



สถานการณ์โรคที่ต้องเฝ้าระวังและป้องกันควบคุมโรค จังหวัดระยอง

ประจำเดือน กันยายน 2567

สถานการณ์โรคที่ต้องเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรค จังหวัดระยอง

1. สถานการณ์โรคไข้เลือดออก (DF DHF DSS)

ประเทศไทย ปี 2567 : ข้อมูลจากระบบเฝ้าระวัง 506 กองระบาดวิทยา ข้อมูลตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม - 11 กันยายน 2567 พบผู้ป่วยสะสม จำนวน 76,985 ราย อัตราป่วย 103.32 ต่อแสนประชากร ผู้ป่วยเสียชีวิต 58 ราย กลุ่มอายุป่วยที่พบมากที่สุด คือ กลุ่มอายุ 5-14 ปี (อัตราป่วย 310.51 ต่อแสน ปชก.) รองลงมาอายุ 15-24 ปี (200.68 ต่อแสนฯ ปชก.) และกลุ่มอายุ 0-4 ปี (158.56 ต่อแสน ปชก.) **จังหวัดระยอง มีอัตราป่วยเป็นอันดับที่ 19 ของประเทศไทย และอันดับ 2 ของเขตฯ 6**

จังหวัดระยอง ปี 2567 : ข้อมูลตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม - 14 กันยายน 2567 พบผู้ป่วยไข้เลือดออกสะสม จำนวน 1,249 ราย อัตราป่วย 160.79 ต่อแสนประชากร ไม่มีผู้ป่วยเสียชีวิต อำเภอที่มีอัตราป่วยสูง 3 อันดับแรก ได้แก่ อำเภอบ้านฉาง อัตราป่วย 229.36 ต่อแสนประชากร รองลงมา อำเภอเขาชะเมา อัตราป่วย 216.22 ต่อแสนประชากร และอำเภอแกลง อัตราป่วย 190.96 ต่อแสนประชากร **กลุ่มอายุที่พบป่วยมากที่สุด ได้แก่ อายุ 6-12 ปี (อัตราป่วย 353.95 ต่อแสนฯ) รองลงมาอายุ 13-18 ปี (อัตราป่วย 333.09 ต่อแสนฯ) และอายุ 19-24 ปี (อัตราป่วย 310.15 ต่อแสนฯ)**

ขอความร่วมมือหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ดำเนินการตามมาตรการ “4 เน้น 4 เดือน” (เดือนมิถุนายน - กันยายน) เพื่อลดจำนวนผู้ป่วยในช่วงดังกล่าว ให้ต่ำกว่าค่าคาดการณ์ 30% ได้แก่ 1) เน้นการเฝ้าระวังโรคและยุงพาหะ โดยการสำรวจและทำลายแหล่งเพาะพันธุ์ลูกน้ำยุงลายให้มีค่าดัชนีลูกน้ำยุงลายต่ำกว่าร้อยละ 5 2) เน้นการตอบโต้ และควบคุมยุงพาหะ โดยหน่วยงานสาธารณสุขร่วมกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นควบคุมโรคไข้เลือดออกให้มีคุณภาพตามมาตรฐานวิชาการ 3) เน้นการวินิจฉัยและรักษาที่รวดเร็ว โดยผู้ป่วยสงสัยติดเชื้อไข้เลือดออกทุกรายควรได้รับการคัดกรองตรวจวินิจฉัยด้วยชุดตรวจไข้เลือดออกแบบรวดเร็ว (NS1 rapid test) ในหน่วยบริการปฐมภูมิ 4) เน้นการสื่อสารความเสี่ยง ให้ร้านขายยาและสถานบริการทางการแพทย์ จัดจ่ายยากลับ NSAIDs ให้แก่ผู้ป่วยที่มีอาการเข้าได้กับโรคไข้เลือดออก เพราะยากลับนี้ทำให้เกิดการระคายเคืองกับกระเพาะอาหาร อาจทำให้เลือดออกได้ และยังทำให้เกล็ดเลือดไม่แข็งตัวอาจทำให้เลือดออกมากขึ้น

ขอแนะนำให้ประชาชนทายากันยุงเพื่อป้องกันตนเองจากการถูกยุงกัด โดยเฉพาะผู้ป่วยโรคไข้เลือดออก เพื่อเป็นการป้องกันการแพร่เชื้อไข้เลือดออก สู้บุคคลในครอบครัวและชุมชน รวมทั้งในกลุ่มเด็กซึ่งเป็นกลุ่มวัยที่พบป่วยมากที่สุด และในกลุ่มผู้สูงอายุที่พบว่าเมื่อป่วยแล้วมีโอกาสเสียชีวิตมากที่สุด

2. สถานการณ์โรคไข้หวัดใหญ่ (Influenza)

ประเทศไทย : ข้อมูลตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม - วันที่ 7 กันยายน 2567 พบผู้ป่วยโรคไข้หวัดใหญ่ สะสมจำนวน 491,719 ราย อัตราป่วย 757.51 ต่อแสนประชากร เสียชีวิต 36 ราย กลุ่มเสี่ยงต่อการเกิดโรคไข้หวัดใหญ่ พบในกลุ่มอายุ 0-4 ปี เท่ากับ 2,551.53 ต่อประชากรแสนคน รองลงมา คือ อายุ 5-14 ปี (2,303.49) และอายุ 15-24 ปี (607.16) ตามลำดับ

จังหวัดระยอง : ข้อมูลตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม - วันที่ 14 กันยายน 2567 พบผู้ป่วยโรคไข้หวัดใหญ่ จำนวน 7,108 ราย คิดเป็นอัตราป่วย 915.04 ต่อแสนประชากร ไม่มีผู้ป่วยเสียชีวิต กลุ่มอายุที่พบมากที่สุด คือ กลุ่มอายุ 5-9 ปี (อัตราป่วย 3508.29 ต่อแสนประชากร) รองลงมาอายุ 0-4 ปี (อัตราป่วย 2842.38 ต่อแสนประชากร) และอายุ 10-14 ปี (อัตราป่วย 2179.64 ต่อแสนประชากร)

ทั้งนี้ ขอให้ประชาชนป้องกันตนเองไม่ให้ป่วยด้วยโรคไข้หวัดใหญ่ โดยการล้างมือบ่อยๆ หลีกเลี่ยงสถานที่ที่ผู้คนแออัดหรือสวมหน้ากาก หากจำเป็นต้องเข้าไป สำหรับผู้ที่อยู่ในกลุ่มเสี่ยงป่วยรุนแรง หากมีอาการคล้ายไข้หวัดใหญ่ เช่น ไข้สูง มีน้ำมูก ไอ เจ็บคอ บวมคั่ง อ่อนเพลีย ปวดเมื่อยตามตัว ให้รีบพบแพทย์เพื่อตรวจรักษาโดยเร็ว

3. สถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19)

ประเทศไทย : ข้อมูลตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม - วันที่ 14 กันยายน 2567 พบผู้ป่วยรักษาในโรงพยาบาล สะสม จำนวน 38,538 ราย ผู้เสียชีวิตสะสม 203 ราย ช่วงสัปดาห์ล่าสุด (ระหว่างวันที่ 8-14 กันยายน 2567) ผู้ป่วยรักษาตัวในโรงพยาบาล จำนวน 302 ราย (เฉลี่ยวันละ 43 ราย) ผู้เสียชีวิต จำนวน 2 ราย

จังหวัดระยอง ปี 2567 : ข้อมูล ณ วันที่ 1 มกราคม - 14 กันยายน 2567 พบผู้ป่วยสะสม จำนวน 9,802 ราย อัตราป่วย 1261.85 ต่อแสนประชากร พบมากในกลุ่มอายุ 25-34 ปี (อัตราป่วย 1833.20 ต่อแสนประชากร) เสียชีวิต 2 ราย (อ.เมือง 1 ราย /แกลง 1 ราย)

ขอเน้นย้ำประชาชน ดูแลสุขภาพส่วนบุคคลอย่างเคร่งครัด จะสามารถป้องกันได้ทั้งโรคไข้หวัดใหญ่ และโรคโควิด 19 และเน้นย้ำกลุ่มเสี่ยงต่อโรครุนแรง ได้แก่ ผู้สูงอายุที่มีอายุ 65 ปีขึ้นไป/หญิงตั้งครรภ์/ เด็กอายุ 6 เดือน ถึง 2 ปี/ผู้มีโรคเรื้อรัง/ โรคธาลัสซีเมีย (รวมผู้ติดเชื้อ HIV ที่มีอาการ) /โรคอ้วน/ผู้พิการทางสมอง สามารถเข้ารับวัคซีนไข้หวัดใหญ่ โดยไม่เสียค่าใช้จ่าย ได้ที่สถานพยาบาลของรัฐ ใกล้บ้าน การจัดกิจกรรมรวมตัวเป็นกลุ่มในระยะนี้ (เช่น โรงเรียน ค่ายทหาร ฯลฯ) ควรมีการคัดกรองผู้มีอาการป่วยก่อนเข้าร่วมกิจกรรมอย่างเข้มงวด หากพบให้งดเข้าร่วมกิจกรรมและรีบไปพบแพทย์