

แบบรายงานผลการดำเนินงาน
โครงการที่ได้รับการสนับสนุนจากหลักประกันสุขภาพตำบลดินแดง
ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๔

๑. ชื่อโครงการ โครงการเฝ้าระวังสารพิษตกค้างในเลือดเกษตรกรกลุ่มเสี่ยง

๒. วัตถุประสงค์

๑. เพื่อให้กลุ่มเป้าหมายทุกคนมีทักษะประเมินและเฝ้าระวังสุขภาพตนเอง อันเนื่องมาจากการใช้สารเคมีในเกษตรกร

๒. เพื่อให้กลุ่มเสี่ยงทุกคนจากการคัดกรองได้รับการรักษาพยาบาลเบื้องต้น

๓. เป้าหมายดำเนินงาน

- ประชาชนวัยทำงาน อายุ ๒๕ - ๕๙ ปี จำนวน ๒,๐๕๖ คน

- ต้องได้รับการคัดกรอง ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘ คิดเป็นจำนวน ๑๖๕ คน

๔. พื้นที่ดำเนินการ

พื้นที่ตำบลดินแดง จำนวน ๖ หมู่บ้าน

๕. กิจกรรม/วิธีการดำเนินการ

๑. กิจกรรมตรวจคัดกรองสารเคมีในเลือดเกษตรกร

๒. กิจกรรมให้สุศึกษาและปรับเปลี่ยนพฤติกรรมเสี่ยง และไม่ปลอดภัย ทานชาขงรางจืด แล้วตรวจซ้ำ

๖. ระยะเวลาดำเนินการ

ระยะเวลาดำเนินการ	ดำเนินการจริง	งบประมาณที่ใช้ทั้งหมด
มกราคม ๒๕๖๔ - กันยายน ๒๕๖๔	มกราคม ๒๕๖๔ - กรกฎาคม ๒๕๖๔	๑,๙๒๐.๐๐ บาท

๗. งบประมาณ

- ได้รับการสนับสนุน จำนวน ๑,๙๒๐ บาท

- สรรองจ่ายไป ดังนี้

๑. กิจกรรมตรวจคัดกรองสารเคมีในเลือดเกษตรกร

- ค่ากระดาษทดสอบหาปริมาณโคลินเอสเตอเรส เป็นเงินจำนวน ๑,๙๒๐ บาท

รวมเป็นเงินทั้งสิ้น จำนวน ๑,๙๒๐ บาท (หนึ่งพันเก้าร้อยยี่สิบบาทถ้วน)

๘. สรุปผลการดำเนินงาน

ขั้นตอนดำเนินการ

๑. ประชุมชี้แจงโครงการและวิธีการดำเนินงานให้ผู้ที่มีส่วนเกี่ยวข้องทุกภาคส่วน
๒. คัดกรองกลุ่มเป้าหมายที่มีอายุระหว่าง ๒๕-๕๙ ปี หรือผู้มีอาชีพเกษตรกรรมเพื่อรับการตรวจคัดกรอง
๓. ตรวจคัดกรองกลุ่มเป้าหมายจำนวน ๑๖๕ คน โดยการเจาะเลือดทางปลายนิ้ว เพื่อนำไปตรวจหาสารเคมีในกระแสเลือดด้วยชุดตรวจหาสารเคมีในกระแสเลือด (ครั้งที่ ๑)
๔. ให้ความรู้กลุ่มเป้าหมาย จำนวน ๑๖๕ คน ที่มีการคัดกรองไว้
๕. ตรวจคัดกรองซ้ำในกลุ่มเป้าหมาย จำนวน ๑๖๕ คน โดยการเจาะเลือดทางปลายนิ้ว เพื่อนำไปตรวจหาสารเคมีในกระแสเลือดด้วยชุดตรวจหาสารเคมีในกระแสเลือด (ตรวจซ้ำครั้งที่ ๒)
๖. สรุปและนำเสนอผลโครงการตรวจคัดกรองหาสารเคมีในกระแสเลือดของเกษตรกรของหมู่บ้าน

ผลการดำเนินงานและอภิปรายผล

๑. ประชาชนกลุ่มเป้าหมายที่เข้าร่วมอบรมได้รับการตรวจคัดกรองหาสารเคมีในกระแสเลือด ๒ รอบ คือ รอบที่ ๑ ในวันจัดอบรม จำนวน ๑๖๕ คน คิดเป็น ร้อยละ ๑๐๐ และตรวจซ้ำรอบที่ ๒ หลังจากอบรม จำนวน ๑๖๕ คน (กลุ่มเป้าหมายเดิม) คิดเป็นร้อยละ ๑๐๐
๒. ประชาชนกลุ่มเป้าหมายมีความรู้เกี่ยวกับเรื่องการใช้สารเคมีเพื่อการเกษตรเพิ่มขึ้น จากการสังเกตและการตอบคำถามของกลุ่มผู้เข้าอบรม
๓. ประชาชนที่รับการตรวจหาสารเคมีในกระแสเลือดทุกคน และได้ทราบผลการตรวจเลือด พร้อมวิธีดูแลตนเอง

- โดยผลการตรวจเลือด รอบที่ ๑ ปกติ จำนวน ๑๔ ราย (ร้อยละ ๘.๔๘) , ปกติภัย ๔๘ ราย (ร้อยละ ๒๙.๑๐) , เสี่ยง ๕๖ ราย (ร้อยละ ๓๓.๙๔) , ไม่ปกติภัย ๔๗ ราย (ร้อยละ ๒๘.๔๘) และ

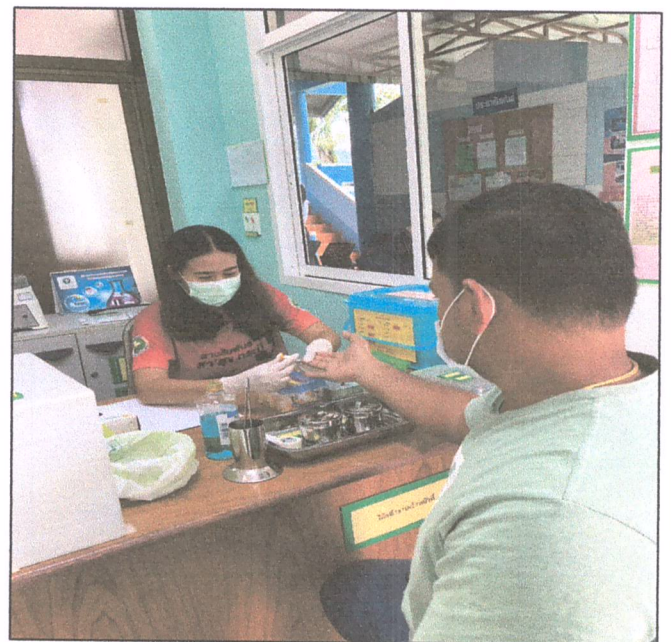
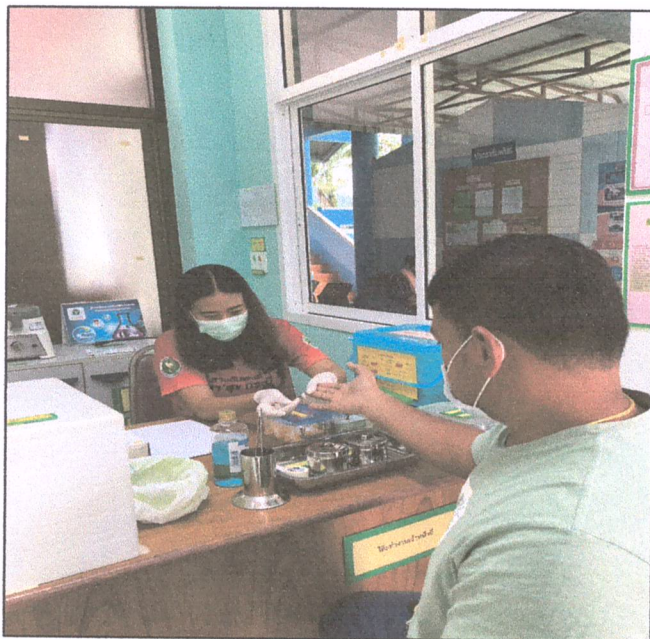
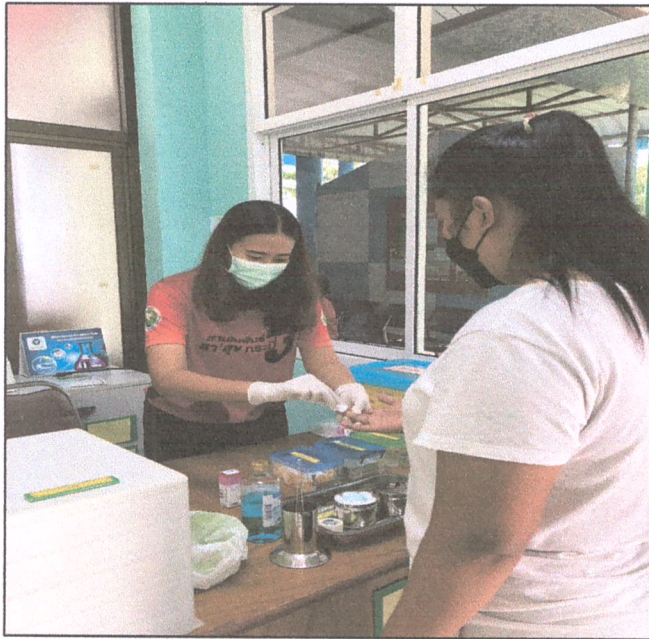
- ผลการตรวจซ้ำรอบที่ ๒ หลังจากได้รับการอบรม และรับประทานสมุนไพร ปกติจำนวน ๑๔ ราย (ร้อยละ ๘.๕๐) , ปกติภัย ๗๓ ราย (ร้อยละ ๔๔.๒๕) , เสี่ยง ๖๓ ราย (ร้อยละ ๓๘.๒๐) , ไม่ปกติภัย ๑๕ ราย (ร้อยละ ๙.๐๕)

- จากข้อมูลดังกล่าว ผลรอบที่ ๑ มีจำนวนกลุ่มเป้าหมายที่ทำการตรวจหาสารเคมีในกระแสเลือดจากการเจาะปลายนิ้ว มีผลไม่ปกติภัยค่อนข้างสูงถึง ๔๗ ราย หรือคิดเป็นร้อยละ ๒๘.๔๘ และผลตรวจซ้ำรอบที่ ๒ มีจำนวนกลุ่มเป้าหมายที่ได้รับการตรวจระดับไม่ปกติภัยลดลง เหลือ ๑๕ ราย หรือคิดเป็นร้อยละ ๙.๐๕

๙. ปัญหา/อุปสรรค

ภาพกิจกรรมโครงการเฝ้าระวังสารพิษตกค้างในเลือดเกษตรกร
กลุ่มเสี่ยง ประจำปี ๒๕๖๔

ภาพกิจกรรมกิจกรรมตรวจคัดกรองสารเคมีในเลือดเกษตรกร



วัสดุและอุปกรณ์ที่ได้รับการสนับสนุนจากกองทุนหลักประกันสุขภาพตำบลดินแดง

