



บทที่ 4

ผลการวิเคราะห์ข้อมูล

ในบทนี้จะเสนอผลที่ได้จากการวิเคราะห์ข้อมูล โดยแยกเป็นหัวข้อดังต่อไปนี้ คือ

ลักษณะทั่วไปของตัวอย่าง

การเก็บรวบรวมข้อมูลโดยใช้วิธีการสัมภาษณ์เป็นรายบุคคลจากพนักงานสถานีบริการน้ำมัน ในเขตอำเภอเมือง จังหวัดปทุมธานี จำนวน 36 แห่ง โดยคัดเลือกตัวอย่างได้ทั้งหมดจำนวน 300 คน ซึ่ง มีอายุระหว่าง 15-24 ปี ทำงานมาแล้วอย่างน้อย 6 เดือน จากการสัมภาษณ์ตัวอย่างพบว่า มีลักษณะทางด้านประชากร เศรษฐกิจ สังคม ดังต่อไปนี้

เพศ : เป็นเพศชายจำนวน 250 คน เพศหญิง 50 คน (ดูในตารางที่ 1) ซึ่งสถานีบริการน้ำมันนิยมรับเพศชายมากกว่าเพศหญิง เนื่องจากมีความคล่องตัวในการทำงาน

อายุ : พบว่า กลุ่มตัวอย่างมีอายุ 15-19 ปี คิดเป็นร้อยละ 40 และอายุ 20-24 ปี คิดเป็นร้อยละ 60 (ดูในตารางที่ 1)

รายได้ : พนักงานที่มีรายได้ 600-1200 บาทต่อเดือน คิดเป็นร้อยละ 31.7 ทำงาน 6 เดือน แต่ไม่ถึง 1 ปี กลุ่มที่มีรายได้ 1201-1800 บาทต่อเดือน คิดเป็นร้อยละ 25.0 ทำงาน 1 ปี แต่ไม่ถึง 3 ปี และกลุ่มที่มีรายได้ 1800 บาทต่อเดือนขึ้นไปทำงาน 3 ปีขึ้นไป คิดเป็นร้อยละ 43.3 พนักงานมีรายได้ต่ำที่สุดคือ 600 บาทต่อเดือน และรายได้สูงสุด 4000 บาทต่อเดือน (ดูตารางที่ 1) รายได้เฉลี่ยของพนักงานสถานีบริการน้ำมันที่เป็นกลุ่มตัวอย่าง 1769 บาทต่อเดือน รายได้จะขึ้นอยู่กับระยะเวลาในการทำงาน ช่วงเวลาทำงานต่อวัน และหน้าที่ในการทำงาน

ระดับการศึกษา : พบว่า พนักงานสถานีบริการน้ำมันไม่ได้เรียนหนังสือ คิดเป็นร้อยละ 15.3 จบชั้นป.4 ร้อยละ 48.0 จบชั้น ป.6 ร้อยละ 23.7 จบชั้น ม.3 ร้อยละ 10.7 จบชั้น ม.6 ร้อยละ 1.7 และชั้นสูงสุดที่พบจากการสัมภาษณ์จบปวช. ร้อยละ 0.7 (ดูตารางที่ 1) จากการสัมภาษณ์พนักงานสถานีน้ำมันให้เหตุผลในการไม่เรียนหนังสือ เนื่องจากต้องย้ายถิ่นฐานตามบิดามารดาที่มีอาชีพขายแรงงาน ต้องหารายได้เลี้ยงครอบครัว อยากมีรายได้เป็นของตนเอง ญาติพามาฝากทำงานตั้งแต่เล็ก และพบว่าพนักงานที่จบปวช. เพียง 1 รายทำหน้าที่เป็นพนักงานบัญชี ซึ่งเมื่อพิจารณาดูจะพบว่าพนักงานสถานีบริการน้ำมันจัดอยู่ในกลุ่มผู้ด้อยโอกาสทางการศึกษา เพราะต้องทำงานอยู่ตลอดเวลา ไม่มีโอกาสในการหาความรู้ให้กับตนเอง และส่วนใหญ่อยู่ในกลุ่ม

ผู้มีการศึกษาดำเนินความสามารถในการอ่านออกเขียนได้เท่านั้น บางรายยังอ่านหนังสือไม่ออกจึงเป็นอุปสรรคในการรับข้อมูลข่าวสารจากสื่อสิ่งพิมพ์

สถานบริการทางเพศที่อยู่ใกล้ : ร้อยละ 42.7 ของสถานบริการน้ำมันส่วนใหญ่อยู่ใกล้ร้านอาหารที่มีนักร้อง ร้องลงมา ร้อยละ 34.0 เป็นช่องหรือสำนัก ร้อยละ 0.7 เป็นโรงน้ำชาซึ่งมีจำนวนน้อยที่สุด ซึ่งอยู่ในรัศมี 5 กิโลเมตรจากสถานบริการน้ำมันที่ทำการสัมภาษณ์ เนื่องสถานบริการน้ำมันในอำเภอเมือง จังหวัดปทุมธานี ส่วนใหญ่จะอยู่บริเวณเขตชุมชน และเป็นทางผ่านออกสู่จังหวัดทางภาคเหนือจึงมีผู้ใช้บริการเป็นจำนวนมาก รวมทั้งร้านอาหารเหล่านี้จะมาตั้งอยู่ใกล้ ๆ เพื่อรับลูกค้าที่มาเติมน้ำมันได้เข้ามารับประทานอาหารและพักผ่อนในเวลาว่างคืน (ดูตารางที่ 1)

ความใกล้ชิดครอบครัว : จากการศึกษาพบว่า ร้อยละ 67.0 ของพนักงานสถานบริการน้ำมันส่วนใหญ่มีใกล้ชิดครอบครัวน้อย ร้อยละ 29.7 มีความใกล้ชิดครอบครัวระดับปานกลาง และร้อยละ 3.3 มีความใกล้ชิดมาก (ดูตารางที่ 1) ความใกล้ชิดครอบครัวพนักงานสถานบริการน้ำมันนั้นสังเกตได้จากการพบปะสมาชิกในครอบครัว การพูดคุยหรือมีการปรึกษาปัญหาเรื่องต่าง ๆ อย่างเป็นกันเองถึงแม้จะไม่ได้กลับบ้านแต่มีการติดต่อกันอยู่เสมอก็ได้ เหตุผลของพนักงานที่มีความใกล้ชิดครอบครัวน้อยคือ ภูมิลำเนาของบิดามารดาอยู่ต่างจังหวัด บิดามารดาต้องออกทำมาหากินอยู่ที่อื่นมีที่อยู่อาศัยไม่แน่นอน ไม่สามารถติดต่อกันได้ กลุ่มที่มีใกล้ชิดครอบครัวมาก มีที่อยู่อาศัยในเขตจังหวัดปทุมธานี สามารถเดินทางกลับได้จึงมีโอกาสได้พบปะสมาชิกครอบครัวได้มากกว่ากลุ่มที่มีภูมิลำเนาจากต่างจังหวัด ดังนั้นความใกล้ชิดครอบครัวของพนักงานสถานบริการน้ำมันจึงขึ้นอยู่กับความใกล้ชิดของที่พักอาศัย ความสะดวกในการเดินทางกลับบ้าน ระยะเวลาที่ได้หยุดงาน ความสนใจของคนในครอบครัวที่ให้กับสมาชิก ความใกล้ชิดครอบครัวจะเป็นตัวป้องกันพฤติกรรมเสี่ยงต่อการติดเชื้อ HIV ได้

การพูดคุยหรือปรึกษาเรื่องเพศกับบิดามารดา : ร้อยละ 11.7 ของพนักงานสถานบริการน้ำมันเคยพูดคุยหรือปรึกษาเรื่องเพศกับบิดามารดา และร้อยละ 88.3 ไม่เคยพูดคุยหรือปรึกษาเรื่องเพศกับบิดามารดา (ดูตารางที่ 1) จากการสัมภาษณ์พบว่า พนักงานจะพูดคุยหรือปรึกษากับเพื่อนที่สนิทกันดีกว่า เพราะเรื่องเพศไม่ใช่เรื่องสำคัญที่จำเป็นต้องพูดหรือขอคำปรึกษาจากบิดามารดา

การพูดคุยหรือปรึกษาเรื่องโรคเอดส์กับบิดามารดา : ร้อยละ 14.7 ของพนักงานที่เคยพูดคุยหรือปรึกษาเรื่องโรคเอดส์กับบิดามารดา และร้อยละ 85.3 ไม่เคยพูดคุยหรือปรึกษาเรื่องโรคเอดส์ (ดูตารางที่ 1) ซึ่งให้เหตุผลว่า เรื่องโรคเอดส์ไม่ใช่สิ่งที่น่าสนใจเป็นพิเศษ เพราะไม่ได้เป็นเรื่องที่

เกี่ยวกับปากท้องหรือเป็นสิ่งที่ใกล้ตัว ถึงแม้ว่าจะมีการคุยก็ตามบิดามารดาที่มีความรู้เรื่องโรคเอดส์น้อยไม่สามารถให้คำปรึกษาได้ บางรายที่เคยติดเชื้อกามโรคจะมีการพูดคุย/ขอคำปรึกษาเรื่องโรคเอดส์จากแพทย์ตามคลินิกที่ไปรักษาหรือเจ้าหน้าที่สาธารณสุขจะได้รับความรู้เรื่องโรคเอดส์ได้ดีกว่า

ตารางที่ 1 ร้อยละของพนักงานสถานบริการน้ำมันจำแนกตามลักษณะทั่วไปทางประชากร เศรษฐกิจ สังคม

ลักษณะทั่วไปของตัวอย่าง	จำนวน	ร้อยละ
เพศ (คน)		
ชาย	250	83.3
หญิง	50	16.7
รวม	300	100
อายุ (ปี)		
15-19	120	40
20-24	180	60
รวม	300	100
รายได้ (บาทต่อเดือน)		
600-1200	95	31.7
1201-1800	75	25.0
1800 ขึ้นไป	130	43.3
รวม	300	100
ระดับการศึกษา		
ไม่ได้เรียน	46	15.3
ชั้นประถมปีที่ 4	144	48.0
ชั้นประถมปีที่ 6	71	23.7
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3	32	10.7
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6	5	1.7
ประกาศนียบัตรวิชาชีพ	2	0.7
รวม	300	100

ตารางที่ 1 (ต่อ) จำนวนร้อยละจำแนกตามลักษณะทั่วไปทางประชากร เศรษฐกิจ สังคม

ลักษณะทั่วไปของตัวอย่าง	จำนวน	ร้อยละ
สถานบริการทางเพศที่อยู่ใกล้		
ช่อง/สำนัก	102	34.0
สถานอาบอบนวด	3	1.0
โรงแรม	50	16.7
โรงน้ำชา	2	0.7
ร้านอาหารที่มีนักร้อง	128	42.7
บาร์ คาร์เฟ่ ผับ	7	2.3
คาราโอเกะ	8	2.7
รวม	300	100
ความใกล้ชิดครอบครัว		
ใกล้ชิดน้อย	201	67.0
ใกล้ชิดปานกลาง	89	29.7
ใกล้ชิดมาก	10	3.3
รวม	300	100
พูดคุย/ปรึกษาเรื่องเพศ		
กับบิดามารดา		
เคย	35	11.7
ไม่เคย	265	88.3
รวม	300	100
พูดคุย/ปรึกษาเรื่องโรคเอดส์		
กับบิดามารดา		
เคย	44	14.7
ไม่เคย	256	85.3
รวม	300	100

ทัศนคติเกี่ยวกับการมีเพศสัมพันธ์

ทัศนคติเกี่ยวกับการมีเพศสัมพันธ์นับเป็นปัจจัยหนึ่งที่สามารถใช้เป็นตัวบ่งชี้พฤติกรรมทางเพศของมนุษย์ได้ เพราะทัศนคติดังกล่าวจะนำไปสู่การมีพฤติกรรมทางเพศของแต่ละบุคคลได้ แม้ว่าการระบาดของโรคเอดส์โดยผ่านการมีเพศสัมพันธ์กำลังเป็นปัญหาที่สำคัญของทุกสังคมในปัจจุบันซึ่งทุกหน่วยงานต้องหาแนวทางในการป้องกันและร่วมมือกันแก้ไขปัญหาดังกล่าว

ทัศนคติต่อการมีเพศสัมพันธ์ครั้งแรกกับหญิงบริการทางเพศ: พนักงานสถานีบริการน้ำมันร้อยละ 15.0 เห็นด้วยกับการที่ชายมีเพศสัมพันธ์ครั้งแรกกับหญิงบริการทางเพศ และร้อยละ 85.0 ไม่เห็นด้วยกับการที่ชายมีเพศสัมพันธ์ครั้งแรกกับหญิงบริการทางเพศ (ดูตารางที่ 2) จากกลุ่มที่ไม่เห็นควรให้เหตุผลประกอบว่า สามารถเรียนรู้ได้จากคู่มือรวม ทั้งสื่อในรูปแบบของ วิดีทัศน์ และหนังสือเกี่ยวกับเรื่องเพศ แต่บางส่วนที่เห็นควรให้เหตุผลว่า เป็นการระบายอารมณ์และทางที่ถูกต้องเพราะได้จ่ายค่าตอบแทน และไม่ได้ข่มขืนใคร ซึ่งชี้ให้เห็นว่า หากทัศนคติต่อประเด็นดังกล่าวมีลักษณะเช่นนี้และไม่ได้การเปลี่ยนแปลงแก้ไข และเสนอกิจกรรมที่เป็นการเบี่ยงเบนพฤติกรรมทางเพศแล้ว อาจทำให้โรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ และโรคเอดส์แพร่กระจายได้ถ้าไม่รู้วิธีป้องกันที่ถูกต้อง

ทัศนคติเกี่ยวกับการมีเพศสัมพันธ์ก่อนแต่งงาน: ทัศนคติต่อมีเพศสัมพันธ์ก่อนแต่งงาน กลุ่มตัวอย่างร้อยละ 97.7 มีทัศนคติว่าไม่เห็นด้วย มีเพียงร้อยละ 2.3 ที่มีทัศนคติเห็นด้วยกับการมีเพศสัมพันธ์ก่อนแต่งงาน (ดูตารางที่ 2) ทัศนคติที่ไม่เห็นด้วยนั้นเป็นประเด็นที่ควรสนับสนุนส่งเสริมให้เกิดขึ้นอย่างยิ่ง และที่มีทัศนคติเห็นด้วยให้เหตุผลว่าหากเป็นประสบการณ์ทางเพศและชายเป็นคู่รักของตนเองแล้วไม่ใช่เรื่องเสียหาย ซึ่งนับว่าเป็นทางเลือกที่เสี่ยงต่อการติดเชื้อโรคเอดส์ โดยเฉพาะการมีเพศสัมพันธ์กับชายที่ไม่ทราบว่าเป็นคนไหน เคยเที่ยวหญิงบริการทางเพศหรือไม่ และไม่มีการใช้ถุงยางอนามัยในการป้องกันการติดเชื้อโรคเอดส์กับตนเอง พนักงานสถานีบริการน้ำมันที่มีครอบครัวมักไม่มีการแต่งงานกัน ส่วนใหญ่จะมีเพศสัมพันธ์ก่อนแต่งงาน ซึ่งทัศนคติมีความขัดแย้งกับการปฏิบัติ ดังนั้นจึงควรได้รับการแก้ไขและสร้างความเข้าใจเสียใหม่ เพื่อเป็นแนวทางที่ถูกต้องที่สุด

ตารางที่ 2 ร้อยละของพนักงานสถานีบริการน้ำมันจำแนกตามทัศนคติเกี่ยวกับเรื่องความ
สัมพันธ์ทางเพศ

การมีเพศสัมพันธ์ครั้งแรก กับหญิงบริการทางเพศ	จำนวน	ร้อยละ
ควร	45	15.0
ไม่ควร	225	85.0
รวม	300	100

การมีเพศสัมพันธ์กับชายก่อนแต่งงาน	จำนวน	ร้อยละ
ควร	7	2.3
ไม่ควร	293	97.7
รวม	300	100

แหล่งข้อมูลข่าวสารเรื่องโรคเอดส์ พบว่า พนักงานได้รับข้อมูลข่าวสารเรื่องโรคเอดส์ จากโทรทัศน์บ่อยมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 84.0 รองลงมา คือ วิทยุ คิดเป็นร้อยละ 50 ส่วนพนักงานที่ได้รับความรู้เรื่องโรคเอดส์จากหนังสือพิมพ์บ่อยที่สุด คิดเป็นร้อยละ 9.7 มีพนักงานสถานีบริการน้ำมันที่ไม่เคยได้รับข่าวสารจากเจ้าหน้าที่สาธารณสุขเรื่องโรคเอดส์ ร้อยละ 97.3 และกลุ่มที่ไม่เคยได้รับข้อมูลข่าวสารจากนิทรรศการ ร้อยละ 70.3 จากการสัมภาษณ์พบว่า สื่อชนิดที่มีภาพและเสียงสามารถเข้าใจได้ดีกว่า สื่อชนิดเป็นหนังสือ วารสารต่าง ๆ เนื่องจากมีข้อจำกัดในเรื่องการอ่าน เพียงแค่อ่านออกเขียนได้ พนักงานได้รับข่าวสารน้อยมากจากเจ้าหน้าที่สาธารณสุขซึ่งเป็นผู้ที่เกี่ยวข้องโดยตรงกับข้อมูลข่าวสารเรื่องโรคเอดส์ เพราะพนักงานไม่มีเวลาและโอกาสที่จะไปรับบริการตามหน่วยงานมากนัก รวมถึงพนักงานสถานีบริการน้ำมันไม่ใช่กลุ่มเป้าหมายที่เสี่ยงต่อการติดเชื้อ HIV โดยตรง ช่องทางที่พนักงานได้รับข้อมูลข่าวสารเรื่องโรคเอดส์ นาน ๆ ครั้ง คือ จากเพื่อน ร้อยละ 4.3 แต่ก็น่าจะมีประโยชน์ในการให้ความรู้ ดังนั้นก็ควรมีการส่งเสริมให้ความรู้แก่พนักงานสถานีบริการน้ำมันที่ทำงานอยู่เพื่อที่จะให้พนักงานรุ่นต่อไปที่จะเข้ามาทำงานได้มีโอกาสเรียนรู้จากรุ่นพี่ รวมไปถึงการเปลี่ยนพฤติกรรมของรุ่นพี่ที่จะพารุ่นน้องไป

เที่ยวหญิงบริการทางเพศด้วย แม้กระทั่งหญิงบริการทางเพศสามารถให้ความรู้เรื่องโรคเอดส์ได้ร้อยละ 4.0 จึงควรส่งเสริมให้มีต่อไป (ดูตารางที่ 3)

ตารางที่ 3 แหล่งข้อมูลข่าวสาร เรื่องโรคเอดส์

ข้อความ	ความบ่อยของการได้เรียนรู้		
	บ่อยที่สุด (ร้อยละ)	นานๆครั้ง (ร้อยละ)	ไม่เคย (ร้อยละ)
1.ท่านมีโอกาสดูและฟังข่าวสารโรคเอดส์จากโทรทัศน์	252 (84.0)	31 (10.3)	17 (5.7)
2.ท่านรู้เรื่องโรคเอดส์จากหนังสือพิมพ์ และวารสาร	29 (9.7)	146 (48.7)	125 (41.7)
3.ท่านฟังวิทยุ และรับรู้เรื่องโรคเอดส์จากวิทยุ	150 (50.0)	78 (26.0)	72 (24.0)
4.พ่อ แม่ พี่ น้องของท่านอธิบายและแนะนำ	18 (6.0)	81 (27.0)	201 (67.0)
5.ท่านปรึกษาปัญหาและพูดคุยเรื่องโรคเอดส์กับเพื่อน	13 (4.3)	142 (47.3)	145 (48.3)
6.ท่านรู้ความเป็นมาและเรื่องโรคเอดส์จากการพูดคุยกับหญิงบริการทางเพศ	12 (4.0)	17 (5.7)	271 (90.3)
7.ท่านได้รับเอกสารหรือใบปลิวแนะนำเรื่องโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ โรคเอดส์	6 (2.0)	26 (8.7)	268 (89.3)
8.ท่านรู้เรื่องโรคเอดส์จากเสียงตามสาย	3 (1.0)	27 (9.0)	270 (90.0)
9.นายจ้างอธิบายและสนับสนุนให้ตรวจหาเชื้อเอดส์	1 (0.3)	8 (2.7)	291 (97.0)
10.ท่านไปศูนย์หรือโครงการต่อต้านโรคเอดส์	-	12 (4.0)	288 (70.3)
11.ท่านทราบว่ามีคนป่วยโรคเอดส์มากขึ้น ทำให้อยากตรวจเลือดหาเชื้อเอดส์	7 (2.3)	82 (27.3)	211 (70.3)
12.ท่านได้รับจากเจ้าหน้าที่สาธารณสุขเรื่องโรคเอดส์	-	8 (2.7)	292 (97.3)

ระดับการได้รับข้อมูลข่าวสารโรคเอดส์ : โดยการจำแนกตามระดับปริมาณความถี่ของการรับและโอกาสที่จะได้รับข้อมูลข่าวสารจากแหล่งต่าง ๆ ในเรื่องโรคเอดส์ของพนักงานสถาบันบริการน้ำมันแต่ละคน จะมีความแตกต่างกันไปตามลักษณะ ช่วงเวลาการทำงาน ความสนใจของแต่ละบุคคล และชนิดของสื่อ สื่อทุกด้านจะเป็นปัจจัยสำคัญที่ทำให้เกิดความรู้เรื่องโรคเอดส์ที่มาจากประสบการณ์จริง จากการได้เห็น/ได้ยิน การได้รับคำแนะนำจากเพื่อน/คู่นอน . ข่าวสารจากหนังสือพิมพ์ ทีวี วิทยุ รวมทั้งเอกสารทางการแพทย์และเอกสารอื่น ๆ ที่สามารถนำไปสู่พฤติกรรมกรรมการป้องกันที่ดีเมื่อปฏิบัติตาม จากการศึกษา พนักงานสถาบันบริการน้ำมันเมื่อประเมินค่าคะแนนจากการรับข้อมูลข่าวสารจากแหล่งต่าง ๆ ซึ่งพบว่า พนักงานมีโอกาสได้รับข่าวสารโรคเอดส์สูงเพียง 1 ราย คิดเป็นร้อยละ 0.3 พนักงานที่มีโอกาสได้รับข่าวสารโรคเอดส์ระดับปานกลางมีจำนวน 40 ราย คิดเป็นร้อยละ 13.3 และพนักงานส่วนมากมีโอกาสได้รับข้อมูลข่าวสารโรคเอดส์ระดับต่ำ จำนวน 259 ราย คิดเป็นร้อยละ 86.3 จากพนักงานทั้งหมด 300 ราย เมื่อพิจารณาผลจากการวิเคราะห์ข้อมูลแล้วพบว่า พนักงานสถาบันบริการน้ำมันจะมีความด้อยโอกาสในการรับข้อมูลข่าวสารเรื่องโรคเอดส์เป็นจำนวนมากทั้งที่ กลุ่มนี้ส่วนใหญ่อยู่ในช่วงวัยรุ่นซึ่งมีความต้องการเรียนรู้ทางเพศสูง ดังนั้นข่าวสารจึงเป็นสิ่งที่สำคัญที่ทำให้เกิดความรู้เพื่อเปลี่ยนพฤติกรรมเสี่ยงต่อการติดเชื้อ HIV ของวัยรุ่นกลุ่มนี้ได้

ตารางที่ 4 ระดับการรับรู้ข่าวสาร เรื่องโรคเอดส์ของพนักงานสถาบันบริการน้ำมัน

ระดับการรับรู้ข่าวสาร เรื่องโรคเอดส์	จำนวน	ร้อยละ
สูง	1	0.3
ปานกลาง	40	13.3
ต่ำ	259	86.3
รวม	300	100

ความรู้เรื่องโรคเอดส์

ข้อมูลที่ได้จากการศึกษา เมื่อนำมาวิเคราะห์แล้วทำให้ทราบว่า อย่างน้อยประชาชนโดยทั่วไปก็รู้จักและเคยได้ยินคำว่า "โรคเอดส์" กันมาบ้างแล้ว และเข้าใจว่าเป็นโรคร้ายแรง ไม่สามารถรักษาหายได้ ปัจจุบันพบมากในกลุ่มรักร่วมเพศ (เกย์) และพวกติดยาเสพติดชนิดฉีด ผู้ให้ข้อมูลในการสัมภาษณ์ยังไม่ทราบอาการของผู้ป่วยโรคเอดส์ โดยอธิบายว่าไม่เคยเห็นและไม่เคยเป็น บางรายไม่ทราบวิธีการรับและเผยแพร่ ตลอดจนการติดต่อเข้าสู่ร่างกาย จึงเป็นสิ่งที่น่าเป็นห่วงมากสำหรับคนกลุ่มนี้ เมื่อสัมภาษณ์โดยให้กลุ่มตัวอย่างตอบคำถามเกี่ยวกับความรู้เรื่องโรคเอดส์ พบว่ามีกลุ่มที่สามารถตอบคำถามได้อย่างถูกต้องทุกข้อคือได้คะแนนเต็ม 14 คะแนน จำนวน 2 ราย คิดเป็นร้อยละ 0.2 คะแนนต่ำสุดที่ได้ คือ 2 คะแนน มีจำนวน 1 ราย คิดเป็น ร้อยละ 0.3 คะแนนรวมเฉลี่ยความรู้เรื่องโรคเอดส์ คือ 8.89 คะแนน กลุ่มที่ได้คะแนนรวม 10-14 คะแนน มีร้อยละ 42.7 ได้คะแนนรวม 5-9 คะแนน มีร้อยละ 54.0 และได้คะแนนรวม 0-4 คะแนน มีร้อยละ 3.3 แสดงว่าพนักงานมีความรู้เรื่องโรคเอดส์ระดับปานกลาง (ดูตารางที่ 5) เมื่อพิจารณารายละเอียดตามข้อ พบว่า ข้อที่มีผู้ตอบผิดมากที่สุดคือ โรคเอดส์เป็นโรคที่ร้ายแรงจำเป็นต้องแจ้งความต่อเจ้าหน้าที่สาธารณสุข ส่วนรองลงมาคือ ผู้ที่ติดเชื้อโรคเอดส์โดยไม่แสดงอาการไม่สามารถแพร่เชื้อไปสู่ผู้อื่นได้และ โรคเอดส์ติดต่อได้โดยการสัมผัสเสื้อผ้าหรือของใช้ของผู้ป่วย ซึ่งอธิบายได้ว่าพนักงานสถานบริการน้ำมันไม่ทราบถึงการแพร่เชื้อโรคเอดส์ไปสู่ผู้อื่นได้อย่างไรดังที่ได้กล่าวมาแล้ว

ตารางที่ 5 ร้อยละของพนักงานสถานบริการน้ำมันที่ตอบคำถามความรู้เรื่องโรคเอดส์

ข้อความ	ผู้ตอบถูก(ร้อยละ)	ผู้ตอบผิด(ร้อยละ)
1.โรคเอดส์เกิดจากเชื้อไวรัสชนิดหนึ่ง	250 (83.3)	50 (16.7)
2.โรคเอดส์ติดต่อโดยการสัมผัสหรือปนเปื้อนของเหลว เช่น เลือด น้ำกามน้ำในช่องคลอดจากร่างกายผู้ป่วย	168 (56.0)	132 (44.0)
3.โรคเอดส์ปัจจุบันมีวัคซีนป้องกันและรักษาหายขาดได้	184 (61.3)	116 (38.7)
4. ผู้ป่วยโรคเอดส์มีอาการ ผอม ต่อมาน้ำเหลืองโต เหนื่อยง่าย เบื่ออาหาร มีไข้เรื้อรัง อูจจาระร่วง ไม่มีภูมิคุ้มกัน	216 (72.0)	84 (28.0)
5. โรคเอดส์ติดต่อได้โดยการสัมผัสเนื้อตัวเสื้อผ้าหรือของใช้ของผู้ป่วย	142 (47.3)	158 (52.7)
6. ผู้มีเลือดเอดส์บวกจำเป็นต้องแยกออกจากคนปกติ	154 (51.3)	146 (48.7)
7. ชายหรือหญิงที่รักร่วมเพศ ผู้ที่ฉีดยาเสพติด และหญิงบริการทางเพศเป็นผู้ที่เสี่ยงต่อการติดเชื้อเอดส์สูง	214 (71.3)	86 (28.7)
8.โรคเอดส์ติดต่อได้โดยการมีเพศสัมพันธ์ได้รับเลือดหรือฉีดยาเสพติด	238 (79.3)	62 (20.7)
9. ผู้ที่ติดเชื้อเอดส์โดยไม่แสดงอาการไม่สามารถแพร่เชื้อไปสู่ผู้อื่นได้	142 (47.3)	158 (52.7)
10.ในประเทศไทยมีผู้ติดเชื้อเอดส์อยู่ในเมืองใหญ่ๆ เท่านั้น	136 (45.3)	164 (54.7)
11.การใช้เข็มฉีดยาร่วมกัน โดยไม่ทำความสะอาดสามารถติดเชื้อเอดส์ได้	212 (70.7)	88 (29.3)
12.โรคเอดส์เป็นโรคติดต่อร้ายแรง และต้องแจ้งความต่อเจ้าหน้าที่สาธารณสุข	85 (28.3)	215 (71.7)
13.วิธีป้องกันโรคเอดส์ที่ดีที่สุด คือ ใช้ถุงยางอนามัย ไม่เสพยาเสพติด	261 (87.0)	39 (13.0)
14.การตรวจเลือดหาเชื้อโรคเอดส์ทำได้ง่ายและตรวจได้ทุกโรงพยาบาล	265 (88.3)	35 (11.7)

ส่วนที่ 2 แบบแผนพฤติกรรมที่เสี่ยงต่อการติดเชื้อ HIV

พฤติกรรมทางเพศอาจเกิดจากการเรียนรู้ (Learned Behavior) เกิดจากสัญชาตญาณ หรือปฏิกิริยาสะท้อนกลับของระบบประสาทก็ได้ มนุษย์จะแสวงหาแนวทางที่ดีที่สุดสำหรับตนเอง หากได้ผลดีแล้วก็จะขยายความคิดนั้น ๆ ไปสู่ผู้อื่นในครอบครัวและชุมชนต่อไป (เอี่ยมพร ทองกระจาย 2533 : 63-64)

เนื่องจากโรคเอดส์เป็นโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ ซึ่งเกิดจากบุคคลที่มีพฤติกรรมไม่เหมาะสม หรือมีความเบี่ยงเบนของพฤติกรรม แม้ว่าพฤติกรรมทางเพศจะถือได้ว่าเป็นพฤติกรรมที่เกิดจากการเรียนรู้และเป็นสัญชาตญาณ หรือพฤติกรรมดั้งเดิมอย่างหนึ่งของมนุษย์ แต่พฤติกรรมดังกล่าวก็สามารถปรับปรุงให้เป็นพฤติกรรมที่เหมาะสมได้

ในการศึกษาครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาว่า กลุ่มตัวอย่างมีพฤติกรรมเสี่ยงต่อการติดเชื้อ HIV อย่างไร โดยศึกษาประเด็นต่างๆ ที่นำไปสู่การเกิดพฤติกรรม และประเด็นที่เป็นตัวอย่าง บ่งชี้พฤติกรรมทางเพศที่สำคัญ เช่น ทางออกเมื่อมีความต้องการทางเพศ สิ่งที่กระตุ้นให้รู้สึกอยากไปเที่ยวหญิงบริการทางเพศ การดื่มสุราก่อนการมีเพศสัมพันธ์กับหญิงบริการตามสถานบริการทางเพศประเภทต่าง ๆ มีการป้องกันตนเองให้ปลอดภัยจากโรคเอดส์อย่างไร

ตารางที่ 6 ร้อยละของพนักงานสถานีบริการน้ำมันชายฉะแอมตามลักษณะการมีเพศสัมพันธ์กับเพื่อนหรือแฟน

การมีเพศสัมพันธ์กับ เพื่อนหรือแฟน	จำนวน	ร้อยละ
เคย	32	12.8
ไม่เคย	218	87.2
รวม	250	100

จากตารางที่ 6 พบว่า พนักงานสถานบริการน้ำมันร้อยละ 12.8 เคยมีเพศสัมพันธ์กับเพื่อนหรือแฟน และร้อยละ 87.2 ไม่เคยมีเพศสัมพันธ์กับเพื่อนหรือแฟน หญิงที่มีเพศสัมพันธ์ด้วยนั้นทำงานอยู่ในสถานบริการน้ำมันแห่งเดียวกัน บางรายอยู่นอกสถานบริการเพื่อนหรือแฟนที่เคยมีเพศสัมพันธ์จำนวน 1 คน มี 20 ราย มีมากกว่า 2 คน มีจำนวน 12 ราย

ตารางที่ 7 ร้อยละของพนักงานสถานบริการน้ำมันชายจำแนกตามลักษณะการใช้ถุงยางอนามัยเมื่อมีเพศสัมพันธ์กับเพื่อนหรือแฟน

การใช้ถุงยางเมื่อมีเพศสัมพันธ์กับเพื่อนหรือแฟน	จำนวน	ร้อยละ
ทุกครั้ง	2	6.5
บางครั้ง	3	9.7
ไม่ใช่เลย	26	83.9
รวม	32	100

จากตารางที่ 7 พบว่า พนักงานสถานบริการน้ำมันใช้ถุงยางอนามัยเมื่อมีเพศสัมพันธ์กับเพื่อนหรือแฟน ทุกครั้ง ร้อยละ 6.5 ใช้เป็นบางครั้ง ร้อยละ 9.4 และไม่ใช่เลย ร้อยละ 84.3 เหตุผลของการใช้หรือไม่ใช้ ถุงยางอนามัยกับเพื่อน/แฟนที่มีเพศสัมพันธ์ด้วย คือ การป้องกันการตั้งครรภ์ ป้องกันการติดเชื้อกามโรค คู่รักบังคับให้ใช้ ไม่ได้เตรียมไว้ล่วงหน้า รู้สึกไม่เป็นธรรมชาติ เกิดการระคายเคืองติชของคลอดของคู่รัก ทำความสะอาดง่าย เชื่อใจว่าคู่รักของตนไม่เป็นโรค

ตารางที่ 8 ร้อยละของพนักงานสถานบริการน้ำมันชายจำแนกตามลักษณะการเที่ยวหญิงบริการทางเพศ

เที่ยวหญิงบริการทางเพศ	จำนวน	ร้อยละ
เคย	82	32.8
ไม่เคย	168	67.2
รวม	250	100

จากตารางที่ 8 พบว่าพนักงานสถานีบริการน้ำมันชายร้อยละ 32.8 เคยเที่ยวหญิงบริการทางเพศ และร้อยละ 67.2 ไม่เคยเที่ยวหญิงบริการทางเพศ จากการสัมภาษณ์ทราบว่า มีผู้ที่เคยเที่ยวหญิงบริการทางเพศครั้งแรกมี 5 ราย ซึ่งเป็นพนักงานสถานีบริการน้ำมัน อายุอยู่ระหว่าง 15-17 ปี

ตารางที่ 9 ร้อยละของพนักงานสถานีบริการน้ำมันชายจำแนกตามจำนวนครั้งที่เที่ยวหญิงบริการทางเพศต่อเดือน

จำนวนครั้งที่เที่ยวหญิง บริการทางเพศต่อเดือน	จำนวน	ร้อยละ
1-2	38	46.6
3-4	40	48.6
มากกว่า 4	4	4.8
รวม	82	100

จากตารางที่ 9 พบว่า พนักงานสถานีบริการน้ำมันเคยเที่ยวหญิงบริการทางเพศ ส่วนใหญ่ร้อยละ 46.6 จะใช้บริการทางเพศ 1-2 ครั้งต่อเดือน รองลงมาร้อยละ 48.6 มาใช้บริการทางเพศ 3-4 ครั้งต่อเดือน และร้อยละ 4.8 ใช้บริการทางเพศมากกว่า 4 ครั้งต่อเดือน จากการศึกษาพบว่า จำนวนครั้งในการเที่ยวหญิงบริการทางเพศขึ้นอยู่กับ ช่วงวันที่หยุดทำงาน ไม่ได้ทำงานกะกลางคืน วันที่ได้รับเงินเดือน จำนวนรายได้ที่เหลือจากรายจ่าย

ตารางที่ 10 ร้อยละของพนักงานสถานีบริการน้ำมันชายฝั่งตามลักษณะสถานที่
เที่ยวหญิงบริการทางเพศ

สถานที่เที่ยวหญิงบริการ ทางเพศ	จำนวน	ร้อยละ
ช่อง/สำนัก	70	85.3
โรงแรม	2	2.4
ร้านอาหารที่มีนักร้อง	4	4.9
หญิงบริการเตร็ดเตร่	2	2.4
สถานอาบอบนวด	2	2.4
โรงน้ำชา	1	1.3
บาร์ คาร์เฟ่ ผับ	1	1.3
รวม	82	100

จากตารางที่ 10 พบว่า การเลือกสถานบริการทางเพศ ในปัจจุบันได้เปลี่ยนแปลง
ไปและมีรูปแบบหลากหลายมากขึ้น จากการศึกษาพบว่า กลุ่มตัวอย่างร้อยละ 85.3 นิยม
เลือกใช้สถานบริการทางเพศที่เป็นช่อง/สำนักมากที่สุด รองลงมาร้อยละ 4.9 เลือกสถาน
บริการที่เป็นร้านอาหารที่มีนักร้อง ร้อยละ 2.4 เลือกใช้บริการจากหญิงบริการเตร็ดเตร่ ซึ่ง
เท่ากับผู้ใช้เลือกใช้สถานบริการที่เป็นสถานอาบอบนวดและโรงแรม ส่วนสถานบริการที่เป็นบาร์
คาร์เฟ่ ผับ และโรงน้ำชาที่มีผู้ใช้เพียงร้อยละ 1.3

ตารางที่ 11 ร้อยละของพนักงานสถานีบริการน้ำมันชายฝั่งตามลักษณะการใช้
ถุงยางอนามัยกับหญิงบริการทางเพศ

การใช้ถุงยางกับหญิง บริการทางเพศ	จำนวน	ร้อยละ
ทุกครั้ง	41	50.0
บางครั้ง	18	22.0
ไม่ใช้เลย	23	28.0
รวม	82	100

จากตารางที่ 11 พบว่า ร้อยละ 50.0 ของพนักงานสถานีบริการน้ำมันชายฝั่งชายฝั่งใช้ถุงยางอนามัยกับหญิงบริการทางเพศทุกครั้ง ร้อยละ 22.0 ใช้ถุงยางอนามัยกับหญิงบริการทางเพศเป็นบางครั้ง และร้อยละ 28.0 ของพนักงานสถานีบริการน้ำมันชายฝั่งที่ไม่ใช้ถุงยางอนามัยกับหญิงบริการทางเพศเลย

เหตุผลของการใช้ถุงยางอนามัยกับหญิงบริการทางเพศ เพราะ

1. ใช้เพื่อป้องกันการติดเชื้อกามโรคและโรคเอดส์
2. หญิงบริการทางเพศบังคับให้ใช้

เหตุผลของการไม่ใช้ถุงยางอนามัยกับหญิงบริการทางเพศ เพราะ

1. รู้สึกไม่เป็นธรรมชาติ
2. ไม่ได้เตรียมไปด้วย
3. เมาสุรา
4. เพื่อนหรือรุ่นพี่จะหาว่ากลัว
5. เชื่อว่าผู้หญิงที่ตนเองเลือกไม่เป็นโรค

ในขณะที่ยังไม่มียารักษาหรือวัคซีนที่จะใช้ป้องกันโรคเอดส์ ถุงยางอนามัยนับว่าเป็นสิ่งเดียวที่จะป้องกันโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ และโรคเอดส์ได้ แม้ว่าจะไม่ถึงร้อยเปอร์เซ็นต์ แต่ก็ดีกว่าไม่ป้องกันตนเองเลย จากการศึกษาของ มณฑนา แจ่มอุจิรัตน์ และกิตติ พุฒิกานนท์ (2533:22) พบว่าผู้ป่วยที่ติดเชื้อเอดส์ในจังหวัดลำปางที่ตอบคำถามเกี่ยวกับการใช้หรือไม่ใช้ ถุงยางอนามัยในครั้งแรกที่มีเพศสัมพันธ์ ที่ตอบว่าใช้ถุงยางอนามัยในครั้งแรกที่มีเพศสัมพันธ์ มีเพียงร้อยละ 9 ในขณะที่มีผู้ไม่ใช้ถุงยางอนามัยถึงร้อยละ 68 จะเห็นได้ว่าการตระหนักถึงการป้องกันตนเองขณะมีเพศสัมพันธ์ครั้งแรกน้อยมาก และจากการศึกษาของ สุมาลี โพธิ์ทอง (2527:46) พบว่านักเรียนที่เป็นกลุ่มตัวอย่างในการศึกษาคั้งนี้ ร้อยละ 96 จะทราบถึงประโยชน์ของการใช้ถุงยางอนามัยในการป้องกันโรค แต่นักเรียนอาชีวศึกษาที่เคยมีเพศสัมพันธ์กับคู่อุปการะและหญิงบริการทางเพศไม่เคยใช้ถุงยางอนามัยเลย ร้อยละ 53 ส่วนนักเรียนมัธยมศึกษา ที่ไม่เคยใช้ถุงยางอนามัยเลยมีถึง ร้อยละ 61 นักเรียนทั้งสองกลุ่มที่ใช้ถุงยางอนามัยทุกครั้งขณะมีเพศสัมพันธ์กับคู่อุปการะหรือหญิงบริการทางเพศ มีเพียงร้อยละ 5 ของนักเรียนทั้งสองกลุ่มที่ใช้ถุงยางอนามัยทุกครั้งขณะมีเพศสัมพันธ์กับคู่อุปการะหรือหญิงบริการทางเพศ

ดังนั้นมาตรการในการป้องกันโรคเอดส์โดยวิธีการใช้ถุงยางอนามัยขณะมีเพศสัมพันธ์กับหญิงบริการทางเพศนั้น จึงควรมีการปลูกฝังค่านิยมการใช้ถุงยางได้ทุกครั้งเมื่อมีเพศสัมพันธ์ กระตุ้นจิตสำนึกว่าเรื่องโรคเอดส์เป็นสิ่งใกล้ตัว ให้ความรู้เกี่ยวกับวิธีการใช้ถุงยาง อนามัยอย่างถูกวิธี

ตารางที่ 12 ร้อยละของพนักงานสถานีบริการน้ำมันชายฝั่งตามทางออกเมื่อมีความต้องการทางเพศ

ทางออกเมื่อมีความรู้สึกทางเพศ	จำนวน	ร้อยละ
เล่นกีฬา ออกกำลังกาย	172	68.8
สำเร็จความใคร่ด้วยตนเอง	42	16.8
ไปเที่ยวหญิงบริการทางเพศ	15	6.0
มีเพศสัมพันธ์กับเพื่อน/แฟน	9	3.6
อยู่เฉย ๆ ไม่ทำอะไร	12	4.8
รวม	250	100

จากตารางที่ 12 พบว่า พนักงานสถานีบริการน้ำมันกระทำกิจกรรมดังต่อไปนี้ คือ ร้อยละ 68.8 เล่นกีฬา ออกกำลังกาย รองลงมาร้อยละ 16.8 สำเร็จความใคร่ด้วยตนเอง ร้อยละ 6.0 ไปเที่ยวหญิงบริการทางเพศ ร้อยละ 3.6 มีเพศสัมพันธ์กับเพื่อนหรือแฟน และร้อยละ 4.8 อยู่เฉย ๆ ไม่ทำอะไร เมื่อมีความต้องการทางเพศ

จากการสัมภาษณ์จะเห็นได้ว่าทางออกของกลุ่มตัวอย่างเมื่อมีอารมณ์ทางเพศจะใช้วิธีการเล่นกีฬา ออกกำลังกาย และการสำเร็จความใคร่ด้วยตนเองนั้น เป็นวิธีที่ดีที่สุดที่สามารถช่วยลดความเครียด และลดความเสี่ยงต่อการติดเชื้อ HIV ได้มาก ควรส่งเสริมให้ความรู้กับกลุ่มอื่นที่มีพฤติกรรมเสี่ยงต่อไป และให้ความรู้กับพนักงานสถานีบริการน้ำมันที่ใช้วิธีการเที่ยวหญิงบริการทางเพศเป็นทางออกเป็นการระบายความเครียด ซึ่งเป็นพฤติกรรมที่ไม่ถูกต้อง

ตารางที่ 13 ร้อยละของพนักงานสถานบริการน้ำมันชายจำแนกตามลักษณะสิ่งที่ทำให้รู้สึกอยากเที่ยวหญิงบริการทางเพศ

สิ่งที่ทำให้รู้สึกอยากเที่ยว หญิงบริการทางเพศ	จำนวน	ร้อยละ
เห็นภาพเปลือย/โป๊	97	38.8
เห็นบทรักในภาพยนตร์	70	28.0
เห็นโปสเตอร์รูดยง	8	3.2
ได้ยินจากเพื่อนที่ไปเที่ยว	41	16.4
ทะเลาะกับแฟน	-	-
ดื่มสุรา	23	9.2
พูดคุยเรื่องเพศกับเพื่อน	11	4.4
รวม	250	100

จากตารางที่ 13 พบว่า สิ่งที่กระตุ้นให้พนักงานสถานบริการน้ำมันรู้สึกอยากเที่ยวหญิงบริการทางเพศมากที่สุดคือ ร้อยละ 38.8 เห็นภาพเปลือย/โป๊ จากปฏิทิน หนังสือ รองลงมา คือ ร้อยละ 28.0 เห็นบทรักในภาพยนตร์ ร้อยละ 16.4 ได้ยินจากเพื่อนที่ไปเที่ยวหญิงบริการทางเพศมาคุยให้ฟัง ร้อยละ 9.2 ดื่มสุรา ร้อยละ 4.4 พูดคุยเรื่องเพศกับเพื่อน ร้อยละ 3.2 เห็นโปสเตอร์โฆษณาอุ้งยงอนามัย ตามลำดับ

ตารางที่ 14 ร้อยละของพนักงานสถานบริการน้ำมันชายจำแนกตามการดื่มสุราก่อนมีเพศสัมพันธ์กับหญิงบริการทางเพศ

การดื่มสุราก่อนมีเพศ สัมพันธ์กับหญิงบริการ	จำนวน	ร้อยละ
ไม่ดื่ม	25	30.5
นาน ๆ ครั้ง	27	33.0
บางครั้ง	20	24.4
ทุกครั้ง	10	12.1
รวม	82	100

จากตารางที่ 14 พบว่า ร้อยละ 12.1 ของพนักงานที่เกี่ยวข้องหญิงบริการทางเพศ มีการดื่มสุราก่อนมีเพศสัมพันธ์กับหญิงบริการทางเพศทุกครั้ง ร้อยละ 24.4 ดื่มสุราเป็นบางครั้งก่อนมีเพศสัมพันธ์กับหญิงบริการทางเพศ ร้อยละ 33.0 ดื่มสุรานาน ๆ ครั้งก่อนมีเพศสัมพันธ์กับหญิงบริการทางเพศ และร้อยละ 30.5 ไม่ดื่มสุราก่อนมีเพศสัมพันธ์กับหญิงบริการทางเพศ

จากการศึกษาของ ภัทสร ลิมานนท์และคณะ 2534 พบว่า ผู้รับบริการชายมักจะไม่ใช้ถุงยางอนามัยซึ่งส่วนใหญ่ จะดื่มสุราจนมึนเมาทำให้ขาดความระมัดระวังในการป้องกันตนเอง ดังนั้นจึงตกเป็นหน้าที่ของหญิงบริการเป็นส่วนใหญ่ ที่ต้องริเริ่มการดูแลตนเองให้ความเสี่ยงในการติดโรคลดน้อยลง การดื่มสุรานั้นจะมีผลต่อระบบประสาท ทำให้พฤติกรรมมีการเปลี่ยนแปลงไป เช่น การคิดการตัดสินใจอย่างมีเหตุผลน้อยลง หรือมีพฤติกรรมที่ไม่เหมาะสม (บุษบา ศิริชัย 2534:12)

ส่วนที่ 3 พฤติกรรมการติดยาเสพติด

พฤติกรรมเสี่ยงต่อการติดเชื้อของเอดส์อีกประเภทหนึ่งคือ การติดยาเสพติด ได้แก่ การดื่มสุรา ยาเสพติดชนิดฉีดเข้าเส้น และยาบ้า ซึ่งในกรณีการดื่มสุราและยาเสฟม่านั้นเป็นปัจจัยทางอ้อม โดยเมื่อเสฟเข้าไปแล้วทำให้ขาดสติการยังคิดยั้งทำ ภายหลังจากเสฟสิ่งเหล่านี้แล้ว โดยเฉพาะผู้ชายบ่อยครั้งที่จบลงด้วยการเที่ยวโสเภณี ดังนั้น จึงมักพบความสัมพันธ์ระหว่างการติดเชื้อเอดส์กับพฤติกรรมเสี่ยงเหล่านี้ด้วย

ตารางที่ 15 จำนวนร้อยละจำแนกตามการใช้ยาเสพติด

การใช้ยาเสพติด	จำนวน	ร้อยละ
เคย	8	3.2
ไม่เคย	242	96.8
รวม	250	100



จากตารางที่ 15 พบว่า ประวัติการใช้ยาเสพติดของพนักงานสถานีบริการน้ำมัน เคยใช้ยาเสพติดประเภทฉีดเข้าเส้นเลือดจำนวน 8 ราย คิดเป็นร้อยละ 3.2 ปัจจุบันมีเพียง 1 รายที่อยู่ในระหว่างรักษา ส่วนใหญ่เลิกเสพยาแล้ว และกลุ่มไม่เคยติดยาเสพติด จำนวน 242 คิดเป็นร้อยละ 96.8 ยาที่ใช้เสพมีหลายชนิด เริ่มจากการสูบบุหรี่ ยาม้า เหล้าแห้ง ไปจนถึงการใช้ยาเสพติดชนิดร้ายแรงอย่างเช่น เฮโรอีน ซึ่งกลุ่มที่ใช้ยาเสพติดนี้ มีพฤติกรรมเสี่ยงต่อการติดเชื้อ HIV จากการใช้เข็มฉีดยาร่วมกัน และการมีเพศสัมพันธ์ โดยที่จากเข็มฉีดยานั้น ก่อนที่จะฉีดยาเข้าเส้น จะมีการ "ใช้" หรือการดูดเลือดของตนเองเข้าไปผสมกับยาเสพติดในกระบอก ฉีดยาก่อนแล้ว ค่อยดันยาเข้าไปในเส้นเลือด ยาเสพติดที่มีฤทธิ์ต่อระบบจิตประสาทจะทำให้เกิดอาการมึนเมา มีเพศสัมพันธ์กันเองภายในกลุ่ม จากการสัมภาษณ์ผู้ที่เคยติดยาเพื่อนบางคนกินยาม้าพร้อมกับสุรา เพราะทำให้ออกฤทธิ์ได้ดีและเร็วกว่าใช้อย่างใดอย่างหนึ่งเพียงอย่างเดียว

ตารางที่ 16 ร้อยละของพนักงานสถานีบริการน้ำมันชายที่เคยใช้ยาเสพติดชนิดฉีด จำแนกตามการใช้เข็มฉีดยา

การใช้เข็มฉีดยาในการเสพยา	จำนวน	ร้อยละ
เปลี่ยน/ทำความสะอาด	3	37.5
ไม่เปลี่ยน	5	62.5
รวม	8	100

จากตารางที่ 16 พบว่า พนักงานสถานีบริการน้ำมันที่เคยใช้ยาเสพติดชนิดฉีด มีการเปลี่ยน/ทำความสะอาดเข็มฉีดยา จำนวน 3 ราย ไม่มีการเปลี่ยน หรือทำความสะอาด 5 ราย โดยให้เหตุผลของการเปลี่ยนหรือทำความสะอาดว่า นำเข็มหรือกระบอกฉีดยาไปล้างน้ำธรรมดา เข็มที่ใช้มาเป็นเวลานานก็จะเปลี่ยน สาเหตุของการไม่เปลี่ยนหรือทำความสะอาดเข็มฉีดยาเวลาเสพ เพราะ เกิดจากความอยากยาหรือ "เสียนยา" จึงไม่สนใจในเรื่องของความสะอาด

ตารางที่ 17 ร้อยละของพนักงานสถานบริการน้ำมันจำแนกตามการเจาะเลือดตรวจเชื้อเอชไอวี

เจาะเลือดตรวจเอชไอวี	จำนวน	ร้อยละ
เคย	6	2.0
ไม่เคย	294	98.0
รวม	300	100

จากตารางที่ 17 พบว่า ร้อยละ 2.0 ของพนักงานสถานบริการน้ำมันเคยตรวจเลือดหาเชื้อเอชไอวี ร้อยละ 98.0 กลุ่มที่ไม่เคยตรวจ กลุ่มที่ได้เคยตรวจเลือดหาเชื้อเอชไอวีส่วนใหญ่มีประวัติการเป็นกามโรคจากหญิงบริการทางเพศ ส่วนพนักงานสถานบริการน้ำมันที่เป็นหญิงที่ได้รับการตรวจเลือดหาเชื้อเอชไอวีเพราะว่าสามีเที่ยวหญิงบริการทางเพศติดเชืือกามโรคทำให้ตนเองติดเชืือกามโรคด้วยเกิดความกลัวจึงไปตรวจเลือด และกลุ่มที่ไม่เคยตรวจได้ให้เหตุผลว่าไม่รู้จักสถานที่ให้บริการตรวจหาเชื้อเอชไอวี ไม่เคยเที่ยวหญิงบริการทางเพศ กลัวเจ็บตัว เกิดความกังวลเมื่อรู้ว่าตนเองมีเลือดบวกไม่ทราบจะปฏิบัติตัวอย่างไร กลัวเพื่อนจะรังเกียจ นายจ้างจะไล่ออกจากงาน และพนักงานสถานบริการน้ำมันหญิงส่วนใหญ่เป็นโสดจึงไม่ยากตรวจ จึงเป็นประเด็นหนึ่งที่ถูกวิจัยเห็นว่าเป็นปัญหาที่ค่อนข้างสำคัญเพราะ เมื่อเกิดการติดเชื้อ HIV โดยไม่รู้ตัว ทำให้ไม่มีการป้องกันจึงสามารถแพร่กระจายไปสู่ผู้อื่นได้อย่างกว้างขวาง

ตารางที่ 18 ร้อยละของพนักงานสถานบริการน้ำมันจำแนกตามความต้องการตรวจเชื้อเอชไอวี

ความต้องการตรวจเชื้อเอชไอวี	จำนวน	ร้อยละ
ต้องการ	46	18.4
ไม่ต้องการ	204	81.6
รวม	250	100

จากตารางที่ 18 พบว่า มีพนักงานสถานีบริการน้ำมันมีความต้องการเจาะเลือดตรวจหาเชื้อเอดส์ ร้อยละ 18.4 และไม่ต้องการเจาะเลือดตรวจ ร้อยละ 81.6 พนักงานที่ต้องการเจาะเลือดตรวจบางรายเคยมีประวัติติดเชื้อกามโรคและบางรายเคยเที่ยวหญิงบริการทางเพศครั้งแรกจึงอยากตรวจเพื่อให้แน่ใจว่าตนเองไม่ติดเชื้อ HIV จากหญิงบริการทางเพศ

ส่วนที่ 4 การวิเคราะห์หาความสัมพันธ์ระหว่างตัวแปรปัจจัยทางด้านประชากร เศรษฐกิจ สังคม ทักษะคติเกี่ยวกับเรื่องเพศ และระดับการรับรู้ข่าวสารโรคเอดส์ กับความรู้เรื่องโรคเอดส์

ความสัมพันธ์ระหว่างเพศกับความรู้เรื่องโรคเอดส์ของพนักงานสถานีบริการน้ำมัน

จากการวิเคราะห์พบว่า เพศไม่มีความสัมพันธ์กับความรู้เรื่องโรคเอดส์ กล่าวคือ เพศชายมีความรู้เรื่องโรคเอดส์สูง ร้อยละ 40.8 มีความรู้เรื่องโรคเอดส์ปานกลาง ร้อยละ 56.0 และความรู้เรื่องโรคเอดส์ต่ำ ร้อยละ 3.2 ในขณะที่เพศหญิงมีความรู้เรื่องโรคเอดส์สูง ร้อยละ 52.0 มีความรู้เรื่องโรคเอดส์ปานกลาง ร้อยละ 44.0 และความรู้เรื่องโรคเอดส์ต่ำ ร้อยละ 4.0 (ดูตารางที่ 18) ซึ่งมีเมื่อเทียบค่าของแต่ละกลุ่มจะมีความใกล้เคียงกัน จึงกล่าวได้ว่า เพศไม่มีความสัมพันธ์กับความรู้เรื่องโรคเอดส์ อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติ

ตารางที่ 19 แสดงความสัมพันธ์ระหว่างเพศกับความรู้เรื่องโรคเอดส์ของพนักงานสถานีบริการน้ำมัน

เพศ	ความรู้เรื่องโรคเอดส์			รวม
	ต่ำ (ร้อยละ)	ปานกลาง (ร้อยละ)	สูง (ร้อยละ)	
ชาย	8 (3.2)	140 (56.0)	102 (40.8)	250 (100)
หญิง	2 (4.0)	22 (44.0)	26 (52.0)	50 (100)

$$\chi^2 = 2.4161 ; \quad df = 2 ; \quad p\text{-value} = .2988$$

ความสัมพันธ์ระหว่างอายุกับความรู้เรื่องโรคเอดส์ของพนักงานสถานบริการน้ำมัน

เมื่อนำข้อมูลอายุของพนักงานมาวิเคราะห์ พบว่า อายุ 15-19 ปี มีความรู้เรื่องโรคเอดส์สูง ร้อยละ 11.7 มีความรู้เรื่องโรคเอดส์ปานกลาง ร้อยละ 26.7 และมีความรู้เรื่องโรคเอดส์ต่ำ ร้อยละ 1.7 อายุ 20-24 ปีมีความรู้เรื่องโรคเอดส์สูง ร้อยละ 31.0 ความรู้เรื่องโรคเอดส์ปานกลาง ร้อยละ 27.3 มีความรู้เรื่องโรคเอดส์ต่ำ ร้อยละ 1.7 (ดูตารางที่ 19) ซึ่งพบว่า คนที่อายุมากกว่ามีระดับความรู้เรื่องโรคเอดส์ดีกว่าคนที่อายุน้อยกว่า จึงกล่าวได้ว่า อายุกับความรู้เรื่องโรคเอดส์มีความสัมพันธ์อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติ

ตารางที่ 20 ตารางแสดงความสัมพันธ์ระหว่างอายุกับความรู้เรื่องโรคเอดส์ของพนักงานสถานบริการน้ำมัน

อายุ	ความรู้เรื่องโรคเอดส์		
	ต่ำ(ร้อยละ)	ปานกลาง(ร้อยละ)	สูง(ร้อยละ)
15-19	5(1.7)	80(26.7)	35(11.7)
20-24	5(1.7)	82(27.3)	93(31.0)
รวม	10(3.4)	162(54.0)	128(42.7)

$$\chi^2 = 14.902 \quad ; \quad df = 2 \quad ; \quad p\text{-value} = .0006$$

ความสัมพันธ์ระหว่างรายได้กับความรู้เรื่องโรคเอดส์ของพนักงานสถานบริการน้ำมัน

จากการศึกษาพบว่า ผู้ที่มีรายได้ต่ำมีความรู้เรื่องโรคเอดส์ต่ำ ร้อยละ 1.3 รายได้ปานกลางและรายได้สูง มีความรู้เรื่องโรคเอดส์ต่ำร้อยละ 1.0 เท่ากัน พนักงานที่มีรายได้ต่ำมีความรู้เรื่องโรคเอดส์สูง ร้อยละ 10.3 พนักงานที่มีรายได้ปานกลางมีความรู้เรื่องโรคเอดส์สูง ร้อยละ 9.0 และพนักงานที่มีรายได้สูงมีความรู้เรื่องโรคเอดส์สูง ร้อยละ 23.3 (ดูตารางที่ 20) จึงกล่าวได้ว่า รายได้มีความสัมพันธ์กับความรู้เรื่องโรคเอดส์ อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติ

ตารางที่ 21 ตารางแสดงความสัมพันธ์ระหว่างรายได้กับความรู้เรื่องโรคเอดส์ของพนักงานสถานีบริการน้ำมัน

รายได้	ความรู้เรื่องโรคเอดส์		
	ต่ำ(ร้อยละ)	ปานกลาง(ร้อยละ)	สูง(ร้อยละ)
ต่ำ	4(1.3)	60(20.0)	31(10.3)
ปานกลาง	3(1.0)	45(15.0)	27(9.0)
สูง	3(1.0)	57(19.0)	70(23.3)
รวม	10(3.3)	162(54.0)	128(42.7)

$$\chi^2 = 12.018 \quad ; \quad df = 4 \quad ; \quad p\text{-value} = .0172$$

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับการศึกษากับความรู้เรื่องโรคเอดส์ของพนักงานสถานีบริการน้ำมัน

จากการศึกษาพบว่า ระดับการศึกษาของพนักงานสถานีบริการน้ำมันต่ำมีความรู้เรื่องโรคเอดส์สูง ร้อยละ 4.3 ความรู้เรื่องโรคเอดส์ปานกลาง ร้อยละ 10.7 ความรู้เรื่องโรคเอดส์ต่ำ ร้อยละ 0.3 พนักงานสถานีบริการน้ำมันมีระดับการศึกษาปานกลางมีความรู้เรื่องโรคเอดส์สูง ร้อยละ 30.6 ความรู้เรื่องโรคเอดส์ปานกลาง ร้อยละ 38.0 ความรู้เรื่องโรคเอดส์ต่ำ ร้อยละ 3.0 และพนักงานสถานีบริการน้ำมันมีระดับการศึกษาสูงมีความรู้เรื่องโรคเอดส์สูง ร้อยละ 7.7 ความรู้เรื่องโรคเอดส์ปานกลาง ร้อยละ 5.3 ไม่พบว่ามีความรู้เรื่องโรคเอดส์ต่ำ ซึ่งไม่สามารถคาดคะเนได้ว่าระดับการศึกษาเท่าใดจึงมีความรู้เรื่องโรคเอดส์สูง (ดูตารางที่ 21) จึงกล่าวได้ว่า ระดับการศึกษาไม่มีความสัมพันธ์กับความรู้เรื่องโรคเอดส์ อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติ

ตารางที่ 22 ตารางแสดงความสัมพันธ์ระหว่างระดับการศึกษากับความรู้อะเอียดเรื่องโรคเอดส์ของพนักงานสถานีบริการน้ำมัน

ระดับการศึกษา	ความรู้เรื่องโรคเอดส์		
	ต่ำ(ร้อยละ)	ปานกลาง(ร้อยละ)	สูง(ร้อยละ)
ต่ำ	1(0.3)	32(10.7)	13(4.3)
ปานกลาง	9(3.0)	114(38.0)	92(30.6)
สูง	-	16(5.3)	23(7.7)
รวม	10(3.3)	162(54.0)	128(42.6)

$$\chi^2 = 13.2745 ; \quad df = 10 ; \quad p\text{-value} = .2087$$

ความสัมพันธ์ระหว่างเขตที่อยู่อาศัยเดิมกับความรู้อะเอียดเรื่องโรคเอดส์ของพนักงานสถานีบริการน้ำมัน

จากการศึกษาเขตภูมิลำเนาเดิมของพนักงานสถานีบริการน้ำมันพบว่า ผู้ที่มีเขตที่อยู่อาศัยเดิมอยู่ในเขตเมืองมีความรู้เรื่องโรคเอดส์สูง ร้อยละ 9.0 ความรู้เรื่องโรคเอดส์ปานกลาง ร้อยละ 7.0 ความรู้เรื่องโรคเอดส์ต่ำ ร้อยละ 0.3 พนักงานสถานีบริการน้ำมันที่มีเขตที่อยู่อาศัยเดิมอยู่ในเขตชนบทมีความรู้เรื่องโรคเอดส์สูง ร้อยละ 33.7 ความรู้เรื่องโรคเอดส์ปานกลาง ร้อยละ 47.0 ความรู้เรื่องโรคเอดส์ต่ำ ร้อยละ 3.0 (ดูตารางที่ 22) จึงกล่าวได้ว่า เขตภูมิลำเนาเดิมไม่มีความสัมพันธ์กับความรู้อะเอียดเรื่องโรคเอดส์ อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติ

ตารางที่ 23 แสดงความสัมพันธ์ระหว่างเขตที่อยู่อาศัยเดิมกับความรู้เรื่องโรคเอดส์ของพนักงานสถานีบริการน้ำมัน

เขตที่อยู่อาศัยเดิม	ความรู้เรื่องโรคเอดส์		
	ต่ำ(ร้อยละ)	ปานกลาง(ร้อยละ)	สูง(ร้อยละ)
เขตเมือง	1(0.3)	21(7.0)	27(9.0)
เขตชนบท	9(3.0)	141(47.0)	101(33.7)
รวม	10(3.3)	162(54.0)	128(42.7)

$$\chi^2 = 3.762 \quad ; \quad df=2 \quad ; \quad p\text{-value} = .1524$$

ความสัมพันธ์ระหว่างทัศนคติที่ชายมีเพศสัมพันธ์ครั้งแรกกับหญิงบริการทางเพศกับ
ความรู้เรื่องโรคเอดส์ของพนักงานสถานบริการน้ำมัน

พนักงานสถานบริการน้ำมันที่มีทัศนคติเห็นด้วยที่ชายควรมีเพศสัมพันธ์ครั้งแรกกับหญิง
บริการทางเพศ มีความรู้เรื่องโรคเอดส์สูง ร้อยละ 4.0 มีความรู้เรื่องโรคเอดส์ปานกลาง ร้อยละ
10.7 และความรู้เรื่องโรคเอดส์ต่ำ ร้อยละ 0.3 และพนักงานที่ไม่เห็นด้วยที่ชายมีเพศสัมพันธ์ครั้งแรกกับหญิงบริการทางเพศมีความรู้เรื่องโรคเอดส์สูง ร้อยละ 38.7 และมีความรู้เรื่องโรคเอดส์ปาน
กลางร้อยละ 43.3 และความรู้เรื่องโรคเอดส์ต่ำร้อยละ 3.0 (ดูตารางที่ 23) ซึ่งจะเห็นได้ว่า พนักงาน
ที่มีทัศนคติแตกต่างกันทำให้มีความรู้เรื่องโรคเอดส์ต่างกัน แสดงให้เห็นว่าระดับความรู้เรื่องโรค
เอดส์ที่ดีกว่า มีความสัมพันธ์อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติสอดคล้องกับทัศนคติที่เห็นว่าผู้ชายไม่ควร
มีเพศสัมพันธ์ครั้งแรกกับหญิงบริการทางเพศ

ตารางที่ 24 แสดงความสัมพันธ์ระหว่างทัศนคติที่ชายมีเพศสัมพันธ์ครั้งแรกกับหญิง
บริการทางเพศกับความรู้เรื่องโรคเอดส์

ชายมีเพศสัมพันธ์ ครั้งแรกกับหญิง บริการทางเพศ	ความรู้เรื่องโรคเอดส์		
	ต่ำ(ร้อยละ)	ปานกลาง(ร้อยละ)	สูง(ร้อยละ)
ควร	1(0.3)	32(10.7)	12(4.0)
ไม่ควร	9(3.0)	130(43.3)	116(38.7)
รวม	10(3.3)	162(54.0)	128(42.7)

$$\chi^2 = 6.2430 \quad ; \quad df=2 \quad ; \quad p\text{-value} = .0441$$

ความสัมพันธ์ระหว่างทัศนคติที่เห็นด้วยกับมีเพศสัมพันธ์ก่อนแต่งงานกับความรู้เรื่องโรคเอดส์ของพนักงานสถานบริการน้ำมัน

พนักงานสถานบริการน้ำมันมีทัศนคติเห็นด้วยกับการมีเพศสัมพันธ์ก่อนแต่งงานมีความรู้เรื่องโรคเอดส์สูง ร้อยละ 1.0 มีความรู้เรื่องโรคเอดส์ปานกลาง ร้อยละ 1.0 และมีความรู้เรื่องโรคเอดส์ต่ำ ร้อยละ 0.3 และพนักงานที่ไม่เห็นด้วยกับการมีเพศสัมพันธ์ก่อนแต่งงานมีความรู้เรื่องโรคเอดส์สูงร้อยละ 41.7 ความรู้เรื่องโรคเอดส์ปานกลาง ร้อยละ 53.0 และมีความรู้เรื่องโรคเอดส์ต่ำ ร้อยละ 3.0 (ดูตารางที่ 24) แสดงให้เห็นว่าระดับความรู้เรื่องโรคเอดส์ไม่มีความสัมพันธ์อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติกับทัศนคติที่เห็นว่า ไม่ควรมีเพศสัมพันธ์ก่อนแต่งงาน

ตารางที่ 25 แสดงความสัมพันธ์ระหว่างทัศนคติเกี่ยวกับการมีเพศสัมพันธ์ก่อนแต่งงานกับความรู้เรื่องโรคเอดส์

ความรู้เรื่องโรคเอดส์			
การมีเพศสัมพันธ์ ก่อนแต่งงาน	ความรู้เรื่องโรคเอดส์		
	ต่ำ(ร้อยละ)	ปานกลาง(ร้อยละ)	สูง(ร้อยละ)
ควร	1(0.3)	3(1.0)	3(1.0)
ไม่ควร	9(3.0)	159(53.0)	125(41.7)
รวม	10(3.3)	162(54.0)	128(42.7)

$$\chi^2 = 2.99 \quad ; \quad df=2 \quad ; \quad p\text{-value} = .2237$$

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับการรับรู้ข้อมูลข่าวสารเรื่องโรคเอดส์กับความรู้เรื่องโรคเอดส์ของพนักงานสถานบริการน้ำมัน

พนักงานสถานบริการน้ำมันที่มีระดับการรับรู้ข้อมูลข่าวสารเรื่องโรคเอดส์สูง มีความรู้เรื่องโรคเอดส์ระดับปานกลาง ร้อยละ 0.3 เท่านั้น ในกลุ่มที่มีระดับการรับรู้ข้อมูลข่าวสารเรื่องโรคเอดส์ปานกลางมีความรู้เรื่องโรคเอดส์สูง ร้อยละ 8.0 มีความรู้เรื่องโรคเอดส์ปานกลาง ร้อยละ 5.0 มีความรู้เรื่องโรคเอดส์ต่ำ ร้อยละ 0.3 แต่ในกลุ่มที่มีระดับการรับรู้ข้อมูลข่าวสารเรื่องโรคเอดส์ต่ำจะมีความรู้เรื่องโรคเอดส์สูง ร้อยละ 34.7 มีความรู้เรื่องโรคเอดส์ปานกลาง ร้อยละ 48.7 และความรู้เรื่อง

โรคเอดส์ต่ำ ร้อยละ 3.0 (ดูตารางที่ 25) จะเห็นได้ว่าระดับการรับรู้ข้อมูลข่าวสารเรื่องโรคเอดส์ไม่มีความสัมพันธ์กับความรู้เรื่องโรคเอดส์อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติ

ตารางที่ 26 แสดงความสัมพันธ์ระหว่างระดับการรับรู้ข้อมูลข่าวสารโรคเอดส์กับความรู้เรื่องโรคเอดส์

ระดับการรับรู้ข้อมูล ข่าวสารโรคเอดส์	ความรู้เรื่องโรคเอดส์		
	ต่ำ(ร้อยละ)	ปานกลาง(ร้อยละ)	สูง(ร้อยละ)
ต่ำ	9(3.0)	146(48.7)	104(34.7)
ปานกลาง	1(0.3)	15(5.0)	24(8.0)
สูง	-	1(0.3)	-
รวม	10(3.3)	162(54.0)	128(42.7)

$$\chi^2 = 6.4367 \quad ; \quad df=4 \quad ; \quad p\text{-value} = .1688$$

ส่วนที่ 5 การวิเคราะห์หาความสัมพันธ์ระหว่างตัวแปรความรู้เรื่องโรคเอดส์กับพฤติกรรมเสี่ยงต่อการติดเชื้อ HIV

ความสัมพันธ์ระหว่างความรู้เรื่องโรคเอดส์กับการมีเพศสัมพันธ์กับเพื่อนหรือแฟนของพนักงานสถานีบริการน้ำมัน

กลุ่มพนักงานสถานีบริการน้ำมันที่มีความรู้เรื่องโรคเอดส์สูงร้อยละ 33.6 ไม่เคยมีเพศสัมพันธ์กับเพื่อนหรือแฟน ร้อยละ 4.8 เคยมีเพศสัมพันธ์กับเพื่อนหรือแฟนจำนวน 1 คน ร้อยละ 2.4 เคยมีเพศสัมพันธ์กับเพื่อนหรือแฟนจำนวน 2 คนขึ้นไป กลุ่มพนักงานสถานีบริการน้ำมันที่มีความรู้เรื่องโรคเอดส์ปานกลาง ร้อยละ 51.2 ไม่เคยมีเพศสัมพันธ์กับเพื่อนหรือแฟน ร้อยละ 2.8 เคยมีเพศสัมพันธ์กับเพื่อนหรือแฟนจำนวน 1 คน ร้อยละ 2.0 เคยมีเพศสัมพันธ์กับเพื่อนหรือแฟนจำนวน 2 คนขึ้นไป กลุ่มพนักงานสถานีบริการน้ำมันมีความรู้เรื่องโรคเอดส์ต่ำร้อยละ 2.4 ไม่เคยมีเพศสัมพันธ์กับเพื่อนหรือแฟน ร้อยละ 0.4 เคยมีเพศสัมพันธ์กับเพื่อนหรือแฟนจำนวน 1 คน และร้อยละ 0.4 เคยมีเพศสัมพันธ์กับเพื่อนหรือแฟนจำนวน 2 คนขึ้นไป (ดูตารางที่ 27)

ข้อมูลนี้แสดงว่าระดับความรู้เรื่องโรคเอดส์ที่สูงกว่ามีความสัมพันธ์อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติกับการไม่เคยมีเพศสัมพันธ์กับเพื่อนหรือแฟน

ตารางที่ 27 แสดงความสัมพันธ์ระหว่างความรู้เรื่องโรคเอดส์กับการมีเพศสัมพันธ์กับเพื่อนหรือแฟนของพนักงานสถานีบริการน้ำมัน

การมีเพศสัมพันธ์กับ เพื่อน/แฟน	ความรู้เรื่องโรคเอดส์			รวม
	ต่ำ (ร้อยละ)	ปานกลาง (ร้อยละ)	สูง (ร้อยละ)	
ไม่เคย	6 (2.4)	128 (51.2)	84 (33.6)	218 (87.2)
1 คน	1 (0.4)	7 (2.8)	12 (4.8)	20 (8.0)
2 คนขึ้นไป	1 (0.4)	5 (2.0)	6 (2.4)	12(4.8)

$$\chi^2 = 10.1172 ; \quad df=4; \quad p\text{-value} = .0385$$

ความสัมพันธ์ระหว่างความรู้เรื่องโรคเอดส์กับการใช้ถุงยางอนามัยกับเพื่อนหรือแฟนของพนักงานสถานีบริการน้ำมัน

จากการศึกษาพบว่าพนักงานสถานีบริการน้ำมันชายที่เคยมีเพศสัมพันธ์กับเพื่อนหรือแฟนมีความรู้เรื่องโรคเอดส์สูง ร้อยละ 6.5 ใช้ถุงยางอนามัยกับเพื่อนหรือแฟนเป็นบางครั้ง ร้อยละ 32.3 ไม่ใช้ถุงยางอนามัยกับเพื่อนหรือแฟน กลุ่มพนักงานสถานีบริการน้ำมันที่มีความรู้เรื่องโรคเอดส์ปานกลาง ร้อยละ 6.5 ใช้ถุงยางอนามัยกับเพื่อนหรือแฟนทุกครั้ง ร้อยละ 6.5 ใช้ถุงยางอนามัยกับเพื่อนหรือแฟนเป็นบางครั้ง และกลุ่มพนักงานสถานีบริการน้ำมันที่มีการมีความรู้เรื่องโรคเอดส์ต่ำร้อยละ 6.5 ไม่ใช้ถุงยางอนามัยเมื่อมีเพศสัมพันธ์กับเพื่อนหรือแฟนเลย (ดูตารางที่ 28) จากข้อมูลนี้แสดงว่าความรู้เรื่องโรคเอดส์ไม่มีความสัมพันธ์อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติกับการใช้ถุงยางอนามัยกับเพื่อนหรือแฟน อย่างไรก็ตามเนื่องจากพนักงานสถานีบริการน้ำมันที่เคยมีเพศสัมพันธ์กับเพื่อนหรือแฟนที่สัมภาษณ์ มีเพียง 26 คนเท่านั้น ซึ่งจำนวนค่อนข้างน้อย อาจส่งผลทำให้การคำนวณทางสถิติในข้อนี้คลาดเคลื่อนไปได้

ตารางที่ 28 แสดงความสัมพันธ์ระหว่างความรู้เรื่องโรคเอดส์กับการใช้ถุงยางอนามัยเมื่อมีเพศสัมพันธ์กับเพื่อนหรือแฟนของพนักงานสถานบริการน้ำมันชาย

การใช้ถุงยางอนามัย กับเพื่อน/แฟน	ความรู้เรื่องโรคเอดส์			รวม
	ต่ำ (ร้อยละ)	ปานกลาง (ร้อยละ)	สูง (ร้อยละ)	
ทุกครั้ง	-	2 (6.5)	-	2 (6.5)
บางครั้ง	-	2 (6.5)	2 (6.5)	3(9.7)
ไม่ใช่เลย	2 (6.5)	14 (45.2)	10 (32.3)	26 (84.0)

$$\chi^2 = 1.6336 \quad ; \quad df=4 \quad ; \quad p\text{-value} = .8027$$

ความสัมพันธ์ระหว่างความรู้เรื่องโรคเอดส์กับการมีเพศสัมพันธ์กับหญิงบริการทางเพศของพนักงานสถานบริการน้ำมัน

จากการศึกษาพบว่าพนักงานสถานบริการน้ำมันชายที่มีความรู้เรื่องโรคเอดส์สูง ร้อยละ 11.6 เคยมีเพศสัมพันธ์กับหญิงบริการทางเพศ ร้อยละ 29.2 ไม่เคยมีเพศสัมพันธ์กับหญิงบริการทางเพศ กลุ่มพนักงานสถานบริการน้ำมันที่มีความรู้เรื่องโรคเอดส์ปานกลาง ร้อยละ 21.2 เคยมีเพศสัมพันธ์กับหญิงบริการทางเพศ ร้อยละ 34.8 ไม่เคยมีเพศสัมพันธ์กับหญิงบริการทางเพศ และกลุ่มพนักงานสถานบริการน้ำมันที่มีความรู้เรื่องโรคเอดส์ต่ำ ไม่มีข้อมูลผู้ที่เคยมีเพศสัมพันธ์กับหญิงบริการทางเพศ ร้อยละ 3.2 ไม่เคยมีเพศสัมพันธ์กับหญิงบริการทางเพศ (ดูตารางที่ 29) จากข้อมูลนี้แสดงว่าระดับความรู้เรื่องโรคเอดส์มีความสัมพันธ์อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติกับการมีเพศสัมพันธ์กับหญิงบริการทางเพศ

ตารางที่ 29 แสดงความสัมพันธ์ระหว่างความรู้เรื่องโรคเอดส์กับการมีเพศสัมพันธ์กับหญิงบริการทางเพศของพนักงานสถานีบริการน้ำมันชาย

การมีเพศสัมพันธ์กับ หญิงบริการทางเพศ	ความรู้เรื่องโรคเอดส์			รวม
	ต่ำ (ร้อยละ)	ปานกลาง (ร้อยละ)	สูง (ร้อยละ)	
เคย	-	53 (21.2)	29 (11.6)	82 (32.8)
ไม่เคย	8 (3.2)	87 (34.8)	73 (29.2)	168 (67.2)

$$\chi^2 = 6.4123 \quad ; \quad df=2 \quad ; \quad p\text{-value} = .0405$$

ความสัมพันธ์ระหว่างความรู้เรื่องโรคเอดส์กับการใช้ถุงยางอนามัยกับหญิงบริการทางเพศของพนักงานสถานีบริการน้ำมัน

ในจำนวนพนักงานสถานีบริการน้ำมันชายจำนวน 82 คน ที่เคยมีเพศสัมพันธ์กับหญิงบริการทางเพศนั้น ไม่มีรายใดเลยที่มีความรู้เรื่องโรคเอดส์อยู่ในระดับต่ำ อย่างไรก็ตามพบว่าพนักงานสถานีบริการน้ำมันที่มีความรู้เรื่องโรคเอดส์สูง ร้อยละ 18.3 ใช้ถุงยางอนามัยกับหญิงบริการทางเพศทุกครั้ง ร้อยละ 6.1 ใช้ถุงยางอนามัยกับหญิงบริการทางเพศเป็นบางครั้ง ร้อยละ 11.0 ไม่ใช้ถุงยางอนามัยกับหญิงบริการทางเพศ และกลุ่มพนักงานสถานีบริการน้ำมันที่มีความรู้เรื่องโรคเอดส์ปานกลาง ร้อยละ 30.5 ใช้ถุงยางอนามัยกับหญิงบริการทางเพศทุกครั้ง ร้อยละ 18.3 ใช้ถุงยางอนามัยกับหญิงบริการทางเพศเป็นบางครั้ง ร้อยละ 15.8 ไม่ใช้ถุงยางอนามัยกับหญิงบริการทางเพศ (ดูตารางที่ 30) จากข้อมูลนี้แสดงว่าความรู้เรื่องโรคเอดส์ไม่มีความสัมพันธ์อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติกับการใช้ถุงยางอนามัยกับหญิงบริการทางเพศ

ทั้งนี้อาจเป็นเพราะ ปัจจุบันได้มีการรณรงค์ให้ใช้ถุงยางอนามัยผ่านหญิงบริการทางเพศและสถานบริการทางเพศดังนั้นปัจจัยในการกำหนดว่าจะมีการใช้ถุงยางอนามัยอาจขึ้นกับหญิงบริการทางเพศและสถานบริการทางเพศก็ได้

ตารางที่ 30 แสดงความสัมพันธ์ระหว่างการใช้ถุงยางอนามัยกับหญิงบริการทางเพศกับความรู้เรื่องโรคเอดส์

การใช้ถุงยางอนามัยกับ หญิงบริการทางเพศ	ความรู้เรื่องโรคเอดส์			รวม
	ต่ำ (ร้อยละ)	ปานกลาง (ร้อยละ)	สูง (ร้อยละ)	
ทุกครั้ง	-	25 (30.5)	15 (18.3)	40 (48.8)
บางครั้ง	-	15 (18.3)	5 (6.1)	20 (24.4)
ไม่ใช้เลย	-	13 (15.3)	9 (11.0)	22 (26.8)

$$\chi^2 = 8.0326 \quad ; \quad df=8 \quad ; \quad p\text{-value} = .4297$$

ความสัมพันธ์ระหว่างความรู้เรื่องโรคเอดส์กับการใช้ยาเสพติดของพนักงานสถานีบริการน้ำมัน

จากการวิเคราะห์ความรู้เรื่องโรคเอดส์กับการใช้ยาเสพติดพบว่า กลุ่มที่มีความรู้เรื่องโรคเอดส์สูงร้อยละ 2.0 เคยมีการใช้ยาเสพติด ร้อยละ 38.0 ไม่เคยใช้ยาเสพติด กลุ่มที่มีความรู้เรื่องโรคเอดส์ปานกลาง ร้อยละ 1.2 เคยมีการใช้ยาเสพติด ร้อยละ 55.0 ไม่เคยใช้ยาเสพติด และกลุ่มที่มีความรู้เรื่องโรคเอดส์ต่ำ ไม่มีข้อมูลผู้ใช้ยาเสพติด ร้อยละ 3.2 ไม่เคยใช้ยาเสพติด (ดูตารางที่ 30) จากข้อมูลแสดงว่าความรู้เรื่องโรคเอดส์ไม่มีความสัมพันธ์อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติกับการใช้ยาเสพติด

การคาดคะเนถึงความรู้เรื่องโรคเอดส์กับพฤติกรรมการติดยาเสพติดนั้นไม่สามารถคาดคะเนได้อย่างแน่นอนนั้นเป็นเพราะ ฤทธิ์ของยาเสพติดทำให้ผู้ที่ติดยาเสพติดมีพฤติกรรมที่แตกต่างกันไป ความอยากยา และอีกประการหนึ่งพนักงานบางคนได้เลิกเสพมานาน จึงไม่ทราบว่าคุณสมบัติความรู้เรื่องโรคเอดส์ที่ได้รับนั้นมีก่อนติดยา เสพติดหรือหลังติดยาเสพติด

ตารางที่ 31 แสดงความสัมพันธ์ระหว่างความรู้เรื่องโรคเอดส์กับการใช้ยาเสพติดของพนักงานสถานีบริการน้ำมันชาย

การใช้ยาเสพติด	ความรู้เรื่องโรคเอดส์			รวม
	ต่ำ (ร้อยละ)	ปานกลาง (ร้อยละ)	สูง (ร้อยละ)	
เคย	-	3 (1.2)	5 (2.0)	8 (3.2)
ไม่เคย	8 (3.2)	137 (55.0)	97 (38.0)	242 (96.8)

$$\chi^2 = 3.9698 \quad ; \quad df=8 \quad ; \quad p\text{-value} = .8598$$

ส่วนที่ 6 สรุปข้อมูลที่ได้จากการสัมภาษณ์เจาะลึก (Indepth Interview) เพื่อทราบปัจจัยที่มีผลต่อการติดเชื้อ HIV ของวัยรุ่นในไร่แรงงาน เฉพาะกลุ่มตัวอย่างเพศหญิงที่มีโอกาสเสี่ยง จำนวน 10 ราย

ในการศึกษาวิจัยครั้งนี้ เพื่อทราบถึงประวัติความเสี่ยงและปัจจัยที่มีผลต่อการติดเชื้อเอชไอวี แต่ละรายที่สามารถทำให้ติดเชื้อ HIV จากพนักงานสถานีบริการน้ำมันหญิงที่ได้สัมภาษณ์จากพนักงานสถานีบริการน้ำมันทั้งหมด 50 ราย ว่ามีพฤติกรรมสอดคล้องกับผู้ที่มีความเสี่ยง โดยที่พนักงานสถานีบริการน้ำมันหญิงเหล่านี้เคยมีเพศสัมพันธ์กับผู้ที่มีความเสี่ยงต่อการติดเชื้อ HIV หรือมีประวัติการใช้ยาเสพติด เช่น สำล่อนทางเพศ การมีเพศสัมพันธ์โดยไม่มีการป้องกัน สามีไปเที่ยวหญิงบริการทางเพศ สามีติดยาเสพติด มีประวัติติดยาเสพติด เป็นต้น ซึ่งคัดเลือกกลุ่มตัวอย่างที่จะทำการสัมภาษณ์เจาะลึกได้ จำนวน 10 ราย ผู้วิจัยได้ติดตามเยี่ยมบ้านและสัมภาษณ์กลุ่มตัวอย่างพนักงานสถานีบริการน้ำมันหญิง พอสรุปสาระสำคัญได้ดังนี้

ผู้ที่มีโอกาสเสี่ยงต่อการติดเชื้อ HIV มีอายุอยู่ในช่วง 15 - 24 ปี จบการศึกษาระดับประถมศึกษาปีที่ 4 จำนวน 7 ราย และจบการศึกษาระดับประถมศึกษาปีที่ 6 จำนวน 3 ราย ประกอบอาชีพพนักงานสถานีบริการน้ำมันเชื้อเพลิง มีหน้าที่เติมน้ำมัน ทำงานประมาณ 6 เดือนถึง 3 ปี เคยมีเพศสัมพันธ์กับสามีและเพื่อน 8 ราย เคยติดยาเสพติดชนิดฉีด 2 ราย จากการพูดคุยซักถามเกี่ยวกับความรู้เรื่องโรคเอดส์ พอสรุปได้ว่าผู้ที่เสี่ยงต่อการติดเชื้อ HIV ทุกรายมีความรู้เรื่องโรคเอดส์ดี ส่วนใหญ่ได้รับความรู้ข่าวสารเรื่องโรคเอดส์จากโทรทัศน์ เอกสาร ใบปลิว และฟังจากวิทยุ กลุ่มตัวอย่างไม่มีความสนใจต่อข่าวสารเรื่องโรคเอดส์และไม่มีความกังวลต่อพฤติกรรมที่เสี่ยงของตนเอง เพราะถือว่าเป็นเรื่องปกติที่เกิดขึ้นได้ในชีวิตประจำวัน ซึ่งรายละเอียดที่ได้จากการสัมภาษณ์มีดังนี้

ผู้ที่เสี่ยงต่อการติดเชื้อ HIV รายที่ 1

ผู้ที่เสี่ยงต่อการติดเชื้อ HIV อายุ 18 ปี ภูมิลำเนาเดิมอยู่ที่ อำเภอบ้านกรวด จังหวัดบุรีรัมย์ จบการศึกษาชั้นประถมศึกษาปีที่ 4 อาชีพเดิม คือทำนา เดินทางเข้ามาทำงานกับเพื่อนหลังฤดูเก็บเกี่ยวข้าวแล้วจึงไม่ได้กลับไปทำนาอีก เพราะเห็นว่าเป็นงานที่สบายกว่าทำงานมาประมาณ 3 ปี มีหน้าที่ เติมน้ำมัน และทำความสะอาดบริเวณสถานี มีรายได้เฉลี่ย 2100 บาทต่อเดือน ที่สถานีบริการน้ำมันแห่งหนึ่งในตำบลบางแขยง อำเภอเมือง จังหวัดปทุมธานี ซึ่งอยู่ใกล้ร้านอาหารที่มีนัก

ร้องและมีหญิงให้บริการทางเพศอยู่ด้วย กลับบ้าน 2-3 ครั้งต่อครึ่งปี เห็นด้วยกับการที่หญิงสาวมีเพศสัมพันธ์ก่อนแต่งงานกับชายที่เป็นแฟนกันเพื่อศึกษานิสัยและทำให้มีประสบการณ์เพื่อให้คู่รักเกิดความพึงพอใจ

ผู้ที่เสี่ยงต่อการติดเชื้อ HIV เคยมีเพศสัมพันธ์กับคู่อีกมาแล้ว 2 คน คนแรกเป็นคณงานก่อสร้างตึกแถวอยู่รังสิต ใช้ชีวิตอยู่ด้วยกันอย่างสามีภรรยา ประมาณ 6 เดือน ไม่เคยใช้ถุงยางอนามัยหรือการป้องกันการติดเชื้อด้วยวิธีใดๆ ไม่ทราบว่าคุณรักเคยเที่ยวหญิงบริการทางเพศหรือไม่ แยกกันอยู่ประมาณ 6 เดือน เพราะคู่อีกไปติดผู้หญิงอื่น คนที่ 2 เป็นคณงานก่อสร้างที่พักอาศัยพบกัน 2 ครั้งต่อสัปดาห์ ทุกครั้งที่พบจะมีเพศสัมพันธ์กัน ไม่เคยใช้ถุงยางอนามัยเพื่อป้องกันกามโรคและโรคเอดส์ ตนเองเคยติดเชื้อหนองในจากคู่อีกคนที่ 2 รักษาหายแล้ว

การรับรู้ข่าวสารเรื่องโรคเอดส์ ผู้ที่เสี่ยงต่อการติดเชื้อ HIV ไม่สนใจเลย ความรู้อยู่ในระดับต่ำ ได้รู้จากแผ่นผ้าที่ติดอยู่แถวสะพานลอย และป้ายตามสี่แยกไฟแดงที่ทางจังหวัดมาติดไว้ ไม่เคยได้รับการตรวจเลือดหาเชื้อ HIV และไม่มีเวลาที่จะไปตรวจ

ผู้ที่เสี่ยงต่อการติดเชื้อ HIV รายที่ 2

ผู้ที่เสี่ยงต่อการติดเชื้อ HIV อายุ 21 ปี ภูมิลำเนาเดิมอยู่ที่ อำเภอบางบาล จังหวัดพระนครศรีอยุธยา จบการศึกษาชั้นประถมปีที่ 4 อาชีพเดิมรับจ้างอยู่ในโรงงานอุตสาหกรรมนวนคร ทำงานมาแล้ว 2 ปี กลับบ้าน 2 ครั้งต่อ 6 เดือน มีรายได้เฉลี่ย 2600 บาท รายได้ที่หักค่าใช้จ่ายแล้วพอมีเหลือเก็บ ฐานะทางครอบครัวค่อนข้างยากจน สถานที่ตั้งของที่ทำงานอยู่ใกล้ช่อง ในตัวเมืองปทุมธานี ไม่เคยพูดคุยหรือคำปรึกษาเรื่องเกี่ยวกับการมีเพศสัมพันธ์และโรคเอดส์จากครอบครัว เนื่องจากโอกาสพบกันน้อย มีทัศนคติต่อการมีเพศสัมพันธ์ก่อนแต่งงานไม่ใช่เรื่องแปลกเพราะทุกคนก็สามารถทำกันได้

ผู้ที่เสี่ยงรายนี้มีเพศสัมพันธ์กับคณงานก่อสร้างนานประมาณ 3 เดือนที่ผ่านมา เคยติดเชื้อซิฟิลิส จากผู้ชายคนนั้นมาแล้ว 2 ครั้ง โดยจะมีเพศสัมพันธ์กัน 1 ครั้งต่อสัปดาห์ ที่ผ่านมาไม่เคยใช้ถุงยางอนามัยป้องกัน เนื่องจากผู้ชายไม่ต้องการให้ใช้และตนเองไม่เคยขอร้องด้วยเพราะกลัวโกรธ ไม่เคยได้รับการตรวจหาเชื้อ HIV แต่เคยไปรับการรักษาซิฟิลิสจากคลินิกในจังหวัด ปัจจุบันใช้ยาคุมกำเนิดชนิดกินป้องกันการตั้งครรภ์ สุขภาพแข็งแรงดี ไม่เคยเจ็บป่วยร้ายแรง ไม่มีโรคประจำ

ตัว ไม่แน่ใจว่าสามีไปใช้บริการหญิงอาชีพพิเศษ ความสัมพันธ์ทางเพศระหว่างสามี-ภรรยาเป็นไปตามปกติ

ในเรื่องข่าวสารความรู้เรื่องโรคเอดส์ ผู้ที่เสี่ยงต่อการติดเชื้อ HIV ไม่เคยสนใจได้รับรู้เรื่องโรคเอดส์จากรายการโทรทัศน์ช่วงเวลาเลิกงานและรายการวิทยุช่วงเวลาทำงาน ไม่เคยมีเจ้าหน้าที่สาธารณสุขเข้ามาให้ความรู้เกี่ยวกับโรคเอดส์ในสถานบริการน้ำมันตั้งแต่ตนเข้ามาทำงาน

ผู้ที่เสี่ยงต่อการติดเชื้อ HIV รายที่ 3

ผู้ที่เสี่ยงต่อการติดเชื้อ HIV อายุ 20 ปี ภูมิลำเนาเดิมอยู่ที่อำเภอตากลี จังหวัดนครสวรรค์ สามีอายุ 26 ปี ทำงานรับจ้างอยู่ในโรงงานแบตเตอรี่ ตนเองจบการศึกษาชั้นประถมศึกษาปีที่ 4 พักอยู่ที่บ้านพักในสถานบริการน้ำมันพร้อมกับเพื่อนอีก 2 คน กลับบ้านปีละ 3 - 5 ครั้ง ได้ค่าแรงเดือนละ 2000 บาท พอใช้ทุกเดือน ทำงานมาแล้ว 1 ปี 3 เดือน

สุขภาพโดยทั่วไปของผู้ที่เสี่ยงรายนี้ แข็งแรงดี ไม่มีโรคประจำตัว มีอาการตกขาวมานาน 1 ปี เป็น ๆ หาย ๆ แต่ไม่หายขาด ไปรักษาที่คลินิกในตัวจังหวัด และซื้อยาจากร้านขายยามารับประทานเอง อยู่กับสามีมานาน 6 เดือน ความสัมพันธ์ทางเพศระหว่างสามีภรรยาโดยปกติเฉลี่ย 1 - 2 ครั้งต่อเดือน ไม่เคยใช้ถุงยางอนามัยหรือวิธีป้องกันการติดเชื้อวิธีใดเลย ทั้งสามีและภรรยาไม่เคยเจาะเลือดตรวจกามโรคหรือเชื้อเอดส์เลย

สามีชอบดื่มสุรา แล้วไปเที่ยวหญิงบริการทางเพศเมื่อตนเองไม่อยู่ ทราบข้อมูลจากเพื่อนของสามีว่าไปเที่ยวประมาณ 1 ครั้งต่อสัปดาห์ ยังไม่เคยติดเชื้อกามโรคชนิดใดเลย

สำหรับข้อมูลข่าวสาร ผู้ที่เสี่ยงต่อการติดเชื้อ HIV มีความสนใจบ้าง ได้รับรู้เรื่องโรคเอดส์จากสถานีอนามัยและจากแผ่นพับใบปลิว

ผู้ที่เสี่ยงต่อการติดเชื้อ HIV รายที่ 4

ผู้ที่เสี่ยงต่อการติดเชื้อ HIV อายุ 17 ปี ภูมิลำเนาอยู่อำเภอท่าบ่อ จังหวัดหนองคาย ติดตามครอบครัวที่มีอาชีพก่อสร้างเข้ามาทำงานในเขตอำเภอเมืองปทุมธานี อยากมีรายได้เป็นของตนเองจึงมาสมัครเข้าทำงานที่สถานีบริการน้ำมันที่บิณามารดาทำงานอยู่ จบการศึกษาชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 ทำงานมาแล้ว 8 เดือน ได้รับค่าแรง 1800 บาทต่อเดือน มีเงินเหลือเก็บ

ผู้ที่เสี่ยงรายนี้เคยมีเพศสัมพันธ์กับช่างไม้ ใกล้สถานบริการน้ำมันที่ทำงานอยู่ ขณะนี้ไม่ได้อยู่ด้วยกันแล้วเนื่องจากผู้ชายย้ายไปทำงานที่อื่นไม่เคยมาหา อยู่ด้วยกันประมาณ 1 เดือน เมื่อมีเพศสัมพันธ์ไม่เคยใช้ถุงยางอนามัยหรือวิธีป้องกันโรคเอดส์อย่างอื่น

ปัจจุบันมีสามีเป็นหัวหน้าพนักงานสถานีบริการน้ำมันที่ทำงานอยู่ อายุ 24 ปี สามีเคยมีภรรยามาแล้ว 2 คน และแยกทางกันอยู่ ชอบดื่มสุราหลังเลิกงาน เทียบหญิงบริการทางเพศกับเพื่อนบ่อยก่อนที่จะได้ตนเป็นภรรยา เคยติดโรคหนองในจากหญิงบริการที่ไปเที่ยวรักษาหายแล้ว มีความสัมพันธ์ทางเพศประมาณ 3-4 เดือน ไม่เคยใช้ถุงยางอนามัยและวิธีป้องกันอย่างอื่น เคยขอร้องให้สามีใช้ถุงยางอนามัยในระยะแรกที่มีความสัมพันธ์ทางเพศ เนื่องจากกลัวติดโรคจากสามี เพราะรู้ว่าสามีชอบเที่ยวหญิงบริการทางเพศ แต่จะได้รับการปฏิเสธทุกครั้ง

สำหรับความรู้เรื่องโรคเอดส์ ผู้ที่เสี่ยงต่อการติดเชื้อ HIV มีความสนใจพอสมควร เนื่องจากมีความกังวลจะติดโรคจากสามี ให้ความร่วมมือในการตอบคำถามเป็นอย่างดี และมีการซักถามโต้ตอบกับผู้สัมภาษณ์ในเรื่องโรคเอดส์ด้วย ความรู้ส่วนใหญ่ที่ได้รับมาจากแผ่นพับ โปสเตอร์ที่ติดไว้ตามสถานที่ต่าง ๆ ให้ความสนใจและเอาใจใส่ในสุขภาพของตนเอง อยากตรวจเลือดแต่ไม่มีเวลาไป



ผู้ที่เสี่ยงต่อการติดเชื้อ HIV รายที่ 5

ผู้ที่เสี่ยงต่อการติดเชื้อ HIV อายุ 19 ปี ยังไม่สมรส ภูมิลำเนาเดิมอยู่อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี เคยทำงานอยู่ในสถานีน้ำมันย่านรังสิต แล้วย้ายตามเพื่อนมาทำงานที่สถานีบริการน้ำมันในเขตอำเภอเมือง ซึ่งเปิดทำการมาแล้วประมาณ 1 ปี จบการศึกษาชั้นประถมศึกษาปีที่ 4 มีรายได้ 1500 บาทต่อเดือน ทำหน้าที่ เติมน้ำมัน และมีรายได้พิเศษจากการล้างรถ เช็ดกระจก อีกประมาณ 300 บาทต่อเดือน ไม่มีเงินเหลือเก็บ กลับบ้านเดือนละ 1 ครั้ง

สุขภาพโดยทั่วไปไม่ค่อยแข็งแรง รูปร่างผอม ไม่มีโรคประจำตัวหรือเจ็บป่วยร้ายแรง เคยใช้ยาากล่อมประสาท และเฮโลอินฉีดเข้าเส้น เริ่มเสพยาครั้งแรกตอนอยู่ที่สถานีน้ำมันเก่าเพื่อนชวนไปทดลอง จากนั้นพ่อแม่พาเข้ารับรักษาตัวในโรงพยาบาลรัฐญารักษ์ หยุดเสพยาได้แล้วจึงตามเพื่อนมาทำงาน ลักษณะของการเสพยาในครั้งแรกที่ทดลองคือ การกินยาากล่อมประสาท หลังจากนั้นจึงทดลองฉีดโดยรับเข็มมาจากเพื่อนแล้วนำมาล้างน้ำจึงฉีดต่อ เคยมีเพศสัมพันธ์กับเพื่อนในกลุ่มที่เสพยาด้วย ขณะที่ผู้สัมภาษณ์สอบถามผู้ให้สัมภาษณ์เลิกเสพยาประมาณ 1 ปี และไม่มีความสัมพันธ์ทางเพศกับชายคนอื่นอีก

สำหรับข้อมูลข่าวสารโรคเอดส์ ผู้ที่เสี่ยงต่อการติดเชื้อ HIV มีความรู้และสามารถตอบคำถามได้ในระดับต่ำ เนื่องจากไม่สนใจในเรื่องของโรคเอดส์ ข่าวสารที่ได้รับเห็นจากโปสเตอร์ที่ติดอยู่ในโรงพยาบาลรัฐญารักษ์

ผู้ที่เสี่ยงต่อการติดเชื้อ HIV รายที่ 6

ผู้ที่เสี่ยงต่อการติดเชื้อ HIV อายุ 18 ปี มีภูมิลำเนาเดิมอยู่อำเภอสังขะ จังหวัดสุรินทร์ เคยทำอาชีพรับจ้าง สมรสแล้ว สามีอายุ 21 ปี ทำงานที่ร้านอาศัยอาหารมีนักร้อง มีหน้าที่ เสริฟอาหาร ทั้งคู่จบชั้นประถมศึกษาปีที่ 4 อาศัยอยู่ในห้องแถวที่นายจ้างจัดให้ อยู่ด้วยกันประมาณ 1 ปี ทำงานมาแล้ว 2 ปี 6 เดือน มีรายได้เฉลี่ย 2500 บาทต่อเดือน

ผู้ที่เสี่ยงต่อการติดเชื้อ HIV มีความสัมพันธ์ทางเพศกับสามี 1-2 ครั้งต่อเดือน เนื่องจากผู้ชายต้องทำงานช่วงเวลากลางคืนกลับบ้านดึก และบางครั้งไม่ได้กลับ ไม่เคยใช้ถุงยางอนามัย

หรือวิธีป้องกันใด ๆ เมื่อมีเพศสัมพันธ์กับภรรยา เคยมีประวัติติดเชื้อกามโรคจากสามี ไปรักษาที่คลินิก

สำหรับสามีเคยมีความสัมพันธ์ทางเพศกับเพื่อนที่ทำงานอยู่ในร้านอาหารเดียวกัน บางครั้งวันที่หยุดงานจะไปดื่มเหล้ากับเพื่อนต่อด้วยการเที่ยวหญิงบริการทางเพศ สถานที่เที่ยวส่วนใหญ่จะเป็นย่านรังสิตโดยที่บอกกับภรรยาว่าทำงาน ไม่เคยใช้ถุงยางกับหญิงบริการทางเพศ ผู้ให้สัมภาษณ์ทราบได้ เนื่องจากสามีติดเชื้อกามโรค รักษาโดยซื้อยาจากร้านขายยามารับประทาน ไม่เคยเจาะโลหิตตรวจโรคเอดส์

ข้อมูลข่าวสารเรื่องโรคเอดส์ ผู้ที่เสี่ยงต่อการติดเชื้อ HIV และสามีรับทราบจากรายการโทรทัศน์ แต่ไม่ได้ให้ความสนใจ สามารถตอบคำถามเรื่องความรู้โรคเอดส์ได้ในระดับดีพอสมควร ซักถามเรื่องผู้ป่วยโรคเอดส์จะมีความรู้สึกอย่างไร

ผู้ที่เสี่ยงต่อการติดเชื้อ HIV รายที่ 7

ผู้ที่เสี่ยงต่อการติดเชื้อ HIV อายุ 19 ปี มีภูมิลำเนาเดิมอยู่อำเภอนาโพธิ์ จังหวัดบุรีรัมย์ อาชีพเดิมทำนา ฐานะทางครอบครัวไม่ดีรายได้ไม่พอใช้จ่ายจึงต้องออกมาช่วยครอบครัวทำงาน เพื่อนแนะนำให้เข้าทำงานที่สถานบริการน้ำมันแห่งนี้ จบการศึกษาชั้นประถมศึกษาปีที่ 4 อาศัยอยู่กับเพื่อน 2 คน ในห้องแถวที่นายจ้างจัดให้ ทำงานมาแล้ว 2 ปี รายได้เฉลี่ย 1800 บาทต่อเดือน

ผู้ที่เสี่ยงต่อการติดเชื้อ HIV มีสุขภาพทั่วไปแข็งแรง ไม่เคยเจ็บป่วย เคยมีเพศสัมพันธ์กับเพื่อนมาแล้ว 2 คน คนแรกทำอาชีพรับจ้างทั่วไป อยู่ด้วยกันประมาณ 3 เดือน โดยมีเพศสัมพันธ์ระหว่างสามี ภรรยา 1-2 ครั้งต่อสัปดาห์ เลิกกันแล้วประมาณ 1 ปี คนที่ 2 ทำอาชีพซ่อมเครื่องยนต์ อายุ 28 ปี อยู่คู่รถยนต์ ย่านรังสิต ดื่มสุราเป็นประจำ อยู่ด้วยกัน 6 เดือน มีความสัมพันธ์ทางเพศ 4-5 ครั้งต่อเดือน ไม่เคยใช้ถุงยางอนามัยหรือวิธีการป้องกันใดๆ เคยขอร้องให้สามีใช้ถุงยางอนามัยในช่วงแรกแต่ได้รับการปฏิเสธสามีมีประวัติเที่ยวหญิงบริการทางเพศ และติดเชื้อกามโรคจากหญิงบริการทางเพศ ขณะที่สามีติดเชื้อกามโรคจะปฏิเสธการมีเพศสัมพันธ์ด้วยจนกว่าจะรักษาหาย ไม่เคยเจาะเลือดตรวจหาเชื้อโรคเอดส์

สำหรับข้อมูลข่าวสารเรื่องโรคเอดส์ ได้รับจากรายการโทรทัศน์ ช่วงเวลาเย็นหลังเลิกงาน แต่ไม่ค่อยให้ความสนใจ เพราะคิดว่าสามีเป็นกามโรครักษาหายแล้วก็จะไม่นำเชื้อเอดส์มาสู่ตนเอง ไม่ต้องการตรวจเลือดหาเชื้อเอดส์ เนื่องจากต้องทำงานและไม่มีเงิน

ผู้ที่เสี่ยงต่อการติดเชื้อ HIV รายที่ 8

ผู้ที่เสี่ยงต่อการติดเชื้อ HIV อายุ 21 ปี มีภูมิลำเนาอยู่อำเภอป่าสัก จังหวัดอุดรธานี อาชีพ ก่อนที่จะมาทำงานแห่งนี้ คือ รับจ้างทั่วไป จบการศึกษาชั้นประถมศึกษาปีที่ 4 ทำงานมาแล้ว 1 ปี 8 เดือน มีรายได้เฉลี่ย 2200 บาทต่อเดือน ไม่เพียงพอสำหรับค่าใช้จ่ายรายเดือน อาศัยอยู่กับนายจ้าง กลับบ้าน 3-4 ครั้งต่อปี

ผู้ที่เสี่ยงต่อการติดเชื้อ HIV มีสุขภาพร่างกายแข็งแรง ไม่เคยเจ็บป่วยร้ายแรงหรือเป็นโรคเรื้อรัง หลังจากมีเพศสัมพันธ์กับสามี เมื่อ 1 ปีผ่านมา โดยมีความสัมพันธ์ทางเพศระหว่างสามีภรรยาประมาณ 2-3 ครั้งต่อสัปดาห์ ไม่เคยใช้ถุงยางอนามัยหรือวิธีการป้องกันอื่นใด เริ่มมีอาการตกขาว คันช่องคลอดเป็น ๆ หาย ๆ มีกลิ่นเหม็น ประจำเดือนมาไม่ปกติมี 2-3 ครั้งต่อเดือน ไปตรวจที่คลินิก อาการทุเลาแต่ยังไม่หายขาด สามีชอบดื่มสุรา เคยติดยาเสพติด มีความสัมพันธ์กับผู้หญิงมาหลายคน เคยติดเชื้อหนองในและกามโรคชนิดอื่น การรักษาส่วนใหญ่ซื้อยารับประทานเอง

การรับข่าวสารความรู้เรื่องโรคเอดส์ ผู้ที่เสี่ยงต่อการติดเชื้อ HIV ได้รับจากรายการโทรทัศน์ เอกสารไปปลิวจากสถานีอนามัย และโปสเตอร์ ให้ความสนใจกับเรื่องโรคเอดส์ดีพอสมควร อยากจะเลือดแต่ไม่มีเวลา และมีความกังวลเกี่ยวกับสุขภาพของตนเอง

ผู้ที่เสี่ยงต่อการติดเชื้อ HIV รายที่ 9

ผู้ที่เสี่ยงต่อการติดเชื้อ HIV อายุ 23 ปี มีภูมิลำเนาเดิมอยู่ที่อำเภอนางรอง จังหวัดนครราชสีมา จบการศึกษาชั้นประถมศึกษาปีที่ 4 ทำงานมาแล้ว 1 ปีกว่า เคยทำงานสถานีบริการน้ำมัน ย่านประตูน้ำพระอินทร์ก่อนที่จะมาทำงานแห่งนี้ มีรายได้เฉลี่ย 1600 บาทต่อเดือน มีรายได้พอสำหรับใช้จ่ายแต่ไม่เหลือเก็บ กลับบ้าน 2-3 ครั้งต่อปี

ผู้ที่เสี่ยงต่อการติดเชื้อ HIV รูปร่างผอม ผิวดำ ไม่เคยเจ็บป่วยร้ายแรง มีอาการตกขาว คันช่องคลอด เวียนศีรษะบ่อย เจ็บท้องน้อย เคยไปรักษาที่สถานีนามัย ยังไม่หายขาด เคยทดลองยาเสพติดและเสพยาอยู่นาน 2 เดือน วิธีการเสพยาใช้เข็มฉีดเข้าเส้นไม่เคยเปลี่ยนหรือทำความสะอาด เคยมีเพศสัมพันธ์กับเพื่อนที่เสพยาด้วยกัน โดยมีความสัมพันธ์ทางเพศ 1-2 ครั้งต่อคน ปัจจุบันหยุดเสพยาแล้วจึงย้ายเข้ามาทำงานที่สถานีบริการน้ำมันถนนบางบัวทองปทุมธานี อำเภอเมือง จังหวัดปทุมธานี

สำหรับความรู้เรื่องโรคเอดส์ ผู้ที่เสี่ยงต่อการติดเชื้อ HIV มีความสนใจในระดับดี สามารถตอบคำถามได้เป็นอย่างดี แหล่งข้อมูลข่าวสารเรื่องโรคเอดส์ที่ได้รับคือ จากสถานีนามัยและรายการวิทยุ อยากได้รับการตรวจเลือดหาเชื้อเอดส์ แต่ไม่ทราบสถานที่ อยากให้มีรถหน่วยเคลื่อนที่ออกให้บริการตามสถานที่ชุมชนและหมู่บ้าน

ผู้ที่เสี่ยงต่อการติดเชื้อ HIV รายที่ 10

ผู้ที่เสี่ยงต่อการติดเชื้อ HIV อายุ 24 ปี ภูมิลำเนาเดิมอยู่ที่อำเภอกุดชุม จังหวัดยโสธร อาชีพทำนาแล้วเข้ามารับจ้างทำงานในโรงงานสุรา จบการศึกษาชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 สมรสแล้ว 2 ปี ยังไม่มีบุตร สามี อายุ 29 ปี จบการศึกษาชั้นประถมศึกษาปีที่ 3 ทำงานก่อสร้าง ในโครงการบ้านพักอาศัยแห่งหนึ่งในจังหวัดปทุมธานี ทำงานในสถานีบริการน้ำมันแห่งนี้ 2 ปี รายได้เฉลี่ย 2750 บาทต่อเดือน ทำหน้าที่ เติมน้ำมันและเก็บเงิน รายได้พอใช้จ่ายทั่วไป

ผู้ที่เสี่ยงต่อการติดเชื้อ HIV มีสุขภาพแข็งแรงสมบูรณ์ ไม่เคยเจ็บป่วยร้ายแรง ไม่มีบุตรวางแผนครอบครัวโดยใช้วิธีกินยาเม็ดคุมกำเนิด สำหรับสามีสุขภาพแข็งแรง ดื่มสุรา สูบบุหรี่ ผู้ที่เสี่ยงต่อการติดเชื้อ HIV เชื่อว่าสามีของตนไปเที่ยวหญิงบริการทางเพศกับเพื่อน เพราะเนื่องจากสามีเคยติดเชื้อกามโรค และมีแผลบริเวณอวัยวะเพศ ไปตรวจที่สถานีนามัย บางครั้งซื้อยาจากร้านขายยารับประทานเอง ความสัมพันธ์ทางเพศระหว่างสามีภรรยาโดยปกติ 3-4 ครั้งต่อเดือน ไม่เคยใช้ถุงยางอนามัยหรือวิธีป้องกันโดยวิธีอื่น ไม่เคยได้รับการตรวจเลือดหาเชื้อเอดส์

สำหรับข้อมูลข่าวสารได้รับจากรายการโทรทัศน์ แผ่นผ้าที่ติดอยู่ตามสถานที่ต่างๆ ความรู้เรื่องโรคเอดส์อยู่ในระดับปานกลาง อยากให้สามีไปตรวจเลือดหาเชื้อเอดส์และเชื้อกามโรคด้วย