



สำนักงานสาธารณสุขอุบลราชธานี  
เลขที่รับ..... ๓๕๙/๒๕๖๗  
ว.ค.ป. 15 พ.ว. 2567  
เวลา..... ๑๕-๔๙ ๖.  
สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดอุบลราชธานี  
ผู้รับ.....  
ถนนพรหมเทพ อ.บ. ๓๔๐๐๐

ที่ อป ๐๐๓๓.๐๐๔/ว ๑๗๕๒

๑๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗

เรื่อง ขอความร่วมมือดำเนินมาตรการป้องกัน ควบคุมโรคไข้เลือดออกในสถานที่ ๗ ร.

เรียน ผู้อำนวยการโรงพยาบาลสิทธิประสังค์, ผู้อำนวยการโรงพยาบาล ๕๐ พระยา มหาชิราลงกรณ,  
ผู้อำนวยการโรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราชเดชอุดม, ผู้อำนวยการโรงพยาบาลวารินชำราบ, ผู้อำนวยการ  
โรงพยาบาลชุมชนทุกแห่ง และสาธารณสุขอำเภอทุกอำเภอ

สิ่งที่ส่งมาด้วย มาตรการป้องกัน ควบคุมโรคไข้เลือดออกในสถานที่ ๗ ร.

จำนวน ๑ ฉบับ

ด้วย สถานการณ์โรคไข้เลือดออก พ.ศ.๒๕๖๖ โดยข้อมูลจากรายงานเฝ้าระวังทางระบบ  
วิทยา (๕๐๖) กองระบบวิทยา พบรู้ป่วยไข้เลือดออก ๑๔๕,๗๐๕ ราย อัตราป่วย ๒๗๙.๔๖ ต่อแสนประชากร  
เสียชีวิต ๑๙๐ ราย อัตราป่วยตายร้อยละ ๐.๑๒ ซึ่งมีแนวโน้มที่จะมีการระบาดของโรคไข้เลือดออกอย่างต่อเนื่อง  
ในปี ๒๕๖๗

เพื่อเป็นการป้องกันการระบาดของโรคไข้เลือดออก ในปี ๒๕๖๗ สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด  
อุบลราชธานี จึงขอความร่วมมือในการดำเนินการตามมาตรการป้องกัน ควบคุมโรคไข้เลือดออกในสถานที่ ๗ ร.  
ได้แก่ โรงเรือน โรงเรียน โรงเรรรม โรงพยาบาล โรงพยาบาล โรงพยาบาล สถานที่ราชการ และขอความร่วมมือ  
ประชาชนสัมพันธ์ไปยังหน่วยงานหรือสถานที่ต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง ให้มีการดำเนินการอย่างเข้มข้น และต่อเนื่องตลอด  
ทั้งปี รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อทราบและพิจารณาดำเนินการต่อไป

ประธานาธิบดี ชาญชัย คงกระพัน

ศักดิ์ สุวัฒนาภรณ์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุข

รายงานปัจจุบัน ครอบครุฑ์ คงกระพัน

จังหวัดอุบลราชธานี ๗ ๙.

ผู้อำนวยการ

ชัย

(นางสาวปิยะนุช ทะวา)

ผู้อำนวยการสาธารณสุขปฏิบัติการ

๘๑ ๒๕๖๗

ขอแสดงความนับถือ

H.L

(นายกิริกษ รุ่งพัฒนาชัยกุล)

นายแพทย์เพียราภู (ด้านเวชกรรมป้องกัน)

ปฏิบัติราชการแทนนายแพทย์กธาราตนดุษจังหวัดอุบลราชธานี

๑๖ ๒๕๖๗ ๗.๒. ๒๕๖๗

กลุ่มงานควบคุมโรคติดต่อ

โทรศัพท์ ๐ ๔๕๒๕ ๕๗๑๓

ผู้ประสานงาน นายอรรถวิทย์ วงศ์มณี

(นายวนิดร์ อรรถวิทย์ วงศ์มณี)

ผู้ช่วยสาธารณสุขอำเภอเมืองอุบลราชธานี

(นายอุทัย นิปัจการสุนทร)  
สาธารณสุขอำเภอเมืองอุบลราชธานี

## มาตรการเฝ้าระวังป้องกันควบคุมโรคไข้เลือดออกในโรงพยาบาลหรือชุมชน

กองโรคติดต่อนำโดยแมลง กรมควบคุมโรค

ปรับปรุง ณ วันที่ 19 มกราคม 2567

โรคไข้เลือดออก เป็นโรคประจำถิ่นของประเทศไทย มีผุ้ลายเป็นพาหะของเชื้อไวรัสเดงก์ (Dengue virus: DENV) พบรากระบัดตลอดทั้งปีโดยเฉพาะอย่างยิ่งช่วงฤดูฝนและมีการระบาดหนักในทุก ๒-๕ ปี ซึ่งกรมควบคุมโรคได้กำหนดเป้าหมายในการดำเนินการป้องกันควบคุมโรคไข้เลือดออก ๗ สถานที่ หรือ ๗ ร. ได้แก่ โรงพยาบาล(บ้าน) โรงพยาบาล โรงพยาบาล โรงพยาบาล/ศูนย์ โรงพยาบาลอุตสาหกรรม โรงพยาบาล(วัด/มัสยิด/ศาสนสถาน) และ สถานที่ราชการ ซึ่งสถานที่ดังกล่าวมีการรวมตัวกันของประชาชน อีกเป็นสถานที่เสี่ยงที่จะมีการระบาดของ โรคไข้เลือดออก

โรงพยาบาล หรือชุมชน เป็นสถานที่พักอาศัยของประชาชน หากไม่มีการดำเนินการจัดการสิ่งแวดล้อมเพื่อ ควบคุมผุ้ลายที่เหมาะสม และต่อเนื่อง อาจทำให้เกิดการระบาดของโรคไข้เลือดออกได้ จึงมีความจำเป็นที่จะต้อง อาศัยความร่วมมือจากเจ้าของสถานที่ หรือเจ้าของบ้าน รวมทั้งอาสาสมัครสาธารณสุข ในการดำเนินการตาม มาตรการเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุม โรคไข้เลือดออกในโรงพยาบาล หรือชุมชน เพื่อป้องกันการเกิดโรคไข้เลือดออก โดยสามารถปฏิบัติตามดังนี้

### ๑. มาตรการเฝ้าระวังโรค

ดำเนินการเฝ้าระวังโรคไข้เลือดออกในชุมชน โดยดำเนินการ ดังนี้

(๑) อาสาสมัครสาธารณสุขเฝ้าระวังโรคไข้เลือดออก ในชุมชน โดยสังเกตผู้ป่วยที่มีอาการไข้เฉียบพลัน และ สูงloy เกินกว่า ๒ วัน อ่อนเพลีย คลื่นไส้ อาเจียน ปวดท้อง อาจมีอาการผื่นหรือหน้าแดง ส่วนใหญ่ไม่มีอาการไอ และไม่มีน้ำมูก<sup>๑</sup> ต้องให้ไปรับการตรวจวินิจฉัยที่สถานพยาบาลทันที

(๒) แนะนำประชาชนห้ามใช้ยาแก้ปวดในกลุ่มยาต้านอักเสบชนิดไม่ใช้สเตียรอยด์ (NSAIDs) ทั้งแบบ รับประทานและแบบฉีด เช่น แอสไพริน (Aspirin) ไอบูโนเฟน (Ibuprofen) ไดโคฟีแนก (Diclofenac) ในผู้ป่วย ที่มีอาการไข้ เนื่องจากหากป่วยด้วยโรคไข้เลือดออก จะทำให้มีอาการรุนแรง และเลือดออกมากขึ้นจากผลข้างเคียง ของการได้รับยาดังกล่าว<sup>๒</sup> แนะนำให้ไปพบแพทย์เพื่อวินิจฉัย และรักษาทันที

(๓) หากมีประชาชนในชุมชนป่วย และแพทย์วินิจฉัยโรคไข้เลือดออก ให้แจ้งหน่วยงานสาธารณสุขในชุมชน (โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล หรือศูนย์บริการสาธารณสุข) เพื่อสอบถามโรค และควบคุมโรคทันที

### ๒. มาตรการป้องกันโรค

เจ้าของสถานที่ หรือเจ้าของบ้าน รวมทั้งอาสาสมัครสาธารณสุข ดำเนินการจัดการสิ่งแวดล้อมเพื่อควบคุม ผุ้ลาย โดยให้ดำเนินการกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ผุ้ลายทั้งภายใน และบริเวณโดยรอบบ้านพักอาศัยอย่างต่อเนื่องทุก สัปดาห์ตลอดทั้งปี ดังนี้

(๑) สำรวจและทำลายแหล่งเพาะพันธุ์ผุ้ลาย เช่น แก้วน้ำพลาสติก กล่องใส่อาหาร เศษภาชนะเหลือใช้ ให้เก็บทิ้งไม่ให้เป็นแหล่งน้ำขัง จานรองกระถางต้นไม้ ยางรถยกไม่ใช้แล้ว พิจารณาใส่ทรายกำจัดลูกน้ำ

๒) สำรวจภายนะเก็บน้ำใช้ในบ้าน เช่น ถังน้ำ แท้งค์น้ำในห้องสุขา ให้ดำเนินการปิดฝาภายนะ หรือล้างทำความสะอาด และขัดขอบภาชนะอย่างสม่ำเสมอทุก ๗ วัน พร้อมทั้งใส่ทรายกำจัดลูกน้ำ สำหรับอ่างต้นไม้น้ำ อ่างบัว ให้ใส่ปลากินลูกน้ำ เช่น ปลาทางนกยูง ปลากระดี่

๓) ปรับเปลี่ยนการใช้แจ็กกันไส่น้ำปลูกตันไม้ พลูด่าง หรือแจ็กกันดอกไม้ โดยอาจพิจารณาเปลี่ยนเป็น การปลูกตันไม้ในกระถางดิน หรือใช้ดอกไม้ประดิษฐ์ แต่หากมีความจำเป็นต้องใช้แจ็กกันดอกไม้ ให้หมั่นเปลี่ยนน้ำ และขัดขอบภาชนะอย่างสม่ำเสมอทุกสัปดาห์

### ๓. มาตรการควบคุมโรค

เพื่อเป็นการควบคุมโรคให้เลือดออกที่อาจเกิดในชุมชน จึงขอความร่วมมือให้ประชาชนทุกคนในชุมชน รวมถึงอาสาสมัครสาธารณสุขดำเนินการติดตามเฝ้าระวังผู้มีอาการป่วยสงสัยให้เลือดออกในชุมชนอย่างสม่ำเสมอ และหากพบผู้ป่วยให้ดำเนินการ ดังนี้

๑) แจ้งสถานบริการสาธารณสุข และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ เพื่อดำเนินการสอบสวนโรค และควบคุมโรคได้อย่างทันท่วงที และมีประสิทธิภาพ ลดความเสี่ยงต่อการเกิดผู้ป่วยรายถัดไป

๒) กำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลายทั้งภายใน และบริเวณโดยรอบบ้านผู้ป่วย และรัศมี ๑๐๐ เมตร รอบบ้านผู้ป่วย โดยมีเป้าหมาย ไม่ให้มีแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลายในบริเวณดังกล่าว และดำเนินการอย่างต่อเนื่องทุกสัปดาห์

### ๔. มาตรการสื่อสารความเสี่ยง

สื่อสารให้ประชาชนทราบความเสี่ยงของการแพร่ระบาดโรคไข้เลือดออก การป้องกันตนเองไม่ให้ถูกยุงกัด อาการที่สงสัยว่าเป็นไข้เลือดออก หากมีอาการไข้ครรภ์รับประทานยาพาราเซตามอล ห้ามใช้ยากลุ่ม NSAIDs (แอสไพริน ไอบูโนไซด์ ไดโคลฟีแนก) ถ้าอาการไม่ดีขึ้นควรรีบไปพบแพทย์ โดยเฉพาะผู้หญิงช่วงมenses ประจำเดือน และกลุ่มเสี่ยง เสียชีวิต ได้แก่ ผู้ที่มีโรคประจำตัวเรื้อรัง ภาวะอ้วน ผู้สูงอายุ

\*\*\*\*\*

### “ไข้เลือดออกใกล้ตัว และน่ากลัวกว่าที่คิด”

ติดตามข่าวสาร และดาวน์โหลดสื่อประชาสัมพันธ์ต้นแบบเกี่ยวกับโรคติดต่อน้ำโดยแมลงได้ที่



ເວັບໄຊ່ ສົ່ວໂປະສົມພັນຮໍ



Facebook ຮູ້ທັນໂຣຄແມລງ



dashboard ໂຣຄຕິດຕໍ່ອນນາໂດຍແມລງ

เอกสารอ้างอิง

๑ กองโรคติดต่อทั่วไป กรมควบคุมโรค. แนวทางการดำเนินงานป้องกันควบคุมโรคและภัยอุบัติภัย สำหรับครูผู้ดูแลเด็ก. [อินเตอร์เน็ต]. ; ๒๕๖๖. เข้าถึงได้จาก: <http://klb.ddc.moph.go.th/dataentry/handbook/form/144>

๒ กองโรคติดต่อน้ำโดยแมลง กรมควบคุมโรค. แนวทางการดำเนินงานเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรคติดต่อน้ำโดยยุงลาย สำหรับ เจ้าหน้าที่สาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๔. ๑. กรุงเทพมหานคร: สำนักพิมพ์อักษรกราฟฟิคแอนด์ดิไซน์; ๒๕๖๔.

## มาตรการเฝ้าระวังป้องกันควบคุมโรคไข้เลือดออกในสถานสถาน

กองโรคติดต่อนำโดยแมลง กรมควบคุมโรค  
ปรับปรุง ณ วันที่ 19 มกราคม 2567

โรคไข้เลือดออก เป็นโรคประจำถิ่นของประเทศไทย มีญาลัยเป็นพาหะของเชื้อไวรัสเดงกี (Dengue virus: DENV) พบรากระบัดตลอดทั้งปีโดยเฉพาะอย่างยิ่งช่วงฤดูฝนและมีการระบัดหนักในทุก ๆ ปี ซึ่ง กรมควบคุมโรคได้กำหนดเป้าหมายในการดำเนินการบังคับกันควบคุมโรคไข้เลือดออก ๗ สถานที่ หรือ ๗ ร. ได้แก่ โรงเรียน(บ้าน) โรงเรียน โรงพยาบาล โรงพยาบาล โรงพยาบาล อุตสาหกรรม โรงพยาบาล(วัด/มัสยิด/ศาสนสถาน) และ สถานที่ราชการ ซึ่งสถานที่ดังกล่าวมีการรวมตัวกันของประชาชนถือเป็นสถานที่เสี่ยงที่จะมีการระบาดของ โรคไข้เลือดออก

สถานสถาน เป็นสถานที่ที่มีประชาชนรวมตัวกันเข้าประกอบพิธีทางศาสนาเป็นจำนวนมาก หากไม่มี การดำเนินการจัดการสิ่งแวดล้อมเพื่อควบคุมญาลัยที่เหมาะสม และต่อเนื่อง อาจทำให้เกิดการระบาดของ โรคไข้เลือดออกได้ จึงมีความจำเป็นที่จะต้องอาศัยความร่วมมือจากผู้ที่อยู่ประจำสถานสถาน ดำเนินการตาม มาตรการเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุม โรคไข้เลือดออกในสถานสถาน เพื่อป้องกันการเกิดโรคไข้เลือดออกในสถานสถาน โดยสามารถปฏิบัติตามดังนี้

### ๑. มาตรการเฝ้าระวังโรค

ดำเนินการเฝ้าระวังโรคไข้เลือดออกทั้งในกลุ่มพระ เนตร นักบวช ผู้ที่อยู่ประจำสถานสถาน และญาติโยม ที่มาช่วยงานที่สถานสถาน โดยดำเนินการ ดังนี้

(๑) เฝ้าระวังโรคไข้เลือดออก ในผู้ป่วยที่มีอาการไข้เฉียบพลัน และสูงโดยเกินกว่า ๒ วัน อ่อนเพลีย คลื่นไส้ อาเจียน ปวดท้อง อาจมีการผื่นหรือหน้าแดง ส่วนใหญ่ไม่มีอาการไอและไม่มีน้ำมูก ต้องให้หยุดปฏิบัติภารกิจ ต่างๆ เพื่อป้องกันการแพร่เชื้อในสถานสถาน และรับการตรวจวินิจฉัยทันที

(๒) ห้ามใช้ยาแก้ปวดในกลุ่มยาต้านอักเสบชนิดไม่ใช่สเตียรอยด์ (NSAIDs) ทั้งแบบรับประทานและแบบฉีด เช่น แอสไพริน (Aspirin) ไอบูโนฟีน (Ibuprofen) ไดโคลฟีแนก (Diclofenac) ในผู้ป่วยที่มีอาการไข้ เนื่องจาก หากป่วยด้วยโรคไข้เลือดออก จะทำให้มีอาการรุนแรง และเลือดออกมากขึ้นจากผลข้างเคียงของการได้รับยา ดังกล่าว แนะนำให้ไปพบแพทย์เพื่อวินิจฉัย และรักษาทันที

### ๒. มาตรการป้องกันโรค

ดำเนินการจัดการสิ่งแวดล้อมเพื่อควบคุมญาลัย โดยให้ดำเนินการกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ญาลัยทั้งภายใน และบริเวณโดยรอบสถานสถานอย่างต่อเนื่องทุกสัปดาห์ตลอดทั้งปี โดยสนับสนุนให้ผู้ที่อยู่ประจำสถานสถาน มีส่วนร่วมในการดำเนินการ ดังนี้

(๑) มีการปลูกพืชกินญาลัยเป็นมีประจำ เช่น หม้อข้าวหม้อแกงลิง เชนนายพราน กาก Hoyang

(๒) แจกันดอกไม้ที่บุษาระต้องล้าง และเปลี่ยนน้ำเป็นประจำทุกสัปดาห์

(๓) ควรดูแลพืชภายใน เช่น สับปะรดสี หรือไส้ทรายกำจัดลูกน้ำบริเวณภายใน เนื่องจากภายในสามารถ เป็นแหล่งเพาะพันธุ์ญาลัยได้ แม้เมืองน้ำจะเพียงน้อยนิด

๔) อ้างบัว ภารถางตันไม่น้ำ ซึ่มน้ำตกจำลอง เลี้ยงปลากินลูกน้ำ เช่น ปลาหางนกยูง ปลา กัด ส่วนแหล่งน้ำ ให้ไม่สามารถใส่ปลา กินลูกน้ำได้ ให้ใส่รายกำจัดลูกน้ำแทน

๕) ตัดแต่งพุ่มไม้ประดับให้โล่งโปร่งไม่เป็นแหล่งเก็บยุงลาย

๖) ฉีดพ่นสเปรย์กำจัดยุงตัวเดิมวัยในศาสนสถานก่อนวันที่จะมีการทำกิจกรรมที่ต้องมีคนรวมตัวกัน จำนวนมาก เช่น งานทำบุญ เทศกาล หรือวันสำคัญทางศาสนา ต่างๆ

๗) จัดเตรียมสารหากันยุงสำหรับพระ เนր นักบวช ผู้ที่อยู่ประจำศาสนสถาน ใช้ทาเพื่อป้องกันยุงกัด

### ๓. มาตรการควบคุมโรค

เพื่อเป็นการควบคุมโรคไข้เลือดออกที่อาจเกิดในศาสนสถาน จึงขอความร่วมมือให้ดำเนินการติดตาม เฝ้าระวังผู้มีอาการป่วยสงสัยให้เลือดออกในศาสนสถานอย่างสม่ำเสมอ และหากพบผู้ป่วยให้ดำเนินการ ดังนี้

๑) แจ้งสถานบริการสาธารณสุข และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ เพื่อดำเนินการสอบสวนโรค และ ควบคุมโรคได้อย่างทันท่วงที และมีประสิทธิภาพ ลดความเสี่ยงต่อการเกิดผู้ป่วยรายติดไป

๒) กำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลายทั้งภายในและบริเวณโดยรอบศาสนสถาน โดยมีเป้าหมายไม่ให้มีแหล่ง เพาะพันธุ์ยุงลายในศาสนสถาน และดำเนินการอย่างต่อเนื่องทุกสัปดาห์

### ๔. มาตรการสื่อสารความเสี่ยง

สื่อสารให้ประชาชน และผู้ที่อยู่ประจำศาสนสถาน ทราบความเสี่ยงของการแพร่ระบาดโรคไข้เลือดออก การป้องกันตนเองไม่ให้ถูกยุงกัด อาการที่สงสัยว่าเป็นไข้เลือดออก หากมีอาการไข้ควรรับประทานยาพาราเซตามอล ห้ามใช้ยากลุ่ม NSAIDS (แอสไพริน ไอบูโนฟีฟาน ไดโคลฟีแนก) ถ้าอาการไม่ดีขึ้น ควรรีบไปพบแพทย์ โดยเฉพาะ กลุ่มเสี่ยงเสียชีวิต ได้แก่ ผู้ที่มีโรคประจำตัวเรื้อรัง ภาวะอ้วน ผู้สูงอายุ

\*\*\*\*\*

### “ไข้เลือดออกใกล้ตัว และน่ากลัวกว่าที่คิด”

ติดตามข่าวสาร และดาวน์โหลดสื่อประชาสัมพันธ์ต้นแบบเกี่ยวกับโรคติดต่อน้ำโดยแมลงได้ที่



เวปไซต์ สื่อประชาสัมพันธ์



Facebook รู้ทันโรคแมลง



dashboard โรคติดต่อน้ำโดยแมลง

### เอกสารอ้างอิง

<sup>๑</sup> กองโรคติดต่อทั่วไป กรมควบคุมโรค. แนวทางการดำเนินงานป้องกันควบคุมโรคและภัยสุขภาพ สำหรับครูผู้ดูแลเด็ก. [อินเตอร์เน็ต]. ; ๒๕๖๖. เข้าถึงได้จาก: <http://klb.ddc.moph.go.th/dataentry/handbook/form/๑๘๘>

<sup>๒</sup> กองโรคติดต่อน้ำโดยแมลง กรมควบคุมโรค. แนวทางการดำเนินงานเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรคติดต่อน้ำโดยยุงลาย สำหรับ เจ้าหน้าที่สาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๕. ๑. กรุงเทพมหานคร: สำนักพิมพ์อักษรกรุงเทพพิคแอนด์ดีไซน์; ๒๕๖๕.

## มาตรการเฝ้าระวังป้องกันควบคุมโรคไข้เลือดออกในโรงเรียน

กองโรคติดต่อนำโดยแมลง กรมควบคุมโรค  
ปรับปรุง ณ วันที่ 19 มกราคม 2567

โรคไข้เลือดออก เป็นโรคประจำถิ่นของประเทศไทย มีiyungลายเป็นพาหะของเชื้อไวรัสเดงกี (Dengue virus: DENV) พบรากโรคติดต่อทั้งปีโดยเฉพาะอย่างยิ่งช่วงฤดูฝนและมีการระบาดหนักในทุก ๆ ๕ ปี ซึ่งกรมควบคุมโรคได้กำหนดเป้าหมายในการดำเนินการป้องกันควบคุมโรคไข้เลือดออก ๗ สถานที่ หรือ ๗ ร. ได้แก่ โรงเรียน(บ้าน) โรงเรียน โรงพยาบาล โรงพยาบาล โรงพยาบาล อุตสาหกรรม โรงพยาบาล(วัด/มัสยิด/ศาสนสถาน) และสถานที่ราชการ ซึ่งสถานที่ดังกล่าวมีการรวมตัวกันของประชาชนถือเป็นสถานที่เสี่ยงที่จะมีการระบาดของโรคไข้เลือดออก

โรงเรียน เป็นสถานที่ที่มีนักเรียนชุมนุมกันเป็นจำนวนมาก หากไม่มีการดำเนินการจัดการสิ่งแวดล้อมเพื่อควบคุมยุงลายที่เหมาะสม และต่อเนื่อง อาจทำให้เกิดการระบาดของโรคไข้เลือดออกได้ จึงมีความจำเป็นที่จะต้องอาศัยความร่วมมือจากบุคลากรในโรงเรียนทุกกลุ่ม ห้องนักเรียน ครุ และเจ้าหน้าที่ของสถานศึกษาในการดำเนินการตามมาตรการเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุม โรคไข้เลือดออกในโรงเรียน เพื่อป้องกันการเกิดโรคไข้เลือดออกในโรงเรียน โดยสามารถปฏิบัติต่อไปนี้

### ๑. มาตรการเฝ้าระวังโรค

ดำเนินการเฝ้าระวังโรคไข้เลือดออกในกลุ่มคนในโรงเรียน ได้แก่ นักเรียน ครุ และเจ้าหน้าที่ของสถานศึกษา โดยดำเนินการ ดังนี้

(๑) เฝ้าระวังโรคไข้เลือดออก ในผู้ป่วยที่มีอาการไข้เย็บพลัน และสูงloy เกินกว่า ๒ วัน อ่อนเพลีย คลื่นไส้ อาเจียน ปวดหัว อาจมีอาการผื่นหรือหน้าแดง ส่วนใหญ่ไม่มีอาการไอและไม่มีน้ำมูก<sup>๑</sup>

(๒) แจ้งเตือนผู้ป่วยที่ประจำห้องพยาบาล งดการจ่ายยาแก้ปวดในกลุ่มยาต้านอักเสบชนิดไม่ใช้สเตียรอยด์ (NSAIDs) เช่น แอสไพริน (Aspirin) ไอบูโนเฟน (Ibuprofen) ไดโคลฟีแนก (Diclofenac) ให้ผู้ป่วยที่มีอาการสงสัยไข้เลือดออกรับประทาน เมื่อจากหากป่วยด้วยโรคไข้เลือดออก จะทำให้มีอาการรุนแรง และเลือดออกมากขึ้นจากผลข้างเคียงของการได้รับยาตังกล่าว แนะนำให้ไปพบแพทย์เพื่อวินิจฉัยและรักษา

(๓) หากมีนักเรียนลาป่วยนานเกินกว่า ๒ วัน ให้ติดตามสอบถามอาการป่วยของนักเรียนจากผู้ปกครอง เพื่อพิจารณาว่ามีอาการเข้าข่ายโรคไข้เลือดออก หรือผู้ป่วยไข้เลือดออกในระยะเวลาบ้านหรือไม่ พร้อมทั้งแนะนำให้ไปพบแพทย์เพื่อวินิจฉัย และรักษา

### ๒.มาตรการป้องกันโรค

ดำเนินการจัดการสิ่งแวดล้อมเพื่อควบคุมยุงลายในช่วงก่อนเปิดภาคการศึกษา และระหว่างภาคการศึกษา โดยให้ดำเนินการกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลายทั้งภายใน และบริเวณโดยรอบโรงเรียนอย่างต่อเนื่อง ทุกสัปดาห์ตลอดทั้งปี โดยสนับสนุนให้นักเรียนและเจ้าหน้าที่ในโรงเรียนมีส่วนร่วมในการดำเนินการ ดังนี้

(๑) สำรวจและทำลายแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลาย เช่น แก้วน้ำพลาสติก กล่องใส่อาหาร เศษภาชนะเหลือใช้ ให้เก็บทิ้งไม่ให้เป็นแหล่งน้ำขัง จานรองกระถางต้นไม้, แจกัน, ภาชนะใบพืช, อ่างบัว, ยางรถynต์ไม่ใช้แล้ว พิจารณา ใส่ทรายกำจัดลูกน้ำ

(๒) สำรวจภาชนะเก็บน้ำใช้ในโรงเรียน เช่น ถังน้ำ โอ่งน้ำ โดยรอบโรงเรียน โดยเฉพาะในห้องน้ำ ให้ดำเนินการปิดฝาภาชนะ หรือ ล้างทำความสะอาด และขัดขอบภาชนะอย่างสม่ำเสมอทุกสัปดาห์ พร้อมทั้งใส่ทรายกำจัดลูกน้ำ สำหรับอ่างต้นเม่น้ำ อ่างบัว ให้ใส่ปลากินลูกน้ำ เช่น ปลาทางนกยูง ปลากระดี่

๓) ปรับเปลี่ยนการใช้แจ้งกันไส่น้ำปลูกตันไม้ พลุด่าง หรือแจ้งกันดอกไม้ โดยอาจพิจารณาเปลี่ยนเป็นการปลูกต้นไม้ในกระถางดิน หรือใช้ดอกไม้ประดิษฐ์ แต่หากมีความจำเป็นต้องใช้แจ้งกันดอกไม้ ให้หมั่นเปลี่ยนน้ำและขัดขอบภาชนะอย่างสม่ำเสมอทุกสัปดาห์

๔) ควรงดปลูกพืชภายใน เช่น สับปะรดสี หรือใส่รายการจำจัดลูกน้ำบริเวณภายใน เนื่องจากภายในสามารถเป็นแหล่งเพาะพันธุ์ยุงได้ แม้มีน้ำขังเพียงน้อยนิด

๕) แนะนำให้ใช้ผลิตภัณฑ์ไล่ยุง เช่น สเปรย์กระป๋องฉีดพ่นยุงตัวเต็มวัย สารทากันยุง เป็นต้น ในเวลากลางวัน เพื่อป้องกันไม่ให้ยุงลายกัด ซึ่งเป็นสาเหตุของการเกิดโรคไข้เลือดออกได้

### ๓. มาตรการควบคุมโรค

เพื่อเป็นการควบคุมโรคไข้เลือดออกที่อาจเกิดในโรงเรียน จึงขอความร่วมมือให้ดำเนินการติดตามเฝ้าระวังผู้มีอาการป่วยสงสัยไข้เลือดออกในโรงเรียนอย่างสม่ำเสมอ และหากพบผู้ป่วยให้ดำเนินการ ดังนี้

๑) แจ้งสถานบริการสาธารณสุข และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ เพื่อดำเนินการสอนสวนโรค และควบคุมโรคได้อย่างทันท่วงที และมีประสิทธิภาพ ลดความเสี่ยงต่อการเกิดผู้ป่วยรายถัดไป

๒) กำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลายทั้งภายในและบริเวณโดยรอบอาคารเรียน โดยมีเป้าหมายไม่ให้มีแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลายในโรงเรียน และดำเนินการอย่างต่อเนื่องทุกสัปดาห์

### ๔. มาตรการสื่อสารความเสี่ยง

ให้ความรู้การป้องกันตนเองจากการถูกยุงกัด และอาการสำคัญของโรคไข้เลือดออกอย่างสม่ำเสมอ เพื่อให้ทุกคนสามารถเฝ้าระวังอาการ และดูแลตนเองในเบื้องต้นได้อย่างถูกต้องเหมาะสม เช่น จัดทำบอร์ดประชาสัมพันธ์ แผ่นประชาสัมพันธ์ เสียงตามสาย กิจกรรมหน้าเสาธง การสอดแทรกเนื้อหาในบทเรียน กิจกรรมรณรงค์กำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลายในโรงเรียน จัดงานรณรงค์วันไข้เลือดออกในวันที่ ๑๕ มิถุนายน ของทุกปี

\*\*\*\*\*

### “ไข้เลือดออกใกล้ตัว และน่ากลัวกว่าที่คิด”

ติดตามข่าวสาร และดาวน์โหลดสื่อประชาสัมพันธ์ด้านแบบเกี่ยวกับโรคติดต่อนำโดยแมลงได้ที่



เวปไซต์ สื่อประชาสัมพันธ์



Facebook รู้หันโรคแมลง



dashboard โรคติดต่อนำโดยแมลง

#### เอกสารอ้างอิง

๑ กองโรคติดต่อนำโดยแมลง กรมควบคุมโรค. แนวทาง การเฝ้าระวังโรคไข้เลือดออกในสถานศึกษา ๒๕๕๘. [อินเตอร์เน็ต]. ; ๒๕๕๘. เข้าถึงได้จาก: <https://ddc.moph.go.th/dvb/pagecontent.php?page=๑&dept=dvb>

๒ กองโรคติดต่อทั่วไป กรมควบคุมโรค. แนวทางการดำเนินงานป้องกันควบคุมโรคและภัยสุขภาพ สำหรับครูผู้ดูแลเด็ก. [อินเตอร์เน็ต]. ; ๒๕๖๒. เข้าถึงได้จาก: <http://klb.ddc.moph.go.th/dataentry/handbook/form/๑๙๘>

๓ กองโรคติดต่อนำโดยแมลง กรมควบคุมโรค. แนวทางการดำเนินงานเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรคติดต่อนำโดยยุงลาย สำหรับเจ้าหน้าที่สาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๔. ๑. กรุงเทพมหานคร: สำนักพิมพ์อักษรกราฟฟิกแอนด์ไซน์; ๒๕๖๔.

## มาตรการเฝ้าระวังป้องกันควบคุมโรคไข้เลือดออกในโรงพยาบาล

กองโรคติดต่อน้ำโดยแมลง กรมควบคุมโรค  
ปรับปรุง ณ วันที่ 19 มกราคม 2567

โรคไข้เลือดออก เป็นโรคประจำถิ่นของประเทศไทย มีจุดเด่นของเชื้อไวรัสเดงกี (Dengue virus: DENV) พบรากโรคติดต่อทั้งปีโดยเฉพาะอย่างยิ่งช่วงฤดูฝนและมีการระบาดหนักในทุก ๒-๕ ปี ซึ่งกรมควบคุมโรคได้กำหนดเป้าหมายในการดำเนินการป้องกันควบคุมโรคไข้เลือดออก ๗ สถานที่ หรือ ๗ ร. ได้แก่ โรงพยาบาล (บ้าน) โรงพยาบาล โรงพยาบาล โรงพยาบาล/รีสอร์ท โรงพยาบาลอุตสาหกรรม โรงพยาบาล (วัด/มัสยิด/ศาสนสถาน) และสถานที่ราชการ ซึ่งสถานที่ดังกล่าวมีการรวมตัวกันของประชาชนถือเป็นสถานที่เสี่ยงที่จะมีการระบาดของโรคไข้เลือดออก

โรงพยาบาล เป็นสถานที่ที่มีผู้ป่วยเข้ารับการรักษาเป็นจำนวนมาก หากไม่มีการดำเนินการจัดการสิ่งแวดล้อมเพื่อควบคุมจุดเด่นที่เหมาะสม และต่อเนื่อง อาจทำให้เกิดการระบาดของโรคไข้เลือดออกได้ จึงมีความจำเป็นที่จะต้องอาศัยความร่วมมือจากบุคลากรในโรงพยาบาลทุกกลุ่ม ดำเนินการตามมาตรการเฝ้าระวัง ป้องกันควบคุม โรคไข้เลือดออกในโรงพยาบาล เพื่อป้องกันการเกิดโรคไข้เลือดออกในโรงพยาบาล โดยสามารถปฏิบัติตามดังนี้

### ๑. มาตรการเฝ้าระวังโรค

ดำเนินการเฝ้าระวังโรคไข้เลือดออกในกลุ่มบุคลากรในโรงพยาบาล ได้แก่ แพทย์ พยาบาล และเจ้าหน้าที่ของสถานพยาบาล โดยดำเนินการ ดังนี้

(๑) เฝ้าระวังโรคไข้เลือดออก ในผู้ป่วยที่มีอาการไข้เฉียบพลัน และสูงอย่างติดต่อ 2 วัน อ่อนเพลีย คลื่นไส้ อาเจียน ปวดหัว อาจมีอาการผื่นหรือหน้าแดง ส่วนใหญ่ไม่มีอาการไอและไม่มีน้ำมูก<sup>๑</sup> ต้องให้หยุดปฏิบัติงานเพื่อป้องกันการแพร่เชื้อในโรงพยาบาล และรับการตรวจวินิจฉัยทันที

(๒) ห้ามใช้ยาแก้ปวดในกลุ่มยาต้านอักเสบชนิดไม่ใช่สเตียรอยด์ (NSAIDs) ทั้งแบบรับประทานและแบบฉีด เช่น แอสไพริน (Aspirin) ไอوبูโรเฟน (Ibuprofen) ไดโคลฟีแนก (Diclofenac) ในผู้ป่วยที่มีอาการไข้ เนื่องจากหากป่วยด้วยโรคไข้เลือดออก จะทำให้มีอาการรุนแรง และเลือดออกมากขึ้นจากผลข้างเคียงของการได้รับยาดังกล่าว<sup>๒</sup> แนะนำให้ไปพบแพทย์เพื่อวินิจฉัย และรักษาทันที

### ๒. มาตรการป้องกันโรค

ดำเนินการจัดการสิ่งแวดล้อมเพื่อควบคุมจุดเด่น โดยให้ดำเนินการกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์จุดเด่นทั้งภายใน และบริเวณโดยรอบโรงพยาบาลอย่างต่อเนื่องทุกสัปดาห์ตลอดทั้งปี โดยสนับสนุนให้บุคลากรในโรงพยาบาลมีส่วนร่วมในการดำเนินการ ดังนี้

(๑) บ้านพักเจ้าหน้าที่ในโรงพยาบาล สำรวจและทำความสะอาดบ้านพักอย่างต่อเนื่องทุกสัปดาห์ตลอดทั้งปี โดยสนับสนุนให้บุคลากรในโรงพยาบาลมีส่วนร่วมในการดำเนินการ ดังนี้

(๒) จัดทำมุ้งลวดหรือมุ้งตาข่าย ในหอพักผู้ป่วยที่มีผู้ป่วยไข้เลือดออกพักรักษาตัวอยู่ในโรงพยาบาลเพื่อป้องกันยุงกัด

(๓) จัดหาสารทากันยุงให้ผู้ป่วยโรคไข้เลือดออกที่มารับการรักษาที่โรงพยาบาลทั้งผู้ป่วยนอกและผู้ป่วยในเพื่อป้องกันยุงกัดผู้ป่วยและนำเข้าไปไข้เลือดออกไปสู่ผู้อื่น รวมถึงแจกสารทากันยุงให้เจ้าหน้าที่ในโรงพยาบาลและผู้มารับบริการในโรงพยาบาลซึ่งที่มีการระบาดของโรคไข้เลือดออก

(๔) สำรวจพื้นที่ที่มีการระบาดของโรคไข้เลือดออก สำรวจและกำจัดลูกน้ำให้ทั่วทุกพื้นที่ ใส่ปลาเกินลูกน้ำ เช่น ปลาทางนกยูง ปลากระดี่ ในอ่างต้นไม้น้ำ

๕) ปรับเปลี่ยนการใช้แจกันใส่น้ำปลูกต้นไม้ พลุ่ด่าง หรือแจกันดอกไม้ โดยอาจพิจารณาเปลี่ยนเป็นการปลูกต้นไม้ในกระถางดิน หรือใช้ดอกไม้ประดิษฐ์ แต่หากมีความจำเป็นต้องใช้แจกันดอกไม้ ให้หมั่นเปลี่ยนน้ำ และขัดขอบภาชนะอย่างสม่ำเสมอทุก ๗ วัน

๖) ควรงดปลูกพืชภายใน เช่น สับปะรดสี หรือใส่รายกำจัดลูกน้ำยุงบริเวณภายใน เนื่องจากภายในสามารถเป็นแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลายได้ แม้มีน้ำขังเพียงน้อยนิด

### ๓. มาตรการควบคุมโรค

เพื่อเป็นการควบคุมโรคให้เลือดออกที่อาจเกิดในโรงพยาบาล จึงขอความร่วมมือให้ดำเนินการติดตามเฝ้าระวังผู้มีอาการป่วยสงสัยไข้เลือดออกในโรงพยาบาลอย่างสม่ำเสมอ และหากพบผู้ป่วยให้ดำเนินการ ดังนี้

(๑) แจ้งสถานบริการสาธารณสุข และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ เพื่อดำเนินการสอบสวนโรค และควบคุมโรคได้อย่างทันท่วงที และมีประสิทธิภาพ ลดความเสี่ยงต่อการเกิดผู้ป่วยรายถัดไป

(๒) กำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลายทั้งภายในและบริเวณโดยรอบอาคารโรงพยาบาล โดยมีเป้าหมาย ไม่ให้มีแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลายในโรงพยาบาล และดำเนินการอย่างต่อเนื่องทุกสัปดาห์

(๓) กลุ่มบุคลากรในโรงพยาบาล ได้แก่ แพทย์ พยาบาล และเจ้าหน้าที่ของสถานพยาบาล ที่อยู่ในโซน Dengue corner ควรหาสารหากันยุงเพื่อป้องกันตนเองจากการถูกยุงกัด ทั้งนี้ควรหลีกเลี่ยงการใช้สารหากันยุง ยานานต่อเนื่องหลายๆ วันติดต่อกันโดยไม่จำเป็น

### ๔. มาตรการสื่อสารความเสี่ยง

สื่อสารให้ประชาชน และบุคลากรในโรงพยาบาล ทราบความเสี่ยงของการแพร่ระบาดโรคไข้เลือดออก การป้องกันตนเองให้ถูกยุงกัด อาการที่สังสัยว่าเป็นไข้เลือดออก หากมีอาการไข้ควรรับประทานยาพาราเซตามอล ห้ามใช้ยากลุ่ม NSAIDS (แอสไพริน ไอบูโนเฟน ไดโคเลฟีนัก) ถ้าอาการไม่ดีขึ้น ควรรีบไปพบแพทย์ โดยเฉพาะกลุ่มเสี่ยงเสียชีวิต ได้แก่ ผู้ที่มีโรคประจำตัวเรื้อรัง ภาวะอ้วน ผู้สูงอายุ

\*\*\*\*\*

### “ไข้เลือดออกใกล้ตัว และน่ากลัวกว่าที่คิด”

ติดตามข่าวสาร และดาวน์โหลดสื่อประชาสัมพันธ์ต้นแบบเกี่ยวกับโรคติดต่อนำโดยแมลงได้ที่



ເວັບໄຊ໌ ສື່ປະກາສົມພັນ໌



Facebook ຮູ້ທັນໂຮມແລ້ງ



dashboard ໂຮມຕິດຕໍ່ອນນາໂດຍແມລັງ

### เอกสารอ้างอิง

<sup>๑</sup> กองโรคติดต่อทั่วไป กรมควบคุมโรค. แนวทางการดำเนินงานป้องกันควบคุมโรคและภัยสุขภาพ สำหรับครูผู้ดูแลเด็ก. [อินเตอร์เน็ต]. ; ๒๕๖๖. เข้าถึงได้จาก: <http://klb.ddc.moph.go.th/dataentry/handbook/form/๑๘๙>

<sup>๒</sup> กองโรคติดต่อนำโดยแมลง กรมควบคุมโรค. แนวทางการดำเนินงานเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรคติดต่อนำโดยยุงลาย สำหรับเจ้าหน้าที่สาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๕. ๑. กรุงเทพมหานคร: สำนักพิมพ์อักษรกราฟฟิกแอนด์ดีไซน์; ๒๕๖๕.

## มาตรการเฝ้าระวังป้องกันควบคุมโรคไข้เลือดออกในโรงพยาบาล รีสอร์ท แหล่งท่องเที่ยว

กองโรคติดต่อนำโดยแมลง กรมควบคุมโรค  
ปรับปรุง ณ วันที่ 19 มกราคม 2567

โรคไข้เลือดออก เป็นโรคประจำถิ่นของประเทศไทย มีผุ้อย่างเป็นพำน พำนของเชื้อไวรัสเดงกี (Dengue virus: DENV) พบรการระบบติดต่อทั้งปีโดยเฉพาะอย่างยิ่งช่วงฤดูฝนและมีการระบบหนักในทุก ๒-๕ ปี ซึ่งกรมควบคุมโรคได้กำหนดเป้าหมายในการดำเนินการป้องกันควบคุมโรคไข้เลือดออก ๗ สถานที่ หรือ ๗ ร. ได้แก่ โรงพยาบาล (บ้าน) โรงพยาบาล โรงพยาบาล โรงพยาบาล/รีสอร์ท โรงพยาบาล อุตสาหกรรม โรงพยาบาล (วัด/มัสยิด/ศาสนสถาน) และสถานที่ราชการ ซึ่งสถานที่ดังกล่าวมีการรวมตัวกันของประชาชนถือเป็นสถานที่เสี่ยงที่จะมีการระบบของโรคไข้เลือดออก

โรงพยาบาล รีสอร์ท แหล่งท่องเที่ยว เป็นสถานที่ที่มีนักท่องเที่ยวรวมตัวกันเป็นจำนวนมาก หากไม่มีการดำเนินการจัดการสิ่งแวดล้อมเพื่อควบคุมยุงลายที่เหมาะสม และต่อเนื่อง อาจทำให้เกิดการระบบของโรคไข้เลือดออกได้ จึงมีความจำเป็นที่จะต้องอาศัยความร่วมมือจากผู้ที่อยู่ประจำโรงพยาบาล รีสอร์ท แหล่งท่องเที่ยว ดำเนินการตามมาตรการเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุม โรคไข้เลือดออกในโรงพยาบาล รีสอร์ท แหล่งท่องเที่ยว เพื่อป้องกันการเกิดโรคไข้เลือดออกในโรงพยาบาล รีสอร์ท แหล่งท่องเที่ยว โดยสามารถปฏิบัติได้ ดังนี้

### ๑. มาตรการเฝ้าระวังโรค

ดำเนินการเฝ้าระวังโรคไข้เลือดออกในกลุ่มผู้ที่อยู่ประจำโรงพยาบาล รีสอร์ท แหล่งท่องเที่ยว ได้แก่ ผู้ประกอบการ เจ้าหน้าที่ และพนักงาน โดยดำเนินการ ดังนี้

(๑) เฝ้าระวังโรคไข้เลือดออก ในผู้ป่วยที่มีอาการไข้เย็บพลัน และสูง掠อยเกินกว่า ๒ วัน อ่อนเพลีย คลื่นไส้ อาเจียน ปวดท้อง อาจมีอาการผื่นหรือหน้าแดง ส่วนใหญ่ไม่มีอาการไอและไม่มีน้ำมูก<sup>๑</sup> ต้องให้หยุดปฏิบัติงานเพื่อป้องกันการแพร่เชื้อในโรงพยาบาล รีสอร์ท แหล่งท่องเที่ยว และรับการตรวจวินิจฉัยทันที

(๒) ห้ามใช้ยาแก้ปวดในกลุ่มยาต้านอักเสบชนิดไม่ใช้สเตียรอยด์ (NSAIDs) ทั้งแบบรับประทานและแบบฉีด เช่น แอสไพริน (Aspirin) ไอบูโนเฟน (Ibuprofen) ไดโคลฟีแนก (Diclofenac) ในผู้ป่วยที่มีอาการไข้ เนื่องจาก หากป่วยด้วยโรคไข้เลือดออก จะทำให้มีอาการรุนแรง และเสื่อมออกมากขึ้นจากผลข้างเคียงของการได้รับยา ดังกล่าว<sup>๒</sup> แนะนำให้ไปพบแพทย์เพื่อวินิจฉัย และรักษาทันที

(๓) หากมีพนักงาน/คนงาน ลาป่วยนานเกินกว่า ๒ วัน ให้ติดตามสอบถามอาการป่วย เพื่อพิจารณาว่ามีอาการเข้าข่ายโรคไข้เลือดออก หรือมีผู้ป่วยไข้เลือดออกในลักษณะบ้านหรือไม่ พร้อมทั้งแนะนำให้ไปพบแพทย์เพื่อวินิจฉัยและรักษา

### ๒. มาตรการป้องกันโรค

ดำเนินการจัดการสิ่งแวดล้อมเพื่อควบคุมยุงลาย โดยให้ดำเนินการกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลายทั้งภายใน และบริเวณโดยรอบโรงพยาบาล รีสอร์ท แหล่งท่องเที่ยวอย่างต่อเนื่องทุกสัปดาห์ตลอดทั้งปี โดยสนับสนุนให้เจ้าหน้าที่ในโรงพยาบาล รีสอร์ท แหล่งท่องเที่ยวมีส่วนร่วมในการดำเนินการ ดังนี้

(๑) สำรวจและทำความสะอาดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลาย เช่น ภั้นน้ำพลาสติก กล่องใส่อาหาร เศษภาชนะเหลือใช้ ให้เก็บทิ้งไม่ให้เป็นแหล่งน้ำขัง ภาชนะใส่ดอกไม้และไม้ประดับ จานรองกระถางต้นไม้ ย่างรถยนต์ไม่ใช้แล้ว พิจารณาใส่ทรายกำจัดลูกน้ำ

(๒) สำรวจภาชนะเก็บน้ำใช้ในโรงพยาบาล รีสอร์ท แหล่งท่องเที่ยว เช่น ถังน้ำ แท้งค์น้ำในห้องสุขา ให้ดำเนินการปิดฝาภาชนะ หรือล้างทำความสะอาด และขัดขอบภาชนะอย่างสม่ำเสมอทุกสัปดาห์ พร้อมทั้งใส่ทรายกำจัดลูกน้ำ สำหรับอ่างดันไม้น้ำ อ่างบัว ให้ใส่ปลากินลูกน้ำ เช่น ปลาทางนกยูง ปลากระดี่

๓) ปรับเปลี่ยนการใช้เจกันไส่น้ำปลูกต้นไม้ พลุด่าง หรือเจกันดอกไม้ โดยอาจพิจารณาเปลี่ยนเป็นการปลูกต้นไม้ในกระถางดิน หรือใช้ตอกไม้ประดิษฐ์ แต่หากมีความจำเป็นต้องใช้เจกันดอกไม้ ให้หมั่นเปลี่ยนน้ำ และขัดขอบภาชนะอย่างสม่ำเสมอทุก ๗ วัน

๔) ฉีดพ่นสเปรย์กำจัดยุงตัวเต็มวัยในห้องพักก่อนที่นักท่องเที่ยวจะเข้าพัก หรือติดมังคลาดในห้องพัก

๕) จัดเตรียมผลิตภัณฑ์ไล่ยุงให้แก่นักท่องเที่ยว เช่น สเปรย์กระปองฉีดพ่นยุงตัวเต็มวัย ยาจุดกันยุง ยาทา กันยุง เป็นต้น เพื่อป้องกันไม่ให้ถูกยุงลายกัด

### ๓. มาตรการควบคุมโรค

เพื่อเป็นการควบคุมโรคใช้เลือดออกที่อาจเกิดในโรงแรม รีสอร์ฟ แหล่งท่องเที่ยว จึงขอความร่วมมือให้ดำเนินการติดตามเฝ้าระวังผู้มีอาการป่วยสงสัยไข้เลือดออกอย่างสม่ำเสมอ และหากพบผู้ป่วยให้ดำเนินการดังนี้

๑) แจ้งสถานบริการสาธารณสุข และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ เพื่อดำเนินการสอนสวนโรค และควบคุมโรคได้อย่างทันท่วงที และมีประสิทธิภาพ ลดความเสี่ยงต่อการเกิดผู้ป่วยรายถัดไป โดยดำเนินการควบคุมโรคทั้งในโรงแรม รีสอร์ฟ แหล่งท่องเที่ยว และบ้านผู้ป่วย

๒) ผู้ที่อยู่ประจำโรงแรม รีสอร์ฟ แหล่งท่องเที่ยว ได้แก่ ผู้ประกอบการ เจ้าหน้าที่ และพนักงาน ร่วมกันดำเนินการสำรวจและกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลาย เช่น เศษภาชนะที่ไม่ได้ใช้งานและมีน้ำขัง ขยะพลาสติก ขยะโฟม เศษกระถาง ยางรถยนต์ ควรจานรองกระถาง โดยให้มีพนักงานรับผิดชอบดูแล และทําอย่างต่อเนื่องทุกสัปดาห์ โดยมีเป้าหมายไม่ให้มีแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลายในโรงแรม รีสอร์ฟ แหล่งท่องเที่ยว

### ๔. มาตรการสื่อสารความเสี่ยง

ให้ความรู้การป้องกันตนเองจากการถูกยุงกัด และอาการสำคัญของโรคไข้เลือดออก เพื่อให้ทุกคนสามารถเฝ้าระวังอาการ และดูแลตนเองในเบื้องต้นได้อย่างถูกต้องเหมาะสม เช่น จัดทำบอร์ดประชาสัมพันธ์ แผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ เสียงประชาสัมพันธ์ ปรับปรุงสิ่งแวดล้อมบริเวณโรงแรม รีสอร์ฟ แหล่งท่องเที่ยวไม่ให้มีแหล่งน้ำขัง

\*\*\*\*\*

### “ใช้เลือดออกไกลตัว และนำกลัวกว่าที่คิด”

ติดตามข่าวสาร และดาวน์โหลดสื่อประชาสัมพันธ์ต้นแบบเกี่ยวกับโรคติดต่อน้ำโดยแมลงได้ที่



เว็บไซต์ สื่อประชาสัมพันธ์



Facebook รู้ทันโรคแมลง



dashboard โรคติดต่อน้ำโดยแมลง

### เอกสารอ้างอิง

<sup>๑</sup> กองโรคติดต่อทั่วไป กรมควบคุมโรค. แนวทางการดำเนินงานป้องกันควบคุมโรคและภัยสุขภาพ สำหรับครูผู้ดูแลเด็ก. [อินเตอร์เน็ต]. ; ๒๕๖๖. เข้าถึงได้จาก: <http://klb.ddc.moph.go.th/dataentry/handbook/form/๑๘๙>

<sup>๒</sup> กองโรคติดต่อนำโดยแมลง กรมควบคุมโรค. แนวทางการดำเนินงานเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรคติดต่อน้ำโดยยุงลาย สำหรับเจ้าหน้าที่สาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๕. ๑. กรุงเทพมหานคร: สำนักพิมพ์อักษรกราฟฟิคแอนด์ดีไซน์; ๒๕๖๕.

## มาตรการเฝ้าระวังป้องกันควบคุมโรคไข้เลือดออกในโรงพยาบาล

กองโรคติดต่อนำโดยแมลง กรมควบคุมโรค  
ปรับปรุง ณ วันที่ ๑๙ มกราคม ๒๕๖๗

โรคไข้เลือดออก เป็นโรคประจำถิ่นของประเทศไทย มีฤดูร้ายเป็นพำนัชของเชื้อไวรัสเดงกี้ (Dengue virus: DENV) พบรากโรคติดต่อทั้งปีโดยเฉพาะอย่างยิ่งช่วงฤดูฝนและมีการระบาดหนักในทุก ๒-๕ ปี ซึ่งกรมควบคุมโรคได้กำหนดเป้าหมายในการดำเนินการป้องกันควบคุมโรคไข้เลือดออก ๗ สถานที่ หรือ ๗ ร. ได้แก่ โรงพยาบาล (บ้าน) โรงพยาบาล โรงพยาบาล โรงพยาบาล/รีสอร์ท โรงพยาบาลอุตสาหกรรม โรงพยาบาล (วัด/มัสยิด/ศาสนสถาน) และสถานที่ราชการ ซึ่งสถานที่ดังกล่าวมีการรวมตัวกันของประชาชนถือเป็นสถานที่เสี่ยงที่จะมีการระบาดของโรคไข้เลือดออก

โรงพยาบาล เป็นสถานที่ที่มีคนทำงาน/แรงงานรวมตัวกันเป็นจำนวนมาก หากไม่มีการดำเนินการจัดการสิ่งแวดล้อมเพื่อควบคุมยุงลายที่เหมาะสม และต่อเนื่อง อาจทำให้เกิดการระบาดของโรคไข้เลือดออกได้ จึงมีความจำเป็นที่จะต้องอาศัยความร่วมมือจากผู้ที่อยู่ประจำงานทุกกลุ่ม ดำเนินการตามมาตรการเฝ้าระวัง ป้องกันควบคุมโรคไข้เลือดออกในโรงพยาบาล โดยสามารถปฏิบัติได้ดังนี้

### ๑. มาตรการเฝ้าระวังโรค

ดำเนินการเฝ้าระวังโรคไข้เลือดออกในกลุ่มผู้ที่อยู่ประจำงาน ได้แก่ พนักงาน ลูกจ้าง และเจ้าของกิจการ โดยดำเนินการ ดังนี้

(๑) เฝ้าระวังโรคไข้เลือดออก ในผู้ป่วยที่มีอาการไข้เฉียบพลัน และสูง眷อยเกินกว่า ๒ วัน อ่อนเพลีย คลื่นไส้ อาเจียน ปวดหัว อาจมีอาการผื่นหรือหน้าแดง ส่วนใหญ่มีอาการไอและไม่มีน้ำมูก\* ต้องให้หยุดปฏิบัติงานเพื่อป้องกันการแพร่เชื้อในโรงพยาบาล และรับการตรวจวินิจฉัยทันที

(๒) ห้ามใช้ยาแก้ปวดในกลุ่มยาต้านอักเสบชนิดไม่ใชสเตียรอยด์ (NSAIDs) ทั้งแบบรับประทานและแบบฉีด เช่น แอสไพริน (Aspirin) ไอบูฟโรเฟน (Ibuprofen) ไดโคลฟีแนก (Diclofenac) ในผู้ป่วยที่มีอาการไข้ เนื่องจากหากป่วยด้วยโรคไข้เลือดออก จะทำให้มีอาการรุนแรง และเลือดออกมากขึ้นจากผลข้างเคียงของการได้รับยา ดังกล่าว\* แนะนำให้ไปพบแพทย์เพื่อวินิจฉัย และรักษาทันที

(๓) หากมีพนักงาน/คนงาน ลาป่วยนานเกินกว่า ๒ วัน ให้ติดตามสอบถามอาการป่วย เพื่อพิจารณาว่ามีอาการเข้าข่ายโรคไข้เลือดออก หรือมีผู้ป่วยไข้เลือดออกในละแวกบ้านหรือไม่ พร้อมทั้งแนะนำให้ไปพบแพทย์เพื่อวินิจฉัยและรักษา

### ๒. มาตรการป้องกันโรค

ดำเนินการจัดการสิ่งแวดล้อมเพื่อควบคุมยุงลาย โดยให้ดำเนินการกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลายทั้งภายใน และบริเวณโดยรอบโรงพยาบาลอย่างต่อเนื่องทุกสัปดาห์ตลอดทั้งปี โดยสนับสนุนให้เจ้าหน้าที่ในโรงพยาบาลมีส่วนร่วมในการดำเนินการ ดังนี้

(๑) สำรวจและทำลายแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลาย เช่น แก้วน้ำพลาสติก กล่องใส่อาหาร เศษภาชนะเหลือใช้ ยางรถยกต์เก่า ให้เก็บทิ้ง ไม่ให้เป็นแหล่งน้ำขัง จานรองกระถางต้นไม้ ยางรถยกต์ไม่ใช้แล้ว พิจารณาใส่ทรายกำจัดลูกน้ำ

๒) สำรวจประชาชนเก็บน้ำใช้ในโรงงานและบ้านพักคนงาน เช่น ถ้าครองน้ำสำหรับตู้กดน้ำ ถังน้ำ แท้งค์น้ำ ในห้องสุขา ให้ดำเนินการปิดฝาภาชนะ หรือล้างทำความสะอาด และขัดขอบภาชนะอย่างสม่ำเสมอทุกสัปดาห์ สำหรับอ่างต้นไม้น้ำ อ่างบัว ให้ใส่ปลา金สุกน้ำ เช่น ปลาทางนกยูง ปลากระดี่

๓) ปรับเปลี่ยนการใช้แจ็กนิลสำหรับตู้กดน้ำ พลูด่าง หรือแจ็กนิลกดน้ำ โดยอาจพิจารณาเปลี่ยนเป็น การปลูกต้นไม้ในกระถางดิน หรือใช้ดอกไม้ประดิษฐ์ แต่หากมีความจำเป็นต้องใช้แจ็กนิลกดน้ำ ให้เปลี่ยนน้ำ และขัดขอบภาชนะอย่างสม่ำเสมอทุกสัปดาห์

### ๓. มาตรการควบคุมโรค

เพื่อเป็นการควบคุมโรคให้เลือดออกที่อาจเกิดในโรงงาน จึงขอความร่วมมือให้ดำเนินการติดตามเฝ้าระวัง ผู้มีอาการป่วยสงสัยให้เลือดออกอย่างสม่ำเสมอ และหากพบผู้ป่วยให้ดำเนินการ ดังนี้

๑) แจ้งสถานบริการสาธารณสุข และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ เพื่อดำเนินการสอบสวนโรค และควบคุมโรคได้อย่างทันท่วงที และมีประสิทธิภาพ ลดความเสี่ยงต่อการเกิดผู้ป่วยรายติดไป โดยดำเนินการควบคุมโรคทั้งในโรงงาน และบ้านพักคนงาน

๒) ผู้ที่อยู่ประจำโรงงาน และพนักงาน ร่วมกันดำเนินการสำรวจและกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลาย เช่น เศษภาชนะที่ไม่ได้ใช้งานและมีน้ำขัง ขยะพลาสติก ขยะโฟม เศษกระถาง ยางรถยก คว่าจานรองกระถาง โดยให้มีพนักงานรับผิดชอบดูแล และทำอย่างต่อเนื่องทุกสัปดาห์ โดยมีเป้าหมายไม่ให้มีแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลายในโรงงาน และบ้านพักคนงาน

### ๔. มาตรการสื่อสารความเสี่ยง

ให้ความรู้การป้องกันตนเองจากการถูกยุงกัด และอาการสำคัญของโรคไข้เลือดออก เพื่อให้ทุกคนสามารถเฝ้าระวังอาการ และดูแลตนเองในเบื้องต้นได้อย่างถูกต้องเหมาะสม เช่น จัดทำบอร์ดประชาสัมพันธ์ แผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ เสียงตามสาย ปรับปรุงสิ่งแวดล้อมบริเวณบ้านพักคนงานไม่ให้มีแหล่งน้ำขัง จัดงานรณรงค์วันไข้เลือดออกในวันที่ ๑๕ มิถุนายน ของทุกปี โดยอาจพิจารณาดำเนินการร่วมกับชุมชนโดยรอบ

\*\*\*\*\*

### “ไข้เลือดออกใกล้ตัว และน่ากลัวกว่าที่คิด”

ติดตามข่าวสาร และดาวน์โหลดสื่อประชาสัมพันธ์ต้นแบบเกี่ยวกับโรคติดต่อน้ำโดยแมลงได้ที่



เวปไซต์ สื่อประชาสัมพันธ์



Facebook รู้ทันโรคแมลง



dashboard โรคติดต่อน้ำโดยแมลง

### เอกสารอ้างอิง

<sup>๑</sup> กองโรคติดต่อที่ว่าไป กรมควบคุมโรค. แนวทางการดำเนินงานป้องกันควบคุมโรคและภัยสุขภาพ สำหรับครูผู้ดูแลเด็ก. [อินเตอร์เน็ต]; ๒๕๖๖. เข้าถึงได้จาก: <http://klb.ddc.moph.go.th/dataentry/handbook/form/๑๘๙>

<sup>๒</sup> กองโรคติดต่อน้ำโดยแมลง กรมควบคุมโรค. แนวทางการดำเนินงานเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรคติดต่อน้ำโดยยุงลาย สำหรับเจ้าหน้าที่สาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๔. ๑. กรุงเทพมหานคร: สำนักพิมพ์อักษรกราฟฟิคแอนด์ดีไซน์; ๒๕๖๔.

## มาตรการเฝ้าระวังป้องกันควบคุมโรคไข้เลือดออกในสถานที่ราชการ

กองโรคติดต่อนำโดยแมลง กรมควบคุมโรค  
ปรับปรุง ณ วันที่ ๑๙ มกราคม ๒๕๖๗

โรคไข้เลือดออก เป็นโรคประจำถิ่นของประเทศไทย มีฤดูลายเป็นพำนัชของเชื้อไวรัสเดงกี (Dengue virus: DENV) พบรากโรคติดต่อทั้งปีโดยเฉพาะอย่างยิ่งช่วงฤดูฝนและมีการระบาดหนักในทุก ๆ ๒-๕ ปี ซึ่งกรมควบคุมโรคได้กำหนดเป้าหมายในการดำเนินการป้องกันควบคุมโรคไข้เลือดออก ๗ สถานที่ หรือ ๗ ร. ได้แก่ โรงพยาบาล (บ้าน) โรงพยาบาล โรงพยาบาล โรงพยาบาล/รีสอร์ท โรงพยาบาลอุตสาหกรรม โรงพยาบาล (วัด/มัสยิด/ศาสนสถาน) และสถานที่ราชการ ซึ่งสถานที่ดังกล่าวมีการรวมตัวกันของประชาชนถือเป็นสถานที่เสี่ยงที่จะมีการระบาดของโรคไข้เลือดออก

สถานที่ราชการ เป็นสถานที่ที่มีคนทำงาน และประชาชนมาเข้ารับบริการเป็นจำนวนมาก หากไม่มีการดำเนินการจัดการสิ่งแวดล้อมเพื่อควบคุมลายที่เหมาะสม และต่อเนื่อง อาจทำให้เกิดการระบาดของโรคไข้เลือดออกได้ จึงมีความจำเป็นที่จะต้องอาศัยความร่วมมือจากผู้ที่อยู่ประจำสถานที่ราชการ ดำเนินการตามมาตรการเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุม โรคไข้เลือดออกในสถานที่ราชการ โดยสามารถปฏิบัติต่อไปนี้

### ๑. มาตรการเฝ้าระวังโรค

ดำเนินการเฝ้าระวังโรคไข้เลือดออกในกลุ่มผู้ที่อยู่ประจำสถานที่ราชการ ได้แก่ ข้าราชการ พนักงาน และลูกจ้าง โดยดำเนินการ ดังนี้

(๑) เฝ้าระวังโรคไข้เลือดออก ในผู้ป่วยที่มีอาการไข้เฉียบพลัน และสูงอย่างติดต่อ กว่า ๒ วัน อ่อนเพลีย คลื่นไส้ อาเจียน ปวดหัว อาจมีอาการผื่นหรือหน้าแดง ส่วนใหญ่มีอาการไอและไม่มีน้ำมูก ต้องให้หยุดปฏิบัติงานเพื่อป้องกันการแพร่เชื้อในสถานที่ราชการ และรับการตรวจวินิจฉัยทันที

(๒) ห้ามใช้ยาแก้ปวดในกลุ่มยาต้านอักเสบชนิดไม่ใช้สเตียรอยด์ (NSAIDs) ทั้งแบบรับประทานและแบบฉีดเข็ม แอสไพริน (Aspirin) ไอบูโนฟีน (Ibuprofen) ไดโคลฟีแนก (Diclofenac) ในผู้ป่วยที่มีอาการไข้ เนื่องจากหากป่วยด้วยโรคไข้เลือดออก จะทำให้มีอาการรุนแรง และเลือดออกมากขึ้นจากผลข้างเคียงของการได้รับยา ดังกล่าว แนะนำให้ไปพบแพทย์เพื่อวินิจฉัย และรักษาทันที

(๓) หากมีบุคลากร ลาป่วยนานเกินกว่า ๒ วัน ให้ติดตามสอบถามอาการป่วย เพื่อพิจารณาว่ามีอาการเข้าข่ายโรคไข้เลือดออก หรือมีผู้ป่วยไข้เลือดออกในลักษณะบ้านหรือไม่ พร้อมทั้งแนะนำให้ไปพบแพทย์เพื่อวินิจฉัย และรักษา สำหรับผู้ที่แพทย์วินิจฉัยเป็นไข้เลือดออกให้แจ้งต่อผู้บังคับบัญชาเพื่อดำเนินการต่อไป

### ๒. มาตรการป้องกันโรค

ดำเนินการจัดการสิ่งแวดล้อมเพื่อควบคุมลาย โดยให้ดำเนินการกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ลายทั้งภายใน และบริเวณโดยรอบสถานที่ราชการอย่างต่อเนื่องทุกสัปดาห์ตลอดทั้งปี โดยสนับสนุนให้เจ้าหน้าที่ในสถานที่ราชการมีส่วนร่วมในการดำเนินการ ดังนี้

(๑) สำรวจและทำลายแหล่งเพาะพันธุ์ลาย เช่น แก้วน้ำพลาสติก กล่องใส่อาหาร เศษภาชนะเหลือใช้ ให้เก็บทิ้งไม่ให้เป็นแหล่งน้ำขัง, จานรองกระถางต้นไม้ ยางรถยกไม่ใช้แล้ว พิจารณาใส่ทรายกำจัดลูกน้ำ

๒) สำรวจจากนั้นเก็บน้ำใช้ในสถานที่ราชการ เช่น ถังน้ำ ถุงรองตู้กดน้ำ ให้ดำเนินการปิดฝาภาชนะ หรือล้างทำความสะอาด และขัดขอบภาชนะอย่างสม่ำเสมอทุกสัปดาห์ สำหรับอ่างต้นไม้น้ำ อ่างบัว ให้เปล่ากินลูกน้ำ เช่น ปลาทางนกยูง ปลากรดตี

๓) ปรับเปลี่ยนการใช้แจ็กนิส่น้ำปลูกต้นไม้ พลูด่าง หรือแจ็กนิสอกไม้ โดยอาจพิจารณาเปลี่ยนเป็นการปลูกต้นไม้ในกระถางดิน หรือใช้ดอกไม้ประดิษฐ์ แต่หากมีความจำเป็นต้องใช้แจ็กนิสอกไม้ ให้หมั่นเปลี่ยนน้ำและขัดขอบภาชนะอย่างสม่ำเสมอทุกสัปดาห์

### ๓. มาตรการควบคุมโรค

เพื่อเป็นการควบคุมโรคไข้เลือดออกที่อาจเกิดในสถานที่ราชการ จึงขอความร่วมมือให้ดำเนินการติดตามเฝ้าระวังผู้มีอาการป่วยสงสัยไข้เลือดออกในสถานที่ราชการอย่างสม่ำเสมอ และหากพบผู้ป่วยให้ดำเนินการ ดังนี้

๑) แจ้งสถานบริการสาธารณสุข และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ เพื่อดำเนินการสอบสวนโรค และควบคุมโรคได้อย่างทันท่วงที และมีประสิทธิภาพลดความเสี่ยงต่อการเกิดผู้ป่วยรายถัดไป โดยดำเนินการควบคุมโรคในสถานที่ราชการ ตลอดจนบ้านพักข้าราชการ พนักงาน และลูกจ้าง

๒) ผู้ที่อยู่ประจำสถานที่ราชการ ได้แก่ ข้าราชการ พนักงาน และลูกจ้าง ร่วมกันดำเนินการสำรวจและกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลาย เช่น เศษภาชนะที่ไม่ได้ใช้งานและมีน้ำขัง ขยะพลาสติก ขยะโฟม เศษกระถาง ยางรถยก ควรจานรองกระถาง โดยให้มีพนักงานรับผิดชอบดูแล และทำอย่างต่อเนื่องทุกสัปดาห์ โดยมีเป้าหมายไม่ให้มีแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลายในสถานที่ราชการ ตลอดจนบ้านพักข้าราชการ พนักงาน และลูกจ้าง

### ๔. มาตรการสื่อสารความเสี่ยง

ให้ความรู้การป้องกันตนเองจากการถูกยุงกัด และอาการสำคัญของโรคไข้เลือดออก เพื่อให้ทุกคนสามารถเฝ้าระวังอาการ และดูแลตนเองในเบื้องต้นได้อย่างถูกต้องเหมาะสม เช่น จัดทำบอร์ดประชาสัมพันธ์ แผ่นพับประชาสัมพันธ์ เสียงตามสาย ปรับปรุงสิ่งแวดล้อมบริเวณสถานที่ราชการไม่ให้มีแหล่งน้ำขัง จัดงานรณรงค์วันไข้เลือดออกในวันที่ ๑๕ มิถุนายน ของทุกปี

\*\*\*\*\*

### “ไข้เลือดออกใกล้ตัว และน่ากลัวกว่าที่คิด”

ติดตามข่าวสาร และดาวน์โหลดสื่อประชาสัมพันธ์ต้นแบบเกี่ยวกับโรคติดต่อน้ำโดยแมลงได้ที่



เว็บไซต์ สื่อประชาสัมพันธ์



Facebook รู้ทันโรคเมล็ด



dashboard โรคติดต่อน้ำโดยแมลง

เอกสารอ้างอิง

<sup>๑</sup> กองโรคติดต่อทั่วไป กรมควบคุมโรค. แนวทางการดำเนินงานป้องกันควบคุมโรคและภัยสุขภาพ สำหรับครูผู้ดูแลเด็ก. [อินเตอร์เน็ต]. ; ๒๕๖๖. เข้าถึงได้จาก: <http://klb.ddc.moph.go.th/dataentry/handbook/form/๑๘๙>

<sup>๒</sup> กองโรคติดต่อน้ำโดยแมลง กรมควบคุมโรค. แนวทางการดำเนินงานเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรคติดต่อน้ำโดยยุงลาย สำหรับเจ้าหน้าที่สาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๕. ๑. กรุงเทพมหานคร: สำนักพิมพ์อักษรกราฟฟิคแอนด์ดีไซน์; ๒๕๖๕.