

ผลการเฝ้าระวังเชื้อไวรัสก่อโรคไข้หวัดใหญ่ ประจำสัปดาห์ที่ 37
ระหว่างวันที่ 8-14 กันยายน 2562 กองระบาดวิทยา และสถาบันป้องกันควบคุมโรคเขตเมือง
กรมควบคุมโรค ร่วมกับ กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ และศูนย์ความร่วมมือไทย-สหรัฐ ด้านสาธารณสุข

ผลการเฝ้าระวังเชื้อไวรัสก่อโรคไข้หวัดใหญ่ จากโรงพยาบาลเครือข่าย กองระบาดวิทยาและสถาบันป้องกันควบคุมโรคเขตเมือง สัปดาห์ที่ 37 ได้รับตัวอย่างทั้งสิ้น 113 ตัวอย่าง จากโรงพยาบาล 17 แห่ง เป็นผู้ป่วยเพศชาย 52 ราย และเพศหญิง 61 ราย ค่ามัธยฐานอายุของผู้ป่วยที่ส่งตรวจ เท่ากับ 17 ปี (อายุน้อยสุด 1 เดือน, อายุสูงสุด 94 ปี) ผลตรวจทางห้องปฏิบัติการพบว่าให้ผลบวก 50 ตัวอย่าง (ร้อยละ 44.25) เป็นเชื้อไวรัสไข้หวัดใหญ่ ชนิด A/H1 2009 จำนวน 19 ราย (ร้อยละ 38) ชนิด A/H3 จำนวน 9 ราย (ร้อยละ 18) และชนิด B จำนวน 22 ราย (ร้อยละ 44) ในจำนวนนี้มีผู้ป่วย 15 ราย เป็นผู้ป่วยจากการระบาดของเชื้อไวรัสไข้หวัดใหญ่ในวิทยาลัยพยาบาลแห่งหนึ่งของภาคกลาง 7 ราย โดยตรวจพบเชื้อชนิด A/H1 2009 จำนวน 1 ราย ชนิด B จำนวน 4 ราย และเป็นผู้ป่วยจากการระบาดของเชื้อไวรัสไข้หวัดใหญ่ในเรือนจำแห่งหนึ่งของภาคกลาง 7 ราย โดยตรวจพบเชื้อชนิด A/H1 2009 จำนวน 8 ราย จากการติดตามอาการผู้ป่วยทั้ง 113 ราย จนถึงวันที่ 14 กันยายน 2562 ไม่พบผู้เสียชีวิต โดยในสัปดาห์นี้เชื้อไวรัสไข้หวัดใหญ่ชนิด A/H1 2009 มีจำนวนเพิ่มมากขึ้น และเมื่อพิจารณาข้อมูลในช่วง 4 สัปดาห์ ที่ผ่านมาพบว่า เชื้อไวรัสไข้หวัดใหญ่ ชนิด B และ ชนิด A/H3 ยังคงมีแนวโน้มสูง โดยพบสูงสุดในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

ตารางที่ 1 ผลการตรวจหาสารพันธุกรรมของเชื้อไวรัสไข้หวัดใหญ่ จำแนกตามตัวอย่างที่ส่งตรวจรายภูมิภาค ตามผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ สัปดาห์ที่ 37/2562

ภูมิภาค	จำนวนที่ส่งตรวจ	ผลการตรวจหาสารพันธุกรรมไวรัสไข้หวัดใหญ่			หมายเหตุ
		A/H1 2009	A/H3	B	
เหนือ	13	0	0	6	
กลาง	71	19	3	10	
ตะวันออกเฉียงเหนือ	24	0	2	6	
ใต้	5	0	4	0	
รวม	113	19	9	22	

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

ภูมิภาค	จำนวนที่ส่งตรวจ	ผลการตรวจหาสารพันธุกรรมไวรัสไข้หวัดใหญ่			หมายเหตุ
		A/H1 2009	A/H3	B	
เหนือ	292	42	35	61	
กลาง	1735	125	113	376	
ตะวันออกเฉียงเหนือ	1389	43	155	320	
ใต้	486	17	35	62	
รวม	3902	227	338	819	*ตัวอย่างไม่ได้คุณภาพ 4 ตัวอย่าง

รูปที่ 1 จำนวนตัวอย่างที่ส่งตรวจ จำแนกตามผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ รายสัปดาห์ ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2562 ถึงวันที่ 14 กันยายน 2562

