



'ใช้เลือดออก'แนวโน้มพุ่ง สธ.วิ่งไล่ยุ่ง10ม.ค.ทั่วปท.

เมื่อวันที่ 25 ธันวาคม ที่กระทรวงสาธารณสุข (สธ.) นายสาธิต ปิตุเตชะ รัฐมนตรีช่วยว่าการ สธ. พร้อมด้วย นพ.สุวรรณชัย วัฒนายิ่งเจริญชัย อธิบดีกรมควบคุมโรค นพ.ธเรศ กรัษนัยรวิวงศ์ อธิบดีกรมสนับสนุนบริการสุขภาพ (สบส.) และผู้แทนจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ประชุมทางไกลร่วมกับนายแพทย์สาธารณสุขจังหวัด (นพ.สสจ.) ทั่วประเทศ เตรียมความพร้อมจัด "วิ่งไล่ยุ่ง" ในโครงการรณรงค์ชุมชนปลอดภัยลาย ที่จะมีขึ้นในวันที่ 10 มกราคม 2563

นายสาธิตกล่าวว่า ขณะนี้ยังพบลูกน้ำยุงลาย โดยเฉพาะในโรงเรียนและวัด มีความเสี่ยงเป็นแหล่งแพร่ระบาดของโรคไข้เลือดออก และไข้วัดช้อยยุงลาย (ชิคุนกุนยา) ได้ สธ.จึงให้สำนักงานสาธารณสุขทุกจังหวัดเร่งกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลายในช่วงเดือนมกราคม-มีนาคมนี้ ทั้งนี้ เชิญชวนประชาชนช่วยกันกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ลูกน้ำและยุงลายในบ้านตนเอง และร่วมกิจกรรมเดิน-วิ่งรณรงค์กำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลาย ลดโรคไข้เลือดออก ไข้วัดช้อยยุงลาย "วิ่งไล่ยุ่ง" ระยะทาง 5 กิโลเมตร ในวันที่ 10 มกราคม 2563 เวลา 16.00-18.00 น. ที่กระทรวงสาธารณสุข จ.นนทบุรี และที่จังหวัดต่างๆ จัดขึ้น

พญ.ชีวันนที เลิศพิริยสุวัฒน์ ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยจัดการความรู้และมาตรฐานการควบคุมโรค กล่าวว่า ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม ถึงวันที่ 17 ธันวาคม 2562 พบการเกิดโรคที่มียุงลายเป็นพาหะนำโรคในประเทศไทยอันดับที่ 1 คือ โรคไข้เลือดออก มีจำนวนผู้ป่วย 125,235 ราย เสียชีวิต 131 ราย ซึ่งเป็นจำนวนที่สูงกว่าค่าเฉลี่ย 5 ปีย้อนหลัง นับว่าเป็นการระบาดที่รุนแรงทั้งในประเทศไทยและประเทศข้างเคียง โดยกลุ่มอายุของผู้ป่วยที่เสียชีวิตอยู่ในช่วงอายุ 5-14 ปี จากการพยากรณ์โรคในปี 2563 จะเพิ่มขึ้นถึง 147,361 ราย ซึ่งมากกว่าปีนี้ จึงมีความจำเป็นในการเตรียมความพร้อมในการแพร่ระบาดของโรค ซึ่งมีอำเภอเสี่ยงสูงถึง 224 อำเภอ อันดับที่ 2 โรคไข้วัดช้อยยุงลาย (ชิคุนกุนยา) เป็นโรคที่ระบาดในทุกภาคของประเทศไทย มีจำนวนผู้ป่วย 11,046 ราย ไม่มีรายงานผู้เสียชีวิต ซึ่งเป็นจำนวนที่สูงกว่าปีที่ผ่านมาถึง 4 เท่าและมีการแพร่ระบาดอย่างต่อเนื่องสำหรับจังหวัดที่มีความเสี่ยงของโรคนี้ คือ กรุงเทพมหานคร สุราษฎร์ธานี สมุทรสาคร เพชรบุรี และระยอง โดยโรคนี้จะพบมากที่สุดในช่วงอายุ 25-34 ปี ในผู้ที่ทำอาชีพสวนยาง

