และระดับอุดมศึกษา มีการปฏิบัติด้านการใช้ถุงยางอนามัยแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 จำนวน 1 ข้อ คือ ข้อ 2 "เที่ยวหญิงบริการโดยไม่ใช้ถุงยางอนามัย"

เมื่อทดสอบความแตกต่างเป็นรายคู่ โดยวิธีของเชฟเฟพบว่า

เพศหญิงในระดับประถมศึกษา กับระดับมัธยมศึกษา และระดับประถมศึกษา กับระดับอุดมศึกษา มีการปฏิบัติแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 ในข้อ 2 โดยเพศหญิงในระดับอุดมศึกษา และระดับมัธยมศึกษา มีการปฏิบัติดีกว่าระดับประถมศึกษา

ตารางที่ 81 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และการเปรียบเทียบการปฏิบัติเกี่ยวกับโรคเอดส์
ด้านการใช้ยาเสพติดของเพศหญิง จำแนกตามระดับการศึกษา

การปฏิบัติเกี่ยวกับโรคเอดส์	ประถมศึกษา		มัธยมศึกษา		อุดมศึกษา		F
	(n = 56)		(n = 45)		(n = 45)		
	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	
1. ลองยาเสพติดชนิดต่าง ๆ (อะไรก็ได้)**	3.88	0.32	3.89	0.32	3.982	0.18	1.66
2. ฉีดยาเสพติด**	3.96	0.19	3.93	0.45	4.00	0.00	0.65
3. ฉีดยาเสพติดโดยใช่ เข็มร่วมกับผู้อื่น**	3.94	0.31	4.00	0.00	4.00	0.00	1.58
4. คบเพื่อนสนิทติดยาเสพติด**	3.96	0.19	3.96	0.21	3.96	0.15	0.17
รวม	3.94	0.21	3.94	0.18	3.99	0.07	1.31

* $p < .05$ ($.05F_{2,143} = 3.00$)

** การปฏิบัติทางลบ

จากตารางที่ 81 แสดงให้เห็นว่าเพศหญิงในระดับประถมศึกษา ระดับมัธยมศึกษา และระดับอุดมศึกษา มีการปฏิบัติด้านการใช้ยาเสพติดอยู่ในระดับดี ($\bar{X}=3.94, 3.94, 3.99$)

เมื่อพิจารณาเป็นรายข้อ พบว่าเพศหญิงในระดับประถมศึกษา ระดับมัธยมศึกษา และระดับอุดมศึกษา มีการปฏิบัติด้านการใช้ยาเสพติดอยู่ในระดับดี จำนวน 4 ข้อ คือ ข้อ 1

"ลองยาเสพติดชนิดต่าง ๆ (อะไรก็ได้)" (\bar{X} =3.88, 3.89, 3.98) ข้อ 2 "ฉีดยาเสพติด"
(\bar{X} = 3.96, 3.93, 4.00) ข้อ 3 "ฉีดยาเสพติดโดยใช้เข็มร่วมกับผู้อื่น" (\bar{X} = 3.94,
4.00, 4.00) ข้อ 4 "คบเพื่อนสนิทติดยาเสพติด" (\bar{X} = 3.96, 3.96, 3.96)

เมื่อเปรียบเทียบการปฏิบัติด้านการใช้ยาเสพติด พบว่าเพศหญิงในระดับประถมศึกษา
ระดับมัธยมศึกษา และระดับอุดมศึกษา มีการปฏิบัติโดยรวมไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญ
ทางสถิติที่ระดับ .05

เมื่อเปรียบเทียบการปฏิบัติเป็นรายข้อ พบว่า ไม่มีความแตกต่างกันในทุกข้อ