

สารบัญ

	หน้า
กิตติกรรมประกาศ	ค
บทคัดย่อภาษาไทย	ง
บทคัดย่อภาษาอังกฤษ	ฉ
สารบัญตาราง	ญ
สารบัญภาพ	
บทที่ 1 บทนำ	
ความเป็นมาและความสำคัญของปัญหา	1
วัตถุประสงค์ของการศึกษา	4
สมมติฐานของการศึกษา	4
ขอบเขตของการศึกษา	4
คำจำกัดความที่ใช้ในการศึกษา	5
ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ	5
บทที่ 2 เอกสารและงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง	
แนวคิดของทฤษฎีการเรียนรู้	6
ความรู้เรื่องการติดเชื้อ <i>Streptococcus suis</i>	13
แนวคิดพฤติกรรมกำบังกันติดเชื้อ <i>Streptococcus suis</i>	17
งานวิจัยที่เกี่ยวข้อง	20
กรอบแนวคิดในการศึกษา	23
บทที่ 3 วิธีดำเนินการศึกษา	
รูปแบบการศึกษา	24
ประชากรและกลุ่มตัวอย่าง	24
ขอบเขตการศึกษา	25
เครื่องมือที่ใช้ในการศึกษา	25
การหาคุณภาพเครื่องมือ	27

การพิทักษ์สิทธิกลุ่มตัวอย่าง	28
การรวบรวมข้อมูล	28
การวิเคราะห์ข้อมูล	29
บทที่ 4 ผลการศึกษา	
ข้อมูลทั่วไปของกลุ่มตัวอย่าง	30
การเปรียบเทียบการรับรู้เกี่ยวกับการติดเชื้อ <i>Streptococcus suis</i>	41
การเปรียบเทียบพฤติกรรมการป้องกันการติดเชื้อ <i>Streptococcus suis</i>	49
บทที่ 5 สรุป อภิปรายผลการศึกษาและข้อเสนอแนะ	
สรุปผลการศึกษา	52
อภิปรายผลการศึกษา	56
ข้อเสนอแนะในการนำผลการศึกษาไปใช้	63
ข้อเสนอแนะในการศึกษาครั้งต่อไป	63
บทสรุป	64
เอกสารอ้างอิง	65
ภาคผนวก	
ภาคผนวก ก คำชี้แจงและการพิทักษ์สิทธิของผู้เข้าร่วมในการศึกษา	70
ภาคผนวก ข แบบสัมภาษณ์	71
ภาคผนวก ค รายนามผู้ทรงคุณวุฒิ	79
ประวัติผู้เขียน	80

สารบัญตาราง

ตาราง	หน้า
1 จำนวนและร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตาม เพศ อายุ สถานภาพ เชื้อชาติ ศาสนา ระดับการศึกษา อาชีพและรายได้	31
2 จำนวนและร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตาม ระดับการศึกษาสูงสุด อาชีพหลักในปัจจุบันและรายได้เฉลี่ยของครอบครัวต่อเดือน	32
3 จำนวนและร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามประเภทอาหาร ที่ทำจากเนื้อหมูและความถี่ในการบริโภค	33
4 จำนวนและร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามวิธีการรับประทานอาหาร ที่ทำจากเนื้อหมูตามประเภทต่างๆ	35
5 จำนวนและร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามอาการป่วยภายหลังจากการบริโภค อาหารที่ทำจากเนื้อหมู/เลือดหมูภายใน 1 สัปดาห์และหลังจากสัมผัสหมูมีชีวิต	37
6 จำนวนและร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามการได้รับรู้ข่าวสารเกี่ยวกับการ ป้องกันการติดเชื้อ <i>Streptococcus suis</i> และแหล่งของข้อมูลข่าวสาร เกี่ยวกับการป้องกันการติดเชื้อ <i>Streptococcus suis</i>	39
7 การเปรียบเทียบจำนวนและร้อยละ การรับรู้โอกาสเสี่ยงของการป้องกันการ ติดเชื้อ <i>Streptococcus suis</i> ระหว่างตำบลที่ไม่พบโรค กับตำบลที่พบโรค	41
8 การเปรียบเทียบจำนวนและร้อยละ การรับรู้ความรุนแรงของการป้องกันการติดเชื้อ <i>Streptococcus suis</i> ระหว่างตำบลที่ไม่พบโรคกับตำบลที่พบโรค	43
9 การเปรียบเทียบจำนวนและร้อยละ การรับรู้ประโยชน์ของการป้องกัน การติดเชื้อ <i>Streptococcus suis</i> ระหว่างตำบลที่ไม่พบโรคกับตำบลที่พบโรค	44
10 การเปรียบเทียบจำนวนและร้อยละ การรับรู้อุปสรรคในการป้องกันการ ติดเชื้อ <i>Streptococcus suis</i> ระหว่างตำบลที่ไม่พบโรค กับตำบลที่พบโรค	46
11 คะแนนการรับรู้แต่ละด้าน ในการป้องกันการ ติดเชื้อ <i>Streptococcus suis</i>	48

- | | | |
|----|--|----|
| 12 | จำนวนและร้อยละ ของตัวอย่างแยกตามระดับการรับรู้
เกี่ยวกับการติดเชื้อ <i>Streptococcus suis</i> | 48 |
| 13 | การเปรียบเทียบจำนวนและร้อยละพฤติกรรมกำบังกัน
การติดเชื้อ <i>Streptococcus suis</i> | 50 |
| 14 | แสดงคะแนนพฤติกรรมกำบังกันการติดเชื้อ <i>Streptococcus suis</i>
เฉลี่ยของ ตำบลที่ไม่พบโรค กับ ตำบลที่พบโรคแยกตามระดับการรับรู้ | 51 |
| 15 | จำนวนและร้อยละของตัวอย่างแยกตามระดับพฤติกรรมกำบังกัน
การติดเชื้อ <i>Streptococcus suis</i> | 51 |

สารบัญภาพ

รูปแสดงเชื้อแบคทีเรีย *Streptococcus suis*

หน้า

13



ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Copyright© by Chiang Mai University
All rights reserved