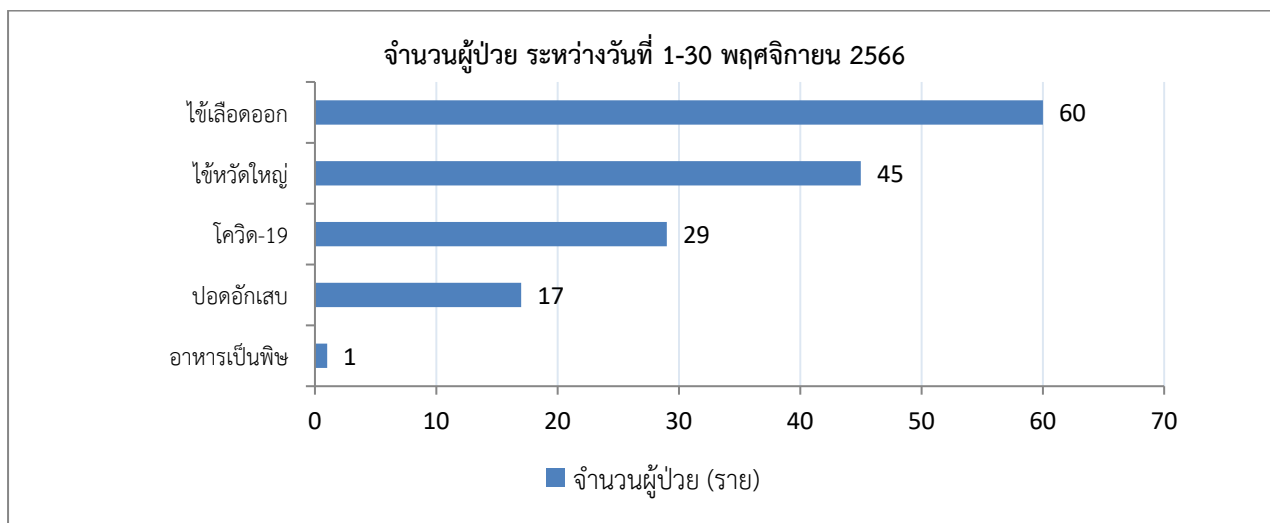


**สถานการณ์โรคติดต่อที่ต้องเฝ้าระวังทางระบาดวิทยา
อำเภอผักไห่ จังหวัดพระนครศรีอยุธยา
ประจำเดือน พฤศจิกายน 2566**

1.อันดับโรคติดต่อที่ต้องเฝ้าระวัง

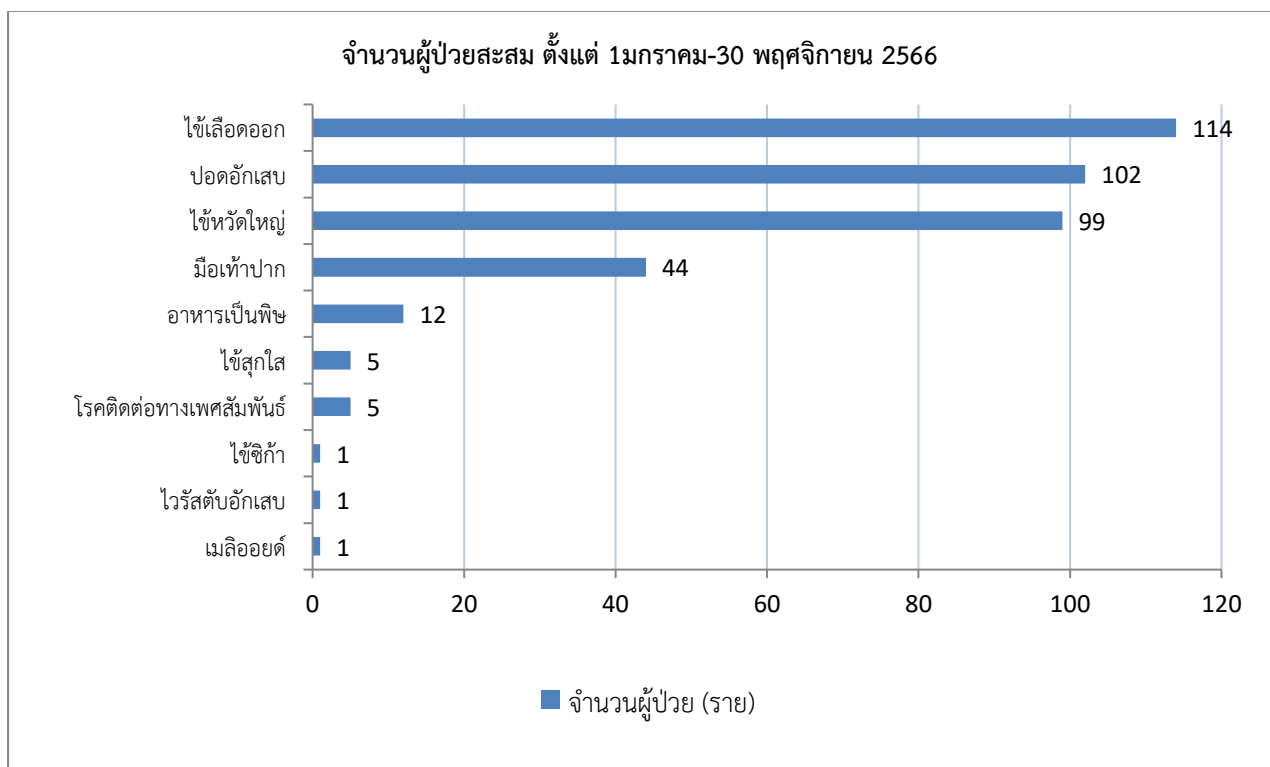
1.1 อันดับจำนวนผู้ป่วย ประจำเดือน พฤศจิกายน 2566

งานระบาดวิทยา โรงพยาบาลผักไห่ ได้รับรายงานโรคติดต่อที่ต้องเฝ้าระวังทางระบาดวิทยา ระหว่างวันที่ 1-30 พฤศจิกายน 2566 ตามอันดับจำนวนผู้ป่วยที่ได้รับรายงาน ดังนี้



1.2 อันดับจำนวนผู้ป่วย สะสม

ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2566–30 พฤศจิกายน 2566 เรียงตามอันดับจำนวนผู้ป่วยสะสม ดังนี้

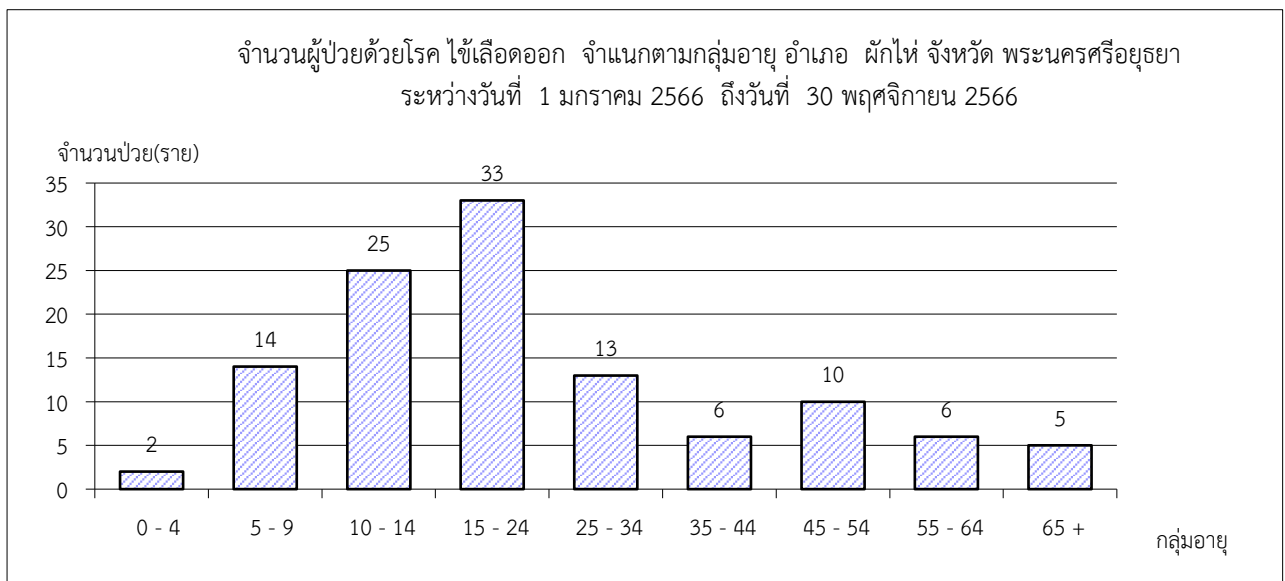


2.สถานการณ์โรคติดต่อที่ต้องเฝ้าระวังทางระบาดวิทยา ที่สำคัญ

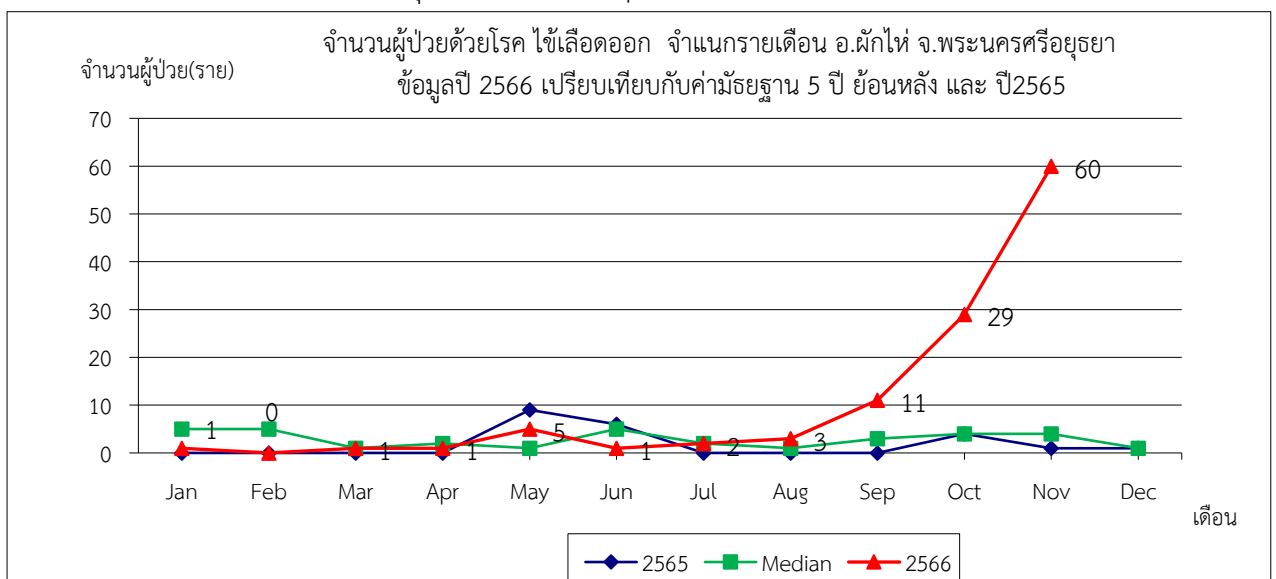
สถานการณ์โรคไข้เลือดออก

ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2566 ถึงวันที่ 30 พฤศจิกายน 2566 โรงพยาบาลฝักไถ่ ได้รับรายงานผู้ป่วยโรคไข้เลือดออก (DF,DHF,DSS) จำนวน 114 ราย อัตราป่วย 290.11 ต่อประชากรแสนคน ไม่มีรายงานผู้ป่วยเสียชีวิต พบผู้ป่วยเพศหญิงมากกว่าเพศชาย พบเพศหญิง 58 ราย เพศชาย 56 ราย อัตราส่วนเพศหญิงต่อเพศชาย 1.04 : 1

กลุ่มอายุที่พบสูงสุด คือ กลุ่มอายุ 15-24 ปี จำนวนผู้ป่วย 33 ราย รองลงมาคือ กลุ่มอายุ 10-14 ปี, 5 - 9 ปี, 25-34 ปี, 45-54 ปี, 55-64 ปี, 35-44 ปี, 65 ปี ขึ้นไป และ 0-4 ปี จำนวนผู้ป่วย 25, 14, 13, 10, 6, 6, 5 และ 2 ราย ตามลำดับ



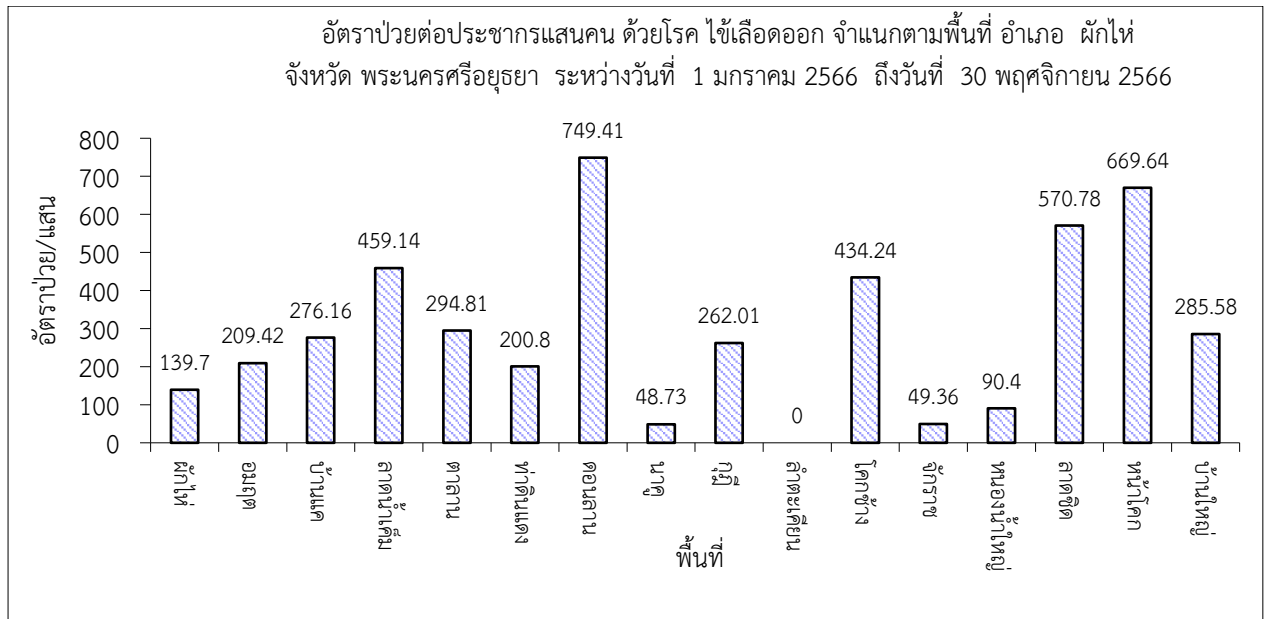
พบผู้ป่วยสูงสุดในเดือน พฤศจิกายน จำนวน 60 ราย โดยมีรายงานผู้ป่วยเดือน มกราคม 1 ราย กุมภาพันธ์ 0 ราย มีนาคม 1 ราย เมษายน 1 ราย พฤษภาคม 5 ราย มิถุนายน 1 ราย กรกฎาคม 2 ราย สิงหาคม 3 ราย กันยายน 11 ราย ตุลาคม 29 ราย พฤศจิกายน 60 ราย



พบผู้ป่วยในเขตเทศบาล 29 ราย ร้อยละ 25.44 ในเขตองค์การบริหารตำบล 85 ราย ร้อยละ 74.56

ผู้ป่วยเข้ารับการรักษาที่ โรงพยาบาลศูนย์ 5 ราย โรงพยาบาลทั่วไป 3 ราย โรงพยาบาลชุมชน 103 ราย คลินิก โรงพยาบาลเอกชน 3 ราย

ตำบลที่มีอัตราป่วยต่อประชากรแสนคนสูงสุด คือ ตำบล ดอนลาน (16ราย) อัตราป่วย 749.41 ต่อประชากรแสนคน รองลงมา คือ ตำบล หน้าโคก(15ราย), ตำบล ลาดชิด(20ราย), ตำบล ลาดน้ำเค็ม(10ราย), ตำบล โคกช้าง(7ราย), ตำบล ตาลาน(5ราย), ตำบล บ้านใหญ่(6ราย), ตำบล บ้านแค(9ราย), ตำบล กุฎี(6ราย), ตำบล อมฤต(4ราย), ตำบล ท่าดินแดง(4ราย), ตำบล ผักไห้(5ราย), ตำบล หนองน้ำใหญ่(5ราย), ตำบล จักราช(1ราย), ตำบล นาคู(1ราย), ตำบล ลำตะเคียน(0ราย) อัตราป่วย 669.64, 570.78, 459.14, 434.24, 294.81, 285.58, 276.16, 262.01, 209.42, 200.8, 139.7, 90.4, 49.36, 48.73, 0 ตามลำดับ



ข้อสรุป และข้อเสนอแนะ

เดือน พฤศจิกายน 2566 พบรายงานผู้ป่วย 60 ราย มีจำนวนผู้ป่วยมากกว่าค่ามัธยฐาน 5 ปีย้อนหลัง พบผู้ป่วยโรคไข้เลือดออกสะสมอยู่ในกลุ่มอายุ 15-24 ปี (33ราย) ตำบลที่พบอัตราป่วยสะสมสูงสุดที่สุด คือ ดอนลาน (16ราย) อัตราป่วย 794.41 ต่อประชากรแสนคน โดยมีตำบลที่เป็นพื้นที่สีแดง 6 ตำบล ได้แก่ ต.ลาดชิด, ต.โคกช้าง, ต.ลาดน้ำเค็ม, ต.หน้าโคก, บ้านแค, บ้านใหญ่

การวิเคราะห์ข้อมูลทางระบาดวิทยาในภาพรวมของระดับพื้นที่ควรมีการดำเนินการทั้งในระดับหมู่บ้าน ตำบลอำเภอลำดับความสำคัญของปัญหาและประเมินความเสี่ยงในระดับพื้นที่เพื่อให้สามารถวางแผนกำหนดมาตรการและการใช้ทรัพยากรได้อย่างมีประสิทธิภาพและทันเวลา ที่ผ่านมามีปี 2562 พบผู้ป่วยในหลายพื้นที่ยังคงพบปัญหาอุปสรรค ได้แก่ ปัจจัยด้านสิ่งแวดล้อม เช่น พื้นที่มีค่า HI,CI สูงมีขยะแหล่งเพาะพันธุ์ แหล่งน้ำขัง ภาวะโลกร้อน ปัจจัยบุคคล เช่น พฤติกรรม ความรู้ประชาชน การไม่ให้ความร่วมมือในการป้องกันควบคุมโรค รวมถึงปัจจัยอื่นๆที่ซับซ้อนมากขึ้น เช่น คมนาคม การเมือง กฎหมาย การออกและการบังคับใช้ข้อกฎหมายของท้องถิ่น ข้อจำกัดและประสิทธิภาพในการพัฒนากำจัดยุง และที่สำคัญ คือ การไม่ให้ความร่วมมือในการควบคุมโรค รวมถึงการกำจัดลูกน้ำยุงลาย ชุมชนส่วนใหญ่มีแนวคิดว่าการกำจัดลูกน้ำยุงลายในบ้านไม่ใช่หน้าที่ของตน ความไม่ตระหนักของชุมชน จึงส่งผลให้มีค่าดัชนีลูกน้ำยุงลายสูง มีขยะ แหล่งเพาะพันธุ์ลูกน้ำยุงลาย โดยเฉพาะสถานที่ที่คนอยู่รวมกันมากๆ เช่น วัด โรงเรียน เป็นต้น จึงควรสร้างความตระหนัก และขอความร่วมมือของชุมชนและเครือข่ายทุกภาคส่วนต่อไป หรือท้องถิ่นอาจพิจารณากำหนดเทศบัญญัติ/ข้อบังคับท้องถิ่น และการบังคับใช้ เพื่อกำหนดมาตรการกระตุ้นให้ชุมชนร่วมมือในการจัดการบ้าน/หน่วยงานตนเองมากขึ้น

การป้องกันโรคลวงหน้าโดยการควบคุมแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลายทั้งภายในบ้านและรอบบ้านช่วงเวลาสำคัญที่ควรดำเนินการคือช่วงเดือนมกราคม - เมษายนของทุกปีเนื่องจากช่วงเวลาดังกล่าวเป็นช่วงที่โอกาสการแพร่โรคเกิดน้อยที่สุดและจะส่งผลต่อจำนวนผู้ป่วยที่อาจเกิดมากขึ้นในช่วงฤดูฝน (พฤษภาคม-สิงหาคม) ควรประสานผู้นำชุมชน โรงเรียนราชการส่วนท้องถิ่นร่วมดำเนินการ และควรแจ้งสถานการณ์โรค รวมถึงให้ข้อมูลความรู้ณรงค์เรื่องการป้องกันและควบคุมโรคของโรคไข้เลือดออก โดยใช้หลักมาตรการ 3 เก็บ (เก็บบ้าน เก็บขยะ เก็บน้ำ) ป้องกัน 3 โรค คือ ไข้เลือดออก, ไข้ซิกา, โรคชิคุนกุนยา และการปฏิบัติตัวในผู้ป่วย ไม่ให้ยุงกัด รณรงค์ขอความร่วมมือแต่ละบ้านในการช่วยเร่งกำจัดลูกน้ำยุงลาย เร่งสร้างเครือข่ายในการร่วมมือดำเนินงานดังกล่าวอย่างต่อเนื่อง ทุกสัปดาห์ (8สัปดาห์)

การควบคุมการระบาดโดยการให้ความสำคัญต่อผู้ป่วยทุกรายแม้ว่าเป็นรายที่สงสัยหรือเกิดโรคนอกช่วงฤดูกาลระบาดโดยต้องดำเนินการควบคุมลูกน้ำยุงลายและยุงตัวเต็มวัยพร้อมกันและติดตามสถานการณ์ระบาดอย่างต่อเนื่องโดยเฉพาะการเตรียมความพร้อมรองรับการระบาดของทีมควบคุมโรค ในระดับพื้นที่ ที่มีความเสี่ยงหรือเสี่ยงสูงเมื่อพบผู้ป่วยสงสัยและผู้ป่วยยืนยันโรคไข้เลือดออกแจ้งรายงานให้กับทีมควบคุมโรค และแจ้งสำนักงานสาธารณสุขจังหวัดทราบภายใน 24 ชั่วโมงหลังจากพบผู้ป่วยเพื่อเร่งรัดดำเนินการควบคุมและป้องกันโรคอย่างเร่งด่วน การควบคุมโรคในพื้นที่ให้รีบดำเนินการทันทีหลังจากได้รับแจ้ง และให้กำจัดลูกน้ำยุงลายในบ้านผู้ป่วยสำรวจภาชนะขังน้ำบริเวณบ้านผู้ป่วยและค้นหาผู้ป่วยรายใหม่ในชุมชน

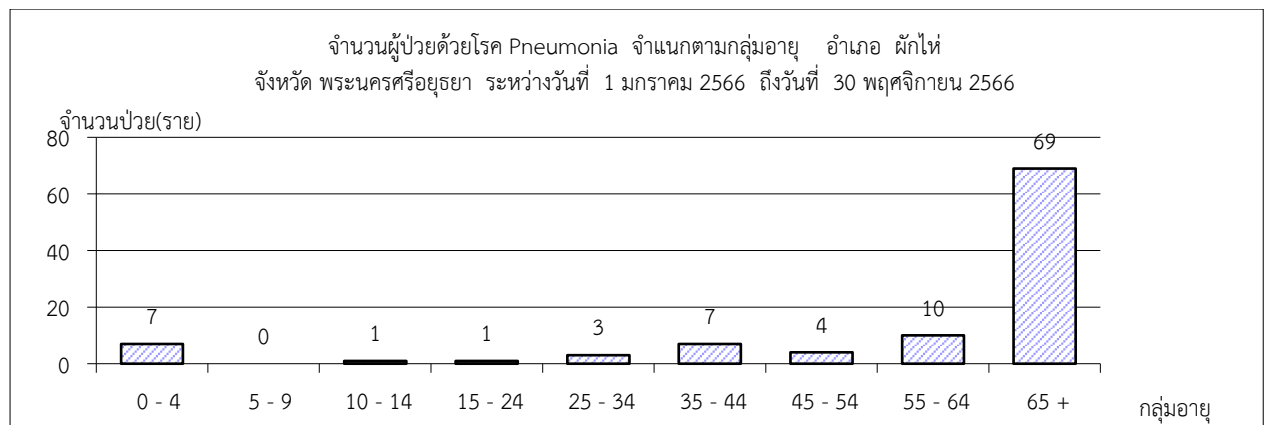
ทีม SRRT ร่วมกับราชการส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ ดำเนินการควบคุมโรคตามแนวทางของสาธารณสุขจังหวัด พระนครศรีอยุธยา อย่างต่อเนื่อง ด้วยมาตรการ 3-3-1 ให้ควบคุมโรคสำเร็จโดยเร็ว ตามมาตรฐาน ใน 28 วัน เมื่อพบผู้ป่วย รวมถึงการจัดทำรายงานการสอบสวนโรคเบื้องต้น หากควบคุมไม่สำเร็จ ต้องทำ War room ระดับอำเภอ เพื่อวางแผนแนวทางควบคุมโรคโดยเร็ว เมื่อทำการสอบสวนโรคแล้ว หากพบว่าผู้ป่วยมีความเชื่อมโยงทางระบาดวิทยากับผู้ป่วยรายอื่นที่อยู่นอกเขตพื้นที่รับผิดชอบให้ดำเนินการแจ้ง สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดทราบเพื่อประสานงานในลำดับต่อไป กรณีระบาดในพื้นที่มากกว่า 25% เปิด EOC ตามเกณฑ์มาตรฐาน

สถานการณ์โรคปอดอักเสบ (Pneumonia)

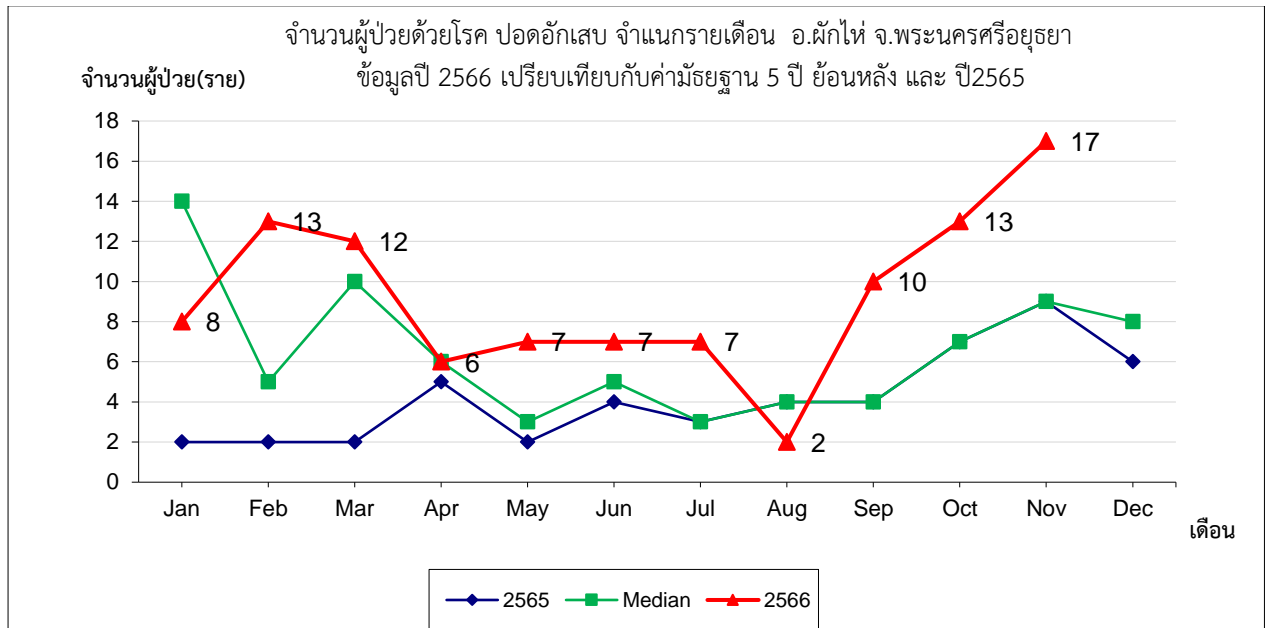
ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2566 ถึงวันที่ 30 พฤศจิกายน 2566 โรงพยาบาลผักไห่ ได้รับรายงานผู้ป่วยโรคปอดอักเสบ (Pneumonia) จำนวน 102 ราย อัตราป่วย 259.57 ต่อประชากรแสนคน ไม่มีรายงานผู้ป่วยเสียชีวิต

พบผู้ป่วยเพศหญิงมากกว่าเพศชาย โดยพบเพศหญิง 52 ราย เพศชาย 50 ราย อัตราส่วนเพศหญิงต่อเพศชาย 1.04 : 1

กลุ่มอายุที่พบสูงสุด คือ กลุ่มอายุ 65 ปี ขึ้นไป จำนวนผู้ป่วย 69 ราย รองลงมา คือ กลุ่มอายุ 55-64 ปี, 35-44 ปี, 0-4 ปี, 45-54 ปี, 25-34 ปี, 15-24 ปี, 10-14 ปี และ 5-9 ปี จำนวนผู้ป่วย 10, 7, 7, 4, 3, 1, 1 และ 0 ราย ตามลำดับ



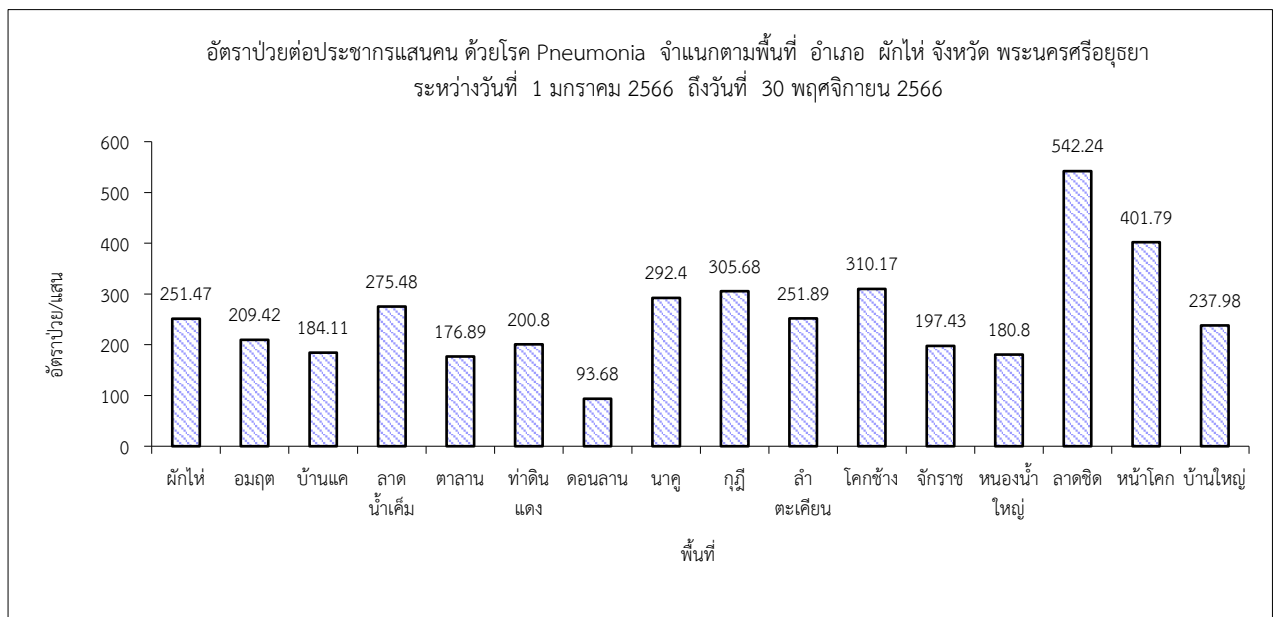
พบผู้ป่วยสูงสุดในเดือน พฤศจิกายน จำนวนผู้ป่วย 17 ราย โดยมีรายงานผู้ป่วย เดือน มกราคม 8 ราย กุมภาพันธ์ 13 ราย มีนาคม 12 ราย เมษายน 6 ราย พฤษภาคม 7 ราย มิถุนายน 7 ราย กรกฎาคม 7 ราย สิงหาคม 2 ราย กันยายน 10 ราย ตุลาคม 13 ราย พฤศจิกายน 17 ราย



พบผู้ป่วยในเขตเทศบาล 34 ราย ร้อยละ 33.33 ในเขตองค์การบริหารตำบล 68 ราย ร้อยละ 66.67

ผู้ป่วยเข้ารับการรักษาที่ โรงพยาบาลชุมชน 102 ราย

ตำบลที่มีอัตราป่วยต่อประชากรแสนคนสูงสุด คือ ตำบล ลาดชิด (19ราย) อัตราป่วย 542.24 ต่อประชากรแสนคน รองลงมา คือ ตำบล หน้าโคก(9ราย), ตำบล โคกช้าง(5ราย), ตำบล กุฎี(7ราย), ตำบล นาคู(6ราย), ตำบล ลาดน้ำเค็ม(6ราย), ตำบล ลำตะเคียน(3ราย), ตำบล ผักไห่(9ราย), ตำบล บ้านใหญ่(5ราย), ตำบล อมฤต(4ราย), ตำบล ท่าดินแดง(4ราย), ตำบล จักรราช(4ราย), ตำบล บ้านแค(6ราย), ตำบล หนองน้ำใหญ่(10ราย), ตำบล ตาลาน (3ราย), ตำบล ดอนลาน(2ราย), อัตราป่วย 401.79, 310.17, 305.68, 292.4, 275.48, 251.89, 251.47, 237.98, 209.42, 200.8, 197.43, 184.11, 180.8, 176.89, 93.68 ตามลำดับ



ข้อสรุป และข้อเสนอแนะ

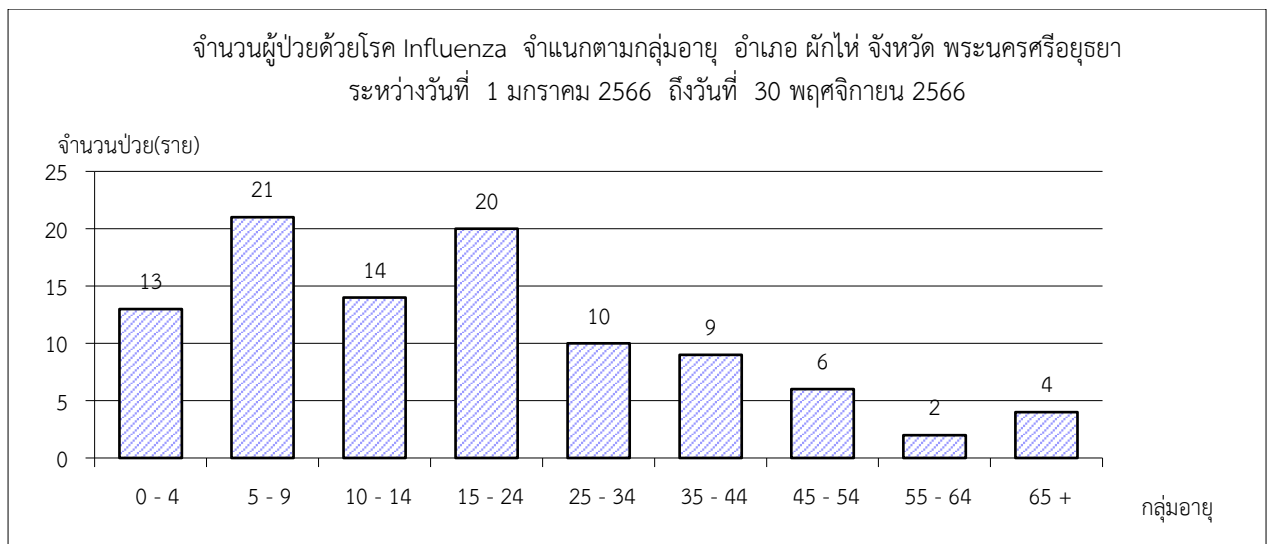
เดือน พฤศจิกายน 2566 พบรายงานผู้ป่วยโรคปอดอักเสบ 17 ราย มากกว่าค่ามัธยฐาน 5 ปีย้อนหลัง โดยพบผู้ป่วยสะสม ในกลุ่มอายุ 65 ปีขึ้นไป มากที่สุด จำนวน 69 ราย ตำบลที่มีอัตราป่วยสะสมมากที่สุด ในพื้นที่ ต.ลาดชิด อัตราป่วย 542.24 ต่อประชากรแสนคน (19ราย)

สถานการณ์โรคไข้หวัดใหญ่ (Influenza)

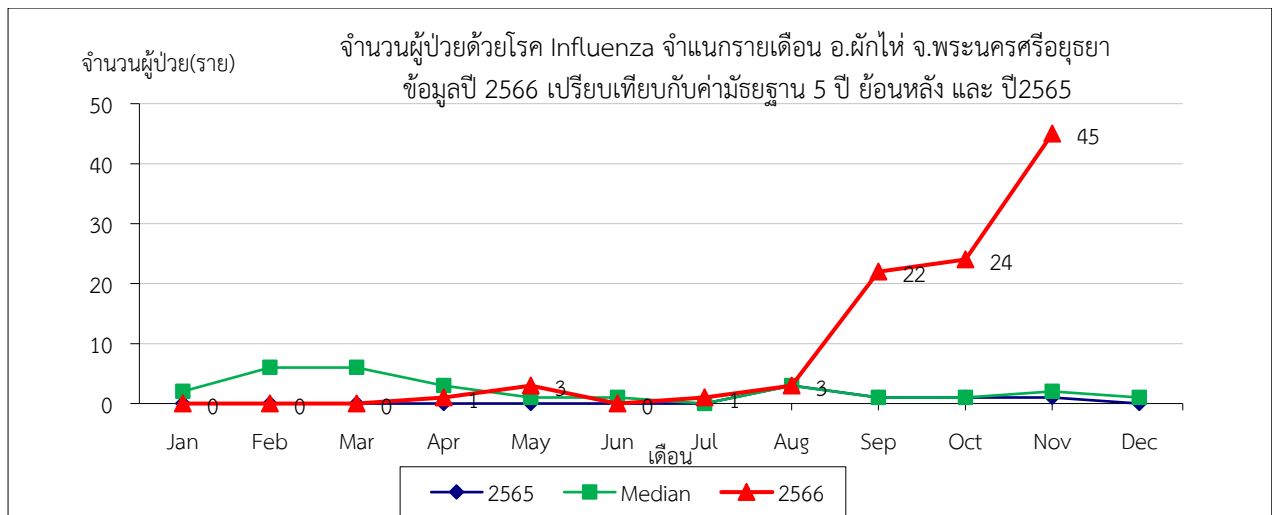
ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2566 ถึงวันที่ 30 พฤศจิกายน 2566 โรงพยาบาลฝักไถ่ ได้รับรายงานผู้ป่วยโรคไข้หวัดใหญ่ (Influenza) จำนวน 99 ราย อัตราป่วย 251.93 ต่อประชากรแสนคน ไม่มีรายงานผู้ป่วยเสียชีวิต

พบผู้ป่วยเพศหญิงมากกว่าเพศชาย โดยพบเพศหญิง 60 ราย เพศชาย 39 ราย อัตราส่วนเพศหญิงต่อเพศชาย 1.54 : 1

กลุ่มอายุที่พบสูงสุด คือ กลุ่มอายุ 5-9 ปี จำนวนผู้ป่วย 21 ราย รองลงมา คือ กลุ่มอายุ 15-24 ปี, 10-14 ปี, 0-4 ปี, 25-34 ปี, 35-44 ปี, 45-54 ปี, 65 ปี ขึ้นไป และ 55-64 ปี จำนวนผู้ป่วย 20, 14, 13, 10, 9, 6, 4 และ 2 ราย ตามลำดับ

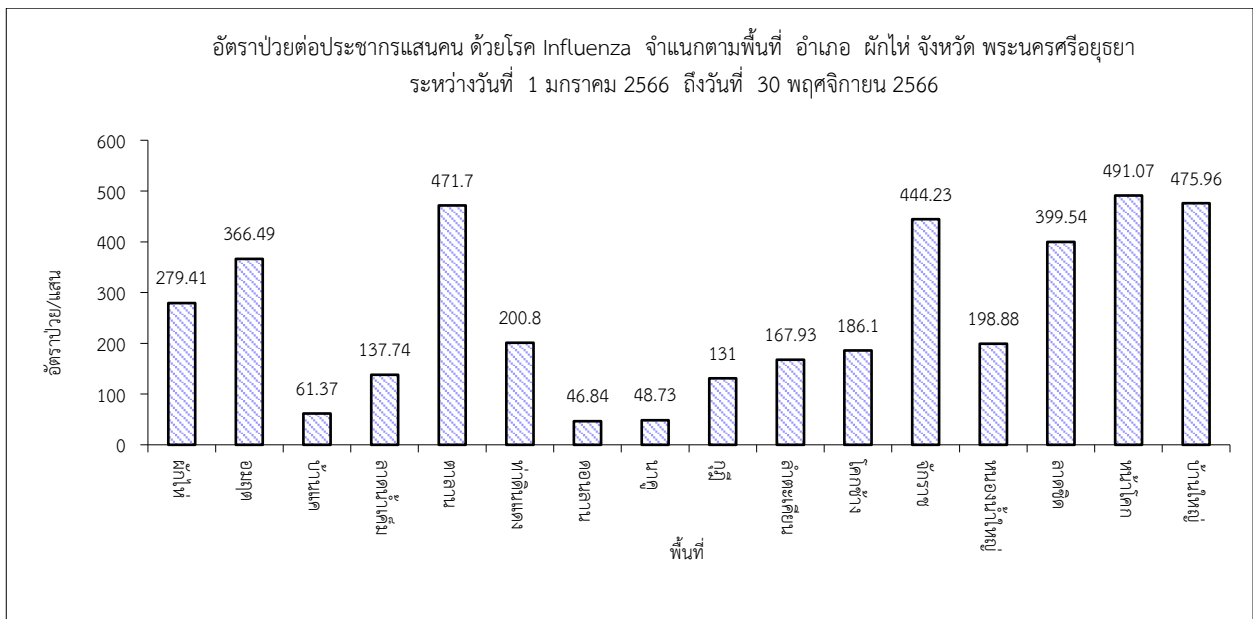


พบผู้ป่วยสูงสุดใน เดือน พฤศจิกายน จำนวนผู้ป่วย 45 ราย โดยมีรายงานผู้ป่วยเดือน มกราคม 0 ราย กุมภาพันธ์ 0 ราย มีนาคม 0 ราย เมษายน 1 ราย พฤษภาคม 3 ราย มิถุนายน 0 ราย กรกฎาคม 1 ราย สิงหาคม 3 ราย กันยายน 22 ราย ตุลาคม 24 ราย พฤศจิกายน 45 ราย



พบผู้ป่วยในเขตเทศบาล 53 ราย ร้อยละ 54.08 ในเขตองค์การบริหารตำบล 45 ราย ร้อยละ 45.92
ผู้ป่วยเข้ารับการรักษาที่ โรงพยาบาลชุมชน 99 ราย

ตำบลที่มีอัตราป่วยต่อประชากรแสนคนสูงสุด คือ ตำบล หน้าโคก (11ราย) อัตราป่วย 491.07 ต่อประชากรแสนคน รองลงมาคือ ตำบล บ้านใหญ่(10ราย), ตำบล ตาลาน(8ราย), ตำบล จักราช(9ราย), ตำบล ลาดชิด (14ราย), ตำบล อมฤต(7ราย), ตำบล ผักไห้(10ราย), ตำบล ท่าดินแดง(4ราย), ตำบล หนองน้ำใหญ่(11ราย), ตำบล โคกช้าง(3ราย), ตำบล ลำตะเคียน(2ราย), ตำบล ลาดน้ำเค็ม(3ราย), ตำบล กุฎี(3ราย), ตำบล บ้านแค(2ราย), ตำบล นาคู(1ราย), ตำบล ดอนลาน(1ราย), อัตราป่วย 475.96, 471.7, 444.23, 399.54, 366.49, 279.41, 200.8, 198.88, 186.1, 167.93, 137.74, 131, 61.37, 48.73, 46.84 ตามลำดับ



ข้อสรุป และข้อเสนอแนะ

เดือน พฤศจิกายน 2566 พบรายงานผู้ป่วย 45 ราย มากกว่ามัธยฐาน 5ปี ย้อนหลัง โดยพบผู้ป่วยสะสมสูงสุด กลุ่มอายุ 5-9 ปี จำนวนผู้ป่วย 21 ราย ตำบลที่มีอัตราป่วยสะสมมากที่สุด ในพื้นที่ หน้าโคก (11ราย) อัตราป่วย 491.07 ต่อประชากรแสนคน

โรคไข้หวัดใหญ่เกิดได้ตลอดปี มีรายงานผู้ป่วยส่วนใหญ่ เกิดขึ้นในช่วงกลางปีฤดูฝนต่อไปถึงฤดูหนาว ทุกคนควรเอาใจใส่ป้องกันไข้หวัดใหญ่โดยเฉพาะประชากรกลุ่มเสี่ยงต่อการป่วยรุนแรงเมื่อเป็นไข้หวัดใหญ่ได้แก่ หญิงมีครรภ์ เด็ก ผู้ที่มีโรคเรื้อรัง ผู้สูงอายุ โรคอ้วน เป็นต้น ควรรับการฉีดวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ทุกปี ผู้ป่วยที่มีอาการสงสัยว่าจะป่วยด้วยโรคไข้หวัดใหญ่ (มีไข้มากกว่า38องศาเซลเซียสร่วมกับไอเจ็บคอ อาจมีอาการอื่นๆเช่นคัดจมูกน้ำมูกไหลปวดเมื่อยอาเจียนท้องเสีย) หากอาการไม่ดีขึ้นภายใน2วันควรมาพบแพทย์เพื่อรับการรักษา

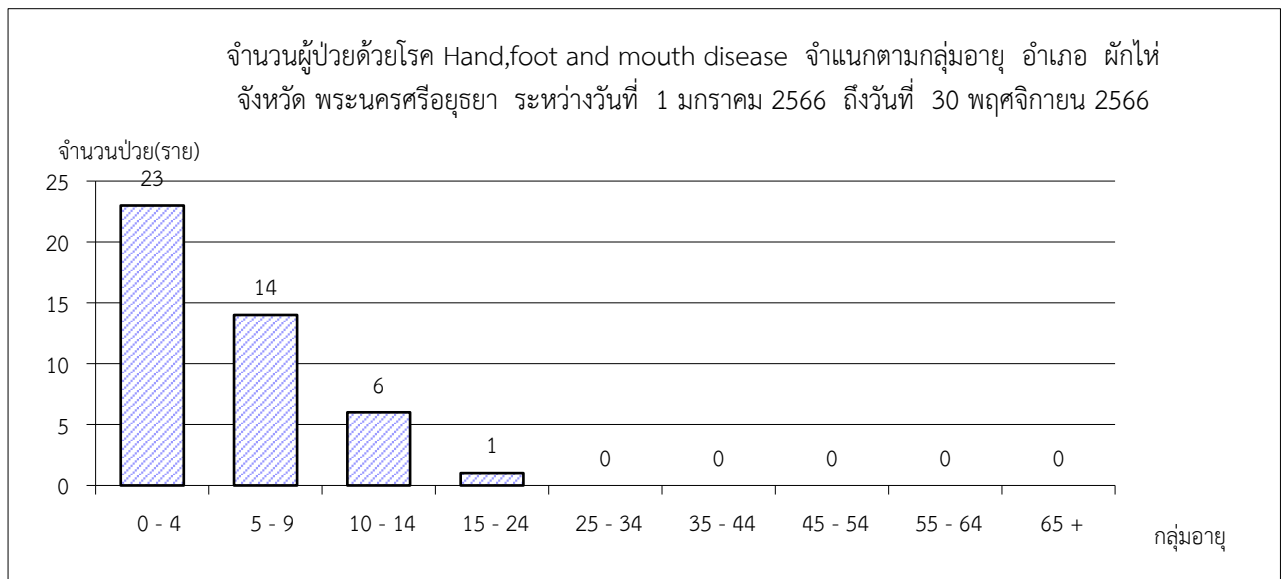
สสจ.พระนครศรีอยุธยา มีแนวทางและมาตรการให้แต่ละพื้นที่ดำเนินการแจ้งสถานการณ์เฝ้าระวังข้อมูล ILI (อาการคล้ายไข้หวัดใหญ่) และดำเนินการตามมาตรการอย่างเคร่งครัด ประชาสัมพันธ์ความรู้เรื่องการป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ บูรณาการในการป้องกันโรคโควิด-19 เช่น การกินร้อนช้อนกลางล้างมือบ่อยๆปิดปากปิดจมูกเมื่อไอจาม กลุ่มเสี่ยงฉีดวัคซีนป้องกัน เป็นต้นและประสานให้ อสม.ในพื้นที่แนะนำให้ความรู้ โดยเฉพาะกลุ่มเสี่ยง เช่น ผู้ป่วยโรคเรื้อรัง ผู้สูงอายุ เด็กอายุต่ำกว่า 5ปี หากพบผู้ป่วยตามค่านิยามโรคไข้หวัดใหญ่ แนะนำให้ไปพบแพทย์โดยเร็ว

สถานการณ์โรคมือเท้าปาก (Hand, foot and mouth disease)

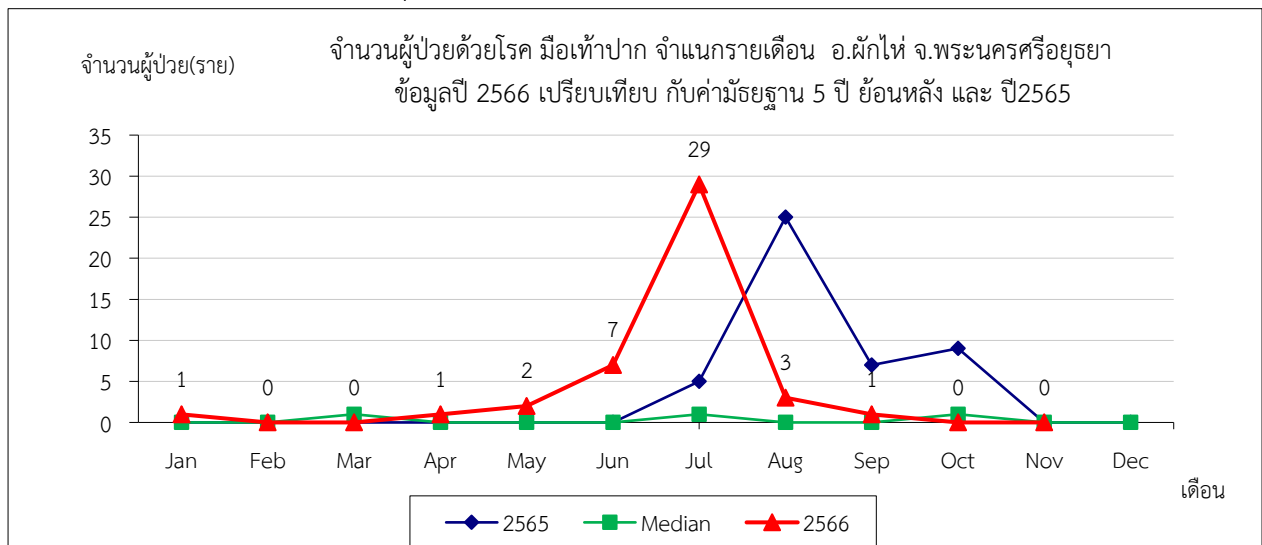
ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2566 ถึงวันที่ 30 พฤศจิกายน 2566 โรงพยาบาลฝักไห้ ได้รับรายงานผู้ป่วยโรค มือเท้าปาก (Hand,foot and mouth disease) จำนวน 44 ราย อัตราป่วย 111.97 ต่อประชากรแสนคน ไม่มีรายงานผู้ป่วยเสียชีวิต

พบผู้ป่วยเพศชายเท่ากับเพศหญิง โดยพบเพศชาย 22 ราย เพศหญิง 22 ราย อัตราส่วนเพศหญิงต่อเพศชาย เท่ากับ 1 : 1

กลุ่มอายุที่พบสูงสุด คือ กลุ่มอายุ 0-4 ปี จำนวนผู้ป่วย 23 ราย รองลงมาคือ กลุ่มอายุ 5-9 ปี, 10-14 ปี, 15-24 ปี, 65 ปี ขึ้นไป, 55-64 ปี, 45-54 ปี, 35-44 ปี และ 25-34 ปี จำนวนผู้ป่วย 14, 6, 1, 0, 0, 0, 0 และ 0 ราย ตามลำดับ

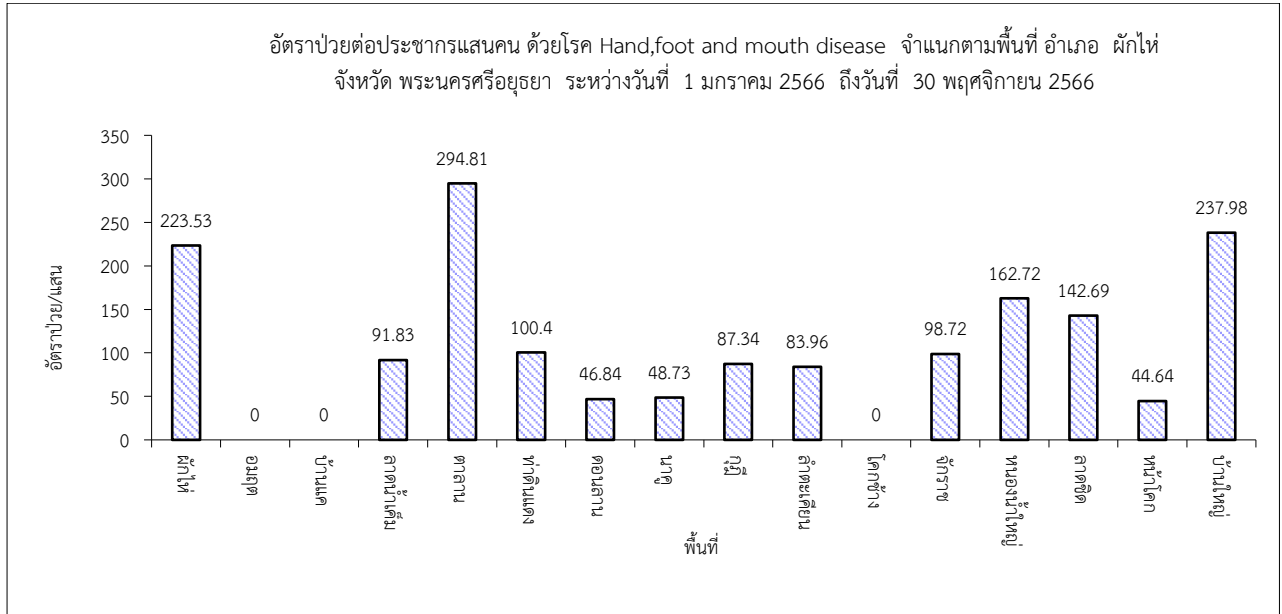


พบผู้ป่วยสูงสุดใน เดือน กรกฎาคม จำนวนผู้ป่วย 29 ราย โดยมีรายงานผู้ป่วยเดือน มกราคม 1 ราย กุมภาพันธ์ 0 ราย มีนาคม 0 ราย เมษายน 1 ราย พฤษภาคม 2 ราย มิถุนายน 7 ราย กรกฎาคม 29 ราย สิงหาคม 3 ราย กันยายน 1 ราย ตุลาคม 0 ราย พฤศจิกายน 0 ราย



พบผู้ป่วยในเขตเทศบาล 29 ราย ร้อยละ 67.44 ในเขตองค์การบริหารตำบล 14 ราย ร้อยละ 32.56 ผู้ป่วยเข้ารับการรักษาที่ โรงพยาบาลชุมชน 44 ราย

ตำบลที่มีอัตราป่วยต่อประชากรแสนคนสูงสุด คือ ตำบล ตาลาน (5ราย) อัตราป่วย 294.81 ต่อประชากรแสนคน รองลงมา คือ ตำบล บ้านใหญ่(5ราย), ตำบล ผักไห้(8ราย), ตำบล หนองน้ำใหญ่(9ราย), ตำบล ลาดชิด (5ราย), ตำบล ทำดินแดง(2ราย), ตำบล จักราช(2ราย), ตำบล ลาดน้ำเค็ม(2ราย), ตำบล กุฎี(2ราย), ตำบล ลำตะเคียน(1ราย), ตำบล นาคู(1ราย), ตำบล ดอนลาน(1ราย), ตำบล หน้าโคก(1ราย), ตำบล โคกช้าง(0ราย), ตำบล บ้านแค(0ราย), ตำบล อมฤต(0ราย), อัตราป่วย 237.98, 223.53, 162.72, 142.69, 100.4, 98.72, 91.83, 87.34 , 83.96, 48.73, 46.84, 44.64, 0, 0, 0 ตามลำดับ



ข้อสรุป และข้อเสนอแนะ

เดือน พฤศจิกายน 2566 พบรายงานผู้ป่วย 0 ราย มีจำนวนผู้ป่วยเท่ากับค่ามัธยฐาน 5 ปีย้อนหลัง พบผู้ป่วยโรคมือเท้าปากสะสมอยู่ในกลุ่มอายุ 0-4 ปี (23ราย) ตำบลที่พบอัตราป่วยสะสมสูงสุด คือ ตาลาน (5ราย) อัตราป่วย 294.81 ต่อประชากรแสนคน

โรคมือเท้าปาก มักพบการระบาดช่วงเดือน มิถุนายน-กรกฎาคม ของทุกปี ซึ่งผู้ป่วยส่วนใหญ่เป็นเด็ก อายุต่ำกว่า 5 ปีจากการสอบสวนโรคที่ผ่านมา ผักไห้ พบแหล่งโรคที่สำคัญ ได้แก่ ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก โรงเรียนในโรงเรียน เครื่องเล่นบ้านลูกบอลบ้านลมตามตลาดนัด จึงควรกำชับให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเฝ้าระวังป้องกันโรค แจ้งเตือนอย่างต่อเนื่องในช่วงฤดูกาลระบาดโดยเฉพาะ ราชการส่วนท้องถิ่น ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กและโรงเรียนอนุบาล เนื่องจากมีเด็กอายุต่ำกว่า ๕ ปีอยู่รวมกันเป็นจำนวนมากควรประสานครูในโรงเรียนและศูนย์พัฒนาเด็กเล็กทุกแห่ง ในช่วงฤดูกาลระบาดเพื่อร่วมเฝ้าระวังและตรวจจับโรคได้ทันและแจกเอกสารความรู้การป้องกันโรคมือเท้าปากให้ผู้ปกครองเด็กทุกคนรวมทั้งขอความร่วมมือให้โรงเรียนและศูนย์พัฒนาเด็กเล็กล้างทำความสะอาดฆ่าเชื้อเครื่องเล่นของใช้ของเด็กเป็นประจำและช่วยตรวจคัดกรองเด็กทุกเช้าดูตุ่มที่มือเท้าและปากของเด็กหรือมีไข้หากพบเด็กป่วย ให้แยกเด็กและให้ผู้ปกครองรับตัวไปตรวจรักษาที่โรงพยาบาลแนะนำให้หยุดเรียน ประสานงานกับเจ้าหน้าที่สาธารณสุขร่วมกับราชการส่วนท้องถิ่นเพื่อร่วมกันควบคุมการแพร่ระบาดทันทีและพื้นที่ที่พบผู้ป่วยหลายรายติดต่อกันใน ๑ - ๒ สัปดาห์ควรเพิ่มมาตรการดังนี้

๑. อำเภอควรแจ้งเตือนเครือข่ายระดับตำบลให้เฝ้าระวังป้องกันและควบคุมโรคโดยเฉพาะในพื้นที่ที่มีการระบาดของโรคเป็นประจำ

๒. ขอให้โรงพยาบาลและรพสต. ทุกแห่งเฝ้าระวังเป็นพิเศษในเด็กอายุต่ำกว่า ๕ ปีที่มาใช้บริการรักษา

๓. หากเข้าข่ายสงสัยให้รีบแจ้งทีมป้องกันควบคุมโรคระดับอำเภอและระดับตำบลร่วมสอบสวนควบคุมโรคในพื้นที่โดยเร็วและรพ.สต.ทุกแห่งแจ้งให้อาสาสมัครสาธารณสุขท้องถิ่น เฝ้าระวังเหตุการณ์ผิดปกติในพื้นที่ โดยเฉพาะในศูนย์พัฒนาเด็กเล็กและเด็กชั้นอนุบาล แนะนำให้เด็กป่วยอยู่กับบ้าน

๔. ประสานครูในโรงเรียนศูนย์พัฒนาเด็กเล็กทุกแห่งและราชการส่วนท้องถิ่นขอความร่วมมือหากมีเด็กป่วยและมีการปิดชั้นเรียนโรงเรียนและศูนย์พัฒนาเด็กเล็กตามแนวทางแจ้งสถานบริการสาธารณสุขในพื้นที่พร้อมทั้งให้สำนักงานสาธารณสุขอำเภอรายงานจังหวัดทราบทันทีและประสานราชการส่วนท้องถิ่นผู้มาขออนุญาตเปิดตลาด ที่มีเครื่องเล่นบ้านลูกบอลในการทำความสะดวกดังกล่าวเป็นประจำ

งานระบาดวิทยา

กลุ่มงานบริการด้านปฐมภูมิและองค์รวม โรงพยาบาลฝักไถ่

สรุปรายงาน วันที่ 6 ธันวาคม 2566

หมายเหตุ ข้อมูลที่นำมาวิเคราะห์ให้นำมาจากกรง.506 เฉพาะที่โรงพยาบาลฝักไถ่ ได้รับรายงานเท่านั้น และได้ยกเลิกการเฝ้าระวังโรค อูจจาระร่วง โรคไข้ทรพิษสาเหตุ ฯลฯ เป็นกลุ่มอาการแทน ตั้งแต่ 1 ต.ค.2566 สำหรับฐานข้อมูลประชากรระดับอำเภออ้างอิงจากงานระบาดสสจ.พระนครศรีอยุธยา โดยการทำสถานการณ์โรคจะใช้วันเริ่มป่วยในการวิเคราะห์ข้อมูลการกระจายจำแนกตามบุคคล เวลาสถานที่ และมีการตรวจสอบความถูกต้อง ความครบถ้วน ความทันเวลา ความซ้ำซ้อนของข้อมูลอย่างต่อเนื่องข้อมูลจึงอาจมีการปรับเปลี่ยนได้ จึงขอให้พิจารณาข้อมูลในสถานการณ์ฉบับล่าสุดเป็นข้อมูลปัจจุบัน