

ผลการวิเคราะห์ข้อมูล

การวิจัยเรื่อง ความรู้และทัศนคติเกี่ยวกับโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ของนักเรียน
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 กรุงเทพมหานคร ผู้วิจัยได้ใช้แบบสอบถาม เป็น เครื่องมือในการ เก็บรวบรวม
รวมข้อมูลจากตัวอย่างประชากรที่เป็นนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 กรุงเทพมหานคร จำนวน
นักเรียน 400 คน เป็นนักเรียนชายที่เรียนอยู่ในโรงเรียนชายจำนวน 93 คน และนักเรียน
ชายที่เรียนอยู่ในโรงเรียนสหศึกษาจำนวน 93 คน รวมเป็นนักเรียนชายทั้งหมด 186 คน
เป็นนักเรียนหญิงที่เรียนอยู่ในโรงเรียนสตรีจำนวน 107 คน และนักเรียนหญิงที่เรียนอยู่ใน
โรงเรียนสหศึกษาจำนวน 107 คน รวมเป็นนักเรียนหญิงทั้งหมด 214 คน ได้รับแบบสอบถาม
คืนมาทั้งสิ้น 400 ฉบับ คิดเป็นร้อยละ 100

ในการวิจัยครั้งนี้ ผู้วิจัยวิเคราะห์ข้อมูลโดยใช้คอมพิวเตอร์โปรแกรมสำเร็จรูป
เอส ที เอส เอส เอกซ์ ของสถาบันบริการคอมพิวเตอร์จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ผลการวิเคราะห์ข้อมูล ผู้วิจัยได้นำเสนอ เป็น 3 ตอน ดังต่อไปนี้

1. สถานภาพทั่วไปของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 กรุงเทพมหานคร
2. ความรู้เกี่ยวกับโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6
กรุงเทพมหานคร โดยศึกษาและ เปรียบ เทียบตามตัวแปรต่อไปนี้
 - 2.1 ศึกษาความรู้เกี่ยวกับโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์โดยส่วนรวมของนักเรียน
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 กรุงเทพมหานคร
 - 2.2 การ เปรียบ เทียบความรู้เกี่ยวกับโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ของนักเรียน
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 กรุงเทพมหานคร ตามตัวแปร เพศ

2.3 การเปรียบเทียบความรู้เกี่ยวกับโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ของนักเรียน
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 กรุงเทพมหานคร ระหว่างนักเรียนชายในโรงเรียนชายกับนักเรียนชาย
ในโรงเรียนสหศึกษา

2.4 การเปรียบเทียบความรู้เกี่ยวกับโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ของนักเรียน
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 กรุงเทพมหานคร ระหว่างนักเรียนหญิงในโรงเรียนสตรีกับนักเรียนหญิง
ในโรงเรียนสหศึกษา

3. ทักษะเกี่ยวกับโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6
กรุงเทพมหานคร โดยเปรียบเทียบตามตัวแปรดังต่อไปนี้

3.1 ศึกษาทักษะเกี่ยวกับโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์โดยส่วนรวมของนักเรียน
มัธยมศึกษาปีที่ 6 กรุงเทพมหานคร

3.2 การเปรียบเทียบทักษะเกี่ยวกับโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ของนักเรียน
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 กรุงเทพมหานคร ตามตัวแปรเพศ

3.3 การเปรียบเทียบทักษะเกี่ยวกับโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ของนักเรียน
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 กรุงเทพมหานครระหว่างนักเรียนชายในโรงเรียนชายกับนักเรียนชายใน
โรงเรียนสหศึกษา

3.4 การเปรียบเทียบทักษะเกี่ยวกับโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ของนักเรียน
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 กรุงเทพมหานคร ระหว่างนักเรียนหญิงในโรงเรียนสตรี กับนักเรียนหญิง
ในโรงเรียนสหศึกษา

ตอนที่ 1 สถานภาพทั่วไปของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 กรุงเทพมหานคร

ผู้วิจัยได้นำข้อมูลสถานภาพทั่วไปของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 กรุงเทพมหานคร
มาแจกแจงความถี่และหาค่าร้อยละของข้อมูล เป็นรายชื่อ ปราบกฏผลการวิเคราะห์ข้อมูลดัง
ตารางที่ 1

ตารางที่ 1 จำนวนและค่าร้อยละของสถานภาพของนักเรียนจำแนกตามเพศ

รายการ	นักเรียนชาย		นักเรียนหญิง		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
ประเภทโรงเรียน						
โรงเรียนชาย	93	50.00	-	-	93	23.25
โรงเรียนสตรี	-	-	107	50.00	107	26.75
โรงเรียนสหศึกษา	93	50.00	107	50.00	200	50.00
บุคคลที่นักเรียนอาศัยอยู่ด้วย						
บิดา	6	3.23	3	1.40	9	2.25
มารดา	13	6.99	14	6.54	27	6.75
บิดามารดา	114	61.29	144	67.29	258	64.50
ญาติ	21	11.29	27	12.62	48	12.00
พี่น้อง	22	11.83	19	8.88	41	10.25
พระ	2	1.08	-	-	2	0.50
เพื่อน	3	1.61	4	1.87	7	1.75
อื่น ๆ	5	2.69	3	1.40	8	2.00
การศึกษาของผู้ที่นักเรียนอาศัยอยู่						
ไม่ได้เรียนหนังสือ	-	-	3	3.70	3	1.96
ไม่จบชั้นประถมศึกษาตอนต้น	2	2.77	3	3.70	5	3.27
ประถมศึกษาตอนต้นหรือเทียบเท่า	1	1.39	3	3.70	4	2.61
ประถมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า	3	4.17	2	2.47	5	3.27
มัธยมศึกษาตอนต้นหรือเทียบเท่า	1	1.39	3	3.70	4	2.61
มัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า	25	34.72	26	32.10	51	33.33

ตารางที่ 1 (ต่อ) จำนวนและค่าร้อยละของสถานภาพของนักเรียนจำแนกตามเพศ

รายการ	นักเรียนชาย		นักเรียนหญิง		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
อนุปริญญาหรือประกาศนียบัตร วิชาชีพ	18	25.00	11	13.58	29	18.95
ปริญญาตรี	19	26.39	26	32.10	45	29.41
ปริญญาโท	2	2.77	3	3.70	5	3.27
ปริญญา เอก	1	1.39	1	1.23	2	1.31
อื่น ๆ	-	-	-	-	-	-
การศึกษาของบิดา						
ไม่ได้เรียนหนังสือ	5	2.69	10	4.67	15	3.75
ไม่จบชั้นประถมศึกษาตอนต้น	16	8.60	21	9.81	37	9.25
ประถมศึกษาตอนต้นหรือ เทียบเท่า	35	18.82	38	17.76	73	18.25
ประถมศึกษาตอนปลายหรือ เทียบเท่า	20	10.75	17	7.94	37	9.25
มัธยมศึกษาตอนต้นหรือ เทียบเท่า	8	4.30	13	6.07	21	5.25
มัธยมศึกษาตอนปลายหรือ เทียบเท่า	26	13.98	27	12.62	53	13.25
อนุปริญญาหรือประกาศนียบัตร วิชาชีพ	20	10.75	22	10.28	42	10.50
ปริญญาตรี	37	19.89	45	21.03	82	20.50
ปริญญาโท	6	3.23	8	3.74	14	3.50
ปริญญา เอก	2	1.08	1	0.47	3	0.75
อื่น ๆ	11	5.91	12	5.61	23	5.75
การศึกษาของมารดา						
ไม่ได้เรียนหนังสือ	13	6.99	19	8.88	32	8.00

ตารางที่ 1 (ต่อ) จำนวนและค่าร้อยละของสถานภาพของนักเรียนจำแนกตามเพศ

รายการ	นักเรียนชาย		นักเรียนหญิง		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
ไม่จบชั้นประถมศึกษาตอนต้น	14	7.53	22	10.28	36	9.00
ประถมศึกษาตอนต้นหรือเทียบเท่า	50	26.88	56	26.17	106	26.50
ประถมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า	19	10.22	16	7.48	35	8.75
มัธยมศึกษาตอนต้นหรือเทียบเท่า	6	3.23	16	7.48	22	5.50
มัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า	18	9.68	28	13.08	46	11.50
อนุปริญญาหรือประกาศนียบัตรวิชาชีพ	17	9.14	20	9.35	37	9.25
ปริญญาตรี	35	18.82	34	15.89	69	17.25
ปริญญาโท	5	2.69	-	-	5	1.25
ปริญญาเอก	1	0.54	-	-	1	0.25
อื่น ๆ	8	4.30	3	1.40	11	2.75
อาชีพของบุคคลที่นักเรียนอาศัยอยู่ด้วย						
รับราชการ	8	11.11	16	19.75	24	15.69
ครู	3	4.17	2	2.47	5	3.28
พนักงานรัฐวิสาหกิจ	9	12.50	9	11.11	18	11.76
ธุรกิจส่วนตัว	12	16.67	8	9.88	20	13.07
แพทย์	-	-	2	2.47	2	1.31
พยาบาล	1	1.39	1	1.23	2	1.31
เกษตรกรรวม	-	-	2	2.47	2	1.31
ค้าขาย	14	19.44	17	20.99	31	20.26
ลูกจ้าง	5	6.94	8	9.88	13	8.50

ตารางที่ 1 (ต่อ) จำนวนและค่าร้อยละของสถานภาพของนักเรียนจำแนกตามเพศ

รายการ	นักเรียนชาย		นักเรียนหญิง		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
แม่บ้าน	10	13.89	10	12.35	20	13.07
ข้าราชการบำนาญ	7	9.72	3	3.70	10	6.54
อื่น ๆ	3	4.17	3	3.70	6	3.92
อาชีพของบิดา						
รับราชการ	26	13.98	38	17.76	64	16.00
ครู	8	4.30	3	1.40	11	2.75
พนักงานรัฐวิสาหกิจ	14	7.53	12	5.61	26	6.50
ธุรกิจส่วนตัว	40	21.51	26	12.15	66	16.50
แพทย์	3	1.61	1	0.47	4	1.00
บุรุษพยาบาล	-	-	-	-	-	-
เกษตรกรรวม	10	5.38	13	6.07	23	5.75
ค้าขาย	55	29.57	74	34.58	129	32.25
ลูกจ้าง	16	8.60	31	14.49	47	11.75
ข้าราชการบำนาญ	11	5.91	7	3.27	18	4.50
อื่น ๆ	3	1.61	9	4.21	12	3.00
อาชีพของมารดา						
รับราชการ	9	4.84	18	8.41	27	6.75
ครู	7	3.76	5	2.34	12	3.00
พนักงานรัฐวิสาหกิจ	4	2.15	6	2.80	10	2.50
ธุรกิจส่วนตัว	32	17.20	22	10.28	54	13.50
แพทย์	4	2.15	2	0.93	6	1.50
พยาบาล	1	0.54	3	1.40	4	1.00
เกษตรกรรวม	6	3.23	10	4.67	16	4.00

ตารางที่ 1 (ต่อ) จำนวนและค่าร้อยละของสถานภาพของนักเรียนจำแนกตาม เพศ

	นักเรียนชาย		นักเรียนหญิง		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
ค้ำชาย	68	36.56	69	32.24	137	34.25
ลูกจ้าง	13	6.99	13	6.07	26	6.50
แม่บ้าน	38	20.43	58	27.10	96	24.00
อื่น ๆ	4	2.15	8	3.74	12	3.00
นักเรียนรู้จักบุคคลที่เคยเป็นโรค						
ติดต่อทางเพศสัมพันธ์						
ไม่เคยรู้จัก	75	38.66	192	89.72	267	65.44
เคยรู้จัก	107	55.15	22	10.28	129	31.62
เคยเป็นเอง	12	6.19	-	-	12	2.94
แหล่งข่าวสารข้อมูลที่นักเรียนได้รับ						
เกี่ยวกับโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์						
โทรทัศน์	114	14.94	178	17.32	292	16.30
หนังสือพิมพ์	110	14.42	172	16.73	282	15.75
วารสารหรือนิตยสารทั่วไป	130	17.04	169	16.44	299	16.69
ญาติพี่น้องหรือสมาชิกในครอบครัว	40	5.24	61	5.93	101	5.64
เพื่อน	103	13.50	80	7.78	183	10.22
วิทยุ	50	6.55	90	8.75	140	7.82
วารสารทางการแพทย์	106	13.89	132	12.84	238	13.29
ครู	102	13.37	133	12.94	235	13.12
อื่น ๆ	8	1.05	13	1.26	21	1.17

จากตารางที่ 1 จะเห็นได้ว่า นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ที่ศึกษาอยู่ใน กรุงเทพมหานครส่วนใหญ่พักอาศัยอยู่กับบิดามารดา ซึ่งคิดเป็นร้อยละ 64.50 รองลงมา

พักอาศัยอยู่กับญาติ คิดเป็นร้อยละ 12.00 การศึกษาของผู้ที่นักเรียนอาศัยอยู่ด้วยส่วนใหญ่จบ
 การศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย หรือเทียบเท่า คิดเป็นร้อยละ 33.33 รองลงมาจบ
 การศึกษาระดับปริญญาตรี คิดเป็นร้อยละ 29.41 การศึกษาของบิดาส่วนใหญ่จบการศึกษา
 ระดับปริญญาตรี คิดเป็นร้อยละ 20.50 รองลงมาจบการศึกษาระดับประถมศึกษาตอนต้นหรือ
 เทียบเท่า คิดเป็นร้อยละ 18.25 การศึกษาของมารดาส่วนใหญ่จบการศึกษาระดับประถม
 ศึกษาตอนต้นหรือเทียบเท่า คิดเป็นร้อยละ 26.50 รองลงมาจบการศึกษาระดับปริญญาตรี
 คิดเป็นร้อยละ 17.25 อาชีพของ บุคคลที่นักเรียนอาศัยอยู่ด้วยส่วนใหญ่ประกอบอาชีพค้าขาย
 คิดเป็นร้อยละ 20.26 รองลงมาทำอาชีพรับราชการ คิดเป็นร้อยละ 15.69 อาชีพของ
 บิดาส่วนใหญ่ประกอบอาชีพค้าขาย คิดเป็นร้อยละ 32.25 รองลงมาประกอบอาชีพธุรกิจส่วน
 ตัว คิดเป็นร้อยละ 16.50 อาชีพของมารดาส่วนใหญ่ประกอบอาชีพค้าขาย คิดเป็นร้อยละ
 34.25 รองลงมา เป็นแม่บ้าน คิดเป็นร้อยละ 24.00 นักเรียนส่วนใหญ่ไม่เคยรู้จักกับบุคคล
 ที่เคย เป็นโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ คิดเป็นร้อยละ 65.44 และ เคยรู้จักกับบุคคลที่ เคย เป็นโรค
 ติดต่อทางเพศสัมพันธ์ คิดเป็นร้อยละ 31.62 สำหรับแหล่งข่าวสารข้อมูลที่นักเรียนส่วนใหญ่ได้
 รับ เกี่ยวกับโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์คือ วารสารหรือนิตยสารทั่วไป คิด เป็นร้อยละ 16.69
 รองลงมาคือทางโทรทัศน์ คิดเป็นร้อยละ 16.30

เมื่อพิจารณาแยกตามเพศ จะ เห็นได้ว่า นักเรียนชายส่วนใหญ่อาศัยอยู่กับบิดามารดา
 คิดเป็นร้อยละ 61.29 รองลงมาอาศัยอยู่กับพี่น้อง คิดเป็นร้อยละ 11.83 การศึกษาของผู้ที่
 นักเรียนชายอาศัยอยู่ด้วยส่วนใหญ่จบการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า คิดเป็น
 ร้อยละ 34.72 รองลงมาจบการศึกษาระดับปริญญาตรี คิด เป็นร้อยละ 26.39 การศึกษา
 ของบิดาของนักเรียนชาย ส่วนใหญ่จบการศึกษาระดับปริญญาตรี คิด เป็นร้อยละ 19.89 รอง
 ลงมาจบการศึกษาระดับประถมศึกษาตอนต้นหรือเทียบเท่า คิด เป็นร้อยละ 18.82 การศึกษา
 ของมารดาของนักเรียนชาย ส่วนใหญ่จบการศึกษาระดับประถมศึกษาตอนต้นหรือเทียบเท่า คิด
 เป็นร้อยละ 26.88 รองลงมาจบการศึกษาระดับปริญญาตรี คิด เป็นร้อยละ 18.82 อาชีพ
 ของผู้ที่นักเรียนชายอาศัยอยู่ด้วยส่วนใหญ่ประกอบอาชีพค้าขาย คิด เป็นร้อยละ 19.44 รอง
 ลงมาประกอบอาชีพธุรกิจส่วนตัวคิดเป็นร้อยละ 16.67 อาชีพของบิดาของนักเรียนชาย ส่วน
 ใหญ่ประกอบอาชีพค้าขาย คิด เป็นร้อยละ 29.57 รองลงมาประกอบอาชีพธุรกิจส่วนตัว คิด
 เป็นร้อยละ 21.51 อาชีพของมารดาของนักเรียนชาย ส่วนใหญ่ประกอบอาชีพค้าขาย คิด เป็น

ร้อยละ 36.56 รองลงมา เป็นแม่บ้าน คิดเป็นร้อยละ 20.43 นักเรียนชายส่วนใหญ่เคยรู้จักบุคคลที่เคยเป็นโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ คิดเป็นร้อยละ 55.15 นักเรียนชายที่ไม่เคยรู้จักบุคคลที่เคยเป็นโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ คิดเป็นร้อยละ 38.66 นักเรียนชายที่เคยเป็นโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ คิดเป็นร้อยละ 6.19 และแหล่งข่าวสารข้อมูลที่นักเรียนชายได้รับเกี่ยวกับโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ส่วนใหญ่ได้รับจากวารสารหรือนิตยสารทั่วไป คิดเป็นร้อยละ 17.04 รองลงมาคือทางโทรทัศน์ คิดเป็นร้อยละ 14.94

ส่วนนักเรียนหญิงส่วนใหญ่พักอาศัยอยู่กับบิดามารดา คิดเป็นร้อยละ 67.29 รองลงมาอาศัยอยู่กับญาติ คิดเป็นร้อยละ 12.62 การศึกษาของผู้ที่นักเรียนหญิงพักอาศัยอยู่ด้วยส่วนใหญ่จบการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า กับระดับปริญญาตรี คิดเป็นร้อยละ 32.10 การศึกษาของบิดาของนักเรียนหญิงส่วนใหญ่จบการศึกษาระดับปริญญาตรี คิดเป็นร้อยละ 21.03 รองลงมาจบการศึกษาระดับประถมศึกษาตอนต้นหรือเทียบเท่า คิดเป็นร้อยละ 17.76 การศึกษาของมารดาของนักเรียนหญิง ส่วนใหญ่จบการศึกษาระดับประถมศึกษาตอนต้นหรือเทียบเท่า คิดเป็นร้อยละ 26.17 รองลงมาจบการศึกษาระดับปริญญาตรี คิดเป็นร้อยละ 15.89 อาชีพของผู้ที่นักเรียนหญิงอาศัยอยู่ด้วยส่วนใหญ่ประกอบอาชีพค้าขาย คิดเป็นร้อยละ 20.99 รองลงมาประกอบอาชีพรับราชการ คิดเป็นร้อยละ 19.75 อาชีพของบิดาของนักเรียนหญิง ส่วนใหญ่ประกอบอาชีพค้าขาย คิดเป็นร้อยละ 34.58 รองลงมาประกอบอาชีพรับราชการ คิดเป็นร้อยละ 17.76 อาชีพของมารดาของนักเรียนหญิง ส่วนใหญ่ประกอบอาชีพค้าขาย คิดเป็นร้อยละ 32.24 รองลงมา เป็นแม่บ้าน คิดเป็นร้อยละ 27.10 นักเรียนหญิงส่วนใหญ่ไม่เคยรู้จักบุคคลที่เคยเป็นโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ คิดเป็นร้อยละ 89.72 นักเรียนหญิงที่เคยรู้จักบุคคลที่เคยเป็นโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ คิดเป็นร้อยละ 10.28 และแหล่งข่าวสารข้อมูลที่นักเรียนหญิงได้รับเกี่ยวกับโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ส่วนใหญ่ได้รับจากทางโทรทัศน์ คิดเป็นร้อยละ 17.32 รองลงมาได้รับจากหนังสือพิมพ์ คิดเป็นร้อยละ 16.73

ตอนที่ 2 ความรู้และการ เปรียบ เทียบความรู้ เกี่ยวกับโรคติดต่อทาง เพศสัมพันธ์ของนักเรียน
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 กรุงเทพมหานคร

ผู้วิจัยได้ตรวจให้คะแนนความรู้ เกี่ยวกับโรคติดต่อทาง เพศสัมพันธ์ และนำมาหาค่า
มัชฌิมเลขคณิต ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน แล้วนำมา เปรียบ เทียบกันโดยทดสอบค่า 'ที'
(t-test) ทั้งโดยส่วนรวมและ เป็นรายข้อ ปรากฏผลการวิ เคราะห์ข้อมูลดังในตารางที่ 2-5

ตารางที่ 2 จำนวนและค่าร้อยละของระดับคะแนนความรู้ เกี่ยวกับโรคติดต่อทาง เพศสัมพันธ์
ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 กรุงเทพมหานคร โดยส่วนรวมและจำแนก
ตามเพศ

เกณฑ์ระดับความรู้	(คะแนน)	นักเรียนทั้งหมด		นักเรียนชาย		นักเรียนหญิง	
		(N = 400)	(N = 186)	(N = 186)	(N = 214)		
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
มีความรู้ระดับดีมาก	32-40	-	-	-	-	-	-
มีความรู้ระดับดี	28-31	8	2.00	5	2.69	3	1.40
มีความรู้ระดับปานกลาง	24-27	51	12.75	24	12.90	27	12.62
มีความรู้ระดับผ่านเกณฑ์ขั้นต่ำ	20-23	152	38.00	81	43.55	71	33.18
มีความรู้ระดับต่ำกว่าเกณฑ์ขั้นต่ำ	0-19	189	47.25	76	40.86	113	52.80
รวม		400	100.00	186	100.00	214	100.00

จากตารางที่ 2 จะเห็นได้ว่า นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ในกรุงเทพมหานครมี
ความรู้เกี่ยวกับโรคติดต่อทาง เพศสัมพันธ์อยู่ในระดับต่ำกว่า เกณฑ์ขั้นต่ำ คิด เป็นร้อยละ 47.25
รองลงมามีความรู้เกี่ยวกับโรคติดต่อทาง เพศสัมพันธ์อยู่ในระดับผ่าน เกณฑ์ขั้นต่ำ คิด เป็นร้อยละ
38.00

ระดับความรู้เกี่ยวกับโรคติดต่อทาง เพศสัมพันธ์ของนักเรียนชายส่วนใหญ่อยู่ในระดับ
ผ่านเกณฑ์ขั้นต่ำ คิด เป็นร้อยละ 43.55 รองลงมามีความรู้เกี่ยวกับโรคติดต่อทาง เพศสัมพันธ์
อยู่ในระดับต่ำกว่า เกณฑ์ขั้นต่ำ คิด เป็นร้อยละ 40.86

สำหรับนักเรียนหญิงมีความรู้เกี่ยวกับโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์อยู่ในระดับต่ำกว่า
เกณฑ์ขั้นต่ำคิดเป็นร้อยละ 52.80 รองลงมามีความรู้เกี่ยวกับโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์อยู่ใน
ระดับผ่านเกณฑ์ขั้นต่ำ คิดเป็นร้อยละ 33.18

ตารางที่ 3 คำขนิมเลขคณิต คำส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และค่า 't' ทางค้ำนความรู้เกี่ยวกับโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ของนักเรียน
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 กรุงเทพมหานคร

ลำดับที่	คำถามเกี่ยวกับความรู้	นักเรียนทั้งหมด (N = 400)		นักเรียนชาย (N = 186)		นักเรียนหญิง (N = 214)		t
		\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	
1.	โรคติดต่อเกิดจากเชื้อชนิดใด	0.08	0.26	0.08	0.27	0.07	0.26	0.02
2.	โรคติดต่อในข้อใดที่จัดว่าเป็นโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์	0.09	0.28	0.12	0.33	0.06	0.23	2.34*
3.	ปัจจุบันประเทศไทยมีนโยบายเกี่ยวกับการควบคุมผู้ป่วยโรคเอดส์ เข้าประเทศโดยวิธีใด	0.12	0.33	0.13	0.34	0.11	0.31	0.83
4.	ข้อใดกล่าวไว้ไม่ถูกต้องเกี่ยวกับโรคหูดหงอนไก่	0.16	0.37	0.18	0.38	0.15	0.36	0.75
5.	โรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ชนิดใดที่ทำให้ผู้ป่วยเป็นหมันได้	0.24	0.43	0.20	0.40	0.26	0.44	-1.35
6.	อาการเป็นแผลขนาดประมาณ 1-3 เซนติเมตร ขอบแผลแข็ง กดไม่เจ็บ อาจเป็นอาการของโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ชนิดใด	0.24	0.43	0.30	0.46	0.19	0.39	2.42*
7.	ผิวหนังเป็นผื่น แต่ไม่คัน เป็นอาการของโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ชนิดใด	0.26	0.44	0.31	0.46	0.22	0.41	2.09*
8.	คณะกรรมการระหว่างประเทศ กำหนดเรียกชื่อเชื้อโรคเอดส์ว่าอะไร	0.26	0.44	0.28	0.45	0.24	0.43	0.94

ตารางที่ 3 (ต่อ) ค่ามัชฌิมเลขคณิต ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และค่า 't' ทางด้านความรู้เกี่ยวกับโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ของนักเรียน
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 กรุงเทพมหานคร

ลำดับที่	คำถามเกี่ยวกับความรู้	นักเรียนทั้งหมด (N = 400)		นักเรียนชาย (N = 186)		นักเรียนหญิง (N = 214)		t
		\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	
		9.	การหยอดตาให้แก่ทารกแรกเกิดด้วยซิลเวอร์ไนเตรท เป็นการป้องกัน การติดเชื้อของโรคใด	0.27	0.45	0.26	0.44	
10.	โรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ในข้อใด ที่ติดต่อได้โดยไม่ต้องมีเพศสัมพันธ์ กับผู้ป่วย	0.28	0.45	0.29	0.46	0.26	0.44	0.64
11.	โรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ชนิดใดที่มีเชื้อโรคคือยามีมากที่สุด	0.30	0.46	0.32	0.47	0.28	0.45	0.92
12.	คนทั่วไปนิยม เรียกโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ชนิดใดว่า "ฝีมะม่วง"	0.32	0.47	0.38	0.49	0.27	0.44	2.48*
13.	ข้อใดไม่ใช่อาการของโรคเชื้อราในช่องคลอด	0.33	0.47	0.22	0.42	0.42	0.49	-4.30*
14.	ในกลุ่มรักร่วมเพศชาย มีการแพร่กระจายของโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ ชนิดใดมากที่สุด	0.36	0.48	0.40	0.49	0.33	0.47	1.58
15.	ผู้ป่วยโรคเอดส์ส่วนใหญ่มีโอกาสป่วย เป็นโรคแทรกซ้อนชนิดใดมากที่สุด	0.38	0.49	0.36	0.48	0.40	0.49	-0.76
16.	โรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ในข้อใดที่เกิดจากเชื้อปรสิต	0.39	0.49	0.44	0.50	0.34	0.48	2.05*

ตารางที่ 3 (ต่อ) คำมัชฌิมเลขคณิต ค่าส่วน เบี่ยงเบนมาตรฐาน และค่า 'ที' ทางด้านความรู้เกี่ยวกับโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ของนักเรียน
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 กรุงเทพมหานคร

ลำดับที่	คำถามเกี่ยวกับความรู้	นักเรียนทั้งหมด (N = 400)		นักเรียนชาย (N = 186)		นักเรียนหญิง (N = 214)		t
		\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	
17.	โรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ในข้อใดที่เกิดจากเชื้อรา	0.39	0.49	0.54	0.50	0.26	0.44	6.10*
18.	แหล่งบริการทางสาธารณสุขใดรับตรวจและรักษาโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์โดยเฉพาะ	0.41	0.49	0.42	0.50	0.40	0.49	0.35
19.	ปัจจุบันประเทศไทยได้กำหนดโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ที่ต้องรายงานต่อกระทรวงสาธารณสุขไว้กี่ชนิด	0.42	0.49	0.40	0.49	0.44	0.50	-0.84
20.	อาการแสบร้อนและคันบริเวณที่สัมผัสกับเชื้อโรค ค่อมปรากฏเป็นตุ่มน้ำใส ๆ เป็นอาการเริ่มแรกของโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ชนิดใด	0.42	0.49	0.45	0.50	0.39	0.49	1.19
21.	เชื้อโรคชนิดใดที่สามารถป้องกันได้ด้วยสบู่และน้ำทันที หลังจากที่ร่วมเพศแล้ว	0.52	0.50	0.44	0.50	0.58	0.50	-2.79*
22.	ผู้ป่วยที่เป็นโรคแผลริมอ่อน หากปล่อยไว้จนลุกลามจะทำให้เกิดอาการอย่างไร	0.53	0.50	0.53	0.50	0.52	0.50	0.27

ตารางที่ 3 (ต่อ) ค่ามัชฌิมเลขคณิต ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และค่า 't' ทางด้านความรู้เกี่ยวกับโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ของนักเรียน
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 กรุงเทพมหานคร

ลำดับที่	คำถามเกี่ยวกับความรู้	นักเรียนทั้งหมด		นักเรียนชาย		นักเรียนหญิง		t
		(N = 400)		(N = 186)		(N = 214)		
		\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	
23.	โรคใดที่ไม่ใช่สาเหตุที่ทำให้ท่อน้ำสวจะอักเสบจนเป็นโรคหนองในเทียมได้	0.53	0.50	0.52	0.50	0.53	0.50	-0.22
24.	ข้อแตกต่างระหว่างชุดหงอนไก่กับชุดข้าวสุกคือข้อใด	0.53	0.50	0.60	0.49	0.47	0.50	2.60*
25.	เชื้อพยาธิในช่องคลอดจะติดต่อไปยังเพศชายได้หรือไม่ เพราะเหตุใด	0.54	0.50	0.52	0.50	0.56	0.50	-0.78
26.	เชื้อชุดหงอนไก่ที่อวัยวะเพศของหญิงมีครรภ์ อาจทำให้ทารกที่คลอดออกมามีอาการอย่างไร	0.56	0.50	0.53	0.50	0.58	0.49	-1.04
27.	การให้สุขศึกษาที่เหมาะสมที่สุดแก่ประชาชนเกี่ยวกับโรคเอดส์คือข้อใด	0.60	0.50	0.57	0.50	0.62	0.49	-1.05
28.	ซิฟิลิสระยะใดที่ติดต่อได้ง่ายที่สุด	0.63	0.48	0.60	0.49	0.65	0.48	-1.07
29.	โรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ชนิดใดที่สามารถตรวจเชื้อได้โดยการตรวจเลือด	0.64	0.48	0.59	0.49	0.70	0.46	-2.31*
30.	โรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ชนิดใดที่มีสถิติผู้ป่วยมากที่สุด	0.65	0.48	0.75	0.43	0.57	0.50	3.99*

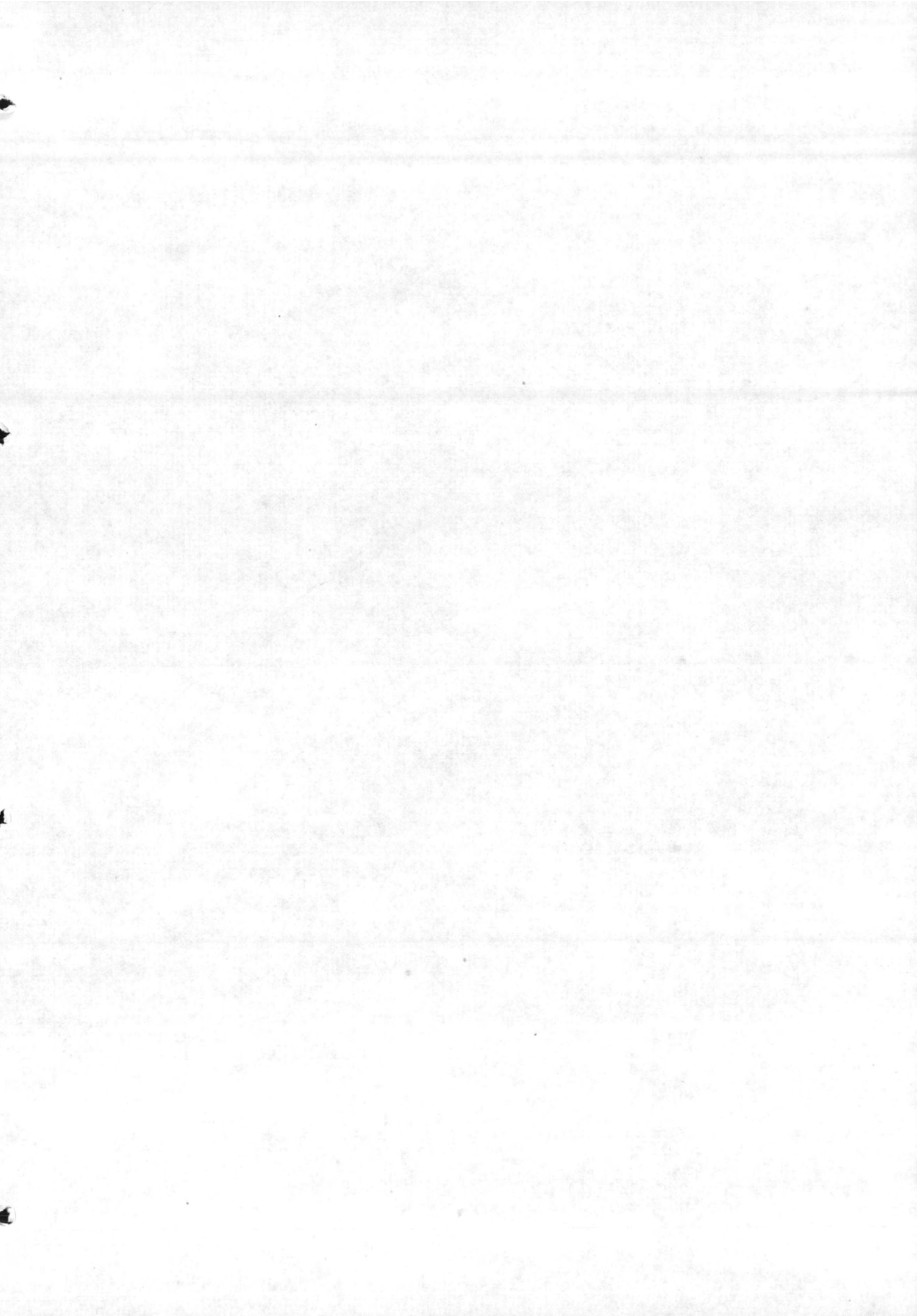
ตารางที่ 3 (ต่อ) ค่ามัชฌิมเลขคณิต ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และค่า 't' ทางด้านความรู้เกี่ยวกับโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ของนักเรียน
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 กรุงเทพมหานคร

ลำดับที่	คำถามเกี่ยวกับความรู้	นักเรียนทั้งหมด (N = 400)		นักเรียนชาย (N = 186)		นักเรียนหญิง (N = 214)		t
		\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	
		31.	อาการต่อไปนี้ เป็นอาการของโรคใด มีหนอง เป็นมูกใสหรือขุ่น ๆ แสบ หรือบัสสาวะขัด มีการอักเสบของท่อปัสสาวะ	0.65	0.48	0.73	0.45	
32.	นอกจากแพทย์แล้ว บุคคลใดบ้างที่มีคุณสมบัติจะทำการวินิจฉัย และให้ การบำบัดโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ได้	0.67	0.47	0.61	0.49	0.72	0.45	-2.38*
33.	นักเรียนจะช่วยควบคุมการแพร่ระบาดของโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ ในหมู่เรียนด้วยกันได้อย่างไร	0.76	0.43	0.74	0.44	0.77	0.42	-0.68
34.	ผู้ป่วยที่มีหนองไหลจากท่อปัสสาวะ ถ่ายปัสสาวะลำบากเพราะปวด เป็นอาการของโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ชนิดใด	0.76	0.43	0.83	0.38	0.70	0.46	3.03*
35.	ผู้ป่วย เป็นโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ที่ชื้อยากินเองอาจมีผลเสีย อย่างไร	0.77	0.43	0.73	0.45	0.79	0.41	-1.49
36.	โรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์หมายความว่าอย่างไร	0.79	0.41	0.77	0.42	0.80	0.40	-0.85

ตารางที่ 3 (ต่อ) ค่ามัชฌิมเลขคณิต ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และค่า 't' ทางด้านความรู้เกี่ยวกับโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ของนักเรียน
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 กรุงเทพมหานคร

ลำดับที่	คำถามเกี่ยวกับความรู้	นักเรียนทั้งหมด (N = 400)		นักเรียนชาย (N = 186)		นักเรียนหญิง (N = 214)		t
		\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	
37.	เชื้อโรคเอดส์พบมากที่สุดในส่วนใดของร่างกาย	0.81	0.40	0.80	0.40	0.81	0.39	-0.30
38.	วิธีที่ดีที่สุดในการป้องกันโรคเอดส์คือข้อใด	0.81	0.40	0.81	0.40	0.82	0.39	-0.29
39.	ปัจจุบันโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ชนิดใดร้ายแรงที่สุด	0.82	0.38	0.83	0.38	0.82	0.39	0.27
40.	วิธีป้องกันโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ที่ดีที่สุดคือข้อใด	0.84	0.37	0.83	0.37	0.85	0.36	-0.47
รวม		19.10	4.52	19.43	4.70	18.81	4.36	1.37

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



จากตารางที่ 3 จะเห็นได้ว่า นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 โดยส่วนรวมมีคะแนนความรู้เกี่ยวกับโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ โดยเฉลี่ยเป็น 19.10 เมื่อพิจารณาโดยจำแนกเพศ จะเห็นได้ว่า นักเรียนชายและนักเรียนหญิงมีคะแนนความรู้เกี่ยวกับโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์โดยเฉลี่ยเป็น 19.43 และ 18.81 ตามลำดับ

เมื่อเปรียบเทียบความรู้เกี่ยวกับโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ ระหว่างนักเรียนชายกับนักเรียนหญิงโดยส่วนรวมจะเห็นได้ว่าไม่แตกต่างกัน แต่เมื่อพิจารณาเป็นรายข้อจะเห็นว่า นักเรียนชายและนักเรียนหญิงมีความรู้เกี่ยวกับโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 จำนวน 14 ข้อ ได้แก่ข้อ 2, 6, 7, 12, 13, 16, 17, 21, 24, 29-32 และ 34

ตารางที่ 4 ค่ามัธยฐานเลขคณิต ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และค่า 't' ทางด้านความรู้เกี่ยวกับโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ ของนักเรียนชายในโรงเรียนชาย กับนักเรียนชายในโรงเรียนสหศึกษา ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 กรุงเทพมหานคร

ลำดับที่	คำถามเกี่ยวกับความรู้	นักเรียนชาย ในโรงเรียนชาย (N = 93)		นักเรียนชาย ในโรงเรียนสหศึกษา (N = 93)		t
		\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	
		1. โรคติดต่อเกิดจากเชื้อชนิดใด	0.05	0.25	0.09	
2. โรคติดต่อในข้อใดที่จัดว่า เป็นโรคติดต่อทาง เพศสัมพันธ์	0.13	0.34	0.12	0.33	0.22	
3. ปัจจุบันประเทศไทยมีนโยบายเกี่ยวกับการควบคุมผู้ป่วยโรคเอดส์ เข้าประเทศโดยวิธีใด	0.15	0.36	0.12	0.33	0.64	
4. ข้อใดกล่าวไว้ <u>ไม่ถูกต้อง</u> เกี่ยวกับโรคหูดหงอนไก่	0.24	0.43	0.12	0.33	2.13*	
5. โรคติดต่อทาง เพศสัมพันธ์ชนิดใดที่ทำให้ผู้ป่วย เป็นหมันได้	0.24	0.43	0.17	0.38	1.09	
6. อาการเป็นแผลขนาดประมาณ 1-3 เซนติเมตร ขอบแผลแข็ง กดไม่เจ็บ อาจเป็นอาการของโรคติดต่อทาง เพศสัมพันธ์ชนิดใด	0.27	0.45	0.32	0.47	-0.80	
7. ผิวหนังเป็นผื่น แต่ไม่คัน เป็นอาการของโรคติดต่อทาง เพศสัมพันธ์ชนิดใด	0.25	0.43	0.37	0.48	-1.75	
8. คณะกรรมการระหว่างประเทศ กำหนดเรียกชื่อเชื้อโรคเอดส์ว่าอะไร	0.19	0.40	0.37	0.48	-2.65*	

ตารางที่ 4 (ต่อ) คำมีชนิมเลขคณิต คำส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และค่า 't' ทางด้านความรู้เกี่ยวกับโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ ของนักเรียนชาย
 ในโรงเรียนชาย กับนักเรียนชายในโรงเรียนสหศึกษา ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 กรุงเทพมหานคร

ลำดับที่	คำถามเกี่ยวกับความรู้	นักเรียนชาย ในโรงเรียนชาย (N = 93)		นักเรียนชาย ในโรงเรียนสหศึกษา (N = 93)		t
		\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	
		9.	การหยอดตาให้แก่ทารกแรกเกิดด้วยซิลเวอร์ไนเตรท เป็นการป้องกันการติดเชื้อ ของโรคได้	0.24	0.43	
10.	โรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ในข้อใดที่ติดต่อได้โดยไม่ต้องมีเพศสัมพันธ์กับผู้ป่วย	0.32	0.47	0.26	0.44	0.97
11.	โรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ชนิดใดที่มีเชื้อโรคคือหามมากที่สุด	0.26	0.44	0.39	0.49	-1.89
12.	คนทั่วไปนิยมเรียกโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ชนิดใดว่า "ฝิมะม่วง"	0.35	0.48	0.41	0.49	-0.75
13.	ข้อใดไม่ใช่อาการของโรคเชื้อราในช่องคลอด	0.20	0.41	0.24	0.43	-0.53
14.	ในกลุ่มรักร่วมเพศชาย มีการแพร่กระจายของโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ชนิดใดมากที่สุด	0.27	0.45	0.54	0.50	-3.86*
15.	ผู้ป่วยโรคเอดส์ส่วนใหญ่มีโอกาสป่วยเป็นโรคแทรกซ้อนชนิดใดมากที่สุด	0.31	0.47	0.41	0.49	-1.37
16.	โรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ในข้อใดที่เกิดจากเชื้อปรสิต	0.43	0.50	0.45	0.50	-0.29
17.	โรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ในข้อใดที่เกิดจากเชื้อรา	0.60	0.49	0.48	0.50	1.62
18.	แหล่งบริการทางสาธารณสุขใดรับตรวจและรักษาโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์โดยเฉพาะ	0.43	0.50	0.41	0.49	0.30

ตารางที่ 4 (ต่อ) คำขัณนิยเลขคณิต คำส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และค่า 't' ทางด้านความรู้เกี่ยวกับโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ ของนักเรียนชาย
 ในโรงเรียนชาย กับนักเรียนชายในโรงเรียนสหศึกษา ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 กรุงเทพมหานคร

ลำดับที่	คำถามเกี่ยวกับความรู้	นักเรียนชาย ในโรงเรียนชาย (N = 93)		นักเรียนชาย ในโรงเรียนสหศึกษา (N = 93)		t
		\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	
		19.	ปัจจุบันประเทศไทยได้กำหนดโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ที่ต้องรายงานต่อ กระทรวงสาธารณสุขไว้กี่ชนิด	0.34	0.48	
20.	อาการแสบร้อนและคันบริเวณที่สัมผัสกับเชื้อโรค ค่อมปรากถูก เป็นตุ่มน้ำใส ๆ เป็นอาการเริ่มแรกของโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ชนิดใด	0.41	0.49	0.49	0.50	-1.18
21.	เชื้อโรคชนิดใดที่สามารถป้องกันได้ด้วยถุงและน้ำทันท หลังจากที่มีเพศแล้ว	0.40	0.49	0.48	0.50	-1.18
22.	ผู้ป่วยที่เป็นโรคแผลริมอ่อน หากปล่อยไว้จนลุกลามจะทำให้เกิดอาการอย่างไร	0.45	0.50	0.61	0.49	-2.22*
23.	โรคใดที่ไม่ใช่สาเหตุที่ทำให้ท้องบวมจะอักเสบจนเป็นโรคหนองในเทียมได้	0.52	0.50	0.53	0.50	-0.15
24.	ข้อแตกต่างระหว่างหูดหงอนไก่กับหูดข้าวสุกคือข้อใด	0.58	0.50	0.61	0.49	-0.45
25.	เชื้อพยาธิในช่องคลอด จะติดต่อไปยังเพศชายได้หรือไม่ เพราะเหตุใด	0.53	0.50	0.52	0.50	0.15
26.	เชื้อหูดหงอนไก่ที่อวัยวะเพศของหญิงมีครรภ์ อาจทำให้ทารกที่คลอดออกมามี อาการอย่างไร	0.56	0.50	0.51	0.50	0.73

ตารางที่ 4 (ต่อ) คำมีขนิมเลขคณิต คำส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และค่า 't' ทางด้านความรู้เกี่ยวกับโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ ของนักเรียนชาย
 ในโรงเรียนชาย กับนักเรียนชายในโรงเรียนสหศึกษา ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 กรุงเทพมหานคร

ลำดับที่	คำถามเกี่ยวกับความรู้	นักเรียนชาย ในโรงเรียนชาย (N = 93)		นักเรียนชาย ในโรงเรียนสหศึกษา (N = 93)		t
		\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	
		27.	การให้สุภศึกษาที่เหมาะสมที่สุดแก่ประชาชนเกี่ยวกับโรคเอดส์คือข้อใด	0.47	0.50	
28.	ซิฟิลิสระยะใดที่ติดต่อง่ายที่สุด	0.59	0.49	0.61	0.49	-0.30
29.	โรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ชนิดใดที่สามารถตรวจเชื้อได้โดยการตรวจเลือด	0.47	0.50	0.70	0.46	-3.19*
30.	โรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ชนิดใดที่มีสถิติผู้ป่วยมากที่สุด	0.73	0.45	0.77	0.42	-0.68
31.	อาการต่อไปนี้ เป็นอาการของโรคใด มีหนอง เป็นบวมใสหรือขุ่น ๆ	0.68	0.47	0.78	0.41	-1.66
32.	นอกจากแพทย์แล้ว บุคคลใบบ้างที่มีคุณสมบัติจะทำการวินิจฉัย และให้การบำบัด โรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ได้	0.56	0.50	0.67	0.47	-1.51
33.	นักเรียนจะช่วยควบคุมการแพร่ระบาดของโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ในหมู่ นักเรียนด้วยกันได้อย่างไร	0.68	0.47	0.81	0.40	-2.02*
34.	ผู้ป่วยที่มีหนองไหลจากท่อปัสสาวะ ถ่ายปัสสาวะลำบากเพราะปวด เป็นอาการ ของโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ชนิดใด	0.82	0.39	0.84	0.37	-0.39

ตารางที่ 4 (ต่อ) ค่ามัธยิมเลขคณิต ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และค่า 'ที' ทางด้านความรู้เกี่ยวกับโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ ของนักเรียนชาย
ในโรงเรียนชาย กับนักเรียนชายในโรงเรียนสหศึกษา ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 กรุงเทพมหานคร

ลำดับที่	คำถามเกี่ยวกับความรู้	นักเรียนชาย ในโรงเรียนชาย (N = 93)		นักเรียนชาย ในโรงเรียนสหศึกษา (N = 93)		t
		\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	
		35. ผู้ป่วย เป็นโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ที่ชื่อยากินเองอาจมีผลเสียอย่างไร	0.71	0.46	0.75	
36. โรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ หมายความว่าอย่างไร	0.70	0.46	0.84	0.37	-2.28*	
37. เชื้อโรคเอดส์พบมากที่สุดในส่วนใดของร่างกาย	0.77	0.42	0.83	0.38	-0.92	
38. วิธีที่ดีที่สุดในการป้องกันโรคเอดส์คือข้อใด	0.83	0.38	0.78	0.41	0.74	
39. ปัจจุบันโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ชนิดใดร้ายแรงที่สุด	0.85	0.36	0.81	0.40	0.77	
40. วิธีป้องกันโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ที่ดีที่สุดคือข้อใด	0.85	0.36	0.82	0.39	0.59	
	รวม	18.44	4.70	20.42	4.50	-2.93*

*p < .05 (.05 t_∞ = ± 1.96)

จากตารางที่ 4 จะเห็นว่า นักเรียนชายในโรงเรียนชาย และนักเรียนชาย
ในโรงเรียนสหศึกษา โดยส่วนรวมคะแนนความรู้เกี่ยวกับโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ โดยเฉลี่ย
เป็น 18.44 และ 20.42 ตามลำดับ

เมื่อ เปรียบ เทียบความรู้เกี่ยวกับโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ ระหว่างนักเรียนชาย
ในโรงเรียนชาย กับนักเรียนชายในโรงเรียนสหศึกษา โดยส่วนรวมจะเห็นได้ว่าแตกต่างกัน
อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 โดยนักเรียนชายในโรงเรียนสหศึกษาได้คะแนนเฉลี่ย
สูงกว่านักเรียนชายในโรงเรียนชาย และเมื่อพิจารณาเป็นรายข้อ จะเห็นได้ว่า นักเรียน
ชายในโรงเรียนชาย และนักเรียนชายในโรงเรียนสหศึกษา มีความรู้เกี่ยวกับโรคติดต่อทาง
เพศสัมพันธ์แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 จำนวน 9 ข้อ ได้แก่ ข้อ 4,
8, 14, 22, 27, 29, 33, 36 และ 40

ตารางที่ 5 ค่ามัธยฐานเลขคณิต ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และค่า 't' ทางด้านความรู้เกี่ยวกับโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ ของนักเรียนหญิงในโรงเรียนสตรี กับนักเรียนหญิงในโรงเรียนสหศึกษา ระดับมัธยมศึกษาปีที่ 6 กรุงเทพมหานคร

ลำดับที่	คำถามเกี่ยวกับความรู้	นักเรียนหญิง ในโรงเรียนสตรี (N = 107)		นักเรียนหญิง ในโรงเรียนสหศึกษา (N = 107)		t
		\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	
		1.	โรคติดต่อเกิดจากเชื้อชนิดใด	0.04	0.19	
2.	โรคติดต่อในข้อใดที่จัดว่าเป็นโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์	0.07	0.26	0.04	0.19	1.19
3.	ปัจจุบันประเทศไทยมีนโยบายเกี่ยวกับการควบคุมผู้ป่วยโรคเอดส์เข้าประเทศโดยวิธีใด	0.14	0.35	0.07	0.26	1.55
4.	ข้อใดกล่าวไว้ไม่ถูกต้องเกี่ยวกับโรคซุททงอนโก	0.14	0.35	0.16	0.37	-0.38
5.	โรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ชนิดใดที่ทำให้ผู้ป่วยเป็นหมันได้	0.22	0.41	0.31	0.46	-1.56
6.	อาการเป็นแผลขนาดประมาณ 1-3 เซนติเมตร ขอบแผลแข็ง กดไม่เจ็บ อาจเป็น อาการของโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ชนิดใด	0.22	0.41	0.17	0.38	0.87
7.	ผิวหนังเป็นผื่น แต่ไม่คัน เป็นอาการของโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ชนิดใด	0.20	0.40	0.23	0.43	-0.66
8.	คณะกรรมการระหว่างประเทศ กำหนดเรียกชื่อเชื้อโรคเอดส์ว่าอะไร	0.24	0.41	0.23	0.43	0.16
9.	การหยอดตาให้แก่ทารกแรกเกิดด้วยซิลเวอร์ไนเตรท เป็นการป้องกันการติดเชื้อของ โรคใด	0.33	0.41	0.22	0.42	1.69

ตารางที่ 5 (ต่อ) ค่ามัชฌิมเลขคณิต ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และค่า 't' ทางด้านความรู้เกี่ยวกับโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ ของนักเรียนหญิง
 ในโรงเรียนสตรี กับนักเรียนหญิงในโรงเรียนสหศึกษา ระดับมัธยมศึกษาปีที่ 6 กรุงเทพมหานคร

ลำดับที่	คำถามเกี่ยวกับความรู้	นักเรียนหญิง ในโรงเรียนสตรี (N = 107)		นักเรียนหญิง ในโรงเรียนสหศึกษา (N = 107)		t
		\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	
		10.	โรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ในข้อใดที่ติดต่อได้โดยไม่ต้องมีเพศสัมพันธ์กับผู้ป่วย	0.27	0.45	
11.	โรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ชนิดใดที่มีเชื้อโรคดื้อยามากที่สุด	0.34	0.48	0.22	0.42	1.83
12.	คนทั่วไปนิยมเรียกโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ชนิดใดว่า "มีมะม่วง"	0.22	0.42	0.31	0.46	-1.39
13.	ข้อใดไม่ใช่อาการของโรคเชื้อราในช่องคลอด	0.42	0.50	0.41	0.49	0.14
14.	ในกลุ่มรักร่วมเพศชาย มีการแพร่กระจายของโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ชนิดใดมากที่สุด	0.27	0.45	0.38	0.49	-1.75
15.	ผู้ป่วยโรคเอดส์ส่วนใหญ่มีโอกาสป่วยเป็นโรคแทรกซ้อนชนิดใดมากที่สุด	0.42	0.50	0.37	0.49	0.70
16.	โรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ในข้อใดที่เกิดจากเชื้อปรสิต	0.32	0.47	0.36	0.48	-0.72
17.	โรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ในข้อใดที่เกิดจากเชื้อรา	0.24	0.43	0.27	0.45	-0.47
18.	แหล่งบริการทางสาธารณสุขใดรับตรวจและรักษาโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์โดยเฉพาะ	0.46	0.50	0.35	0.48	1.68
19.	ปัจจุบันประเทศไทยได้กำหนดโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ที่ต้องรายงานต่อกระทรวงสาธารณสุขไว้กี่ชนิด	0.38	0.49	0.50	0.50	-1.66

ตารางที่ 5 (ต่อ) คำมีขนิมเลขคณิต คำส่วน เบียง เบนมาตรฐาน และค่า 't' ทางด้านความรู้เกี่ยวกับโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ ของนักเรียนหญิง
 ในโรงเรียนสตรี กับนักเรียนหญิงในโรงเรียนสหศึกษา ระดับมัธยมศึกษาปีที่ 6 กรุงเทพมหานคร

ลำดับที่	คำถามเกี่ยวกับความรู้	นักเรียนหญิง ในโรงเรียนสตรี (N = 107)		นักเรียนหญิง ในโรงเรียนสหศึกษา (N = 107)		t
		\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	
		20.	อาการแสบร้อนและคันบริเวณที่สัมผัสกับเชื้อโรค ต่อมาปรากฏเป็นตุ่มน้ำใส ๆ เป็นอาการเริ่มแรกของโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ชนิดใด	0.35	0.49	
21.	เชื้อโรคชนิดใดที่สามารถป้องกันได้ด้วยถุงยางอนามัยและน้ำยาล้างช่องคลอด	0.53	0.50	0.63	0.49	-1.38
22.	ผู้ป่วยที่เป็นโรคแผลริมอ่อน หากปล่อยไว้จนลุกลามจะทำให้เกิดอาการอย่างไร	0.49	0.50	0.55	0.50	-0.96
23.	โรคใดที่ไม่ใช่สาเหตุที่ทำให้ท้องมีสีขาวอีกเสมอจนเป็นโรคหนองในเทียมได้	0.52	0.50	0.54	0.50	-0.27
24.	ข้อแตกต่างระหว่างชุดหงอนไก่กับชุดข้าวสุกคือข้อใด	0.47	0.50	0.47	0.50	0.00
25.	เชื้อพยาธิในช่องคลอด จะติดต่อไปยังเพศชายได้หรือไม่ เพราะเหตุใด	0.60	0.49	0.52	0.50	1.10
26.	เชื้อชุดหงอนไก่ที่อวัยวะเพศของหญิงมีครรภ์ อาจทำให้ทารกที่คลอดออกมามีอาการ อย่างไร	0.55	0.50	0.62	0.49	-0.97
27.	การให้สุขศึกษาที่เหมาะสมที่สุดแก่ประชาชนเกี่ยวกับโรคเอดส์คือข้อใด	0.68	0.47	0.56	0.50	1.84
28.	ซิฟิลิสระยะใดที่ติดต่อได้ง่ายที่สุด	0.70	0.46	0.61	0.49	1.44

ตารางที่ 5 (ต่อ) คำมีชนิมเลขคณิต คำส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และค่า 't' ทางด้านความรู้เกี่ยวกับโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ ของนักเรียนหญิง
 ในโรงเรียนสตรี กับนักเรียนหญิงในโรงเรียนสหศึกษา ระดับมัธยมศึกษาปีที่ 6 กรุงเทพมหานคร

ลำดับที่	คำถามเกี่ยวกับความรู้	นักเรียนหญิง ในโรงเรียนสตรี (N = 107)		นักเรียนหญิง ในโรงเรียนสหศึกษา (N = 107)		t
		\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	
		29.	โรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ชนิดใดที่สามารถตรวจเชื้อได้โดยการตรวจเลือด	0.69	0.46	
30.	โรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ชนิดใดที่มีสถิติผู้ป่วยมากที่สุด	0.50	0.50	0.64	0.48	-2.08*
31.	อาการต่อไปนี้ เป็นอาการของโรคใด มีหนองเป็นขุยใสหรือขุ่น ๆ แสบหรือ มีสสาวะขัด มีการอักเสบของท่อน้ำสสาวะ	0.61	0.49	0.56	0.50	0.69
32.	นอกจากแพทย์แล้ว บุคคลใบบ้างที่มีคุณสมบัติจะทำการวินิจฉัย และให้การบำบัด โรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ได้	0.71	0.46	0.74	0.44	-0.46
33.	นักเรียนจะช่วยควบคุมการแพร่ระบาดของโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ใบบนนักเรียน ด้วยกันได้อย่างไร	0.75	0.44	0.79	0.41	-0.81
34.	ผู้ป่วยที่มีหนองไหลจากท่อน้ำสสาวะ ถ่ายสสาวะลำบากเพราะปวด เป็นอาการ ของโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ชนิดใด	0.69	0.46	0.71	0.46	-0.30

ตารางที่ 5 (ต่อ) ค่ามัธยฐานเลขคณิต ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และค่า 't' ทางด้านความรู้เกี่ยวกับโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ ของนักเรียนหญิง
 ในโรงเรียนสตรี กับนักเรียนหญิงในโรงเรียนสหศึกษา ระดับมัธยมศึกษาปีที่ 6 กรุงเทพมหานคร

ลำดับที่	คำถามเกี่ยวกับความรู้	นักเรียนหญิง ในโรงเรียนสตรี (N = 107)		นักเรียนหญิง ในโรงเรียนสหศึกษา (N = 107)		t
		\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	
		35. ผู้ป่วย เป็นโรคติดต่อทาง เพศสัมพันธ์ที่ชื่อยากิน เองอาจมีผล เสียอย่างไร	0.79	0.41	0.79	
36. โรคติดต่อทาง เพศสัมพันธ์หมายความว่าอย่างไร	0.79	0.41	0.82	0.38	-0.69	
37. เชื้อโรค ใดมากที่สุดพบมากที่สุดในส่วนใดของร่างกาย	0.82	0.38	0.80	0.40	0.35	
38. วิธีที่ดีที่สุดในการป้องกันโรค ใดคือข้อใด	0.84	0.37	0.79	0.41	0.88	
39. ปัจจุบันโรคติดต่อทาง เพศสัมพันธ์ชนิดใดร้ายแรงที่สุด	0.83	0.38	0.80	0.40	0.53	
40. วิธีป้องกันโรคติดต่อทาง เพศสัมพันธ์ที่ดีที่สุดคือข้อใด	0.81	0.39	0.89	0.31	-1.53	
	รวม	18.65	4.30	18.96	4.43	-0.52

*p < .05 (.05 t_{∞} = ±1.96)

จากตารางที่ 5 จะเห็นได้ว่า นักเรียนหญิงในโรงเรียนสตรี และนักเรียนหญิง
ในโรงเรียนสหศึกษา โดยส่วนรวมมีคะแนนความรู้ เกี่ยวกับโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์โดยเฉลี่ย
เป็น 18.65 และ 18.96

เมื่อเปรียบเทียบความรู้เกี่ยวกับโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ ระหว่างนักเรียนหญิง
ในโรงเรียนสตรี กับนักเรียนหญิงในโรงเรียนสหศึกษา โดยส่วนรวมจะเห็นได้ว่า ไม่
แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 แต่เมื่อพิจารณาเป็นรายข้อ จะเห็นได้ว่า
นักเรียนหญิงในโรงเรียนสตรีและนักเรียนหญิงในโรงเรียนสหศึกษา มีความรู้เกี่ยวกับโรค
ติดต่อทางเพศสัมพันธ์แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 จำนวน 2 ข้อ ได้แก่
ข้อ 1 และ 30

ตารางที่ 6 ค่ามัชฌิมเลขคณิต ค่าส่วน เบี่ยงเบนมาตรฐาน และค่า 't' ทางค่านักทัศนคติเกี่ยวกับโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์

ลำดับที่	รายการ	นักเรียนทั้งหมด (N = 400)		นักเรียนชาย (N = 186)		นักเรียนหญิง (N = 214)		t
		\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	
**1.	โรค เอดส์ เป็นโรคที่สังคมรังเกียจ	2.01	0.95	2.01	0.97	2.01	0.93	-0.04
**2.	โรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ส่วนมากติดต่อมาจากหญิงโสเภณี	2.04	0.75	1.99	0.76	2.08	0.75	-1.19
3.	ข้อสังเกตุว่าหญิงโสเภณีอาจเป็นโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์คือจับตัวแล้วตัวร้อน	2.17	0.77	2.38	0.80	1.98	0.69	5.25*
4.	ผู้ที่มีการศึกษาสูงมักไม่ป่วยเป็นโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์	2.19	0.78	2.25	0.81	2.14	0.75	1.50
**5.	ผู้ที่ติดเชื่อโรคเอดส์มักเป็นผู้ที่ไช้ของร่วมกับผู้ป่วย	2.44	0.77	2.48	0.77	2.40	0.77	0.99
**6.	เพศชายเป็นฝ่ายแพร่เชื่อโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์มากกว่าเพศหญิง	2.45	0.82	2.67	0.79	2.25	0.79	5.29*
7.	การควบคุมโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ในปัจจุบันได้ผลน้อย	2.71	0.73	2.65	0.75	2.76	0.72	-1.53
**8.	เมื่อป่วยเป็นโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ ห้ามกินหูดฉลามและสาเก	2.78	0.93	2.60	1.00	2.94	0.83	-3.70*
9.	ผู้ที่แพร่เชื่อโรคเอดส์ ส่วนใหญ่เป็นชายรักร่วมเพศ	2.86	0.75	2.82	0.78	2.89	0.73	-1.00
10.	สิ่งแวดล้อม เป็นแหล่งสำคัญในการแพร่เชื่อโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์	2.93	0.78	2.83	0.78	3.02	0.78	-2.37*
11.	สาเหตุที่ป่วยเป็นโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ เนื่องมาจากการมีสัมพันธ์ทางเพศ	2.94	0.72	3.00	0.72	2.89	0.72	1.49

ตารางที่ 6 (ต่อ) ค่ามัธยฐานเลขคณิต ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และค่า 't' ทางด้านทัศนคติเกี่ยวกับโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์

ลำดับที่	รายการ	นักเรียนทั้งหมด (N = 400)		นักเรียนชาย (N = 186)		นักเรียนหญิง (N = 214)		t
		\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	
		12.	การไม่เปลี่ยนคู่นอนเป็นการป้องกันโรคเอดส์ที่ดี	2.96	0.82	2.92	0.87	
**13.	โรคเอดส์มักเป็นกับผู้ที่มียุติกรรมรักร่วมเพศเท่านั้น	2.97	0.87	3.08	0.88	2.88	0.84	2.34*
**14.	การไปพบแพทย์เพื่อตรวจรักษาโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ ฟังกระทำ คือเมื่อมีอาการ	3.00	0.82	2.82	0.84	3.16	0.76	-4.26*
**15.	เมื่อทราบว่าผู้ใดป่วยเป็นโรคเอดส์ ควรให้เขาออกจากงาน	3.00	0.85	2.93	0.85	3.06	0.86	-1.53
16.	โรคเอดส์เป็นโรคติดต่อชนิดหนึ่งที่สามารถป้องกันได้	3.00	0.92	3.01	0.98	2.99	0.86	0.22
17.	การใช้ของร่วมกับผู้ป่วยที่เป็นโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ จะทำให้เกิดโรคได้	3.03	0.70	3.04	0.70	3.01	0.70	0.48
**18.	โรงพยาบาลที่ให้การบำบัดรักษาโรคเอดส์ เป็นแหล่งแพร่เชื้อโรคเอดส์	3.04	0.80	3.08	0.86	3.00	0.75	0.95
**19.	ผู้ชายที่ป่วยเป็นโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ เป็นเรื่องธรรมดา	3.04	0.82	2.75	0.83	3.29	0.73	-7.03*
**20.	การไปรับการรักษาโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ เป็นเรื่องที่ต้องปิดบัง	3.05	0.87	2.91	0.90	3.16	0.83	-2.83*
**21.	คนที่พูดคุยกับผู้ป่วยโรคเอดส์จะติดเชื้อโรคเอดส์ได้	3.17	0.78	3.11	0.83	3.22	0.73	-1.50

ตารางที่ 6 (ต่อ) ค่ามัธยฐานเลขคณิต ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และค่า 't' ทางค่านักทัศนคติเกี่ยวกับโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์

ลำดับที่	รายการ	นักเรียนทั้งหมด (N = 400)		นักเรียนชาย (N = 186)		นักเรียนหญิง (N = 214)		t
		\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	
		22.	โรคเอดส์เกิดได้กับทุกคน ทุกเพศ ทุกวัย ทุกอาชีพ	3.22	0.82	3.27	0.81	
23.	การสอนเพศศึกษาในโรงเรียนช่วยลดปัญหาโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์	3.26	0.65	3.29	0.68	3.23	0.64	0.94
**24.	การที่จะป่วย เป็นโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์หรือไม่ขึ้นอยู่กับโชคชะตา	3.30	0.99	3.23	1.02	3.37	0.97	-1.44
25.	การสำส่อนทางเพศเป็นสาเหตุสำคัญของการป่วย เป็นโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์	3.49	0.73	3.49	0.69	3.49	0.76	0.12
**26.	เป็นเรื่องน่าอายที่ผู้ป่วย เป็นโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ต้องไปพบแพทย์	3.51	0.76	3.46	0.77	3.56	0.75	-1.30
27.	ผู้ที่สำส่อนทางเพศมีโอกาสติดเชื้อโรคเอดส์ได้ง่าย	3.51	0.70	3.44	0.75	3.58	0.66	-2.05*
**28.	การป่วย เป็นโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ ส่วนใหญ่ช้อยากกินเองก็หาย	3.52	0.70	3.31	0.75	3.71	0.59	-5.77*
29.	การปรึกษาแพทย์เมื่อป่วย เป็นโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ เป็นเรื่องจำเป็น	3.59	0.87	3.61	0.83	3.57	0.90	0.43
**30.	การป่วย เป็นโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ไม่ต้องรักษา ปล่อยให้หายเองได้	3.77	0.62	3.70	0.69	3.83	0.55	-1.96*
	รวม	2.96	0.19	2.94	0.22	2.99	0.17	-2.56*

*p < .05 (.05 t_∞ = ± 1.96)

** ทัศนคติ เกี่ยวกับโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ทางลบ

จากตารางที่ 6 จะเห็นได้ว่า นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ในกรุงเทพมหานคร โดยส่วนรวมมีทัศนคติเกี่ยวกับโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์อยู่ในเกณฑ์ดี เมื่อพิจารณาเป็นรายข้อ จะเห็นได้ว่า นักเรียนมีทัศนคติอยู่ในเกณฑ์ดีมาก จำนวน 5 ข้อ ได้แก่ ข้อ 26-30 มีทัศนคติอยู่ในเกณฑ์ดี จำนวน 19 ข้อ ได้แก่ ข้อ 7-25 นอกนั้นมีทัศนคติอยู่ในเกณฑ์พอใช้ จำนวน 6 ข้อ ได้แก่ ข้อ 1-6

เมื่อเปรียบเทียบระหว่างนักเรียนชายกับนักเรียนหญิงโดยส่วนรวม จะเห็นได้ว่า นักเรียนชายและนักเรียนหญิงมีทัศนคติเกี่ยวกับโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 โดยนักเรียนหญิงได้คะแนนเฉลี่ยสูงกว่านักเรียนชาย เมื่อพิจารณาเป็นรายข้อ จะเห็นได้ว่า นักเรียนชายและนักเรียนหญิงมีทัศนคติเกี่ยวกับโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 จำนวน 11 ข้อ ได้แก่ ข้อ 3, 6, 8, 10, 13, 14, 19, 20, 27, 28 และ 30

ตารางที่ 7 ค่ามัธยผลเลขคณิต ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน และค่า 't' ทางด้านทัศนคติ เกี่ยวกับโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ ของนักเรียนชายในโรงเรียนชาย กับนักเรียนชายในโรงเรียนสหศึกษา ระดับมัธยมศึกษาปีที่ 6 กรุงเทพมหานคร

ลำดับที่	รายการ	นักเรียนชาย ในโรงเรียนชาย (N = 93)		นักเรียนชาย ในโรงเรียนสหศึกษา (N = 93)		t
		\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	
		**1.	โรคเอดส์ เป็นโรคที่สังครัง เกียง	1.97	0.98	
**2.	โรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ส่วนมาก ติดต่อมาจากหญิงโสเภณี	1.94	0.78	2.05	0.74	-1.06
3.	ข้อสังเกตุว่าหญิงโสเภณีอาจ เป็นโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์คือ จับตัวแล้วตัวร้อน	2.51	0.82	2.25	0.76	2.23*
4.	ผู้ที่มีการศึกษาสูงมักไม่ป่วย เป็นโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์	2.20	0.82	2.30	0.81	-0.81
**5.	ผู้ที่ติดเชื่อโรคเอดส์มักเป็นผู้ที่ใช้ของร่วมกับผู้ป่วย	2.37	0.79	2.59	0.73	-2.03*
**6.	เพศชาย เป็นฝ่ายแพร่ เชื่อโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์มากกว่าเพศหญิง	2.63	0.78	2.71	0.80	-0.65
7.	การควบคุมโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ในปัจจุบันได้ผลน้อย	2.73	0.74	2.56	0.74	1.58
**8.	เมื่อป่วย เป็นโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ ห้ามกินหูดลามและสาเก	2.42	0.93	2.77	1.04	-2.45*
9.	ผู้ที่แพร่เชื่อโรคเอดส์ ส่วนใหญ่เป็นชายรักร่วมเพศ	2.77	0.78	2.86	0.77	-0.75
10.	ส้วมสาธารณะ เป็นแหล่งสำคัญในการแพร่ เชื่อโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์	2.89	0.76	2.77	0.81	1.03
11.	สาเหตุที่ป่วย เป็นโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ เนื่องมาจากการมีสัมพันธ์ทางเพศ	3.02	0.69	2.98	0.75	0.41

ตารางที่ 7 (ต่อ) คำขวัญหมายเลขคณิต คำ เบียง เบนมาตรฐาน และค่า 'ที' ทางด้านทัศนคติเกี่ยวกับโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ ของนักเรียนชายในโรงเรียนชาย กับนักเรียนชายในโรงเรียนสหศึกษา ระดับมัธยมศึกษาปีที่ 6 กรุงเทพมหานคร

ลำดับที่	รายการ	นักเรียนชาย ในโรงเรียนชาย (N = 93)		นักเรียนชาย ในโรงเรียนสหศึกษา (N = 93)		t
		\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	
		12.	การไม่เปลี่ยนคู่นอนเป็นการป้องกันโรคเอดส์ที่ดี	3.03	0.79	
**13.	โรคเอดส์มักเป็นกับผู้ที่มีพฤติกรรมร่วมเพศเท่านั้น	3.02	0.86	3.14	0.90	-0.91
**14.	การไปพบแพทย์ เพื่อตรวจรักษาโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ ฟังกระทำต่อเมื่อมีอาการ	2.87	0.74	2.76	0.94	0.87
**15.	เมื่อทราบว่าผู้ป่วย เป็นโรคเอดส์ ควรให้ เขาออกจากงาน	2.86	0.88	3.00	0.81	-1.13
16.	โรคเอดส์ เป็นโรคติดต่อชนิดหนึ่งที่สามารถป้องกันได้	2.87	0.99	3.15	0.96	-1.96*
17.	การใช้ของร่วมกับผู้ป่วยที่เป็นโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์จะทำให้เกิดโรคได้	3.06	0.72	3.02	0.68	0.42
**18.	โรงพยาบาลที่ให้การบำบัดรักษาโรคเอดส์ เป็นแหล่งแพร่เชื้อโรคเอดส์	3.16	0.77	3.00	0.93	1.29
**19.	ผู้ชายที่ป่วย เป็นโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ เป็น เรื่องโรคธรรมดา	2.61	0.82	2.88	0.82	-2.24*
**20.	การไปรับการรักษาโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ เป็น เรื่องที่ต้องปิดบัง	2.92	0.90	2.90	0.91	0.16
**21.	คนที่พูดคุยกับผู้ป่วยโรคเอดส์จะติดเชื้อโรคเอดส์ได้	2.91	0.89	3.30	0.72	-3.26*
22.	โรคเอดส์เกิดได้กับทุกคน ทุกเพศ ทุกวัย ทุกอาชีพ	3.34	0.85	3.19	0.77	1.26

ตารางที่ 7 (ต่อ) ค่ามัธยฐานเลขคณิต ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน และค่า 't' ทางด้านทัศนคติเกี่ยวกับโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ ของนักเรียนชาย
 ในโรงเรียนชาย กับนักเรียนชายในโรงเรียนสหศึกษา ระดับมัธยมศึกษาปีที่ 6 กรุงเทพมหานคร

ลำดับที่	รายการ	นักเรียนชาย ในโรงเรียนชาย (N = 93)		นักเรียนชาย ในโรงเรียนสหศึกษา (N = 93)		t
		\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	
		23.	การสอนเพศศึกษาในโรงเรียนช่วยลดปัญหาโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์	3.26	0.71	
**24.	การที่จะป่วย เป็นโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์หรือไม่ขึ้นอยู่กับโชคชะตา	3.08	1.05	3.38	0.97	-2.04*
25.	การสำส่อนทางเพศ เป็นสาเหตุสำคัญของการป่วย เป็นโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์	3.39	0.79	3.60	0.55	-2.14*
**26.	เป็นเรื่องน่าอายที่ผู้ป่วย เป็นโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ต้องไปพบแพทย์	3.37	0.82	3.55	0.72	-1.62
27.	ผู้ที่สำส่อนทางเพศมีโอกาสติดเชื้อโรคเอดส์ได้ง่าย	3.34	0.85	3.53	0.62	-1.67
**28.	การป่วย เป็นโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ ส่วนใหญ่ขึ้นอยู่กับโชคชะตา	3.35	0.70	3.27	0.80	0.78
29.	การปรึกษาแพทย์ เมื่อป่วย เป็นโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ เป็นเรื่องจำเป็น	3.53	0.92	3.69	0.74	-1.32
**30.	การป่วย เป็นโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ไม่ต้องรักษา ปล่อยให้หายเองได้	3.78	0.59	3.62	0.77	1.61
	รวม	2.91	0.20	2.97	0.24	-1.89

*p < .05 (.05 t_∞ = ±1.96)

** ทัศนคติ เกี่ยวกับโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ทางลบ

จากตารางที่ 7 จะเห็นได้ว่า นักเรียนชายในโรงเรียนชาย และนักเรียนชาย
ในโรงเรียนสหศึกษา มีทัศนคติเกี่ยวกับโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์โดยส่วนรวมอยู่ในเกณฑ์ดี

เมื่อเปรียบเทียบระหว่างนักเรียนชายในโรงเรียนชาย กับนักเรียนชายใน
โรงเรียนสหศึกษา มีทัศนคติเกี่ยวกับโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญ
ทางสถิติที่ระดับ .05 เมื่อพิจารณาเป็นรายข้อ จะเห็นได้ว่า นักเรียนชายในโรงเรียนชาย
กับนักเรียนชายในโรงเรียนสหศึกษา มีทัศนคติเกี่ยวกับโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์แตกต่างกัน
อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 จำนวน 8 ข้อ ได้แก่ข้อ 3, 5, 8, 16, 19, 21,
24 และ 25

ตารางที่ 8 ค่ามัธยฐานเลขคณิต ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน และค่า 'ที' ทางด้านทัศนคติเกี่ยวกับโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ ของนักเรียนหญิงในโรงเรียนสตรี กับนักเรียนหญิงในโรงเรียนสหศึกษา ระดับมัธยมศึกษาปีที่ 6 กรุงเทพมหานคร

ลำดับที่	รายการ	นักเรียนหญิง ในโรงเรียนสตรี (N = 107)		นักเรียนหญิง ในโรงเรียนสหศึกษา (N = 107)		t
		\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	
		**1.	โรคเอดส์ เป็นโรคที่สังครัง เกี่ยวจ	1.99	0.92	
**2.	โรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ส่วนมากคิดต่อมาจากหญิงโสเภณี	1.99	0.72	2.19	0.76	-1.84
3.	ข้อสังเกตุว่าหญิงโสเภณีอาจเป็นโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์คือ จับตัวแล้วตัวร้อน	1.99	0.68	1.97	0.71	0.20
4.	ผู้ที่มีการศึกษาสูงมักไม่ป่วย เป็นโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์	2.12	0.81	2.15	0.70	-0.27
**5.	ผู้ที่คิด เชื่อโรคเอดส์มักเป็นผู้ที่ใช้ของร่วมกับผู้ป่วย	2.36	0.72	2.45	0.83	-0.88
**6.	เพศชาย เป็นฝ่ายแพร่ เชื้อโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์มากกว่าเพศหญิง	2.22	0.72	2.28	0.87	-0.52
7.	การควบคุมโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ในปัจจุบันได้ผลน้อย	2.85	0.67	2.66	0.75	1.92
**8.	เมื่อป่วย เป็นโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ ห้ามกินจุฬาลามและสาเก	2.93	0.72	2.95	0.93	-0.25
9.	ผู้ที่แพร่ เชื้อโรคเอดส์ ส่วนใหญ่เป็นชายรักร่วมเพศ	2.82	0.71	2.96	0.75	-1.40
10.	สวมสาธารณะ เป็นแหล่งสำคัญในการแพร่ เชื้อโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์	3.08	0.80	2.95	0.75	1.24
11.	สาเหตุที่ป่วย เป็นโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ เนื่องมาจากการมีสัมพันธ์ทางเพศ	2.89	0.78	2.90	0.66	-0.09

ตารางที่ 8 (ต่อ) ค่ามัชฌิมเลขคณิต ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน และค่า 'ที' ทางด้านทัศนคติเกี่ยวกับโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ ของนักเรียนหญิงในโรงเรียนสตรี กับนักเรียนหญิงในโรงเรียนสหศึกษา ระดับมัธยมศึกษาปีที่ 6 กรุงเทพมหานคร

ลำดับที่	รายการ	นักเรียนหญิง ในโรงเรียนสตรี (N = 107)		นักเรียนหญิง ในโรงเรียนสหศึกษา (N = 107)		t
		\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	
		12.	การไม่เปลี่ยนคู่นอน เป็นการป้องกันโรคเอดส์ที่ดี	2.96	0.76	
**13.	โรคเอดส์มักเป็นกับผู้ที่มีพฤติกรรมร่วมเพศเท่านั้น	2.86	0.84	2.90	0.85	0.32
**14.	การไปพบแพทย์เพื่อตรวจรักษาโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ หึงกระทำคือเมื่อมีอาการ	3.14	0.78	3.18	0.74	-0.36
**15.	เมื่อทราบว่าผู้ใดป่วย เป็นโรคเอดส์ควรให้เขาออกจากงาน	3.04	0.76	3.08	0.94	-0.40
16.	โรคเอดส์เป็นโรคติดต่อชนิดหนึ่งที่สามารถป้องกันได้	2.94	0.81	3.04	0.90	-0.80
17.	การใช้ของร่วมกับผู้ป่วยที่เป็นโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์จะทำให้เกิดโรคได้	3.08	0.63	2.93	0.76	1.57
**18.	โรงพยาบาลที่ให้การบำบัดรักษาโรคเอดส์เป็นแหล่งแพร่เชื้อโรคเอดส์	3.01	0.68	3.00	0.81	0.09
**19.	ผู้ชายที่ป่วย เป็นโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ เป็นเรื่องธรรมดา	3.36	0.72	3.22	0.73	1.41
**20.	การไปรับการรักษาโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ เป็นเรื่องที่ต้องปิดบัง	3.06	0.88	3.26	0.77	-1.82
**21.	คนที่พูดคุยกับผู้ป่วยโรคเอดส์จะติดเชื้อโรคเอดส์ได้	3.24	0.61	3.21	0.83	0.37
22.	โรคเอดส์เกิดได้กับทุกคน ทุกเพศ ทุกวัย ทุกอาชีพ	3.14	0.88	3.21	0.77	-0.58

ตารางที่ 8 (ต่อ) คำมีขนิมเลขคณิต คำ เบียง เบนมาตรฐาน และค่า 'ที' ทางด้านทัศนคติ เกี่ยวกับโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ ของนักเรียนหญิง
 ในโรงเรียนสตรี กับนักเรียนหญิงในโรงเรียนสหศึกษา ระดับมัธยมศึกษาปีที่ 6 กรุงเทพมหานคร

ลำดับที่	รายการ	นักเรียนหญิง ในโรงเรียนสตรี (N = 107)		นักเรียนหญิง ในโรงเรียนสหศึกษา (N = 107)		t
		\bar{X}	SD	\bar{X}	SD	
		23.	การสอนเพศศึกษาในโรงเรียน ช่วยลดปัญหาโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์	3.16	0.69	
**24.	การที่จะป่วย เป็นโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์หรือไม่นั้นขึ้นอยู่กับโชคชะตา	3.36	0.99	3.37	0.96	-0.07
25.	การสำล่อนทางเพศ เป็นสาเหตุสำคัญของการป่วย เป็นโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์	3.56	0.74	3.41	0.78	1.44
**26.	เป็นเรื่องน่าอายที่ผู้ป่วย เป็นโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ต้องไปพบแพทย์	3.57	0.75	3.54	0.76	0.27
27.	ผู้ที่สำล่อนทางเพศมีโอกาสติดเชื้อโรคเอดส์ได้ง่าย	3.56	0.72	3.60	0.60	-0.41
**28.	การป่วย เป็นโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ ส่วนใหญ่ขึ้นอยู่กับยาก็หาย	3.72	0.64	3.69	0.54	0.35
29.	การปรึกษาแพทย์ เมื่อป่วย เป็นโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ เป็นเรื่องจำเป็น	3.62	0.84	3.52	0.96	0.76
**30.	การป่วย เป็นโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ไม่ต้องรักษา ปล่อยให้หายเองได้	3.81	0.57	3.84	0.54	-0.37
	รวม	2.98	0.16	2.99	0.18	-0.54

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

** ทัศนคติ เกี่ยวกับโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ทางลบ

จากตารางที่ 8 จะเห็นว่า นักเรียนหญิงในโรงเรียนสตรี กับนักเรียนหญิงในโรงเรียนสหศึกษา มีทัศนคติเกี่ยวกับโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์อยู่ในเกณฑ์ดี

เมื่อเปรียบเทียบระหว่างนักเรียนหญิงในโรงเรียนสตรี กับนักเรียนหญิงในโรงเรียนสหศึกษา มีทัศนคติที่เกี่ยวกับโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ไม่แตกต่างกัน อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 เมื่อพิจารณาเป็นรายข้อ จะเห็นว่า นักเรียนหญิงในโรงเรียนสตรี กับนักเรียนหญิงในโรงเรียนสหศึกษา มีทัศนคติเกี่ยวกับโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05