

ยันไม่พบเชื้อหวัด กล้วยพันธุ์ที่ระบาดในบราซิล (20/6/2552)

โดย ไทยรัฐออนไลน์ 19 มิถุนายน 2552, 01:10 น.

อธิบดีกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ ชี้ยังไม่พบ เชื้อหวัดกล้วยพันธุ์ที่ระบาดในบราซิล ระบุเชื้อพันธุ์ใหม่ที่แพร่ในไทยขณะนี้ไม่รุนแรงไปกว่าเชื้อไข้หวัดใหญ่ที่เกิดในฤดูกาลที่มีอยู่เดิม...

วานนี้ (18 มิ.ย.) นพ.มานิต ธีระตันติกานนท์ อธิบดี กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ เปิดเผยว่า จนถึงขณะนี้ กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ยังไม่ได้มีการเรียกเก็บเงินจากโรงพยาบาล เอกชนที่ส่งเชื้อมาตรวจ อย่างไรก็ตาม ในกรณีที่โรงพยาบาลเอกชนส่งเชื้อมาตรวจ โดยที่ไม่ได้ให้รายละเอียดของผู้ป่วย เช่น ชื่อ หรือที่อยู่ กรมจะไม่ดำเนินการตรวจสอบให้ เนื่องจากเห็นว่ากรมไม่ระบุรายละเอียดดังกล่าว หากตรวจสอบเชื้อแล้วก็จะไม่เป็นประโยชน์ในการควบคุมโรคส่วนกรณีในประเทศ บราซิล มีการรายงานพบเชื้อไวรัสชนิดนี้กล้วยพันธุ์นั้น กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ ได้เฝ้าระวังในเรื่องนี้อยู่แล้ว รวมถึงเรื่องเชื้อดื้อยาด้วย แต่ยังไม่พบเชื้อชนิดนี้มีการ กล้วยพันธุ์ในประเทศไทยแต่อย่างใด

ด้าน นพ.ค่านวณ อึ้งชูศักดิ์ ผู้ทรงคุณวุฒิ กรมควบคุมโรค กล่าวว่า ทีมนักวิทยาศาสตร์ของจุฬาลงกรณ์ มหาวิทยาลัย ได้ร่วมกันวิเคราะห์เชื้อไวรัสไข้หวัดใหญ่ของประเทศบราซิล ที่พบว่า มีการกลายพันธุ์จากสายพันธุ์ใหม่ ชนิดเอ เอช1เอ็น1 พบว่า เชื้อที่กลายพันธุ์ดังกล่าว มีลักษณะแตกต่างจากเชื้อที่ตรวจพบที่แคลิฟอร์เนีย และที่ จ.นนทบุรี แต่เป็นการกลายพันธุ์ในระดับนิวคลีโอไทด์ (nucleotide) ซึ่งไม่มีความหมายในเชิงการระบาดของโรค หรือหมายถึงไม่มีผลต่อการดื้อยาด้านไวรัสโอเซลทามิเวียร์ และไม่มีผลต่อทำให้แพร่เชื้อได้ง่ายขึ้น อย่างไรก็ตาม นักวิทยาศาสตร์ต้องศึกษาตัวอย่างเชื้อไวรัสตลอดเวลา เพราะเป็นเชื้อที่มีการกลายพันธุ์อยู่ตลอดเวลา เพราะติดตามพฤติกรรมของไวรัส

นพ. สมชาย ธีระปรกรณ์ เจ้าหน้าที่ชำนาญการ สำนักงานผู้แทนองค์การอนามัยโลกประจำประเทศไทย กล่าวว่า องค์การอนามัยโลกได้รับทราบเกี่ยวกับการรายงานเชื้อไวรัสชนิดเอ เอช 1เอ็น1 กลายพันธุ์จากประเทศบราซิลแล้ว เนื่องจากประเทศสมาชิกองค์การอนามัยโลกต้องส่งรายงานให้องค์การอนามัยโลกทราบอยู่แล้ว เพื่อรู้สถานการณ์ของโรค และวิเคราะห์ความรุนแรง ขอบเขตการระบาดของโรค ซึ่งการที่เชื้อไวรัสไข้หวัดใหญ่ 2009 กลายพันธุ์นั้นไม่ใช่เรื่องแปลก เป็นธรรมชาติของเชื้อไวรัส ที่มีกลายพันธุ์ได้ตลอดเวลา แต่บอกไม่ได้ว่าเชื้อที่กลายพันธุ์จะมีความรุนแรงมากหรือน้อยกว่าเดิม จะต้องใช้การระดมความคิดเห็นจากนักวิทยาศาสตร์แต่ไม่น่ากังวล แต่ขณะนี้เชื้อพันธุ์ใหม่ที่แพร่ในไทยขณะนี้ไม่รุนแรงไปกว่าเชื้อไข้หวัดใหญ่ที่เกิดในฤดูกาลที่มีอยู่เดิม.

ที่มา: <http://www.thairath.co.th/content/special/13815>