



ประกาศสำนักงานสาธารณสุขจังหวัดตาก  
เรื่อง ประกาศผลการคัดเลือก อสม./อสต. ดีเด่นระดับจังหวัด ประจำปี ๒๕๖๘

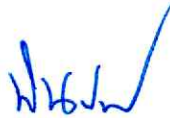
ตามที่ กลุ่มงานระบบปฐมภูมิและสุขภาพภาคประชาชน สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดตาก ได้จัดการประกวดคัดเลือกอาสาสมัครสาธารณสุขดีเด่นระดับจังหวัด ประจำปี ๒๕๖๘ ในวันที่ ๒ ธันวาคม ๒๕๖๗ วัตถุประสงค์เพื่อพัฒนาศักยภาพและเตรียมความพร้อมอาสาสมัครสาธารณสุขดีเด่นระดับจังหวัด ในการเข้ารับคัดเลือกเป็น อสม.ดีเด่น ระดับเขต/ภาค/ประเทศ และเป็นการสร้างขวัญกำลังใจ และเชิดชูเกียรติ แก่ อสม. และ อสต. จังหวัดตากที่มีผลงานดีเด่น พร้อมเผยแพร่ผลงานให้ประจักษ์เป็นต้นแบบที่ดีต่อไป โดยมีอสม.และอสต. ได้รับคัดเลือกเป็นอาสาสมัครสาธารณสุขดีเด่นระดับจังหวัด ประจำปี ๒๕๖๘ จำนวน ๑๔ สาขา

บัดนี้ คณะกรรมการได้ดำเนินการคัดเลือกเรียบร้อยแล้ว จึงขอประกาศรายชื่อ อสม. / อสต. ดีเด่นระดับจังหวัด ประจำปี ๒๕๖๘ ดังนี้

๑. สาขาการเฝ้าระวัง ป้องกัน และควบคุมโรคติดต่อ  
นางสาวโสภา ยูวนากุล อำเภอท่าสองยาง
๒. สาขาการส่งเสริมสุขภาพ  
นางอัญชญา กุลฤทธิ์ชัย อำเภอแม่สอด
๓. สาขาสุขภาพจิตชุมชน  
นางสาวเอมมิกา ตามกุล อำเภอสามเงา
๔. สาขาป้องกันและแก้ไขปัญหายาเสพติดในชุมชน  
นายมานะ บัวทอง อำเภอเมืองตาก
๕. สาขาการบริการสุขภาพในศูนย์สาธารณสุขมูลฐานชุมชน (ศสมช.)  
และการสร้างหลักประกันสุขภาพ  
นางสาวปณยณัฐ วงษ์คำเครือ อำเภอแม่ระมาด
๖. สาขาการคุ้มครองผู้บริโภคด้านสุขภาพ  
นางสาวจิตตาภรณ์ ฤทธิจรรยา อำเภอวังเจ้า
๗. สาขาภูมิปัญญาท้องถิ่นด้านสุขภาพ  
นางสำอาง มณีนารถ อำเภอวังเจ้า
๘. สาขาการป้องกันและแก้ไขปัญหาเอดส์ในชุมชน  
นางสมใจ วังสินธร อำเภอสามเงา
๙. สาขาการจัดการสุขภาพชุมชนและอนามัยสิ่งแวดล้อม  
นางสำราญ สุบิน อำเภอเมืองตาก
๑๐. สาขานมแม่ และอนามัยแม่และเด็ก  
นางสาวจุฑามาศ บัวอุไร อำเภอบ้านตาก

๑๑. สาขาทันตสุขภาพ  
นางสนธิยา โสภาวาง                      อำเภอวังเจ้า
๑๒. สาขาการป้องกันและควบคุมโรคไม่ติดต่อ (NCD)  
นางวัลลภา คบสรระน้อย                      อำเภอแม่สอด
๑๓. สาขาวิทยาศาสตร์การแพทย์ชุมชน  
นางสาวภัทรพร ตีนโตนต                      อำเภอเมืองตาก
๑๔. สาขาการจัดการสุขภาพพื้นที่พิเศษ (อสต.)  
นางแหม่ม                                      อำเภอแม่ระมาด

ประกาศ ณ วันที่ ๓ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๗



(นายพิทักษ์พงษ์ จันทรแดง)  
นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดตาก