

บทที่ 4

ผลการศึกษา

ข้อมูลทั่วไป

การศึกษานี้เก็บข้อมูลจากนักศึกษาชายระดับอาชีวศึกษาจำนวน 306 คน ข้อมูลทั่วไปเกี่ยวกับ อายุ สถานภาพครอบครัว ที่พัก เพศของบุคคลที่พักอาศัยอยู่ด้วย ค่าใช้จ่ายต่อเดือน การใช้เวลาว่าง แหล่งการให้ความรู้เรื่องถุงยางอนามัย การเคยมีแฟน การเคยมีเพศสัมพันธ์และการเคยใช้ถุงยางอนามัยของนักศึกษาแยกตามระดับชั้น คือ ปวช1. ปวช2. ปวช3. ปวส1. และ ปวส2. ดังแสดงในตารางที่ 4.1-4.4

ตารางที่ 4.1 จำนวน และร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามอายุ

ข้อมูลทั่วไป	จำนวน (n = 306)	ร้อยละ
อายุ		
16-18 ปี	61	19.9
19-21 ปี	200	65.4
22 ปีขึ้นไป	45	14.7

จากตารางที่ 4.1 พบว่า กลุ่มตัวอย่างมีอายุเฉลี่ย 19.8 (± 1.9) ปี ร้อยละ 65.4 ของกลุ่มตัวอย่าง มีอายุระหว่าง 19-21 ปี ร้อยละ 19.9 มีอายุระหว่าง 16-18 ปี และร้อยละ 14.7 มีอายุ 22 ปีขึ้นไป โดยกลุ่มตัวอย่างที่มีอายุมากที่สุดคือ 27 ปี และอายุน้อยที่สุดคือ 16 ปี

ตารางที่ 4.2 จำนวนและร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตาม สถานภาพครอบครัว สถานที่พักอาศัย และค่าใช้จ่ายที่ได้รับต่อเดือน

ข้อมูลทั่วไป	จำนวน (n = 306)	ร้อยละ
สถานภาพสมรสของบิดามารดา		
อยู่ด้วยกัน	262	85.6
เป็นหม้าย (เหตุจากผู้หนึ่งเสียชีวิต)	30	9.8
หย่าร้าง	14	4.6
สถานที่พักอาศัย		
บ้านบิดามารดา	216	70.6
หอพักชายล้วน	33	10.8
หอพักรวมชาย-หญิง	30	9.8
บ้านญาติ	21	6.9
อื่นๆ	6	2.0
ค่าใช้จ่ายต่อเดือนที่ได้รับ		
ต่ำกว่า 2,000 บาท	178	58.2
2,000 – 3,000 บาท	109	35.6
3,001 – 4,000 บาท	14	4.6
4,001 บาท ขึ้นไป	5	1.6

จากตารางที่ 4.2 พบว่า ร้อยละ 85.6 ของกลุ่มตัวอย่างมีสถานภาพสมรสของบิดา-มารดาแบบอยู่ด้วยกัน ร้อยละ 70.6 พักอยู่บ้านของบิดา-มารดา ร้อยละ 10.8 พักหอพักชายล้วน ร้อยละ 9.8 พักหอพักรวมชาย-หญิง ร้อยละ 58.2 ได้รับค่าใช้จ่ายต่อเดือนไม่เกิน 2,000 บาท/เดือน และร้อยละ 35.6 ได้รับค่าใช้จ่าย 2,000-3,000 บาท

ตารางที่ 4.3 จำนวนและร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามการใช้เวลาว่าง

ข้อมูลทั่วไป	จำนวน (n = 306)	ร้อยละ (100)
การใช้เวลาว่าง		
ดูทีวี ฟังวิทยุ	138	45.1
ช่วยพ่อแม่ทำงาน	78	25.5
เกี่ยวกับเพื่อน	40	13.1
ทำงานพิเศษนอกเวลา	26	8.5
ทำกิจกรรมอื่นๆ	18	5.9
เล่นอินเทอร์เน็ต / คอมพิวเตอร์	6	2.0

จากตารางที่ 4.3 พบว่า ร้อยละ 45.1 ของกลุ่มตัวอย่างใช้เวลาว่างในการดูทีวี และ ฟังวิทยุ ร้อยละ 25.5 ช่วยพ่อแม่ทำงานบ้าน ร้อยละ 13.1 เกี่ยวกับเพื่อน และใช้เวลาว่างในการทำกิจกรรมอื่น ๆ ดังแสดงในตารางที่ 4.3

ตารางที่ 4.4 จำนวนและร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามการมีแฟน การมีเพศสัมพันธ์ การใช้ถุงยางอนามัย การได้รับความรู้เรื่องถุงยางอนามัย และช่องทางการได้รับความรู้

ข้อมูลทั่วไป	จำนวน (n = 306)	ร้อยละ (100)
การมีแฟน		
มี / เคยมี	159	52.0
ไม่มี	147	48.0
การเคยมีเพศสัมพันธ์		
เคย	93	30.4
ไม่เคย	213	69.6
การใช้ถุงยางอนามัยในผู้ที่เคยมีเพศสัมพันธ์ (n = 93)		
เคยใช้	89	95.7
ไม่เคยใช้	4	4.3

ตารางที่ 4.4 จำนวน และร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามการมีแฟน การมีเพศสัมพันธ์ การใช้ถุงยางอนามัย การได้รับความรู้เรื่องถุงยางอนามัย และช่องทางการได้รับความรู้ (ต่อ)

ข้อมูลทั่วไป	จำนวน (n = 306)	ร้อยละ (100)
การเคยได้รับความรู้เรื่องถุงยางอนามัย		
เคย	300	98.0
ไม่เคย	6	2.0
ช่องทางการได้รับความรู้ (n = 300)		
เจ้าหน้าที่สาธารณสุข	137	45.7
ครู	68	22.7
ทีวี วิทยุ	59	19.7
หนังสือพิมพ์ / นิตยสาร	23	7.6
คอมพิวเตอร์ / อินเทอร์เน็ต	8	2.7
อื่น ๆ	5	1.6

ตารางที่ 4.4 เรื่องของการมีแฟน พบว่า ร้อยละ 52.0 ของกลุ่มตัวอย่างส่วนใหญ่มีแฟนแล้วหรือเคยมีแฟน ร้อยละ 30.4 เคยมีเพศสัมพันธ์ ในผู้ที่เคยมีเพศสัมพันธ์ จำนวน 93 คน พบว่า ร้อยละ 95.7 เคยใช้ถุงยางอนามัย เกือบทั้งหมดของกลุ่มตัวอย่าง (ร้อยละ 98) เคยได้รับความรู้เรื่องถุงยางอนามัยมาก่อน และในกลุ่มนี้ ร้อยละ 45.7 ได้รับความรู้เรื่องถุงยางอนามัยจากเจ้าหน้าที่สาธารณสุข รองลงมา ร้อยละ 22.7 ได้รับความรู้จากครู / อาจารย์ ร้อยละ 19.7 ได้รับความรู้จากทีวี หรือวิทยุ

ข้อมูลความรู้เกี่ยวกับการใช้ถุงยางอนามัย

ความรู้ที่เกี่ยวกับการใช้ถุงยางอนามัยแบ่งออกเป็น 3 ด้าน ได้แก่ ด้านความรู้ทั่วไปที่เกี่ยวข้องกับถุงยางอนามัย ด้านการใช้ถุงยางอนามัยเพื่อการคุมกำเนิด และด้านการใช้ถุงยางอนามัยเพื่อการป้องกันโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ ดังแสดง ในตารางที่ 4.5-4.7

ความรู้ทั่วไปที่เกี่ยวข้องกับถุงยางอนามัย

ตารางที่ 4.5 ร้อยละของกลุ่มตัวอย่างที่ตอบคำถามเรื่องความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับการใช้ถุงยางอนามัย

ความรู้	คำตอบที่	ร้อยละของผู้ที่	ร้อยละของผู้ที่
	ถูกต้อง	ตอบถูก	ตอบผิด
1. สารหล่อลื่นทุกชนิดไม่ว่าจะเป็นน้ำ เจล คริม สามารถใช้ร่วมกับถุงยางอนามัยได้	ผิด	62.8	37.2
2. ถุงยางอนามัยจะเสื่อมสภาพเร็วขึ้น หากเก็บในที่ที่ไม่เหมาะสม เช่น ในกระเป๋าเงิน ที่ที่มีความชื้นสูง เป็นต้น	ถูก	82.7	17.3
3. ถุงยางอนามัยมี 2 ชนิดคือ ถุงยางอนามัยชาย และถุงยางอนามัยหญิง	ถูก	63.7	36.3
4. ถุงยางอนามัยที่ใช้แล้วแต่ไม่มีการฉีกขาดสามารถนำกลับมาใช้ซ้ำได้	ผิด	92.8	7.2
5. การสวมใส่ถุงยางอนามัยควรใส่ขณะที่มีอวัยวะเพศแข็งตัวเต็มที่เท่านั้น	ถูก	88.2	11.8
6. ไม่ควรใช้กรรไกรหรือของมีคมแกะซองถุงยางอนามัยเพราะอาจเกิดการฉีกขาดได้	ถูก	87.6	12.4

จากตารางที่ 4.5 กลุ่มตัวอย่างที่ศึกษา มีความรู้ความเข้าใจที่ถูกต้องเกี่ยวกับถุงยางอนามัยเป็นส่วนใหญ่ โดยพบว่า มีผู้ที่สามารถตอบคำถามถูกต้องมากกว่าร้อยละ 80 ถึง 4 ใน 6 ข้อ โดยเฉพาะอย่างยิ่งความรู้ว่าไม่ควรนำถุงยางอนามัยกลับมาใช้ซ้ำ มีผู้ที่ตอบถูกถึงร้อยละ 92.8 อย่างไรก็ตามมีกลุ่มตัวอย่างเพียง 2 ใน 3 ที่มีความรู้เกี่ยวกับชนิดของถุงยางอนามัยและการใช้สารหล่อลื่นร่วมกับถุงยางอนามัย (ร้อยละ 63.7 และ 62.8 ตามลำดับ)

ความรู้เกี่ยวกับการใช้ถุงยางอนามัยเพื่อการคุมกำเนิด

ตารางที่ 4.6 ร้อยละของกลุ่มตัวอย่างที่ตอบคำถามเรื่องความรู้เกี่ยวกับการใช้ถุงยางอนามัยเพื่อการคุมกำเนิด

ความรู้	คำตอบที่	ร้อยละของผู้ที่	ร้อยละของผู้ที่
	ถูกต้อง	ตอบถูก	ตอบผิด
1. ในวัยรุ่นไม่จำเป็นต้องใช้ถุงยางอนามัย ขณะมีเพศสัมพันธ์ก็ได้ เพราะไม่สามารถทำ ให้ตั้งท้องได้ เนื่องจากร่างกายยังไม่ เจริญเติบโตเต็มที่	ผิด	88.7	11.3
2. การใช้ถุงยางอนามัยชนิดที่มีสารฆ่าเชื้อ อสุจิสามารถป้องกันการตั้งครรภ์ได้ 100 % ถึงแม้ว่าถุงยางอนามัยจะเกิดการฉีกขาด	ผิด	74.2	25.8
3. การคุมกำเนิดโดยใช้ถุงยางอนามัยห้ามใช้ ร่วมกับการคุมกำเนิดวิธีอื่น เช่น การกินยา คุม การฉีดยา เป็นต้น	ผิด	62.1	37.9
4. การใช้ถุงยางอนามัยเพื่อการคุมกำเนิด ควรเลือกขนาดที่รัดอวัยวะเพศชายแน่น ๆ เพื่อป้องกันไม่ให้เชื้ออสุจิหลุดลอดออกมา ได้ขณะที่มีเพศสัมพันธ์	ผิด	34.0	66.0
5. การคุมกำเนิดโดยการใช้ถุงยางอนามัย สามารถใช้ได้กับคนทุกกลุ่มอายุ โดยไม่มี ข้อจำกัดใด ๆ ทั้งสิ้น	ถูก	87.6	12.4

จากตารางที่ 4.6 กลุ่มตัวอย่างมีความรู้ว่าการใช้ถุงยางอนามัยมีความจำเป็นสำหรับวัยรุ่นเพื่อการคุมกำเนิด (ร้อยละ 88.7) และการคุมกำเนิดโดยการใช้ถุงยางอนามัยสามารถใช้ได้กับคนทุกกลุ่มอายุ (ร้อยละ 87.6) กลุ่มตัวอย่างประมาณร้อยละ 75 มีความรู้ที่สารฆ่าเชื้ออสุจิไม่สามารถป้องกันการตั้งครรภ์ได้ 100% เมื่อถุงยางฉีกขาด กลุ่มตัวอย่าง 2 ใน 3 ยังไม่มีความรู้เรื่องว่าความแน่นของถุงยางอนามัยไม่สามารถช่วยป้องกันไม่ให้เชื้ออสุจิหลุดลอดออกมาได้ขณะที่มีเพศสัมพันธ์และไม่สามารถป้องกันการตั้งครรภ์ได้ (ร้อยละ 66)

ความรู้เกี่ยวกับการใช้ถุงยางอนามัยเพื่อป้องกันโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์

ตารางที่ 4.7 ร้อยละของกลุ่มตัวอย่างที่ตอบคำถามเรื่องความรู้เกี่ยวกับการใช้ถุงยางอนามัยเพื่อป้องกันโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์

ความรู้	คำตอบที่	ร้อยละของผู้ที่	ร้อยละของผู้ที่
	ถูกต้อง	ตอบถูก	ตอบผิด
1. การใช้ถุงยางอนามัยสามารถป้องกันโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ได้ 100 %	ผิด	37.9	62.1
2. ถุงยางอนามัยบางชนิดจะใส่ยา nonoxynol 9 หรือ 11 ซึ่งสามารถฆ่าเชื้อไวรัสเอดส์ได้	ถูก	26.8	73.2
3. ควรสวมถุงยางอนามัยก่อนที่อวัยวะเพศของทั้งสองฝ่ายจะสัมผัสกัน เพื่อป้องกันโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์	ถูก	92.5	7.5
4. การใช้ถุงยางอนามัยที่ไม่มีสารหล่อลื่นจะทำให้เกิดการเสียดสีและมีการฉีกขาดของเนื้อเยื่อ ซึ่งมีโอกาสติดเชื้อโรคจากการมีเพศสัมพันธ์ได้	ถูก	82.0	18.0
5. ถุงยางอนามัยที่มีการฝีมุ๊ก มีขนม้าแซม มีขอบตาแพะ ฯลฯ ไม่สามารถป้องกันโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ได้	ถูก	54.6	45.4

จากตารางที่ 4.7 กลุ่มตัวอย่างร้อยละ 92.5 มีความรู้ที่ถูกต้องว่าจะสวมถุงยางอนามัยก่อนที่อวัยวะเพศจะสัมผัสกันเพื่อป้องกันโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ และประมาณร้อยละ 80 มีความรู้ว่าการใช้ถุงยางอนามัยที่ไม่มีสารหล่อลื่นอาจทำให้ถุงยางอนามัยฉีกขาดและมีโอกาสติดเชื้อโรคทางเพศสัมพันธ์ได้ กว่าครึ่งของกลุ่มตัวอย่างมีความรู้เกี่ยวกับถุงยางอนามัยที่มีการฝีมุ๊ก มีขนม้าแซม มีขอบตาแพะ ฯลฯ ไม่สามารถป้องกันโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ได้ และประมาณ 1 ใน 3 ของกลุ่มตัวอย่างที่มีความรู้ว่าการใช้ถุงยางอนามัยสามารถป้องกันโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ได้ 100 % และกลุ่มตัวอย่างร้อยละ 26.8 มีความรู้ว่าถุงยางบางชนิดที่ใส่ยา nonoxynol 9 หรือ 11 สามารถฆ่าเชื้อไวรัสเอดส์ได้

สรุประดับความรู้เกี่ยวกับการใช้ถุงยางอนามัย

ตารางที่ 4.8 จำนวนและร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามคะแนนรวมของความรู้เกี่ยวกับการใช้ถุงยางอนามัย

	ระดับคะแนนความรู้	จำนวนคน	ร้อยละ
ดีมาก	(คะแนนมากกว่า 12.8-16)	113	43.5
ดี	(คะแนนเท่ากับ 10.5-12.7)	84	27.5
ปานกลาง	(คะแนนระหว่าง 9.6-10.4)	31	10.0
พอใช้	(คะแนน 9.5 ลงไป)	58	19.0
	รวม	306	100.0

จากตารางที่ 4.8 กลุ่มตัวอย่าง มีระดับคะแนนเฉลี่ยเกี่ยวกับความรู้เรื่องการใช้ถุงยางอนามัยอยู่ในระดับดี โดยมีคะแนนเฉลี่ย 11.2 (± 2.0) และเมื่อจำแนกตามระดับคะแนนพบว่าประมาณร้อยละ 70 มีระดับคะแนนอยู่ในระดับดีถึงดีมาก ร้อยละ 19 มีคะแนนความรู้รวมอยู่ในเกณฑ์พอใช้

ข้อมูลทัศนคติเกี่ยวกับถุงยางอนามัย

ทัศนคติที่เกี่ยวกับการใช้ถุงยางอนามัยแบ่งออกเป็น 3 ด้าน ได้แก่ ทัศนคติทั่วไปต่อการใช้ถุงยางอนามัย ทัศนคติต่อการใช้ถุงยางอนามัยเพื่อการคุมกำเนิด และทัศนคติต่อการใช้ถุงยางอนามัยเพื่อป้องกันโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ ดังแสดง ในตารางที่ 4.9-4.11

ตารางที่ 4.9 ร้อยละของกลุ่มตัวอย่างจำแนกตามระดับทัศนคติทั่วไปต่อการใช้ถุงยางอนามัย

ข้อความ	ระดับทัศนคติ				
	ไม่เห็นด้วย อย่างยิ่ง (ร้อยละ)	ไม่เห็น ด้วย (ร้อยละ)	ไม่แน่ใจ (ร้อยละ)	เห็นด้วย (ร้อยละ)	เห็นด้วย อย่างยิ่ง (ร้อยละ)
1. การใช้ถุงยางอนามัยจะทำให้ ความรู้สึกทางเพศลดลง	7.2	23.5	41.6	24.2	3.5
2. การใช้ถุงยางอนามัยรู้สึกถูกข่มขู่ ศักดิ์ศรีความเป็นชาย	25.5	32.4	33.7	5.8	2.6
3. การใช้ถุงยางอนามัยทำให้คู่ นอนเสียความรู้สึกทางเพศ	13.4	34.6	44.2	6.2	1.6
4. การใช้ถุงยางอนามัยที่ได้รับแจก ทำให้ไม่มั่นใจในคุณภาพ	7.2	23.5	50.0	17.3	2.0
5. การใส่ถุงยางอนามัยแสดงว่าเป็น คนสำส่อนทางเพศ	22.5	44.4	19.9	11.2	2.0

ตารางที่ 4.9 กลุ่มตัวอย่างประมาณ 9-27% มีทัศนคติในด้านลบเกี่ยวกับการใช้ถุงยางอนามัย โดยคิดว่าการใช้ถุงยางอนามัยจะทำให้ความรู้สึกทางเพศลดลง รู้สึกว่าการใช้ถุงยางอนามัยเป็นการข่มขู่ศักดิ์ศรีความเป็นชาย เป็นคนสำส่อนทางเพศ ทำให้คู่นอนเสียความรู้สึกทางเพศ และไม่มั่นใจในคุณภาพของถุงยางอนามัยที่ได้รับแจก อย่างไรก็ตามกลุ่มตัวอย่างส่วนใหญ่มีทัศนคติในเชิงบวกต่อการใช้ถุงยางอนามัย

ทัศนคติต่อการการใช้ถุงยางอนามัยเพื่อการคุมกำเนิด

ตารางที่ 4.10 ร้อยละของกลุ่มตัวอย่างจำแนกตามระดับทัศนคติต่อการการใช้ถุงยางอนามัยเพื่อการคุมกำเนิด

ข้อความ	ระดับทัศนคติ				
	ไม่เห็นด้วย อย่างยิ่ง (ร้อยละ)	ไม่เห็น ด้วย (ร้อยละ)	ไม่แน่ใจ (ร้อยละ)	เห็นด้วย (ร้อยละ)	เห็นด้วย อย่างยิ่ง (ร้อยละ)
1. การเสนอให้ใช้ถุงยางอนามัยเพื่อ การคุมกำเนิด ทำให้ฝ่ายหญิงรู้สึกว่า ฝ่ายชายไม่ต้องการรับผิดชอบ	14.1	34.6	37.3	12.7	1.3
2. การใช้ถุงยางอนามัยเพื่อการ คุมกำเนิด แสดงให้เห็นว่ามีความ รับผิดชอบต่อคู่่นอน	9.5	17.0	22.8	31.7	19.0
3. หากใส่ถุงยางอนามัยอยู่แล้ว และมี เพศสัมพันธ์จนสำเร็จความใคร่ ไม่ จำเป็นต้องรีบดึงอวัยวะเพศออก	11.1	20.9	33.0	26.5	8.5
4. ถุงยางอนามัยจะป้องกันการ คุมกำเนิดได้ก็ต่อเมื่อต้องผสมสารฆ่า เชื้ออสุจิเท่านั้น	9.2	27.7	50.7	10.8	1.6
5. การใช้ถุงยางอนามัยเพื่อการ คุมกำเนิดควรเป็นเรื่องของคน ที่แต่งงานแล้ว	23.9	49.0	22.8	2.3	2.0

ตารางที่ 4.10 กลุ่มตัวอย่างประมาณร้อยละ 50 มีทัศนคติเชิงบวกในการใช้ถุงยางอนามัยเพื่อป้องกันการตั้งครรภ์เพราะแสดงให้เห็นถึงความรับผิดชอบต่อคู่่นอน กลุ่มตัวอย่างประมาณ 1 ใน 3 เห็นด้วยว่าหากใส่ถุงยางอนามัยอยู่แล้ว และมีเพศสัมพันธ์จนสำเร็จความใคร่ ไม่จำเป็นต้องรีบดึงอวัยวะเพศออก ประมาณร้อยละ 12 มีทัศนคติในเชิงลบโดยเชื่อว่าถุงยางอนามัยจะป้องกันการคุมกำเนิดได้ก็ต่อเมื่อต้องผสมสารฆ่าเชื้ออสุจิเท่านั้น และประมาณร้อยละ 5 มีทัศนคติเชิงลบโดยคิดว่าการใช้ถุงยางอนามัยเพื่อการคุมกำเนิดควรเป็นเรื่องของคนแต่งงานแล้ว

ทัศนคติต่อการใช้ถุงยางอนามัยเพื่อป้องกันโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์

ตารางที่ 4.11 ร้อยละของกลุ่มตัวอย่างจำแนกตามระดับทัศนคติต่อการใช้ถุงยางอนามัยกับการป้องกันโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์

ข้อความ	ระดับทัศนคติ				
	ไม่เห็นด้วย อย่างยิ่ง (ร้อยละ)	ไม่เห็น ด้วย (ร้อยละ)	ไม่แน่ใจ (ร้อยละ)	เห็นด้วย (ร้อยละ)	เห็นด้วย อย่างยิ่ง (ร้อยละ)
1. การที่เพื่อนหญิงเสนอให้ใช้ถุงยาง อนามัยแสดงว่าสำส่อนและมีโอกาสที่ จะติดโรคได้	14.4	28.4	37.6	16.0	3.6
2. การใส่ถุงยางอนามัยหลาย ๆ ชั้น เป็นการสร้างความมั่นใจในการ ป้องกันโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์	9.8	18.0	39.5	24.2	8.5
3. การพกถุงยางอนามัยติดตัวหรือมี เตรียมพร้อมอยู่เสมอ แสดงให้เห็นว่า เป็นคนที่รู้จักดูแลและป้องกันตัวเองจาก โรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์	4.2	9.5	16.3	38.3	31.7
4. การใช้ถุงยางอนามัยเพื่อป้องกัน โรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ขณะมี เพศสัมพันธ์กับเพื่อนหรือคนที่รู้จัก เป็นการแสดงความไม่ไว้ใจกัน	12.4	32.7	34.3	16.0	4.6
5. การป้องกันโรคติดต่อทาง เพศสัมพันธ์โดยใช้ถุงยางอนามัยแสดง ให้เห็นว่าเป็นคนมีความวิตกกังวล	9.5	31.7	42.6	15.7	0.7

ตารางที่ 4.11 กลุ่มตัวอย่างร้อยละ 70 มีทัศนคติเชิงบวกต่อการพกถุงยางอนามัยติดตัวหรือมีเตรียมพร้อมอยู่เสมอ ซึ่งเป็นการแสดงให้เห็นว่าเป็นคนที่รู้จักดูแลและป้องกันตัวเองจากโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ กลุ่มตัวอย่างประมาณ 1 ใน 3 ของกลุ่มตัวอย่างมีทัศนคติเชิงบวกที่ว่าการใส่ถุงยางอนามัยหลาย ๆ ชั้น เป็นการสร้างความมั่นใจในการป้องกันโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ กลุ่มตัวอย่างประมาณร้อยละ 20 มีทัศนคติเชิงลบที่ว่าการใช้ถุงยางอนามัยเพื่อป้องกันโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ขณะมีเพศสัมพันธ์กับเพื่อนหรือคนที่รู้จัก เป็นการแสดงความไม่

ไว้วางใจกัน และการที่เพื่อนหญิงเสนอให้ใช้ถุงยางอนามัยแสดงว่าสำส่อนและมีโอกาสที่จะติดโรคได้ และร้อยละ 16.4 มีทัศนคติเชิงลบที่ว่า การป้องกันโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์โดยใช้ถุงยางอนามัยแสดงให้เห็นว่าเป็นคนมีความวิตกกังวล

ระดับความรู้ จำแนกตามประวัติการมีแฟนและประวัติการมีเพศสัมพันธ์

ตารางที่ 4.12 คะแนนความรู้เฉลี่ยเรื่องการใช้ถุงยางอนามัยตามประวัติการมีแฟน

	จำนวน	คะแนนเฉลี่ย
มีแฟนแล้ว/เคยมีแฟน	159	10.8(±2.1)
ไม่มีแฟน	147	11.6(±1.8)

จากตารางที่ 4.12 แสดงให้เห็นว่า โดยภาพรวมของนักศึกษาชายระดับอาชีวศึกษา มีความรู้เกี่ยวกับเรื่องของถุงยางอนามัย อยู่ในระดับที่ดี ทั้งกลุ่มที่มีแฟนหรือเคยมีแฟนและกลุ่มที่ไม่มีแฟน

ตารางที่ 4.13 คะแนนความรู้เฉลี่ยเรื่องการใช้ถุงยางอนามัยตามประวัติการมีเพศสัมพันธ์

	จำนวน	คะแนนเฉลี่ย
เคยมีเพศสัมพันธ์	93	10.7(±2.4)
ไม่เคยมีเพศสัมพันธ์	213	11.4(±1.8)

จากตารางที่ 4.13 แสดงให้เห็นว่า โดยภาพรวมของนักศึกษาชายระดับอาชีวศึกษา มีความรู้เกี่ยวกับเรื่องของถุงยางอนามัย อยู่ในระดับที่ดี ทั้งในกลุ่มที่มีประสบการณ์การมีเพศสัมพันธ์ และในกลุ่มที่ไม่เคยมีเพศสัมพันธ์