

ผลการเฝ้าระวังเชื้อไวรัสก่อโรคไข้หวัดใหญ่ ประจำปีสัปดาห์ที่ 52 ระหว่างวันที่ 23 - 29 ธันวาคม 2561
สำนักกระบาดวิทยา และสถาบันป้องกันควบคุมโรคเขตเมือง กรมควบคุมโรค ร่วมกับ
กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ และศูนย์ความร่วมมือไทย-สหรัฐ ด้านสาธารณสุข

ผลการเฝ้าระวังเชื้อไวรัสก่อโรคไข้หวัดใหญ่ จากโรงพยาบาลเครือข่าย สำนักกระบาดวิทยาและสถาบันป้องกันควบคุมโรคเขตเมือง สัปดาห์ที่ 52 ได้รับตัวอย่างทั้งสิ้น 64 ตัวอย่าง จากโรงพยาบาล 18 แห่ง เป็นผู้ป่วยเพศชาย 32 ราย และเพศหญิง 32 ราย ค่ามัธยฐานอายุของผู้ป่วยที่ส่งตรวจ เท่ากับ 29.5 ปี (อายุต่ำสุด 1 เดือน, อายุสูงสุด 96 ปี) ผลตรวจทางห้องปฏิบัติการพบว่าให้ผลบวก 12 ตัวอย่าง (ร้อยละ 18.75) เป็นเชื้อไวรัสไข้หวัดใหญ่ชนิด A/H1 2009 จำนวน 3 ราย (ร้อยละ 25) ชนิด A/H3 จำนวน 6 ราย (ร้อยละ 50) และชนิด B จำนวน 3 ราย (ร้อยละ 25) จากการติดตามอาการผู้ป่วยทั้ง 64 ราย จนถึงวันที่ 29 ธันวาคม 2561 พบผู้เสียชีวิต 1 รายด้วยอาการปอดอักเสบ แต่ผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการให้ผลลบต่อเชื้อไข้หวัดใหญ่ทั้ง 3 ชนิด เมื่อพิจารณาข้อมูลในช่วง 4 สัปดาห์ที่ผ่านมาพบว่า สัดส่วนของเชื้อชนิด A/H3 มีแนวโน้มสูงขึ้น

ตารางที่ 1 ผลการตรวจหาสารพันธุกรรมของเชื้อไวรัสไข้หวัดใหญ่ จำแนกตามตัวอย่างที่ส่งตรวจรายภูมิภาค ตามผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ สัปดาห์ที่ 52/2561

ภูมิภาค	จำนวนที่ส่งตรวจ	ผลการตรวจหาสารพันธุกรรมไวรัสไข้หวัดใหญ่			หมายเหตุ
		A/H1 2009	A/H3	B	
เหนือ	3	1	1	0	
กลาง	30	1	1	0	
ตะวันออกเฉียงเหนือ	8	0	0	1	
ใต้	23	1	4	2	
รวม	64	3	6	3	

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

ภูมิภาค	จำนวนที่ส่งตรวจ	ผลการตรวจหาสารพันธุกรรมไวรัสไข้หวัดใหญ่			หมายเหตุ
		A/H1 2009	A/H3	B	
เหนือ	297	45	31	20	
กลาง	1227	159	91	35	
ตะวันออกเฉียงเหนือ	833	179	20	15	
ใต้	813	92	63	42	
รวม	3170	476	205	112	- ตัวอย่างไม่ได้คุณภาพ 2 ตัวอย่าง - เสียชีวิตจาก A/H1 2009 1 ราย

รูปที่ 1 จำนวนตัวอย่างที่ส่งตรวจ จำแนกตามผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ รายสัปดาห์ ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2560 ถึงวันที่ 29 ธันวาคม 2561

