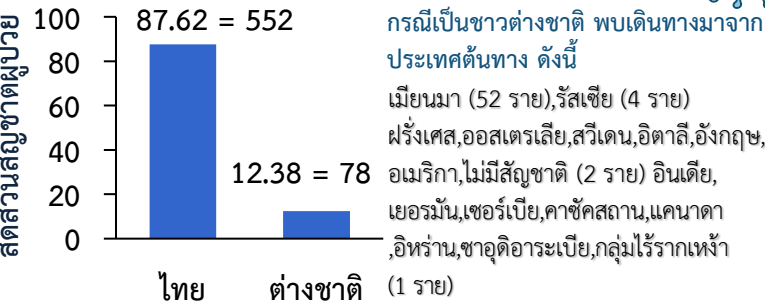
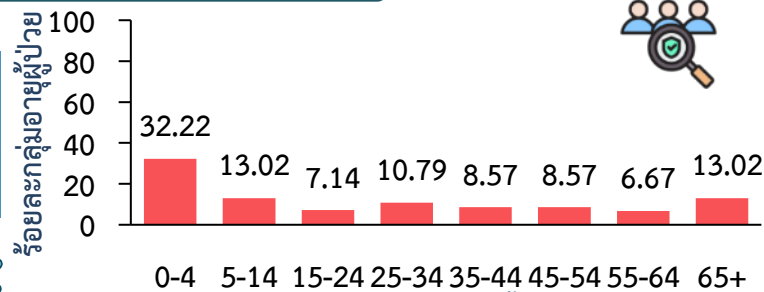
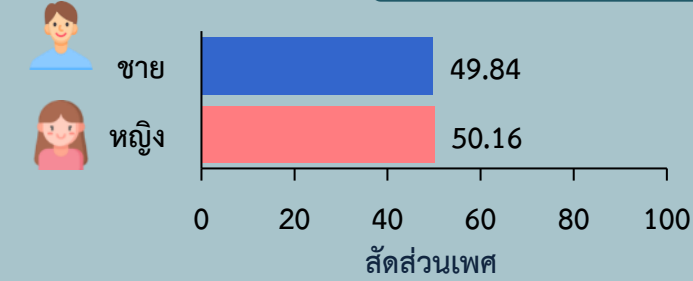


ผลการเฝ้าระวังโรคติดเชื้อระบบทางเดินหายใจรุนแรงในจังหวัดท่องเที่ยว

ประจำเดือนมิถุนายน 2568

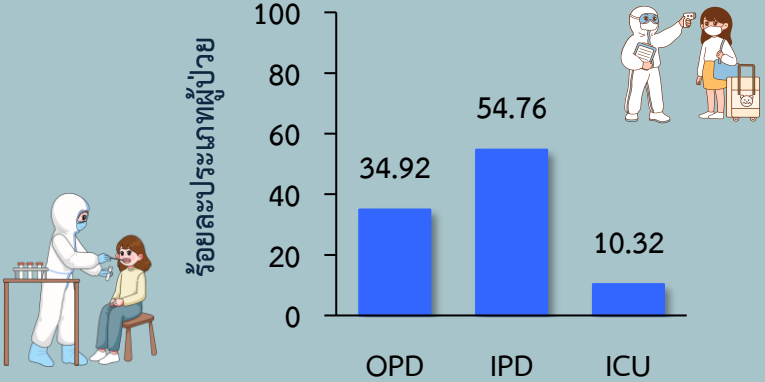
การเฝ้าระวังนี้เป็นความร่วมมือระหว่างกองระบาดวิทยา กรมควบคุมโรค สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์สาธารณสุข กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดภูเก็ตและเชียงใหม่ ร่วมกับ 3 โรงพยาบาลเครือข่าย ซึ่งได้รับทุนสนับสนุนจาก DFAT ผ่านองค์การอนามัยโลกประจำประเทศไทย มีวัตถุประสงค์เพื่อเฝ้าระวังเชื้อก่อโรคทางเดินหายใจรุนแรงในนักท่องเที่ยวหรือประชาชนในจังหวัดดังกล่าว เริ่มดำเนินการเมื่อวันที่ 1 มกราคม 2568 ข้อมูล ณ วันที่ 30 มิถุนายน 2568 มีตัวอย่างส่งตรวจ จำนวน 630 ราย/ตัวอย่าง เป็นตัวอย่างจากโรงพยาบาลวชิระภูเก็ต ร้อยละ 60.00 โรงพยาบาลป่าตอง ร้อยละ 31.75 และโรงพยาบาลนครพิงค์ จังหวัดเชียงใหม่ ร้อยละ 8.25 ผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการพบเชื้อก่อโรกระบบทางเดินหายใจ 383 ตัวอย่าง ร้อยละ 60.79

ลักษณะทางระบาดวิทยาของผู้ป่วยที่ส่งตัวอย่าง (N = 630)



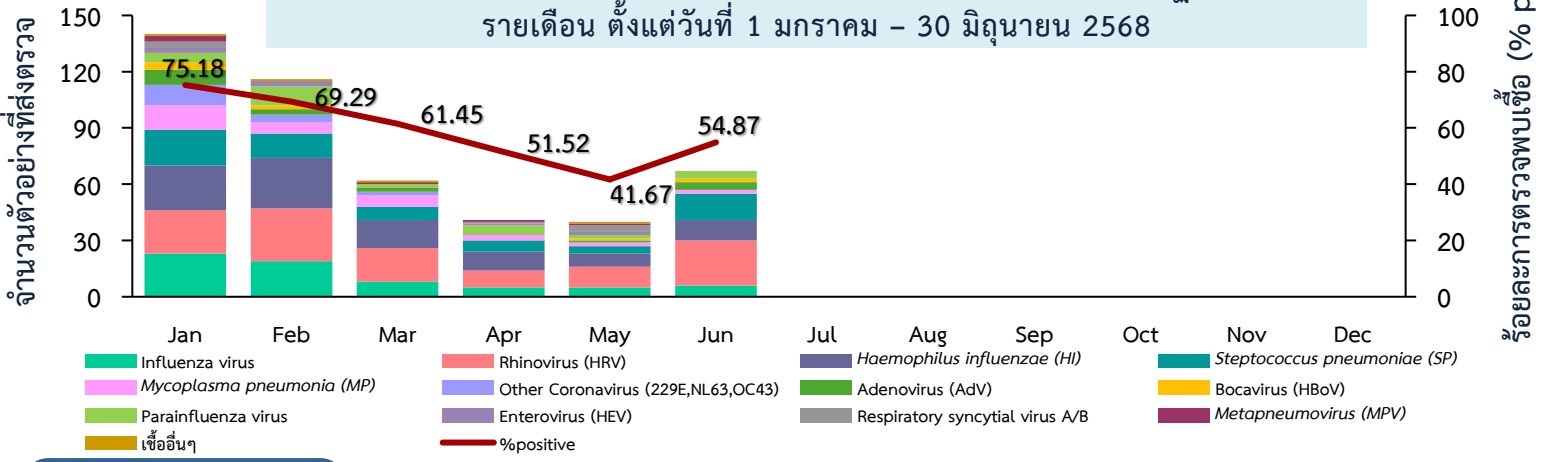
จำนวนตัวอย่างส่งตรวจและร้อยละการตรวจพบเชื้อก่อโรคทางเดินหายใจจำแนกตามโรงพยาบาล ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม - 30 มิถุนายน 2568

โรงพยาบาล	จำนวนที่ส่งตรวจ (ราย)	จำนวนที่ตรวจพบเชื้อ (ราย)	% Pos	เชื้อที่ตรวจพบสูงสุด 3 อันดับแรก (ร้อยละ)
รวม	630	383	60.79	
วชิระภูเก็ต	378	217	57.41	1.HRV 66 (30.41) 2.HI 46 (21.20) 3.Flu 37 (17.05)
ป่าตอง	200	124	62.00	1.HRV 31 (25.00) 2. Flu 28 (22.58) 3.HI 23 (18.55)
นครพิงค์	52	42	80.77	1.HI 25 (59.52) 2.SP 17 (40.48) 3.HRV 16 (38.10)



HRV หมายถึง Human Rhinovirus, HI หมายถึง Haemophilus influenzae, Flu หมายถึง Influenza virus, SP หมายถึง Streptococcus pneumoniae
 % Pos หมายถึง ร้อยละตัวอย่างที่ให้ผลบวก (Percent positive)

จำนวนและร้อยละการตรวจพบเชื้อก่อโรคทางเดินหายใจทางห้องปฏิบัติการรายเดือน ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม - 30 มิถุนายน 2568



ข้อสรุปและข้อเสนอแนะ

ในเดือนมิถุนายน เชื้อที่ตรวจพบสูงสุด 3 อันดับแรก ได้แก่ Rhinovirus (HRV) 24 ราย (35.82%) รองลงมา คือ Streptococcus pneumoniae (SP) 14 ราย (20.90%) และ Haemophilus influenzae (HI) 11 ราย (16.42%) ตามลำดับ โดยเชื้อก่อโรคทางเดินหายใจมักตรวจพบมากในช่วงฤดูฝน-ฤดูหนาว ดังนั้น จึงควรดูแลสุขภาพให้แข็งแรง รักษาร่างกายให้อบอุ่นอยู่เสมอ และหากมีอาการทางเดินหายใจ เช่น มีไข้ ไอ เจ็บคอ ควรหยุดพักรักษาตัว และหลีกเลี่ยงการแพร่กระจายเชื้อไปสู่ผู้อื่น หากอาการไม่ดีขึ้นควรพบแพทย์ทันที