

## บรรณานุกรม

- เกย์น ชูคง. (2549). ปัจจัยที่มีผลต่อการปฏิบัติตามบทบาทของสมาชิกภายในคัดברิหารส่วนตำบล  
จังหวัดครรภ์ธรรมราษฎรในการป้องกันและความคุ้มโลกให้เลือดออก. วิทยานิพนธ์ครุศาสตร  
มหาบัณฑิต สาขาวิชคศาสตร์เพื่อการพัฒนา มหาวิทยาลัยราชภัฏนครครรภ์ธรรมราษฎร.  
กิ่งกาญจน์ ชุมอินทร์. (2549). การมีส่วนร่วมของชุมชนในการจัดการศึกษาของสถานศึกษาขั้นพื้นฐาน  
สังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประจำจังหวัดเชียงใหม่ เขต 1. วิทยานิพนธ์ครุศาสตร  
มหาบัณฑิต สาขาวิชาบริหารการศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบูรณ์.  
กีรติ ป่วงค์ และพรชัย เหล่าสิงห์. (2552). ความพร้อมขององค์การบริหารส่วนตำบล ด้านการวางแผน  
ในการป้องกันและความคุ้มโลกให้เลือดออก ปี 2550 : กรณีศึกษาขององค์การบริหารส่วนตำบล  
ตำบลเหล่าหนึ่ง อำเภอตอนต้าล จังหวัดมุกดาหาร. วิทยานิพนธ์สารารณสุขศาสตร  
มหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยมหาสารคาม.  
กองโรคติดต่อทั่วไป, กรมควบคุมโรค. (2546). โรคไข้เลือดออก. กรุงเทพฯ : ชุมนุมสหกรณ์การเกษตร  
แห่งประเทศไทย.  
กรมควบคุมโรคติดต่อ. (2544). โรคไข้เลือดออกบนเฉลิมพระเกียรติ. กรุงเทพฯ : องค์การรับส่งสินค้า  
และพัสดุภัณฑ์ (ร.ส.พ.).  
\_\_\_\_\_ . กระทรวงสาธารณสุข, (2553). สถานการณ์โรคไข้เลือดออก. กรุงเทพฯ : องค์การรับส่ง  
สินค้าและพัสดุภัณฑ์ (ร.ส.พ.).  
คำนวน อึ้งชูศักดิ์. (2546). สถานการณ์และแนวโน้มของโรคติดเชื้อไวรัสเดงกีในประเทศไทย  
ใน ไข้เลือดออก. กรุงเทพฯ : ชุมนุมโรคติดเชื้อแห่งประเทศไทย.  
จันทร์ฉาย ปันแก้ว. (2546). การปฏิบัติบทบาทหัวหน้าหอผู้ป่วยตามการรับรู้ของหัวหน้าหอผู้ป่วย  
และพยาบาลประจำการโรงพยาบาลชุมชน จังหวัดกำแพงเพชร. วิทยานิพนธ์พยาบาลศาสตร  
มหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.  
เจนน์ อินสองใจ. (2547). บทบาทและพฤติกรรมการมีส่วนร่วมในการควบคุมป้องกันโรคไข้เลือดออก  
ของอาสาสมัครสาธารณสุข (อสุน.) ตำบลป่าคา อำเภอท่าวังผา จังหวัดน่าน. วิทยานิพนธ์  
สาธารณสุขศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยขอนแก่น.  
จำนันต์ พิวัฒน์. (2550). ความรู้ทัศนคติและการปฏิบัติเกี่ยวกับการป้องกันและควบคุมโรค  
ไข้เลือดออกของอาสาสมัครสาธารณสุขตำบลสวาย อำเภอปรางค์กู่ จังหวัดศรีสะเกษ.  
วิทยานิพนธ์สาธารณสุขศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยขอนแก่น.

- เฉลี่ยว สุภาคมล. (2550). บทบาทและศักยภาพขององค์กรบริหารส่วนต้นสังกัดในการดำเนินงานป้องกันและควบคุมโรคไข้เลือดออก. วิทยานิพนธ์รัฐประศาสนศาสตรมหาบัณฑิต สาขาการป้องกันและควบคุมโรคไข้เลือดออก. วิทยาลัยการป้องกันและควบคุมโรคไข้เลือดออก มหาวิทยาลัยขอนแก่น.
- ชัชวาลย์ พัศิวัช. (2551). ความไว้วางใจกับการมีส่วนร่วมทางการเมือง. กรุงเทพฯ : รัฐสภาสาร.
- ชาญชัย คุ่มพงษ์. (2546). การควบคุมยุงลายและquitoในการป้องกันการติดเชื้อไวรัส Dengue. กรุงเทพฯ : ชัชวาลย์ พัศิวัช.
- ไซยรัตน์ เอกอุ่น. (2547). ความสัมพันธ์ของการรับรู้ด้านสุขภาพกับพฤติกรรมการป้องกันโรคไข้เลือดออกของคนในชนบทและความต้องการในการพัฒนาตัวเอง. วิทยานิพนธ์สาขาวรรณสุขศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยมหาสารคาม.
- ณัฐพร ชินบุตร. (2547). การรับรู้ในบทบาทหน้าที่และความต้องการในการพัฒนาตัวเองของคณะกรรมการสถานศึกษาขั้นพื้นฐาน ในเขตอุ่นภัยภัย จังหวัดขอนแก่น. วิทยานิพนธ์ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยขอนแก่น.
- ณัศ จำกัด. (2551). การมีส่วนร่วมของผู้นำหมู่บ้านในการป้องกันและควบคุมโรคไข้เลือดออก อำเภอภูเวียง จังหวัดขอนแก่น. วิทยานิพนธ์สาขาวรรณสุขศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยขอนแก่น.
- ทวีทอง ทรงวิวัฒน์. (2547). การมีส่วนร่วมของประชาชนในการพัฒนา. กรุงเทพฯ : ศูนย์ศึกษานโยบายสาธารณะ มหาวิทยาลัยหอดหิน.
- ธงไชย วรรษคีรี. (2551). การมีส่วนร่วมที่มีผลต่อความสำเร็จในการควบคุมและป้องกันโรคไข้เลือดออก ดำเนินอย่างไร ทำให้เกิดความสำเร็จ สำหรับ จังหวัดหนองบัวลำภู. วิทยานิพนธ์สาขาวรรณสุขศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยขอนแก่น.
- นรากรณ์ อินทรสิทธิ์. (2550). การป้องกันและควบคุมโรคไข้เลือดออกโดยการมีส่วนร่วมของชุมชน บ้านบ่อคำ ดำเนินผลิตภัณฑ์ อำเภอหนองบัวลำภู จังหวัดหนองบัวลำภู. วิทยานิพนธ์พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยขอนแก่น.
- นิตย์ ประจำแต่ง. (2548). บทบาทการนิเทศภายในของผู้บริหารโรงเรียน สังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาพะนัง เขต 2. วิทยานิพนธ์ครุศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาบริหารการศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี.
- นิรุจน์ อุทาฯ. (2543). รายงานวิจัยเรื่องรูปแบบการควบคุมโรคไข้เลือดออกและการมีส่วนร่วมของประชาชนต่อการป้องกันและควบคุมโรคไข้เลือดออก. ขอนแก่น : สำนักงานสาขาวรรณสุขจังหวัดขอนแก่น.

นริทร์ชัย พัฒนาพงศा. (2547). การมีส่วนร่วมหลักการพื้นฐาน เทคนิคและกรณีตัวอย่าง. เชียงใหม่ :

สิริลักษณ์การพิมพ์.

บุญตา ໄลีเลิศ. (2550). บทบาทของผู้บริหารในการพัฒนาหลักสูตรสถานศึกษาเพื่อพื้นฐาน สังกัด  
สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาเพชรบูรณ์ เขต 3. วิทยานิพนธ์ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต  
มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบูรณ์.

ประเสริฐ ลมจะโภ. (2548). การดำเนินการป้องกันและความคุ้มครองไว้เลือดออกของอาสาสมัคร  
สาธารณสุขประจำหมู่บ้าน อำเภอหอนทองบุญมาก จังหวัดนครราชสีมา. วิทยานิพนธ์  
สาธารณสุขศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยมหาสารคาม.

ปริวรรธน์ แสงพิทักษ์. (2551). การมีส่วนร่วมในโครงการป้องกันและความคุ้มครองไว้เลือดออกของ  
สามชิกสภาพค์การบริหารส่วนตำบลจังหวัดนครปฐม. วิทยานิพนธ์ศิลปศาสตร  
มหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม.

ประยงค์ พาพลงาม. (2546). ความรู้ ทัศนคติ และการปฏิบัติเกี่ยวกับการควบคุมและการป้องกันโรค  
ไว้เลือดออกของอาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน. วิทยานิพนธ์สาธารณสุขศาสตร  
มหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยขอนแก่น.

ปรีชา สุวังบุตร. (2547). ความสัมพันธ์ระหว่างปัจจัยด้านความรู้. วิทยานิพนธ์ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต  
บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยขอนแก่น.

พวงรัตน์ ทวีรัตน์. (2543). วิธีการวิจัยทางพุทธกรรมศาสตร์และสังคมศาสตร์ : ฉบับปรับปรุงใหม่  
ถ่าสุడ. กรุงเทพฯ : สำนักทดสอบทางการศึกษาและจิตวิทยา มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ  
ประสานมิตร.

พิกพ วชัชเงิน. (2547). พฤติกรรมองค์การ. กรุงเทพฯ : อักษรพิทยา.

เพ็ญศรี เปเลี่ยนนำ. (2542). การสาธารณสุขมูลฐาน. ราชบูรี : ธรรมรักษ์การพิมพ์.

นรกรต หน่อศักดิ์. (2552). การมีส่วนร่วมของชุมชนในการป้องกันและความคุ้มครองไว้เลือดออก ตำบลลำป้าไไฟ  
อำเภอสันทรรษ จังหวัดเชียงใหม่. วิทยานิพนธ์พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต  
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

มัลลิกา ใจขาวเดช. (2550). การมีส่วนร่วมของประชาชนในการจัดทำแผนพัฒนาองค์การบริหาร  
ส่วนตำบล กรณีศึกษา : ตำบลบ้านใหม่สุขเก闷 อำเภอไกรลาศ จังหวัดสุโขทัย.  
วิทยานิพนธ์รัฐประศาสนศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการปกครองท้องถิ่น  
มหาวิทยาลัยขอนแก่น.

- บุพ秧ก์ นูยีนรัมย์และคณะ. (2548). การพัฒนาฐานการป้องกันและความคุ้มโรคไข้เลือดออก โดยกระบวนการเรียนรู้แบบมีส่วนร่วม: กรณีศึกษาหมู่บ้านแห่งหนึ่ง ในอำเภอหัวยาว จังหวัดบุรีรัมย์. วิทยานิพนธ์สาขาวัสดุศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล.
- ราชบัณฑิตยสถาน. (2546). พจนานุกรม ฉบับราชบัณฑิตยสถาน พ.ศ.2542. กรุงเทพฯ : นานมีบุ๊ค พับลิเคชั่นส์ จำกัด.
- รังสรรค์ ประเสริฐศรี. (2548). พฤติกรรมองค์การ. กรุงเทพฯ : ธรรมสาร จำกัด.
- วรรณี จันทรสว่าง. (2546). สุขภาพมนุษย์แนวคิดและกระบวนการดำเนินงาน. สงขลา : ภาควิชา การพยาบาลสาขาวัสดุศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์.
- วีรีรัตน์ อภัยบัณฑิตกุล. (2544). ปัจจัยที่มีความสัมพันธ์กับพฤติกรรมการป้องกันโรคไข้เลือดออก ในพื้นที่ของอาสาสมัครสาธารณสุขในเขตเทศบาลเมืองวารินชำราบ. วิทยานิพนธ์ สำนักค้าสตัมนาบัณฑิต สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์.
- วิเชียร วิทยอุดม. (2547). พฤติกรรมองค์การ. กรุงเทพฯ : ชีรีฟิล์ม และ ไฟเทกซ์ จำกัด.
- วินัย สถินบัน. (2545). แผนกลยุทธ์การป้องกันและความคุ้มโรคติดต่อแห่งชาติฉบับที่ 9 (พ.ศ. 2545-2549). กรุงเทพฯ : กรมควบคุมโรคติดต่อ.
- วีระกิตต์ หาญปริพรรณ์ และคณะ. (2551). การมีส่วนร่วมของชุมชนในงานยุติธรรมชุมชน : กรณีศึกษาชุมชนคลองจรเข้น้อย ตำบลเกาะไร่ อำเภอปะทิว จังหวัดฉะเชิงเทรา. กรุงเทพฯ : กระทรวงยุติธรรม.
- วันล่า คุลวิชิต และอุมา ทิสยากร. (2546). ความรู้พื้นฐานและพยาธิกำเนิดของการติดเชื้อไวรัส Dengue. กรุงเทพฯ : ชั้นรุ่นโรคติดเชื้อแห่งประเทศไทย.
- ศิริชัย วงศ์วัฒนาไพบูลย์. (2550). การศึกษาระบบวิทยาโรคไข้เลือดออกในประเทศไทยและการณ์ และแนวทางป้องกัน ควบคุมโรค. นนทบุรี : สำนักระบบวิทยา กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข.
- ศิริเพ็ญ กัลยาณรุจ. (2551). แนวทางการวินิจฉัยและการรักษาโรค Dengue. นนทบุรี : กระทรวงสาธารณสุข.
- ศูนย์เฉพาะกิจป้องกันและความคุ้มโรคไข้เลือดออก. (2550). กลไกการเฝ้าระวังการระบาดเพื่อการป้องกัน ควบคุมโรคไข้เลือดออกประจำปี 2550. บุรีรัมย์ : สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดบุรีรัมย์.
- สัมพันธ์ คุณพร และเมธิน ประนิทานัน. (2546). ปัจจัยที่มีผลต่อพฤติกรรมควบคุมและป้องกันโรคไข้เลือดออกของผู้ป่วยรองเด็ก อำเภอคุคข์ จังหวัดอุบลราชธานี. วิทยานิพนธ์ สาขาวัสดุศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล.

- สินธร คำเหมือน. (2550). บทบาทผู้นำของผู้บริหารสถานศึกษา ตามกรรคนะของครูและผู้บริหาร  
สถานศึกษา สังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาพระนครศรีอยุธยา เขต 1. วิทยานิพนธ์  
ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยราชภัฏเทพศรี.
- สุวิทย์ บุญช่วย และคณะ. (2541). เอกคดิของครูผู้ปักทอง และนักเรียน ต่อโครงการขยายโอกาสทาง  
การศึกษาใน 3 จังหวัดภาคใต้. วิทยานิพนธ์ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต  
มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์.
- สุริยา วีรวงศ์. (2544). การประเมินผลโครงการ. กรุงเทพฯ : สถาบันวิจัยสังคม จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- สุชาดา กรเพชรปาลี และคณะ. (2550). การมีส่วนร่วมของประชาชนในการจัดการผลกระทบจาก  
การท่องเที่ยวชนบทท่องเที่ยว : กรณีศึกษาคลองอันพวา จังหวัดสมุทรสงคราม. ภาควิชาวิจัย  
และวัดผลการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา.
- สุนทร บุญญาสา. (2550). การพัฒนาพฤติกรรมสุขภาพเพื่อป้องกันการเกิดโรคไข้เลือดออกของ  
ประชาชน : กรณีศึกษาน้ำบ้านบ่อเก้า ตำบลบ่อเก้า อำเภอบ้านม่วง จังหวัดสกลนคร.  
สารสารสนย์อีสาน, 22(6) : 75-80.
- สร้อยศรีภูล ติวนานนท์. (2542). พฤติกรรมองค์การ : ทฤษฎีและการประยุกต์. กรุงเทพฯ :  
มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์.
- สำเริง กล้าหาญ. (2549). สภาพการปฏิบัติงานตามบทบาทของคณะกรรมการสถานศึกษาขั้นพื้นฐาน  
สังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาสุพรรณบุรี เขต 3. วิทยานิพนธ์บริหารการศึกษา  
มหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยราชภัฏเทพศรี.
- อรีย์ เชื้อสาวะถี. (2546). พฤติกรรมการป้องกันโรคไข้เลือดออกของแกนนำสุขภาพประจำครอบครัว  
อาเภอพล จังหวัดขอนแก่น. วิทยานิพนธ์สาธารณสุขศาสตรมหาบัณฑิต สาขา  
การบริหารงานสาธารณสุข บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยขอนแก่น.
- Cohen, J. M. & Uphoff, N. T. (1980). Participation's Place in Rural Development : Seeking Clarity  
Through Specificity. *World Development*, 8 (3) : 219 - 222.
- Roy, A. & Andrews, H. A. (1986). *Essentials of the Roy adaptation model*. East Norwalk :  
Appleton-Century-Crofts.

## **ภาคผนวก**

ภาคผนวก ก

หนังสือเชิญเป็นผู้เชี่ยวชาญตรวจสอบเครื่องมือวิจัย

ที่ ศธ 0555.45/ว.203



ศูนย์จัดการศึกษากองกลาง  
มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี  
อ.เมือง จ.เพชรบุรี 76000

2 กรกฎาคม 2553

เรื่อง ขอเชิญเป็นผู้เชี่ยวชาญตรวจสอบเครื่องมือวิจัย

เรียน นายอวชัย ฤทธิ์แก้ว นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการพิเศษ

ด้วยศูนย์จัดการศึกษากองกลางที่ตั้ง มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ได้เปิดสอนหลักสูตร วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาสาธารณสุขศาสตร์ ปัจจุบันมีนักศึกษาอยู่ในระหว่างการทำวิทยานิพนธ์ เพื่อให้ได้วิทยานิพนธ์ที่มีคุณภาพและมีคุณค่าทางวิชาการ ศูนย์จัดการศึกษากองกลางที่ตั้งเห็นว่าท่านเป็นผู้มีความรู้และประสบการณ์ในทางวิชาการเป็นอย่างสูง จึงได้รับ托เรียนเชิญท่านเป็นผู้เชี่ยวชาญตรวจสอบเครื่องมือวิจัยของนักศึกษา ซึ่งมีหัวข้อเรื่องและรายละเอียดดังนี้ คือ

ชื่อนักศึกษา	ชื่อเรื่องวิทยานิพนธ์	อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์
นายปริชา ใจบุรุษ รหัสประจำตัว 519276 S 29	การมีส่วนร่วมทุกภาคส่วนในการป้องกัน ควบคุมโรคไข้เลือดออกในอำเภอทุ่งตะโก <sup>จังหวัดชุมพร</sup>	ดร.บุญราตน์ สิงห์ชัย

ทั้งนี้ นักศึกษาได้ส่งต้นฉบับโครงการฯ มาเพื่ออ่านและพิจารณาประกอบคำยกลえて  
จึงเรียนมาเพื่อโปรดให้ความอนุเคราะห์ และขอขอบพระคุณอย่างสูงมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์สาวรุช พีอกบัวขาว)  
ผู้ช่วยอธิการบดี ปฏิบัติราชการแทน  
อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี

บัณฑิตศึกษา ศูนย์จัดการศึกษาฯ

โทรศัพท์. 0 32-493290



ที่ ศธ 0555.45/ว.203

ศูนย์จัดการศึกษานอกสถานที่ตั้ง<sup>๑</sup>  
มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี  
อ.เมือง จ.เพชรบุรี 76000

2 กุมภาพันธ์ 2553

เรื่อง ขอเชิญเป็นผู้เชี่ยวชาญตรวจสอบเครื่องมือวิจัย

เรียน นางบุญญาภา เครือวรรณ นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการพิเศษ

ด้วยศูนย์จัดการศึกษานอกสถานที่ตั้ง มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ได้เปิดสอนหลักสูตร วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาสาธารณสุขศาสตร์ ปัจจุบันมีนักศึกษาอยู่ในระหว่างการทำวิทยานิพนธ์ เพื่อให้ได้วิทยานิพนธ์ที่มีคุณภาพและมีคุณค่าทางวิชาการ ศูนย์จัดการศึกษานอกสถานที่ตั้งเห็นว่าท่านเป็นผู้มีความรู้และประสบการณ์ในทางวิชาการเป็นอย่างสูง จึงได้ขอเรียนเชิญท่าน เป็นผู้เชี่ยวชาญตรวจสอบเครื่องมือวิจัยของนักศึกษา ซึ่งมีหัวข้อเรื่องและรายละเอียดดังนี้ คือ

ชื่อนักศึกษา	ชื่อเรื่องภาคนิพนธ์	อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์
นายปริชา ไชยนรงค์ รหัสประจำตัว 519276 S 29	การมีส่วนร่วมทุกภาคส่วนในการป้องกันความคุมครองไว้เลือดออกในอำเภอทุ่งตะโภ จังหวัดชุมพร	ดร.บุญราคัน พิษห์ชัย

ทั้งนี้ นักศึกษาได้ส่งต้นฉบับโครงการร่างวิทยานิพนธ์มาเพื่ออ่านและพิจารณาประกอบด้วยแล้ว  
จึงเรียนมาเพื่อโปรดให้ความอนุเคราะห์ และขอขอบพระคุณอย่างสูงมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

๗๖

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์สาวรัช เพ็อกบัวขาว)  
ผู้ช่วยอธิการบดี ปฏิบัติราชการแทน  
อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี

บัณฑิตศึกษา ศูนย์จัดการศึกษา

โทรศัพท์. 0 32-493290



ที่ ศธ 0555.45/ว.203

ศูนย์จัดการศึกษากองกลาง  
มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี  
อ.เมือง จ.เพชรบุรี 76000

2 กรกฎาคม 2553

เรื่อง ขอเชิญเป็นผู้เชี่ยวชาญตรวจสอบเครื่องมือวิจัย

เรียน นายวิชาญ ไชยแขวงศ์ นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการ

ด้วยศูนย์จัดการศึกษากองกลางที่ดัง มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ได้เปิดสอนหลักสูตร วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาสาธารณสุขศาสตร์ ปัจจุบันมีนักศึกษาอยู่ในระหว่างการทำวิทยานิพนธ์ เพื่อให้ได้วิทยานิพนธ์ที่มีคุณภาพและมีคุณค่าทางวิชาการ ศูนย์จัดการศึกษากองกลางที่ดังเห็นว่าท่านเป็นผู้มีความรู้และประสบการณ์ในทางวิชาการเป็นอย่างสูง จึงได้ขอเรียนเชิญท่าน เป็นผู้เชี่ยวชาญตรวจสอบเครื่องมือวิจัยของนักศึกษา ซึ่งมีหัวข้อเรื่องและรายละเอียดดังนี้ คือ

ชื่อนักศึกษา	ชื่อเรื่องภาคบันทึก	อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์
นายวิชา ไชยแขวงศ์ รหัสประจำตัว 519276 S 29	การมีส่วนร่วมทุกภาคส่วนในการป้องกัน ควบคุมโรคไข้เลือดออกในอำเภอทุ่งตะโก <sup>จังหวัดชุมพร</sup>	ดร.บุญราคัน สิงห์ชัย

ทั้งนี้ นักศึกษาได้ส่งต้นฉบับโครงการวิทยานิพนธ์มาเพื่ออ่านและพิจารณาประกอบด้วยเดียว  
จึงเรียนมาเพื่อโปรดให้ความอนุเคราะห์ และขอขอบพระคุณอย่างสูงมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

กาน

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์สาวิรช ເພື່ອກນັວງ)

ผู้ช่วยอธิการบดี ปฏิบัติราชการแทน  
อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี

บัณฑิตศึกษา ศูนย์จัดการศึกษาฯ

โทรศัพท์. 0 32-493290

ภาคผนวก ข

แบบสอบถามเพื่อการวิจัย

## แบบสอบถามการวิจัย

### เรื่อง การมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วนในการป้องกันและควบคุมโรคไป้เลือดออกในอำเภอทุ่งตะโก<sup>จังหวัดชุมพร</sup>

---

#### **คำชี้แจง**

แบบสอบถามนี้มี 4 ส่วน

ส่วนที่ 1 ข้อมูลปัจจัยส่วนบุคคล จำนวน 7 ข้อ

ส่วนที่ 2 บทบาทที่คาดหวังในการป้องกันและควบคุมโรคไป้เลือดออก

2.1 บทบาทที่คาดหวังของเจ้าหน้าที่สาธารณสุข (สำหรับเจ้าหน้าที่สาธารณสุข)

จำนวน 13 ข้อ

2.2 บทบาทที่คาดหวังขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (สำหรับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น) จำนวน 10 ข้อ

2.3 บทบาทที่คาดหวังของอาสาสมัครสาธารณสุข (อสม.) (สำหรับอาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน) จำนวน 10 ข้อ

2.4 บทบาทที่คาดหวังของประชาชน (สำหรับประชาชน) จำนวน 10 ข้อ

ส่วนที่ 3 ทัศนคติของเจ้าหน้าที่สาธารณสุข องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น อาสาสมัคร สาธารณสุข และประชาชนต่อการป้องกันและควบคุมโรคไป้เลือดออก จำนวน 13 ข้อ

ส่วนที่ 4 การมีส่วนร่วมของบุคคลที่เกี่ยวข้องกับสาธารณสุขในการป้องกันและควบคุม โรคไป้เลือดออก จำนวน 17 ข้อ

แบบสอบถามฉบับนี้ มีจุดประสงค์เพื่อศึกษาการมีส่วนร่วมจากทุกภาคส่วนของชุมชน ในการป้องกันและควบคุมโรคไป้เลือดออกในอำเภอทุ่งตะโก จังหวัดชุมพร ขอความร่วมมือและกรุณานำไปใช้ต่อแบบสอบถามให้ตรงกับข้อเท็จจริง และความคิดเห็นของท่านให้มากที่สุด โดยให้ตอบทุกข้อ ที่กำหนด และการตอบแบบสอบถามจะไม่มีผลใด ๆ ทั้งสิ้นต่อตัวท่าน ข้อมูลนี้จะใช้ประโยชน์เพื่อการศึกษาเท่านั้น

ขอขอบคุณที่ให้ความร่วมมือ  
นายบริชา ไชยณรงค์

แบบสอบถามที่.....

**แบบสอบถาม**

การมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วนในการป้องกันและควบคุมโรคไข้เลือดออก ในอำเภอทุ่งตะโก<sup>จังหวัดชุมพร</sup>

**ส่วนที่ 1 ข้อมูลด้านคุณลักษณะส่วนบุคคล**

โปรดทำเครื่องหมาย (✓) ในวงเล็บ ( ) หน้าหัวข้อที่ท่านเลือกตอบ เพียงข้อเดียว

1. ฐานะในครอบครัว

- |                        |                   |                        |
|------------------------|-------------------|------------------------|
| ( ) 1. หัวหน้าครอบครัว | ( ) 2. ภรรยา/สามี | ( ) 3. บุตร/หลาน       |
| ( ) 4. บิดา/มารดา      | ( ) 5. ผู้อา舍ีย   | ( ) 6. อื่นๆ ระบุ..... |

2. เพศ

- |            |             |
|------------|-------------|
| ( ) 1. ชาย | ( ) 2. หญิง |
|------------|-------------|

3. อายุ

- |                 |                 |                      |
|-----------------|-----------------|----------------------|
| ( ) 1. 15-24 ปี | ( ) 2. 25-34 ปี | ( ) 3. 35-44 ปี      |
| ( ) 4. 45-54 ปี | ( ) 5. 55-65 ปี | ( ) 6. มากกว่า 65 ปี |

4. จบการศึกษาสูงสุดชั้น/หรือเทียบเท่า

- |                          |                   |                         |
|--------------------------|-------------------|-------------------------|
| ( ) 1. ต่ำกว่าประถมศึกษา | ( ) 2. ประถมศึกษา | ( ) 3. มัธยมศึกษา       |
| ( ) 4. อนุปริญญา         | ( ) 5. ปริญญาตรี  | ( ) 6. สูงกว่าปริญญาตรี |

5. สถานะหน้าที่ของท่านเป็น

- |                             |                                 |                    |
|-----------------------------|---------------------------------|--------------------|
| ( ) 1. เจ้าหน้าที่สาธารณสุข | ( ) 2. องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น |                    |
| ( ) 3. อาสาสมัครสาธารณสุข   | ( ) 4. ประชาชน                  | ( ) 5. อื่นๆ ..... |

6. ระยะเวลาในการทำงานในตำแหน่งหน้าที่ ข้อ 5 (ยกเว้น 4. ประชาชน)

- |                 |                      |                 |
|-----------------|----------------------|-----------------|
| ( ) 1. 1-5 ปี   | ( ) 2. 6-10 ปี       | ( ) 3. 11-15 ปี |
| ( ) 4. 16-20 ปี | ( ) 5. มากกว่า 20 ปี |                 |

7. การได้รับการอบรมหรือให้ความรู้เรื่องการป้องกันและควบคุมโรคไข้เลือดออก

- |            |               |
|------------|---------------|
| ( ) 1. เคย | ( ) 2. ไม่เคย |
|------------|---------------|

ส่วนที่ 2 บทบาทที่คาดหวังของเจ้าหน้าที่สาธารณสุข องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น อาสาสมัครสาธารณสุข และประชาชนในการป้องกันและควบคุมโรค ไว้เลือดออก

### 2.1 บทบาทที่คาดหวังของเจ้าหน้าที่สาธารณสุข

คำชี้แจง โปรดใส่เครื่องหมาย(✓) ลงในช่องที่ตรงกับกิจกรรมที่ทำนปฏิบัติมากที่สุด

บทบาทที่คาดหวังในการป้องกันและควบคุมโรค ไว้เลือดออก	ระดับการปฏิบัติ		
	มาก	ปานกลาง	น้อย
<b>บทบาทที่คาดหวังของเจ้าหน้าที่สาธารณสุข</b>			
1. ท่านมีการจัดอบรมให้ความรู้เกี่ยวกับการป้องกันและควบคุมโรค ไว้เลือดออกแก่นักศึกษาอนามัย โรงเรียน ผู้นำนักเรียนอาสาสมัคร สาธารณสุข ผู้นำหมู่บ้าน และประชาชนทั่วไป			
2. ท่านมีการสำรวจและวิเคราะห์ดัชนีความชุกคลุกน้ำบุ่งลาย ค่า (HI) ในหมู่บ้านและแจ้งให้อาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้านทราบ			
3. ท่านมีการให้ความรู้ประชาสัมพันธ์เกี่ยวกับการป้องกันและควบคุม โรค ไว้เลือดแก่ประชาชนทั่วไปในช่วงที่มีการระบาดทางหนองยะเข้า ประจำหมู่บ้านหรือจัดประชุมชาวบ้าน			
4. ท่านมีการประสานงานเพื่อจัดรณรงค์ป้องกันและควบคุมโรค ไว้เลือดอกกับผู้บริหาร โรงเรียนประถมศึกษาในเขตรับผิดชอบ			
5. ท่านมีการประสานงานเพื่อจัดรณรงค์ป้องกันและควบคุมโรค ไว้เลือดอกกับผู้นำชุมชนในหมู่บ้าน			
6. ท่านมีการประสานงานเพื่อจัดรณรงค์ป้องกันและควบคุมโรค ไว้เลือดอกกับครุอนามัยโรงเรียน			
7. ท่านมีการประสานงานเพื่อจัดรณรงค์ป้องกันและควบคุมโรค ไว้เลือดอกกับองค์กรบริหารส่วนตำบล			
8. ท่านมีการประสานงานเพื่อจัดรณรงค์ป้องกันและควบคุมโรค ไว้เลือดอกกับพระภิกษุ			
9. ท่านมีการประสานงานเพื่อจัดรณรงค์ป้องกันและควบคุมโรค ไว้เลือดอกกับเพื่อนร่วมงานในสถานีอนามัย			
10. ท่านมีการประสานงานเพื่อจัดรณรงค์ป้องกันและควบคุมโรค ไว้เลือดอกกับเจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบงานโรค ไว้เลือดออกประจำ			

บทบาทที่คาดหวังในการป้องกันและควบคุมโรคไข้เลือดออก	ระดับการปฏิบัติ		
	มาก	ปานกลาง	น้อย
โรงพยาบาลชุมชน			
11. ท่านมีการประสานงานเพื่อจัดอบรมป้องกันและควบคุมโรคไข้เลือดออกกับเจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบงานโรคไข้เลือดออกประจำสำนักงานสาธารณสุขอำเภอ			
12. ท่านมีการสำรวจและทำลายแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลายเพื่อป้องกันและควบคุมโรคไข้เลือดออกในสถานีอนามัยและบ้านพักเจ้าหน้าที่ทุกวันศุกร์			
13. ท่านมีการรณรงค์ให้นักเรียนในเขตตำบลพื้นที่บ้านมาเลี้ยงปลาในโรงเรียนหรือนำมาส่งครูเพื่อกำจัดลูกน้ำ			
14. ท่านมีการรณรงค์ให้อาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้านตรวจสอบและกำจัดลูกน้ำบุญลายพร้อมทั้งส่งเสริมการปล่อยปลากินลูกน้ำครอบคลุมทุกครัวเรือน			
15. ท่านมีการรณรงค์ให้ประชาชน ทำลายแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลายและการทำความสะอาดทั้งภายในบ้านและบริเวณบ้าน			
16. ท่านรณรงค์ให้ทุกครัวเรือนใส่ถุงกำจัดลูกน้ำในแหล่งเพาะพันธุ์บุญลายในช่วงเดือนพฤษภาคมและเดือนสิงหาคม			
17. ท่านและผู้ร่วมงานร่วมกันรณรงค์ให้ประชาชน บุคลากรทั้งภาครัฐและเอกชนร่วมกันทำลายแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลายในช่วงเดือนพฤษภาคมและสิงหาคม			
18. ท่านมีการนำข้อมูลผู้ป่วยโรคไข้เลือดออกมาวิเคราะห์ทำแผนที่แสดงพื้นที่ที่มีการระบาด จำแนกตามกลุ่มอายุ ช่วงเวลา เพื่อใช้ในการเฝ้าระวังโรคไข้เลือดออกในช่วงที่มีการระบาด			
19. เมื่อท่านได้รับแจ้งว่ามีผู้ป่วยเป็นโรคไข้เลือดออกในพื้นที่ท่านจะดำเนินการสอนสรวนโรคโดยการพ่นหมอกควันภายใน 24 ชั่วโมง			
20. ท่านมีการรายงานสถานการณ์โรคไข้เลือดออกให้ผู้บังคับบัญชาทราบเป็นประจำ			

## 2.2 บทบาทที่คาดหวังขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

บทบาทที่คาดหวังในการป้องกันและความคุ้มโรคไปใช้เลือดออก	ระดับการปฏิบัติ		
	มาก	ปานกลาง	น้อย
<b>บทบาทที่คาดหวังขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น</b>			
1. ท่านมีการรณรงค์ให้มีการทำลายแหล่งเพาะพันธุ์ยุงในพื้นที่มีการระบายน้ำของไปใช้เลือดออก			
2. ท่านมีหน้าที่ในการพ่นสารเคมีนิคหมอกควัน หรือละอองฝอยทำลายยุงในพื้นที่ที่รับผิดชอบ			
3. ท่านได้สนับสนุนงบประมาณเพื่อการดำเนินงานด้านการป้องกันและควบคุมโรคไปใช้เลือดออก			
4. ในรอบปีที่ผ่านมา ท่านได้มีการจัดทำแผนงานด้านสาธารณสุขในการป้องกันและความคุ้มโรคไปใช้เลือดออก			
5. ท่านมีส่วนร่วมในการจัดทำแผนงานโครงการในการดำเนินงานเพื่อป้องกันและความคุ้มโรคไปใช้เลือดออก			
6. ในปีที่ผ่านมา ท่านได้มีส่วนร่วมในการจัดหาวัสดุ อุปกรณ์ให้กับการดำเนินงานเพื่อป้องกันและความคุ้มโรคไปใช้เลือดออก เช่น ทรายอะเบท เครื่องพ่น หมอกควัน น้ำยาพ่นหมอกควัน			
7. ท่านมีส่วนร่วมในการเสนอแนะแนวทางในการดำเนินการ เพื่อป้องกันและควบคุมโรคไปใช้เลือดออก			
8. ในปีที่ผ่านมา ท่านได้มีส่วนร่วมในด้านการดำเนินกิจกรรมด้านการป้องกันและความคุ้มโรคไปใช้เลือดออก			
9. ท่านได้ขอความร่วมมือกับสถานีอนามัยในการดำเนินงานป้องกันและควบคุมโรคไปใช้เลือดออก			
10. ท่านได้ประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนในหมู่บ้าน ได้รับทราบถึงปัญหาของโรคไปใช้เลือดออกและให้ความร่วมมือในการควบคุมป้องกันโรคไปใช้เลือดออก			

### 2.3 บทบาทที่คาดหวัง ของอาสาสมัครสาธารณสุข(อสม.)

บทบาทที่คาดหวังในการป้องกันและควบคุมโรคให้เลือดออก	ระดับการปฏิบัติ		
	มาก	ปานกลาง	น้อย
<b>บทบาทที่คาดหวัง ของอาสาสมัครสาธารณสุข(อสม.)</b>			
1. การให้คำแนะนำเชื้อแข่งเกี่ยวกับการดำเนินงานป้องกันและควบคุมโรค ให้เลือดออกแก่ประชาชนในหมู่บ้านเป็นหน้าที่ของท่าน			
2. การแยกทราบยะเบท เพื่อกำจัดลูกน้ำยุงลายเป็นหน้าที่ของท่าน			
3. ท่านได้ร่วมรณรงค์กำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลาย			
4. ท่านได้เดินทางไปสำรวจและประเมินสถานะของหมู่บ้านให้เดินทาง			
5. การสำรวจค่าความชุกของลูกน้ำยุงลาย เป็นหน้าที่ของท่าน			
6. ท่านได้ปฏิบัติงานป้องกันและควบคุมโรคให้เลือดออกเมื่อมีการระบาด ของโรค			
7. ท่านมีส่วนร่วมในการเสนอแนะแนวทางและวางแผนในการดำเนินการ เพื่อป้องกันและควบคุมโรคให้เลือดออก			
8. ท่านให้ความร่วมมือในการป้องกันและควบคุมโรคให้เลือดออก ร่วมกับเจ้าหน้าที่สาธารณสุข และ อปท.			
9. ละเวกระยะบ้านที่ท่านรับผิดชอบมีการทำลายแหล่งเพาะพันธุ์ลูกน้ำ ยุงลายทุกวันศุกร์			
10. ท่านได้ร่วมรณรงค์การป้องกันและควบคุมโรคให้เลือดออก			

## 2.4 บทบาทที่คาดหวังของประชาชน

บทบาทที่คาดหวังในการป้องกันและควบคุมโรคไข้เลือดออก	ระดับการปฏิบัติ		
	มาก	ปานกลาง	น้อย
<b>บทบาทที่คาดหวังของประชาชน</b>			
1. ท่านได้ให้คำแนะนำชี้แจงเกี่ยวกับการดำเนินงานป้องกันและควบคุมโรคไข้เลือดออกแก่สมาชิกในครัวเรือนของท่าน			
2. ท่านได้ใช้ทรัพยากรูปแบบ เพื่อกำจัดลูกน้ำขุ่นลายในบ้าน			
3. ท่านได้ร่วมรณรงค์กำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ขุ่นลาย			
4. ท่านได้เลี้ยงปลาหางนกยูงเพื่อกำจัดลูกน้ำขุ่นลาย			
5. ท่านได้สำรวจลูกน้ำขุ่นลาย ในบ้านของท่าน			
6. ท่านได้ให้ความร่วมมือในปฏิบัติงานป้องกันและควบคุมโรคไข้เลือดออกเมื่อมีผู้ป่วยโรคไข้เลือดออกในบ้าน/ในหมู่บ้านของท่าน			
7. ท่านมีส่วนร่วมในการเสนอแนะแนวทางในการดำเนินการ เพื่อป้องกันและควบคุมโรคไข้เลือดออก			
8. ท่านให้ความร่วมมือในการป้องกันและควบคุมโรคไข้เลือดออก ร่วมกับอาสาสมัครสาธารณสุขและเจ้าหน้าที่สาธารณสุข			
9. บ้านของท่านมีการทำลายแหล่งเพาะพันธุ์ลูกน้ำขุ่นลายทุกวันศุกร์			
10. ท่านเคยแนะนำเพื่อนบ้านเรื่องการป้องกันและควบคุมโรคไข้เลือดออก			

ส่วนที่ 3 ทัศนคติของเจ้าหน้าที่สาธารณสุข องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น อาสาสมัครสาธารณสุข และประชาชนในการป้องกันและควบคุมโรคไข้เลือดออก

คำชี้แจง โปรดทำเครื่องหมาย ✓ ลงในช่องที่ตรงกับความคิดเห็นของท่านในการป้องกันและควบคุมโรคไข้เลือดออก

ทัศนคติต่อการป้องกันและควบคุมโรคไข้เลือดออก	ระดับทัศนคติ		
	มาก	ปานกลาง	น้อย
1. ท่านคิดว่าโรคไข้เลือดออกเป็นโรคอันตรายที่ทำให้ตายได้			
2. ท่านคิดว่าโรคไข้เลือดออกเมื่อเป็นแล้วจะไม่ป่วยเป็นโรคนี้อีก เพราะร่างกายจะมีภูมิคุ้มกันตลอดชีวิต			
3. ท่านคิดว่าโรคไข้เลือดออกจะพบได้ในเด็กเท่านั้น			
4. ท่านคิดว่าการทำลายแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลายเป็นหน้าที่โดยตรงของทุกคนในครัวเรือนที่ต้องทำเป็นประจำ			
5. ท่านคิดว่าการมีลูกน้ำยุงลายในบ้านถือเป็นเรื่องปกติ เป็นยุงธรรมชาติไม่เป็นอันตราย			
6. ท่านคิดว่าทุกคนในชุมชนควรมีส่วนร่วมในการแก้ไขปัญหาโรคไข้เลือดออกอย่างต่อเนื่อง			
7. ท่านคิดว่าการป้องกันควบคุมกำจัดยุงลายก่อนการระบาดของโรคควรใช้การพ่นหมอกควัน เพราะทำง่าย			
8. ท่านคิดว่าการป้องกันควบคุมกำจัดลูกน้ำยุงลายก่อนการระบาดควรส่งเสริมให้ประชาชนทำลายลูกน้ำในบ้านตนเองทุกหลังคาเรือน เพราะได้ผลดี ราคาถูก ปลอดภัย			
9. ท่านคิดว่าการประกาศยกย่องห้องคานเรือนที่ปลดลูกน้ำยุงลายเป็นสิ่งที่ควรดำเนินการ			
10. ท่านคิดว่าการวางแผนในการป้องกันและควบคุมโรคไข้เลือดออก เป็นหน้าที่ของสถานีอนามัยหรือ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเท่านั้น			
11. ท่านคิดว่าการดำเนินการป้องกันและควบคุมโรคไข้เลือดออกให้เกิดประสิทธิภาพควรมีการติดตามและประเมินผลอย่างสม่ำเสมอ			
12. ท่านคิดว่าประชาชนทั่วไปมีความรู้ความเข้าใจและให้ความร่วมมือในการป้องกันและควบคุมโรคไข้เลือดออกเป็นอย่างดี			

ทักษะคิดต่อการป้องกันและควบคุมโรคไข้เลือดออก	ระดับทักษะคิด		
	มาก	ปานกลาง	น้อย
13. ท่านคิดว่าท่านเต็มใจที่จะให้ความร่วมมือในการดำเนินการป้องกันและควบคุมโรคไข้เลือดออก			

ส่วนที่ 4 การมีส่วนร่วมของบุคคลที่เกี่ยวข้องกับสาธารณสุขในการป้องกันและควบคุมโรคไข้เลือดออก คำชี้แจง ให้ผู้ตอบแบบสอบถามทำเครื่องหมาย (✓) ลงในช่องว่าง ตามคำตอบตามความรู้สึกของผู้ตอบแบบสอบถาม ซึ่งแต่ละข้อให้ตอบได้เพียงคำตอบเดียว

การมีส่วนร่วมของบุคคลที่เกี่ยวข้องกับสาธารณสุข ในการป้องกันและควบคุมโรคไข้เลือดออก	ระดับการมีส่วนร่วม		
	มาก	ปานกลาง	น้อย
<b>ขั้นตอนการตัดสินใจในการวางแผน</b>			
1. ท่านหรือหน่วยงานของท่านมีการสำรวจข้อมูลเพื่อสอดส่องคุณภาพและค้นหาปัญหาโรคไข้เลือดออก			
2. ท่านหรือหน่วยงานของท่านได้เข้าร่วมประชุมเพื่อค้นหาปัญหาและสาเหตุของโรคไข้เลือดออก			
3. ท่านหรือหน่วยงานของท่านได้เข้าร่วมประชุมในการกำหนดแผนการดำเนินงานการป้องกันและควบคุมโรคไข้เลือดออก			
4. เมื่อมีผู้ป่วยโรคไข้เลือดออกเกิดขึ้นในพื้นที่ ท่านหรือหน่วยงานของท่านเคยเข้าร่วมมาสานเสหตุการระบาดของโรค			
<b>ขั้นตอนการดำเนินงาน</b>			
5. เคยส่งเสริมแนะนำการล้างและการแก้ไขสภาพน้ำให้ผู้อื่น			
6. เคยให้คำแนะนำแก่ประชาชนเกี่ยวกับการกำจัดลูกน้ำและยุงลาย			
7. เคยตรวจสอบลูกน้ำและยุงลายในบ้านหรือหน่วยงานของท่าน			
8. เคยใส่ทรายอะเบทในภาชนะเก็บกักน้ำ			
9. เคยจัดหาตาข่ายในล่อง/ดาข่ายเพิ่มปิดปากโอ่งน้ำ			
10. เคยจัดหาฝาปิดภาชนะเก็บกักน้ำ			
11. เคยเปลี่ยนถ่ายน้ำให้ในบ้านทุกสัปดาห์			
12. เคยปล่อยปลาคินลูกน้ำ			

การมีส่วนร่วมของบุคคลที่เกี่ยวข้องกับสาธารณสุข ในการป้องกันและควบคุมโรคไข้เลือดออก	ระดับการมีส่วนร่วม		
	มาก	ปานกลาง	น้อย
13. เคยจัดทำบ้านให้สะอาด ปลอดโปร่ง อากาศถ่ายเทสะดวก เพื่อไม่ให้เป็นที่หลบซ่อนของลูกน้ำยุงลาย			
14. เคยพ่นเคมีหมอกวันกำจัดยุง			
15. เคยแจ้งข่าวเมื่อมีผู้ป่วยโรคไข้เลือดออก			
<b>ขั้นตอนการประเมินผล</b>			
16. เคยสำรวจลูกน้ำยุงลาย			
17. เคยเข้าร่วมประชุมเพื่อปรึกษาหารือเรื่องความสำเร็จ/ล้มเหลว/ปรับปรุงวิธีการกำจัดลูกน้ำและยุงลายของหมู่บ้าน/ตำบล			

ภาคผนวก ค

ค่าความเชื่อมั่นของแบบสอบถาม

**RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)**
**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
a1	217.60	55.076	.411	.712
a2	217.53	56.120	.285	.717
a3	217.43	57.909	.004	.725
a4	217.40	57.490	.122	.722
a5	217.43	57.909	.004	.725
a6	217.43	56.461	.320	.717
a7	217.53	57.016	.137	.721
a8	217.50	57.707	.030	.724
a9	217.47	58.947	-.197	.730
a10	217.47	59.154	-.235	.731
aa1	217.40	58.731	-.199	.728
aa2	217.83	57.523	.020	.727
aa3	217.67	57.816	-.003	.726
aa4	217.53	56.120	.230	.718
aa5	217.53	55.982	.308	.716
aa6	217.47	54.464	.674	.707
aa7	217.33	58.023	.000	.724
aa8	217.63	54.309	.509	.708
aa9	217.43	55.771	.474	.714
aa10	217.77	55.840	.256	.717
aa11	217.33	58.023	.000	.724
aa12	217.73	53.237	.544	.704
aa13	217.43	57.909	-.008	.726
aa14	217.50	58.397	-.089	.728
aa15	217.43	58.944	-.216	.730
aa16	217.67	57.678	.016	.726
aa17	217.43	57.151	.117	.722
aa18	217.40	57.903	.014	.724
aa19	217.40	57.490	.122	.722

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
aa20	217.37	58.102	-.040	.724
aaa1	217.47	58.533	-.119	.728
aaa2	217.43	56.323	.351	.716
aaa3	217.43	57.082	.184	.720
aaa4	217.43	55.702	.359	.714
aaa5	217.43	56.530	.305	.718
aaa6	217.47	58.326	-.080	.727
aaa7	217.53	57.154	.114	.722
aaa8	217.53	57.085	.126	.722
aaa9	217.43	56.461	.320	.717
aaa10	217.43	58.116	-.040	.726
aaaa1	217.53	56.395	.239	.718
aaaa2	217.37	57.068	.334	.719
aaaa3	217.43	56.737	.260	.719
aaaa4	217.43	56.668	.275	.718
aaaa5	217.63	55.344	.355	.713
aaaa6	217.57	55.633	.244	.717
aaaa7	217.63	56.102	.244	.718
aaaa8	217.70	56.700	.121	.722
aaaa9	218.00	58.483	-.089	.732
aaaa10	217.57	57.909	-.018	.727
b1	217.70	54.769	.415	.711
b2	218.40	65.903	-.612	.770
b3	217.33	58.023	.000	.724
b4	218.30	49.390	.568	.692
b5	218.40	48.938	.567	.691
b6	217.33	58.023	.000	.724
b7	218.53	50.878	.433	.703
b8	217.33	58.023	.000	.724
b9	218.53	53.982	.287	.714
b10	217.43	58.944	-.216	.730

### Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
b11	217.53	58.189	-.053	.727
b12	218.37	49.620	.526	.695
b13	217.33	58.023	.000	.724
c1	217.63	57.206	.085	.723
c2	217.33	58.023	.000	.724
c3	217.33	58.023	.000	.724
c4	217.40	57.145	.212	.720
c5	217.33	58.023	.000	.724
c6	217.40	57.145	.212	.720
c7	217.33	58.023	.000	.724
c8	217.63	57.620	.014	.727
c9	217.33	58.023	.000	.724
c10	217.80	57.131	.052	.726
c11	217.33	58.023	.000	.724
c12	217.80	56.441	.126	.722
c13	217.50	54.948	.419	.711
c14	217.73	58.133	-.052	.731
c15	217.50	54.948	.419	.711
c16	217.97	56.102	.131	.723
c17	217.87	53.154	.443	.706

### Reliability Coefficients

N of Cases = 30.0                  N of Items = 80

Alpha = .723

**ประวัติผู้วิจัย**



<b>ชื่อ - นามสกุล</b>	นายปรีชา ไชยณรงค์
<b>วัน เดือน ปีเกิด</b>	14 พฤษภาคม 2504
<b>ประวัติการศึกษา</b>	พ.ศ. 2550 วิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเคมีสุขชุมชน มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี
<b>ประสบการณ์การทำงาน</b>	พ.ศ. 2553 - ปัจจุบัน ตำแหน่งสานักงานสุขอนามัย ปฏิบัติราชการที่สำนักงาน สาธารณสุขอำเภอสวี จังหวัดชุมพร

