

สารบัญ

	หน้า
กิตติกรรมประกาศ	ก
บทคัดย่อภาษาไทย	ง
บทคัดย่อภาษาอังกฤษ	ฉ
สารบัญ	ญ
บทที่ 1 บทนำ	
ความเป็นมาและความสำคัญของปัญหา	1
วัตถุประสงค์ของการศึกษา	3
ขอบเขตของการศึกษา	3
คำจำกัดความที่ใช้ในการศึกษา	3
ประโยชน์ที่ได้รับจากการศึกษา	5
บทที่ 2 เอกสารและงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง	
ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับไข่มมาเลีย	6
กรอบแนวคิดในการศึกษา	21
บทที่ 3 วิธีดำเนินการศึกษา	
ประชากร	22
เครื่องมือที่ใช้ในการศึกษา	22
การเก็บรวบรวมข้อมูล	23
การพิทักษ์สิทธิ์	24
การวิเคราะห์ข้อมูล	24
บทที่ 4 ผลการศึกษา	
ผลการศึกษา	25
บทที่ 5 สรุป อภิปรายผลการศึกษา และข้อเสนอแนะ	
อภิปรายผลการศึกษา	46
ข้อจำกัดในการศึกษา	48
ข้อเสนอแนะในการศึกษาครั้งนี้	48

ข้อเสนอแนะในการศึกษาครั้งต่อไป	49
เอกสารอ้างอิง	50
ภาคผนวก	
ภาคผนวก ก เอกสารการพิทักษ์สิทธิ์กลุ่มตัวอย่าง	53
ภาคผนวก ข ใบยินยอมการเข้าร่วมในการวิจัย	55
ภาคผนวก ค แบบสัมภาษณ์	56
ภาคผนวก ง การคำนวณค่าดัชนีความตรงด้านเนื้อหา	63
ภาคผนวก จ รายนามผู้ทรงคุณวุฒิ	64
ประวัติผู้เขียน	65



ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
 Copyright© by Chiang Mai University
 All rights reserved

สารบัญตาราง

ตาราง	หน้า
1 ปัจจัยประชากรที่มีความสัมพันธ์กับการติดเชื้อไข้มาลาเรีย	26
2 ปัจจัยที่อยู่อาศัยและครอบครัวที่มีความสัมพันธ์กับการติดเชื้อไข้มาลาเรีย	28
3 ปัจจัยการใช้มุ้งและพฤติกรรมการป้องกันไข้มาลาเรียที่มีความสัมพันธ์กับการติดเชื้อไข้มาลาเรีย	29
4 ปัจจัยการใช้มุ้งและพฤติกรรมการป้องกันไข้มาลาเรียที่มีความสัมพันธ์กับการติดเชื้อไข้มาลาเรีย	30
5 ปัจจัยการใช้มุ้งและพฤติกรรมการป้องกันไข้มาลาเรียที่มีความสัมพันธ์กับการติดเชื้อไข้มาลาเรีย	30
6 ปัจจัยการใช้มุ้งและพฤติกรรมการป้องกันไข้มาลาเรียที่มีความสัมพันธ์กับการติดเชื้อไข้มาลาเรีย	31
7 ปัจจัยการบริการสาธารณสุขที่มีความสัมพันธ์กับการติดเชื้อไข้มาลาเรีย	32
8 ปัจจัยการบริการสาธารณสุขที่มีความสัมพันธ์กับการติดเชื้อไข้มาลาเรีย	33
9 จำนวนและร้อยละของประชากรที่ติดเชื้อไข้มาลาเรีย และไม่ติดเชื้อไข้มาลาเรีย จำแนกตามข้อมูลที่อยู่อาศัยและครอบครัว	34
10 จำนวนและร้อยละของประชากรที่ติดเชื้อไข้มาลาเรีย และไม่ติดเชื้อไข้มาลาเรีย จำแนกตามข้อมูลการใช้มุ้งและพฤติกรรมการป้องกันไข้มาลาเรีย	36
11 จำนวนและร้อยละของประชากรที่ติดเชื้อไข้มาลาเรีย และไม่ติดเชื้อไข้มาลาเรีย จำแนกข้อมูลการใช้มุ้งและพฤติกรรมการป้องกันไข้มาลาเรีย	38
12 จำนวนและร้อยละของประชากรที่ติดเชื้อไข้มาลาเรีย และไม่ติดเชื้อไข้มาลาเรีย จำแนกข้อมูลการบริการสาธารณสุข	39
13 จำนวนและร้อยละของประชากรที่ติดเชื้อไข้มาลาเรีย และไม่ติดเชื้อไข้มาลาเรีย จำแนก ข้อมูลสิ่งแวดล้อม	40