

ผลการเฝ้าระวังเชื้อไวรัสก่อโรคไข้หวัดใหญ่ ประจำสัปดาห์ที่ 25 ระหว่างวันที่ 16 - 22 มิถุนายน 2562

สำนักกระบาดวิทยา และสถาบันป้องกันควบคุมโรคเขตเมือง กรมควบคุมโรค

ร่วมกับ กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ และศูนย์ความร่วมมือไทย-สหรัฐ ด้านสาธารณสุข

ผลการเฝ้าระวังเชื้อไวรัสก่อโรคไข้หวัดใหญ่ จากโรงพยาบาลเครือข่าย สำนักกระบาดวิทยาและสถาบันป้องกันควบคุมโรคเขตเมือง สัปดาห์ที่ 25 ได้รับตัวอย่างทั้งสิ้น 164 ตัวอย่าง จากโรงพยาบาล 17 แห่ง เป็นผู้ป่วยเพศชาย 78 ราย และเพศหญิง 86 ราย ค่ามัธยฐานอายุของผู้ป่วยที่ส่งตรวจ เท่ากับ 9 ปี (อายุต่ำสุด 1 เดือน, อายุสูงสุด 79 ปี) ผลตรวจทางห้องปฏิบัติการพบว่าให้ผลบวก 55 ตัวอย่าง (ร้อยละ 33.54) เป็นเชื้อไวรัสไข้หวัดใหญ่ ชนิด A/H1 2009 จำนวน 1 ราย (ร้อยละ 1.82) ชนิด A/H3 จำนวน 17 ราย (ร้อยละ 30.91) และชนิด B จำนวน 37 ราย (ร้อยละ 67.27) ในจำนวนนี้เป็นผู้ป่วยจากการระบาดของเชื้อไวรัสไข้หวัดใหญ่ชนิด A/H3 จำนวน 5 ราย ชนิด B จำนวน 1 ราย ในเจ้าหน้าที่ที่ปฏิบัติงานในหอผู้ป่วยของโรงพยาบาลแห่งหนึ่งในภาคกลาง จากการติดตามอาการผู้ป่วยทั้ง 164 ราย จนถึงวันที่ 22 มิถุนายน 2562 ไม่พบผู้เสียชีวิต โดยในสัปดาห์นี้เชื้อไวรัสไข้หวัดใหญ่ชนิด A/H3 มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น และเมื่อพิจารณาข้อมูลในช่วง 4 สัปดาห์ที่ผ่านมาพบว่า เชื้อไวรัสไข้หวัดใหญ่ ชนิด B ยังคงมีสัดส่วนสูงสุดอย่างต่อเนื่องเมื่อเทียบกับเชื้ออื่นๆ โดยพบสูงสุดในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

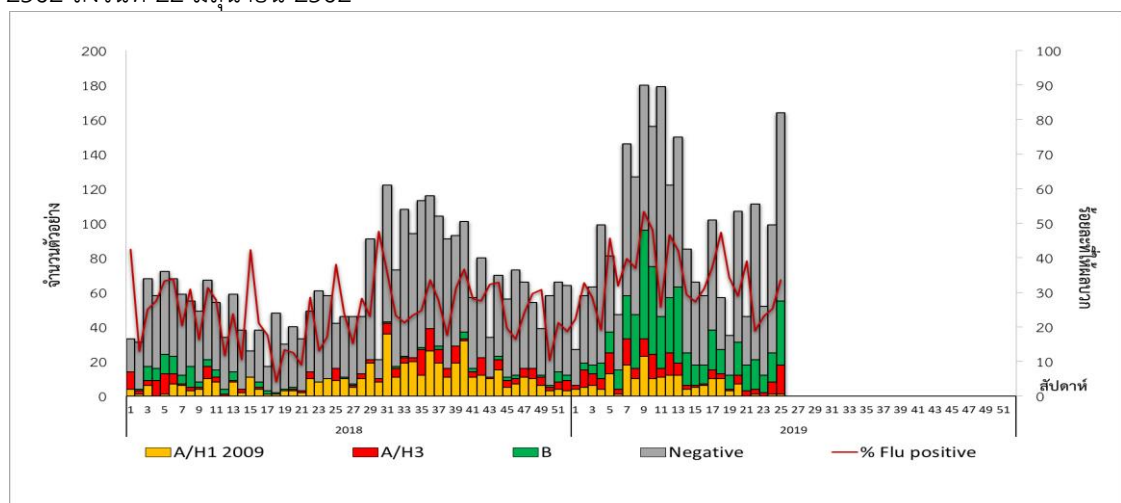
ตารางที่ 1 ผลการตรวจหาสารพันธุกรรมของเชื้อไวรัสไข้หวัดใหญ่ จำแนกตามตัวอย่างที่ส่งตรวจรายภูมิภาค ตามผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ สัปดาห์ที่ 25/2562

ภูมิภาค	จำนวนที่ส่งตรวจ	ผลการตรวจหาสารพันธุกรรมไวรัสไข้หวัดใหญ่			หมายเหตุ
		A/H1 2009	A/H3	B	
เหนือ	5	0	0	0	
กลาง	67	0	11	12	
ตะวันออกเฉียงเหนือ	80	1	6	25	
ใต้	12	0	0	0	
รวม	164	1	17	37	

ตารางที่ 2 ผลการตรวจหาสารพันธุกรรมของเชื้อไวรัสไข้หวัดใหญ่ จำแนกตามตัวอย่างที่ส่งตรวจรายภูมิภาค ตามผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ ตั้งแต่สัปดาห์ที่ 1 พ.ศ. 2562 ถึงสัปดาห์ปัจจุบัน

ภูมิภาค	จำนวนที่ส่งตรวจ	ผลการตรวจหาสารพันธุกรรมไวรัสไข้หวัดใหญ่			หมายเหตุ
		A/H1 2009	A/H3	B	
เหนือ	221	39	32	36	
กลาง	1155	87	67	299	
ตะวันออกเฉียงเหนือ	698	37	40	145	
ใต้	343	14	21	39	
รวม	2417	177	160	519	*ตัวอย่างไม่ได้คุณภาพ 1 ตัวอย่าง

รูปที่ 1 จำนวนตัวอย่างที่ส่งตรวจ จำแนกตามผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ รายสัปดาห์ ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2562 ถึงวันที่ 22 มิถุนายน 2562



สรุปรายงานโดย นางสาวปณิตา คุ่มผล และ นางสาวอ้อยทิพย์ ยาโสภาค
กลุ่มพัฒนาระบบเฝ้าระวังทางระบาดวิทยาโรคติดต่อ สำนักกระบาดวิทยา