

บทที่ 4

ผลการศึกษา

การวิจัยนี้ต้องการศึกษาความเชื่อด้านสุขภาพที่มีผลต่อการเป็นโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ของหญิงอาชีพพิเศษ ในอำเภอเมือง จังหวัดฉะเชิงเทรา ได้เก็บข้อมูลจากกลุ่มตัวอย่างหญิงอาชีพพิเศษด้วยการสัมภาษณ์ จำนวน 236 คน ในระหว่างวันที่ 19 – 30 กรกฎาคม 2554 ผลการศึกษานำเสนอด้วยการบรรยายประกอบตาราง เรียงตามลำดับดังนี้

1. ข้อมูลทั่วไป
2. การเป็นโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์
3. ความเชื่อด้านสุขภาพ
 - 3.1 ความเชื่อสุขภาพแต่ละข้อมูล
 - 3.2 ระดับ ความเชื่อด้านสุขภาพ
4. ข้อมูลทั่วไปที่มีผลต่อการเป็นโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์
5. ความเชื่อด้านสุขภาพที่มีผลต่อการเป็นโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์

ข้อมูลทั่วไป

จากการศึกษาหญิงอาชีพพิเศษมีจำนวน 236 คน ส่วนใหญ่มีอายุ 20-21 ปี ร้อยละ 31.4 รองลงมาคืออายุ 18-19 ปี ร้อยละ 28.4 อายุเฉลี่ย 19.6 ปี ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน 2.3 ส่วนใหญ่เป็นโสด ร้อยละ 83.1 รองลงมาสถานภาพหม้าย/หย่า/แยก ร้อยละ 11.4 ส่วนใหญ่จบการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนต้น ร้อยละ 42.8 รองลงมาคือระดับประถมศึกษา ร้อยละ 40.7 ส่วนใหญ่มีภูมิลำเนาอยู่ประเทศลาว ร้อยละ 95.8 รองลงมาประเทศไทย ร้อยละ 2.5 ส่วนใหญ่มีระยะเวลาทำงาน 6 เดือน ร้อยละ 29.7 รองลงมามีระยะเวลาทำงาน 13-60 เดือน ร้อยละ 26.7 มีระยะเวลาทำงานเฉลี่ย 12.1 เดือน ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน 8.6 ส่วนใหญ่มีรายได้เฉลี่ยต่อเดือนอยู่ระหว่าง 10,001-20,000 บาท ร้อยละ 40.2 รองลงมามีรายได้เฉลี่ยต่อเดือนอยู่ระหว่าง 20,001-60,000 บาท มีรายได้เฉลี่ยต่อเดือนประมาณ 19,396 บาท ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน 10,659.8 ดังตารางที่ 3

ตารางที่ 3 จำนวนและร้อยละของหญิงอาชีพพิเศษ จำแนกตาม ข้อมูลทั่วไป

ข้อมูลทั่วไป	จำนวน	ร้อยละ
รวม	236	100.0
อายุ (ปี)		
15-17	45	19.0
18-19	67	28.4
20-21	74	31.4
22-25	50	21.2
ค่าเฉลี่ย= 19.6 ปี ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน=2.3	ค่าต่ำสุด=15 ปี	ค่าสูงสุด=25 ปี
สถานภาพสมรส		
โสด	196	83.1
คู่	13	5.5
หม้าย/หย่า/แยก	27	11.4
ระดับการศึกษา		
ไม่ได้เรียน	15	6.4
ประถมศึกษา	96	40.7
มัธยมศึกษาตอนต้น	101	42.8
มัธยมศึกษาตอนปลาย	24	10.2
ภูมิลำเนา		
ลาว	226	95.8
ไทย	6	2.5
เขมร	1	0.4
พม่า	3	1.3
ระยะเวลาการทำงาน (เดือน)		
6	70	29.7
7-9	61	25.8
10-12	42	17.8
13-60	63	26.7
ค่าเฉลี่ย =12.1เดือน ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน=8.6	ค่าต่ำสุด = 6 เดือน	ค่าสูงสุด= 60 เดือน

ตารางที่ 3 (ต่อ)

ข้อมูลทั่วไป	จำนวน	ร้อยละ
รายได้เฉลี่ยต่อเดือน (บาท)		
3,000 - 10,000	67	28.4
10,000 - 20,000	95	40.2
20,001 - 60,000	74	31.4
ค่าเฉลี่ย = 19,396.2 บาท	ค่าต่ำสุด = 3,000 บาท	ค่าสูงสุด = 60,000 บาท
ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน = 10,659.8		

การเป็นโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์

จากหญิงอาชีพพิเศษที่ศึกษา จำนวน 236 คน พบว่า ส่วนใหญ่ไม่เป็นโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ ร้อยละ 74.6 มีเพียง ร้อยละ 25.4 เป็นโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ ดังตารางที่ 4

ตารางที่ 4 จำนวนและร้อยละของหญิงอาชีพพิเศษ จำแนกตามการเป็นโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์

การเป็นโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์	จำนวน	ร้อยละ
เป็น	60	25.4
ไม่เป็น	176	74.6
รวม	236	100.0

ความเชื่อด้านสุขภาพ

ความเชื่อด้านสุขภาพแต่ละด้าน

จากการศึกษาความเชื่อด้านสุขภาพเกี่ยวกับการเป็นโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ ได้แก่ การรับรู้โอกาสเสี่ยง การรับรู้ความรุนแรง การรับรู้ประโยชน์ และการรับรู้อุปสรรค โดยมีข้อคำถามเชิงบวกและเชิงลบ ข้อคำถามที่เป็นเชิงบวกจำนวนร้อยละที่ตอบเห็นด้วย (เห็นด้วยอย่างยิ่ง รวมกับ เห็นด้วย) ข้อคำถามที่เป็นเชิงลบที่ตอบไม่เห็นด้วย (ไม่เห็นด้วยอย่างยิ่ง รวมกับ ไม่เห็นด้วย)

ด้านการรับรู้โอกาสเสี่ยง ของหญิงอาชีพพิเศษ ในข้อคำถามเชิงบวก พบว่า มากกว่าร้อยละ 93.0 ขึ้นไป ที่ตอบ เห็นด้วย ในเรื่อง ขณะมีเพศสัมพันธ์หากถุงยางอนามัย/ขาด (แตก) เสี่ยงเป็นโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ ร้อยละ 94.5 , การร่วมเพศขณะมีแผลในช่องคลอดเสี่ยงเป็นโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ ร้อยละ 94.5, อาชีพหญิงอาชีพพิเศษเสี่ยงเป็นโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ ร้อยละ 93.2, มีเพียงร้อยละ 65 ที่ตอบเห็นด้วยในเรื่อง การใช้ผ้าเช็ดตัวของผู้อื่นเสี่ยงติดเชื้อโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ ในข้อคำถามเชิงลบซึ่งสนับสนุนการเป็นโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ ร้อยละ 34.3 เห็นด้วยกับการที่ลูกค้าหลังข้างนอกช่องคลอด ไม่เสี่ยงเป็นโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ ดังตารางที่ 5

ตารางที่ 5 จำนวนและร้อยละของหญิงอาชีพพิเศษ จำแนกรายข้อตามการรับรู้โอกาสเสี่ยง

การรับรู้โอกาสเสี่ยง	เห็นด้วย อย่างยิ่ง		เห็นด้วย		ไม่แน่ใจ		ไม่เห็น ด้วย		ไม่เห็นด้วย อย่างยิ่ง	
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%
1. ขณะมีเพศสัมพันธ์หากถุงยางอนามัย/ขาด(แตก)เสี่ยงเป็นโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์	200	86.9	22	9.3	4	1.7	3	1.3	2	0.8
2. การร่วมเพศขณะมีแผลในช่องคลอดเสี่ยงเป็นโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์	205	86.9	18	7.6	6	2.5	2	0.8	5	2.1
3. อาชีพหญิงอาชีพพิเศษเสี่ยงเป็นโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์	200	84.7	20	8.5	8	3.4	3	1.3	5	2.1
4. การใช้ผ้าเช็ดตัวของผู้อื่นเสี่ยงติดเชื้อโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์	86	36.4	69	29.2	39	16.5	24	10.2	18	7.6
5. คนรักที่ไว้วางใจไม่ได้ถุงยางอนามัย ไม่เสี่ยงเป็นโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์	13	5.5	16	6.8	19	8.1	58	24.6	130	55.1
6. ลูกค้าประจำไม่ได้ถุงยางอนามัยเพียงครั้งเดียวไม่เสี่ยงเป็นโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์	32	13.6	11	4.7	6	2.5	58	24.6	129	54.7
เพศสัมพันธ์	31	13.1	8	3.4	11	4.7	51	21.6	135	57.2

ตารางที่ 5 (ต่อ)

การรับรู้โอกาสเสี่ยง	เห็นด้วย อย่างยิ่ง		เห็นด้วย		ไม่แน่ใจ		ไม่เห็น ด้วย		ไม่เห็นด้วย อย่างยิ่ง	
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%
8. การใช้ปากสำเร็จความใคร่ให้ ลูกค้าไม่เสี่ยงเป็นโรคติดต่อทาง เพศสัมพันธ์	15	6.4	11	4.7	35	14.8	52	22.0	123	52.1
9. การร่วมเพศทางทวารหนักไม่ เสี่ยงเป็นโรคติดต่อทาง เพศสัมพันธ์	11	4.7	14	5.9	41	17.4	41	17.4	129	54.7
10. การที่ลูกค้าหลังข้างนอกช่อง คลอด ไม่เสี่ยงเป็นโรคติดต่อทาง เพศสัมพันธ์	13	5.5	21	8.9	47	19.9	58	24.6	97	41.1

ด้านการรับรู้ความรุนแรง ของหญิงอาชีพพิเศษในข้อคำถามเชิงบวก พบว่า มากกว่าร้อยละ 82.0 ขึ้นไป ที่ตอบเห็นด้วย ในเรื่อง การเป็นโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์หากไม่รักษาปล่อยไว้นานอาจเกิดโรคแทรกซ้อน ทำให้การรักษายุ่งยาก ร้อยละ 96.6, เมื่อมีแผลที่ช่องคลอดหรือมีตกขาวผิดปกติหากให้บริการลูกค้าจะทำให้อาการเป็นมากขึ้นร้อยละ 92.4, โรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์บางโรคทำให้เป็นมะเร็งปากมดลูกได้ ร้อยละ 90.3, โรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์บางโรคใช้เวลารักษานาน ร้อยละ 89.0, โรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์บางโรคหากไม่รักษาหรือรักษาไม่ถูกต้อง เชื่ออาจขึ้นสมองทำให้พิการหรือเสียชีวิตได้ ร้อยละ 86.8, โรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์บางโรคหากเชื้อเข้าตา อาจทำให้ตาบอด ร้อยละ 82.2, มีเพียงร้อยละ 59.8 ที่เห็นด้วยว่าการเป็นโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ อาจถูกให้ออกจากงาน ดังตารางที่ 6

ตารางที่ 6 จำนวนและร้อยละของหญิงอาชีพพิเศษ จำแนกรายข้อตามการรับรู้ความรุนแรง

การรับรู้ความรุนแรง	เห็นด้วย อย่างยิ่ง		เห็นด้วย		ไม่แน่ใจ		ไม่เห็น ด้วย		ไม่เห็นด้วย อย่างยิ่ง	
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%
11. การเป็นโรคติดต่อทาง เพศสัมพันธ์หากไม่รักษา ปล่อยไว้นานอาจเกิดโรค แทรกซ้อน ทำให้การรักษา ยุ่งยาก	203	86.0	25	10.6	5	2.1	3	1.3	0	0.0
12. เมื่อมีแผลที่ช่องคลอด หรือมีตกขาวผิดปกติหาก ให้บริการลูกค้าจะทำให้ อาการเป็นมากขึ้น	203	86.0	15	6.4	14	5.9	2	0.8	2	0.8
13. โรคติดต่อทาง เพศสัมพันธ์บางโรคทำให้ เป็นมะเร็งปากมดลูกได้	172	72.9	41	17.4	19	8.1	3	1.3	1	0.4
14. โรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ บางโรคใช้เวลารักษานาน	155	65.7	55	23.3	22	9.3	4	1.7	0	0.0
15. โรคติดต่อทาง เพศสัมพันธ์บางโรคหากไม่ รักษาหรือรักษาไม่ถูกต้อง เชื้ออาจขึ้นสมองทำให้พิการ หรือเสียชีวิตได้	183	77.5	22	9.3	29	12.3	1	0.4	1	0.4
16. โรคติดต่อทาง เพศสัมพันธ์บางโรคหากเชื้อ เข้าตา อาจทำให้ตาบอด	157	66.5	37	15.7	37	15.7	3	1.3	2	0.8
17. การเป็นโรคติดต่อทาง เพศสัมพันธ์อาจถูกให้ออก จากงาน	79	33.5	62	26.3	52	22.0	23	9.7	20	8.5

ด้านการรับรู้ประโยชน์ ของหญิงอาชีพพิเศษในข้อความเชิงบวก พบว่า มากกว่าร้อยละ 91.0 ขึ้นไป ที่ตอบเห็นด้วย ในเรื่อง การใส่ถุงยางอนามัยทุกครั้งสามารถป้องกันการเป็นโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ได้ ร้อยละ 97.9, การไปตรวจตามแพทย์นัดทุกเดือน หากเป็นโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์รักษาตั้งแต่ระยะแรกๆจะหายได้เร็วกว่า ร้อยละ 97.9, หากเป็นโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ควรทานยาให้ครบตามแพทย์สั่งทุกครั้งจะทำให้หายขาดจากโรค เชื่อไม่คือยา ร้อยละ 97.0, ควรงดเครื่องดื่มที่มีแอลกอฮอล์ขณะรับประทานยารักษาโรคเพราะทำให้ฤทธิ์ของยาน้อยลงรักษาโรคไม่ได้ผล ร้อยละ 95.8, หากมีอาการผิดปกติที่อวัยวะเพศควรคให้บริการลูกค้า จะทำให้อาการหายเร็ว ไม่รุนแรงมากขึ้น ร้อยละ 94.5, เมื่อสงสัยเป็นโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ ไม่ควรซื้อยารับประทานเอง ร้อยละ 93.6, การทำความสะอาดอวัยวะเพศหลังมีเพศสัมพันธ์ทุกครั้ง สามารถลดการติดเชื้อโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ได้ ร้อยละ 91.9 ในข้อความเชิงลบ พบว่า ร้อยละ 32.6 เห็นด้วยว่าการรักษาโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ถ้าอาการดีขึ้นไม่จำเป็นต้องมาตรวจตามแพทย์นัด ดังตารางที่ 7

ตารางที่ 7 จำนวนและร้อยละของหญิงอาชีพพิเศษจำแนกรายข้อตามการรับรู้ประโยชน์

การรับรู้ประโยชน์	เห็นด้วย อย่างยิ่ง		เห็นด้วย		ไม่แน่ใจ		ไม่เห็น ด้วย		ไม่เห็นด้วย อย่างยิ่ง	
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%
18. การใส่ถุงยางอนามัยทุกครั้งสามารถป้องกันการเป็นโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ได้	218	92.4	13	5.5	4	1.7	0	0.0	1	0.4
19. การไปตรวจตามแพทย์นัดทุกเดือน หากเป็นโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์รักษาตั้งแต่ระยะแรกๆจะหายได้เร็วกว่า	205	86.9	26	11	4	1.7	1	0.4	0	0.0
20. หากเป็นโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ควรทานยาให้ครบตามแพทย์สั่งทุกครั้งจะทำให้หายขาดจากโรค เชื่อไม่คือยา	205	86.4	25	10.6	3	1.3	2	0.8	2	0.8

ตารางที่ 7 (ต่อ)

การรับรู้ประโยชน์	เห็นด้วย อย่างยิ่ง		เห็นด้วย		ไม่แน่ใจ		ไม่เห็น ด้วย		ไม่เห็นด้วย อย่างยิ่ง	
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%
21. ควรคงเครื่องดื่มน้ำที่มี แอลกอฮอล์ขณะรับประทานยา รักษาโรคเพราะทำให้ฤทธิ์ของ ยาน้อยลง รักษาโรคไม่ได้ผล	205	86.9	21	8.9	4	1.7	5	2.1	1	0.4
22. หากมีอาการผิดปกติที่ อวัยวะเพศควรขอให้บริการ ลูกค้า จะทำให้อาการหายเร็ว ไม่รุนแรงมากขึ้น	203	86.0	20	8.5	5	2.1	3	1.3	5	2.1
23. เมื่อสงสัยเป็นโรคติดต่อทาง เพศสัมพันธ์ ไม่ควรซื้อยา รับประทานเอง	183	77.5	38	16.1	6	2.5	6	2.5	3	1.3
24. การทำความสะอาดอวัยวะ เพศหลังมีเพศสัมพันธ์ทุกครั้ง สามารถลดการติดเชื้อ โรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ได้	183	77.5	34	14.4	14	5.9	4	1.7	1	0.4
25. การรักษาโรคติดต่อทาง เพศสัมพันธ์ถ้าอาการดีขึ้น ไม่ จำเป็นต้องมาตรวจตามแพทย์ นัด	54	22.9	23	9.7	10	4.2	46	19.5	103	43.6

ด้านการรับรู้อุปสรรค ของหญิงอาชีพพิเศษเป็นข้อคำถามเชิงลบ พบว่า หญิงอาชีพพิเศษมากกว่าร้อยละ 87.0 ที่ตอบไม่เห็นด้วย ในเรื่อง การใส่ถุงยางอนามัยเป็นเรื่องยุ่งยากร้อยละ 97.0, กลัวจะต้องรับประทานยาเลยไม่มาตรวจ ร้อยละ 96.7, หาซื้อยารักษาโรคเอง สะดวกกว่า ร้อยละ 96.6, การเดินทางมาตรวจเป็นเรื่องยุ่งยาก ร้อยละ 96.2, การมาตรวจทำให้เสียเวลาพักผ่อน ร้อยละ

93.7, รู้สึกกลัวหมอจึงไม่มาตรวจตามนัด ร้อยละ 90.7, กลัวถูกเจาะเลือดเลยไม่มาตรวจ ร้อยละ 88.6
รู้สึกอายที่ต้องถูกตรวจภายใน ร้อยละ 87.2 ดังตารางที่ 8

ตารางที่ 8 จำนวนและร้อยละของหญิงอาชีพพิเศษ จำแนกรายข้อคำถามการรับรู้อุปสรรค

การรับรู้อุปสรรค	เห็นด้วย อย่างยิ่ง		เห็นด้วย		ไม่แน่ใจ		ไม่เห็น ด้วย		ไม่เห็นด้วย อย่างยิ่ง	
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%
26. การใส่ถุงยางอนามัยเป็น เรื่องยุ่งยาก	2	0.8	5	2.1	0	0.0	26	11.0	203	86.0
27. กลัวจะต้องรับประทานยา เลยไม่มาตรวจ	3	1.3	4	1.7	1	0.4	44	18.6	184	78.0
28. หาซื้อยารักษาโรคเอง สะดวกกว่า	4	1.7	2	0.8	2	0.8	41	17.4	187	79.2
29. การเดินทางมาตรวจเป็น เรื่องยุ่งยาก	2	0.8	5	2.1	2	0.8	43	18.2	184	78.0
30. การมาตรวจทำให้เสียเวลา พักผ่อน	4	1.7	10	4.2	1	0.4	49	20.8	172	72.9
31. รู้สึกกลัวหมอจึงไม่มาตรวจ ตามนัด	3	1.3	19	8.1	0	0.0	36	15.3	178	75.4
32. กลัวถูกเจาะเลือดเลยไม่มา ตรวจ	8	3.4	18	7.6	1	0.4	34	14.4	175	74.2
33. รู้สึกอายที่ต้องถูกตรวจ ภายใน	7	3.0	23	9.3	0	0.0	40	16.9	166	70.3

ระดับความเชื่อด้านสุขภาพ

ระดับความเชื่อด้านสุขภาพ จากการศึกษาความเชื่อด้านสุขภาพ ได้แบ่งระดับคะแนน ออกเป็น 3 กลุ่ม คือ ดีมาก ปานกลาง น้อย พบว่า จากคะแนนเต็มระดับความเชื่อด้านสุขภาพ 165 คะแนน หญิงอาชีพพิเศษมีความเชื่อด้านสุขภาพอยู่ในระดับดีมาก ร้อยละ 89.5 ของคะแนนเต็ม ส่วน การรับรู้โอกาสเสี่ยง การรับรู้ความรุนแรง การรับรู้ประโยชน์ และการรับรู้อุปสรรค อยู่ในระดับดีมาก

เช่นกัน มีคะแนนร้อยละของคะแนนเต็มดังนี้ 84.76 , 89.88 , 92.35 และ 92.4 ตามลำดับ โดยมีการกระจายของหญิงอาชีพพิเศษที่มีการรับรู้ประโยชน์ของการป้องกันโรคมากที่สุดอยู่ในระดับดีมาก ร้อยละ 93.2 รองลงมาคือ การรับรู้อุปสรรคของการป้องกันโรค ร้อยละ 90.3 ส่วนการรับรู้ความรุนแรงของการเป็นโรค ร้อยละ 87.3 และการรับรู้โอกาสเสี่ยงของการเป็นโรคน้อยสุด ร้อยละ 71.2 ดังตารางที่ 9

ตารางที่ 9 จำนวนและร้อยละของหญิงอาชีพพิเศษจำแนกตามระดับความเชื่อด้านสุขภาพ

ความเชื่อด้านสุขภาพ	ดีมาก		ปานกลาง		น้อย		สรุป		
	n	%	n	%	n	%	คะแนนเต็ม	\bar{X}	% \bar{X}
1. การรับรู้โอกาสเสี่ยง	168	71.2	59	25.0	9	3.8	50	42.3	84.7
2. การรับรู้ความรุนแรง	206	87.3	27	11.4	3	1.3	35	31.4	89.8
3. การรับรู้ประโยชน์	220	93.2	16	6.8	0	0	40	36.9	92.3
4. การรับรู้อุปสรรค	213	90.3	20	8.5	3	1.3	40	36.9	92.4
ความเชื่อด้านสุขภาพ	63	26.7	121	51.3	52	22.0	165	147.7	89.5

หมายเหตุ : \bar{X} คือ คะแนนเฉลี่ย , % \bar{X} คือ ร้อยละเฉลี่ยของคะแนนเต็ม

ข้อมูลทั่วไปที่มีผลต่อการเป็นโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์

เมื่อหาความสัมพันธ์ระหว่างข้อมูลทั่วไป (อายุ การศึกษา สถานภาพสมรส และรายได้) ของหญิงอาชีพพิเศษกับการเป็นโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ พบว่า อายุ การศึกษา สถานภาพสมรส และรายได้ของหญิงอาชีพพิเศษ ไม่มีความสัมพันธ์กับการเป็นโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ และเมื่อหาความสัมพันธ์ของระยะเวลาทำงานของหญิงอาชีพพิเศษ พบว่า มีความสัมพันธ์กับการเป็นโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 โดยหญิงอาชีพพิเศษที่มีระยะเวลาทำงาน 13-60 เดือนมีโอกาสป่วยมากกว่าหญิงอาชีพพิเศษที่มีระยะเวลาทำงานน้อยกว่า 13 เดือน ดังตารางที่ 10

ตารางที่ 10 จำนวนและร้อยละของหญิงอาชีพพิเศษที่เป็นและไม่เป็นโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์
จำแนกตาม อายุ การศึกษา สถานภาพสมรส ระยะเวลาทำงาน และรายได้

ตัวแปรอิสระ	เป็น		ไม่เป็น		χ^2	p
	n	%	n	%		
อายุ (ปี)					4.38	0.22
15-17	15	33.3	30	66.7		
18-19	14	20.9	53	79.1		
20-21	22	29.7	52	70.3		
22-25	9	18.0	41	82.0		
การศึกษา					2.66	0.26
ไม่ได้เรียน, ประถมศึกษา	23	20.7	88	79.3		
มัธยมศึกษาตอนต้น	29	28.7	72	71.3		
มัธยมศึกษาตอนปลาย	8	33.3	16	66.7		
สถานภาพสมรส					0.01	0.94
โสด	50	21.2	146	61.9		
คู่/หม้าย/หย่า/แยก	10	4.2	30	12.7		
ระยะเวลาทำงาน (เดือน)					7.54	0.05
6	14	5.9	56	23.7		
7-9	12	5.1	49	20.8		
10-12	10	4.2	32	13.6		
13-60	24	10.2	39	16.5		
รายได้ (บาท)					2.91	0.23
3,000-10,000	12	5.1	55	23.3		
10,001-20,000	28	11.9	67	28.4		
20,001-60,000	20	8.5	20	8.5		

ความเชื่อด้านสุขภาพที่มีผลต่อการเป็นโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์

เมื่อหาความสัมพันธ์ระหว่างความเชื่อด้านสุขภาพ (การรับรู้โอกาสเสี่ยง การรับรู้ความรุนแรง การรับรู้ประโยชน์ และการรับรู้อุปสรรค) และความเชื่อด้านสุขภาพรวมกับการเป็นโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ พบว่า การรับรู้ความเชื่อด้านสุขภาพทั้ง 4 ด้านและความเชื่อด้านสุขภาพรวมไม่มีความสัมพันธ์กับการเป็นโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ของหญิงอาชีพพิเศษ ดังตารางที่ 11

ตารางที่ 11 จำนวนและร้อยละของหญิงอาชีพพิเศษที่เป็นและไม่เป็นโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ จำแนกตามความเชื่อด้านสุขภาพ

ความเชื่อด้านสุขภาพ	เป็น		ไม่เป็น		χ^2	p
	n	%	n	%		
การรับรู้โอกาสเสี่ยง					0.80	0.37
น้อย	20	8.5	48	20.3		
มาก	40	54.2	128	16.9		
การรับรู้ความรุนแรง					1.13	0.28
น้อย	10	4.2	20	8.5		
มาก	50	21.2	156	66.1		
การรับรู้ประโยชน์					1.32	0.24
น้อย	6	2.5	10	4.2		
มาก	54	22.9	166	70.3		
การรับรู้อุปสรรค					0.86	0.35
น้อย	4	1.7	19	8.1		
มาก	56	23.7	157	66.5		
ความเชื่อด้านสุขภาพ					0.00	0.99
น้อย	44	18.6	129	54.7		
มาก	16	6.8	47	19.9		