

ผลการเฝ้าระวังเชื้อไวรัสก่อโรคไข้หวัดใหญ่ ประจำปีสัปดาห์ที่ 32

ระหว่างวันที่ 8-14 สิงหาคม 2564 กองระบาดวิทยา กองโรคติดต่อทั่วไป และสถาบันป้องกันควบคุมโรคเขตเมือง กรมควบคุมโรค ร่วมกับ กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ และศูนย์ความร่วมมือไทย-สหรัฐ ด้านสาธารณสุข

ในสัปดาห์ที่ 32 ได้รับตัวอย่างจากโครงการเฝ้าระวังเชื้อไวรัสก่อโรคไข้หวัดใหญ่เฉพาะพื้นที่ (Lab surveillance) ทั้งสิ้น 69 ตัวอย่าง จากโรงพยาบาล 9 แห่ง เป็นกลุ่มผู้ป่วยที่เข้ารับการรักษาเป็นผู้ป่วยนอก (ILI) 35 ราย (ร้อยละ 50.72) ผู้ป่วยใน (SARI) 21 ราย (ร้อยละ 30.43) โดยในจำนวนนี้เป็นผู้ป่วยหนัก 1 ราย และไม่ระบุประเภทผู้ป่วย 13 ราย (ร้อยละ 18.84) เป็นเพศชาย 31 ราย และเพศหญิง 38 ราย ค่ามัธยฐานอายุของผู้ป่วยที่ส่งตรวจ เท่ากับ 31 ปี (อายุดำสุด 1 ปี, อายุสูงสุด 98 ปี) ผลตรวจทางห้องปฏิบัติการ ให้ผลลบ 69 ตัวอย่าง จากการติดตามอาการผู้ป่วยทั้ง 69 ราย จนถึงวันที่ 14 สิงหาคม 2564 ไม่พบผู้เสียชีวิตหรือเหตุการณ์ระบาด โดยสัดส่วนของการตรวจพบเชื้อไข้หวัดใหญ่ยังคงน้อยกว่าในช่วงเวลาเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งสอดคล้องกับสถานการณ์ภาพรวมของประเทศไทย

ตารางที่ 1 ผลการตรวจหาสารพันธุกรรมของเชื้อไวรัสไข้หวัดใหญ่ จำแนกตามตัวอย่างที่ส่งตรวจรายภูมิภาค ตามผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ สัปดาห์ที่ 32/2564

| ภูมิภาค | จำนวนที่ส่งตรวจ | ผลการตรวจหาสารพันธุกรรมไวรัสไข้หวัดใหญ่ | | | หมายเหตุ |
|--------------------|-----------------|---|------|---|----------|
| | | A/H1 2009 | A/H3 | B | |
| เหนือ | 9 | 0 | 0 | 0 | |
| กลาง | 48 | 0 | 0 | 0 | |
| ตะวันออกเฉียงเหนือ | 12 | 0 | 0 | 0 | |
| ใต้ | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| รวม | 69 | 0 | 0 | 0 | |

ตารางที่ 2 ผลการตรวจหาสารพันธุกรรมของเชื้อไวรัสไข้หวัดใหญ่ 3 โครงการ จำแนกตามตัวอย่างที่ส่งตรวจรายภูมิภาค ตามผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ ตั้งแต่สัปดาห์ที่ 1 พ.ศ. 2564 ถึงสัปดาห์ปัจจุบัน

| ภูมิภาค | จำนวนที่ส่งตรวจ | ผลการตรวจหาสารพันธุกรรมไวรัสไข้หวัดใหญ่ | | | หมายเหตุ |
|--------------------|-----------------|---|------|---|-----------------------------------|
| | | A/H1 2009 | A/H3 | B | |
| เหนือ | 530 | 0 | 2 | 0 | |
| กลาง | 665 | 0 | 0 | 0 | |
| ตะวันออกเฉียงเหนือ | 958 | 0 | 0 | 0 | |
| ใต้ | 75 | 0 | 0 | 0 | |
| รวม | 2228 | 0 | 2 | 0 | * ตัวอย่างไม่ได้คุณภาพ 2 ตัวอย่าง |

รูปที่ 1 จำนวนตัวอย่างที่ส่งตรวจ จำแนกตามผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการรายสัปดาห์ ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม 2561 ถึงวันที่ 14 สิงหาคม 2564

