

ผลการเฝ้าระวังเชื้อไวรัสก่อโรคไข้หวัดใหญ่ ประจำสัปดาห์ที่ 8 ระหว่างวันที่ 18-24 กุมภาพันธ์ 2561

สำนักกระบาดวิทยา กรมควบคุมโรค ร่วมกับ

กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ และศูนย์ความร่วมมือไทย-สหรัฐ ด้านสาธารณสุข

ผลการเฝ้าระวังเชื้อไวรัสก่อโรคไข้หวัดใหญ่ จากโรงพยาบาลเครือข่าย สำนักกระบาดวิทยา สัปดาห์ที่ 8 ได้รับตัวอย่างทั้งสิ้น 55 ตัวอย่าง จากโรงพยาบาล 11 แห่ง เป็นผู้ป่วยเพศชาย 30 ราย และเพศหญิง 25 ราย โดยค่ามัธยฐานอายุของผู้ป่วยที่ส่งตรวจ เท่ากับ 23 ปี (อายุต่ำสุด 21 วัน, อายุสูงสุด 81 ปี) ผลตรวจทางห้องปฏิบัติการพบว่าให้ผลบวก 17 ตัวอย่าง (ร้อยละ 30.91) เป็นเชื้อไวรัสไข้หวัดใหญ่ ชนิด A/H1 2009 จำนวน 3 ราย (ร้อยละ 17.65) ชนิด A/H3 จำนวน 2 ราย (ร้อยละ 11.76) และชนิด B จำนวน 12 ราย (ร้อยละ 70.59) จากการติดตามอาการผู้ป่วยทั้ง 55 ราย จนถึงวันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2561 ไม่พบผู้เสียชีวิต

ตารางที่ 1 ผลการตรวจหาสารพันธุกรรมของเชื้อไวรัสไข้หวัดใหญ่ จำแนกตามตัวอย่างที่ส่งตรวจรายภูมิภาค ตามผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ สัปดาห์ที่ 8/2561

ภูมิภาค	จำนวนที่ส่งตรวจ	ผลการตรวจหาสารพันธุกรรมไวรัสไข้หวัดใหญ่			หมายเหตุ
		A/H1 2009	A/H3	B	
เหนือ	4	0	0	2	
กลาง	29	2	2	5	
ตะวันออกเฉียงเหนือ	8	0	0	2	
ใต้	14	1	0	3	
รวม	55	3	2	12	

ตารางที่ 2 ผลการตรวจหาสารพันธุกรรมของเชื้อไวรัสไข้หวัดใหญ่ จำแนกตามตัวอย่างที่ส่งตรวจรายภูมิภาค ตามผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ ตั้งแต่สัปดาห์ที่ 1 พ.ศ. 2561 ถึงสัปดาห์ปัจจุบัน

ภูมิภาค	จำนวนที่ส่งตรวจ	ผลการตรวจหาสารพันธุกรรมไวรัสไข้หวัดใหญ่			หมายเหตุ
		A/H1 2009	A/H3	B	
เหนือ	54	12	6	14	
กลาง	191	12	13	15	
ตะวันออกเฉียงเหนือ	78	1	6	5	
ใต้	121	3	20	20	
รวม	444	28	45	54	

รูปที่ 1 จำนวนตัวอย่างที่ส่งตรวจ จำแนกตามผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ รายสัปดาห์ ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2560 ถึงวันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2561

