

Topic: Pneumonia in Wuhan ตอนที่ 2	Author: ชัยยศ คุณานุสนธิ
<p>ทางการจีนแจ้งจำนวนผู้ป่วยปอดบวมจากเชื้อไวรัสที่ไม่ทราบชนิดที่เมืองอู่ฮั่น ว่าเพิ่มขึ้นเป็น 59 รายแล้ว ทุกรายได้รับการดูแลแบบกักกันโรค ทั้งนี้ยังไม่มีผู้เสียชีวิต รายงานล่าสุด ขณะนี้ผู้สัมผัสใกล้ชิดผู้ป่วยเพิ่มขึ้นเป็น 163 คน ทั้งนี้รายงานยังแจ้งว่าการระบาดนี้ไม่น่าจะเป็น SARS หรือ MERS หรือไขหวัดนก โดยผู้เชี่ยวชาญที่ฮ่องกงได้ให้ความเห็นว่าการระบาดนี้น่าจะเกิดจากเชื้อไวรัสตัวใหม่ที่ยังไม่รู้จักกันดี แต่สามารถติดต่อจากสัตว์สู่คนได้ แม้ว่าปัจจุบันจะยังไม่มีหลักฐานให้เชื่อว่าการติดต่อจากบุคคลสู่บุคคล แต่ก็ยังไม่วางใจ เพราะหากติดต่อระหว่างคนได้ประเทศจีนก็จะตกอยู่ในความเสี่ยงที่จะเกิดการระบาดใหญ่ เพราะเป็นช่วงเทศกาลตรุษจีนที่จะมีคนเดินทางจำนวนมาก</p> <p>สำหรับประเทศไทย รายงานจากกระทรวงสาธารณสุขเมื่อวันที่ 6 มกราคม 2563 แจ้งว่าได้พบผู้ป่วยจากอู่ฮั่น 4 ราย ผลตรวจห้องปฏิบัติการ 2 รายแรกพบว่าเป็นไขหวัดใหญ่ สายพันธุ์ A H3N2 และสายพันธุ์ C ยังรอผลตรวจยืนยันครั้งที่ 2 ก่อนให้กลับบ้าน ส่วนอีก 2 ราย อยู่ระหว่างรอผลตรวจห้องปฏิบัติการ ติดตามถึงเช้าวันนี้ (7 มกราคม 2563) ทุกรายอาการคงที่</p> <p>อธิบดีกรมควบคุมโรคกล่าวว่า นิยามผู้เข้าเกณฑ์สอบสวนโรค (Patient Under Investigation : PUI) มี 3 เกณฑ์ คือ (1) มีไข้ (2) มีอาการของระบบทางเดินหายใจ เช่น เป็นไข้ ไอ มีน้ำมูก มีเสมหะ ถึงโรคเกี่ยวกับปอดอักเสบ คือ หายใจเร็ว หายใจหอบ และ (3) มาจากพื้นที่ที่มีความเสี่ยง ซึ่งปัจจุบันคือเมืองอู่ฮั่น ถ้ามี 3 เกณฑ์จะรับเข้ามาสอบสวน ถ้าเป็นไข้ก็จะอยู่ห้องแยกโรค ถ้าไม่มีไข้ก็จะเป็นการกักโรค จนถึงปัจจุบันมี 4 รายที่อยู่ในความดูแล คือ รายแรกเป็นเด็กชายอายุ 3 ปี ชาวจีน ซึ่งมีการมาต่อเครื่องที่เมืองอู่ฮั่น รายที่สอง เป็นนักศึกษาหญิงอายุ 24 ปี ศึกษาที่เมืองอู่ฮั่นและกลับมา ตรวจพบไขหวัดใหญ่สายพันธุ์ C และ RSV รายที่สาม เป็นนักศึกษาหญิงอายุ 22 ปี เรียนที่อู่ฮั่น และกลับมาเมืองไทย อยู่ระหว่างเก็บตัวอย่างส่งตรวจ และรายที่สี่ เป็นหญิงอายุ 40 ปี เดินทางไปเที่ยวได้พักอยู่ที่อู่ฮั่นเป็นเวลาสั้นๆขณะนี้อยู่ระหว่างรอผลตรวจทางห้องปฏิบัติการ ทุกรายอาการไม่รุนแรง</p> <p>ศูนย์วิจัยสุขภาพกรุงเทพได้ประสานงานกับสำนักงานป้องกันและควบคุมโรคติดต่อเขตเมือง (สปกม) ในเรื่องมาตรการที่โรงพยาบาลในเครือ BDMS ดำเนินการอยู่ ได้รับคำยืนยันว่าเหมาะสมดีแล้ว และหากทางกระทรวงสาธารณสุขมีข้อมูลเพิ่มเติมจะแจ้งให้ทางเราทราบในทันที</p>	
Created date. 7 January 2020	Published date