

รายงานผลการเฝ้าระวังการกลایพันธุ์และการต้อยาของเชื้อไข้หวัดใหญ่

ประจำเดือน ตุลาคม 2562

โดย ศูนย์ไข้หวัดใหญ่แห่งชาติ สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์สาธารณสุข

กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์

โครงการ “การศึกษาสายพันธุ์ไข้หวัดใหญ่เพื่อการเตรียมความพร้อมรับมือไข้หวัดใหญ่ระบบดิจิทัล (Study of Influenza strains for supporting of Pandemic Influenza Preparedness Planning)” ซึ่งได้รับทุนสนับสนุนจากสถาบันวิจัยแห่งชาติ (องค์กรมหาชน) ได้สั่งตัวอย่างจากผู้ป่วยที่มีอาการคล้ายไข้หวัดใหญ่ (ILI) ผู้ป่วยที่มีอาการรุนแรง ปอดบวม ปอดอักเสบ (SARI) จากระบบเฝ้าระวังโรคไข้หวัดใหญ่และไข้หวัดนก โดยกระทรวงสาธารณสุข นำมาเพาะเชื้อและทำการตรวจวิเคราะห์โดยวิธี

1. Genotypic assay เพื่อหาภัยน์ที่เกี่ยวข้องกับการต้อยา
2. Phenotypic assay โดยการทดสอบเชื้อไวรัสกับยาต้านไวรัสในกลุ่ม Neuraminidase inhibitor

ชนิด/สายพันธุ์ไข้หวัดใหญ่	ผลการทดสอบ			ยอดสะสม ม.ค. 52 - 31 ต.ค. 62
	จำนวนเชื้อที่ทดสอบ	จำนวนเชื้อที่ต้อยา	ร้อยละที่ต้อยา	
ไข้หวัดใหญ่ตามฤดูกาล				
1. A/H1N1(2009)	39	0	0 (0/39)	0.74 (16/2,169)
2. A/H3N2	21	0	0 (0/21)	0 (0/1,726)
3. Influenza B	20	0	0 (0/20)	0 (0/657)