

กระบวนการทำงานควบคุมโรคไข้เลือดออก ของโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล ๑๔ แห่ง

สังกัดสำนักงานสาธารณสุขอำเภอองครักษ์

ขั้นตอนการปฏิบัติงาน

วิธีการปฏิบัติงาน

ก่อนเกิดโรค

๑. จัดทำแผนการปฏิบัติงานโรคไข้เลือดออก และแผนพ่นยา ULV ในรร. สถานที่ราชการ และในพื้นที่
๒. ประชุมประจำเดือน อสม. ให้ความรู้เรื่องโรคไข้เลือดออก วิธีการลงแบบสำรวจลูกน้ำยุงลายที่ถูกต้อง
๓. จัดตั้งทีมเฝ้าระวัง สอบสวน ควบคุมโรคเร่งด่วน(CDCU) ระดับตำบล พร้อมทั้งชี้แจงบทบาทและหน้าที่ในการทำงาน จัดประชุมผลการดำเนินงาน ปีละ ๒ ครั้ง
๔. สำรวจลูกน้ำยุงลาย ใส่ทรายยา พร้อมทำลายแหล่งเพาะพันธุ์ลูกน้ำยุงลาย โดย อสม. ส่ง ๓ ด./ครั้งคือ
 - งวดที่ ๑ เดือน ต.ค.- ธ.ค. - งวดที่ ๒ เดือน ม.ค. - มี.ค.
 - งวดที่ ๓ เดือน เม.ย.- มิ.ย. - งวดที่ ๔ เดือน ก.ค. - ก.ย.
๕. จัดทำทะเบียน - สำรวจเครื่องพ่นยา น้ำยาเคมี ทรายอะเบท สเปรฉีดยุง ให้พร้อมใช้ ปีละ ๑ ครั้ง (ม.ค.)
๖. จัดทำทะเบียนรับ - จ่าย น้ำยาเคมี ทรายอะเบท สเปรฉีดยุง
๗. จัดทำโครงการเรื่องโรคไข้เลือดออก เพื่อของบสนับสนุนงบประมาณจาก อบต.
๘. ให้สุศึกษา จัดทำโครงการ และรณรงค์ร่วมกับชุมชน อบต. ในการควบคุมและเฝ้าระวังโรคไข้เลือดออก
๙. ออกสุ่มสำรวจโดยเจ้าหน้าที่ทุก ๓ เดือน / ครั้ง
๑๐. หลังเปิดเรียนภายใน ๒ สัปดาห์ให้พ่น ULV ใส่ทรายอะเบทและทำลายแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลายในโรงเรียน (ทีม CDCU) ปีละ ๒ ครั้ง (ครั้งที่ ๑ มิถุนายน ครั้งที่ ๒ พฤศจิกายน)
๑๑. จัดทำทะเบียนแจ้งข่าว/รายงานการเกิดโรค/ภัยที่เป็นปัญหาสำคัญ
๑๒. จัดทำบอร์ดให้ความรู้เรื่องโรคไข้เลือดออก พร้อมทั้งข้อมูลไข้เลือดออกรายเดือน ในรพ.สต.

เมื่อมีผู้ป่วย
รายแรก

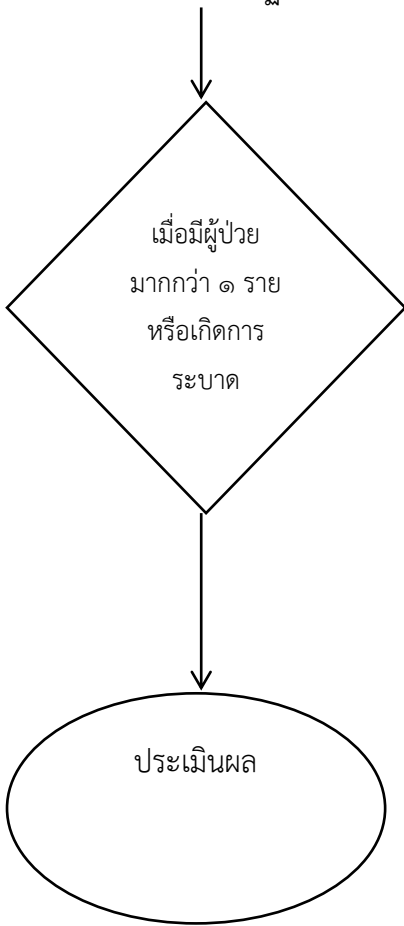
๑. เมื่อมี Case ลงข้อมูลการเกิดโรคในทะเบียนแจ้งข่าว/รายงานการเกิดโรค/ภัยที่เป็นปัญหาสำคัญ
๒. แจ้งทีม CDCU/อสม. ในหมู่บ้านที่เกิดโรคภายในวันที่ได้รับแจ้งข่าวเพื่อลงพื้นที่ควบคุมโรค (แต่ไม่เกิน ๔๘ ชม.)
 - ฉีดสเปรฆ่ายุงแก่ในบริเวณบ้านผู้ป่วยและบริเวณใกล้เคียง ในรัศมี ๑๐๐ ม. (ถ้าทำได้ภายใน ๑ วัน ทำให้เสร็จภายในวันที่ ๒)
 - สำรวจและทำลายแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลาย บ้านผู้ป่วยและบริเวณใกล้เคียง ในรัศมี ๑๐๐ ม. (ถ้าทำได้ภายใน ๑ วัน ทำให้เสร็จภายในวันที่ ๒) เพื่อหาค่า B.I. , C.I. , H.I
 - สอบสวนโรคเบื้องต้นเพื่อนำข้อมูลมาวางแผนเบื้องต้น พร้อมส่ง สสอ. ไม่เกินวันที่ ๓ ของการแจ้ง Case
 - ให้สุศึกษาเรื่องโรคไข้เลือดออก และการทำลายแหล่งเพาะพันธุ์ลูกน้ำยุงลาย ในบ้านผู้ป่วยและบ้านใกล้เคียง รัศมี ๑๐๐ ม. (ภายใน ๔๘ ชม.)
 - แจ้งทีม CDCU อสม. ในหมู่บ้านค้นหาผู้ป่วยรายต่อไป
๓. โทรศัพท์แจ้ง อบต. เพื่อออกควบคุมโรค พร้อมทำหนังสือภายนอกส่งให้ อบต. (แล้วแต่พื้นที่)
 - อบต. พ่น ULV ในรัศมี ๑๐๐ ม. จากบ้านผู้ป่วย (ภายใน ๔๘ ชม.)
๔. ให้สุศึกษาเรื่องโรคไข้เลือดออกโดย เจ้าหน้าที่ อสม. แก่ประประชาชนทั่วไปในหมู่บ้านที่เกิดโรค (เสียงตามสาย) ภายในไม่เกินวันที่ ๓ ของการได้รับแจ้ง Case
๕. วันที่ ๗ หลังจากได้รับการแจ้ง Case ลงสำรวจ/กำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลาย สำรวจ B.I, C.I, H.I ร่วมกับ อสม.
 - ประสานงานกับ อบต. พ่น ULV ครั้งที่ ๒
 - ตรวจสอบว่ามีผู้ป่วยเพิ่มขึ้นหรือไม่
๖. ครั้งที่ ๓ วันที่ ๑๔ หลังจากได้รับการแจ้ง Case ลงสำรวจ กำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลาย สำรวจ B.I. , C.I. , H.I ร่วมกับ อสม. ถ้าค่า B.I. = ๐ ไม่ต้องทำอะไร ถ้าค่า B.I. มากกว่า ๐ ต้องพ่น ULV ซ้ำอีกครั้ง
 - ตรวจสอบว่ามีผู้ป่วยเพิ่มขึ้นหรือไม่
๗. ทำแบบสอบสวนโรคฉบับสมบูรณ์ส่ง สสอ. ต่อไป

กระบวนการทำงานควบคุมโรคไข้เลือดออก ในโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล ๑๔ แห่ง

สังกัดสำนักงานสาธารณสุขอำเภอองครักษ์ (ต่อ)

ขั้นตอนการปฏิบัติงาน

วิธีการปฏิบัติงาน



๑. เมื่อมีผู้ป่วยเพิ่มขึ้นราย ๒ (ภายใน ๑ เดือน) ทำตามวิธีปฏิบัติงานควบคุมไข้เลือดออกเมื่อมีผู้ป่วยรายแรก ตามข้อ ๑ - ๗
๒. เมื่อเกิดการระบาดของโรคไข้เลือดออก ออกแรงรณรงค์กำจัดลูกน้ำยุงลาย ใส่ทรายอะเบท ร่วมกับทีม CDCU อสม. ผู้นำชุมชน ประชาชนทุกหลังคาเรือน (ทำเต็มพื้นที่)
๓. อบต. พ่น ULV ทั้งหมู่บ้าน
๔. ให้สุศึกษาเรื่องโรคไข้เลือดออกโดย เจ้าหน้าที่ อสม. แก่ประชาชนทั่วไปในหมู่บ้าน (เสียงตามสาย แจกใบปลิว)
๕. จัดทำแผนที่แสดงการเกิดโรคไข้เลือดออก
๖. สสอ. เพื่อขอความช่วยเหลือ

๑. ไม่มีผู้ป่วยไข้เลือดออกในพื้นที่
๒. ในการสำรวจแบบลูกน้ำยุงลายในพื้นที่ ต้องไม่เกินค่าที่ กรมควบคุมโรคกำหนด คือ
 - ค่า B.I. ไม่เกิน ๕๐ / แส่นประชากร
 - ค่า C.I. ไม่เกิน ๑๐ / แส่นประชากร
 - ค่า H.I. ไม่เกิน ๕๐ / แส่นประชากร
๓. จัดทำข้อมูลการเกิดโรคไข้เลือดออก ๕ ปี ย้อนหลัง