

ผลการเฝ้าระวังเชื้อไวรัสก่อโรคไข้หวัดใหญ่ ประจำสัปดาห์ที่ 6 ระหว่างวันที่ 4-10 กุมภาพันธ์ 2561

สำนักกระบาดวิทยา กรมควบคุมโรค ร่วมกับ

กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ และศูนย์ความร่วมมือไทย-สหรัฐ ด้านสาธารณสุข

ผลการเฝ้าระวังเชื้อไวรัสก่อโรคไข้หวัดใหญ่ จากโรงพยาบาลเครือข่าย สำนักกระบาดวิทยา สัปดาห์ที่ 6 ได้รับตัวอย่างทั้งสิ้น 68 ตัวอย่าง จากโรงพยาบาล 13 แห่ง เป็นผู้ป่วยเพศชาย 36 ราย และเพศหญิง 32 ราย โดยค่ามัธยฐานอายุของผู้ป่วยที่ส่งตรวจ เท่ากับ 10 ปี (อายุต่ำสุด 2 เดือน, อายุสูงสุด 86 ปี) ผลตรวจทางห้องปฏิบัติการพบว่าให้ผลบวก 23 ตัวอย่าง (ร้อยละ 33.82) เป็นเชื้อไวรัสไข้หวัดใหญ่ ชนิด A/H1 2009 จำนวน 7 ราย (ร้อยละ 30.43) ชนิด A/H3 จำนวน 6 ราย (ร้อยละ 26.09) และชนิด B จำนวน 10 ราย (ร้อยละ 43.48) จากการติดตามอาการผู้ป่วยทั้ง 68 ราย จนถึงวันที่ 10 กุมภาพันธ์ 2561 ไม่พบผู้เสียชีวิต

ตารางที่ 1 ผลการตรวจหาสารพันธุกรรมของเชื้อไวรัสไข้หวัดใหญ่ จำแนกตามตัวอย่างที่ส่งตรวจรายภูมิภาค ตามผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ สัปดาห์ที่ 6/2561

ภูมิภาค	จำนวนที่ส่งตรวจ	ผลการตรวจหาสารพันธุกรรมไวรัสไข้หวัดใหญ่			หมายเหตุ
		A/H1 2009	A/H3	B	
เหนือ	15	4	0	5	
กลาง	26	3	3	2	
ตะวันออกเฉียงเหนือ	12	0	1	0	
ใต้	15	0	2	3	
รวม	68	7	6	10	

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

ภูมิภาค	จำนวนที่ส่งตรวจ	ผลการตรวจหาสารพันธุกรรมไวรัสไข้หวัดใหญ่			หมายเหตุ
		A/H1 2009	A/H3	B	
เหนือ	46	11	6	11	
กลาง	138	5	11	10	
ตะวันออกเฉียงเหนือ	53	1	5	1	
ใต้	93	2	20	15	
รวม	330	19	42	37	

รูปที่ 1 จำนวนตัวอย่างที่ส่งตรวจ จำแนกตามผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ รายสัปดาห์ ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2560 ถึงวันที่ 10 กุมภาพันธ์ 2561

