



ข่าวประจำวันพุธที่ 26 สิงหาคม 2563 หน้าที่ 1

**มาจากสหรัฐ  
อ้างคิดรอบเข**

**ทนายขอให้รอ  
สอบสวนโรค  
ฮ่องกงมีแล้ว**

กรม.ไฟเขียวขยายเวลาการ  
ประกาศใช้ พ.ร.ก.ฉุกเฉินอีก 1  
เดือน เคาะงบ 1 พันล้านบาทให้  
ไทยลงทุนกับนานาชาติผลิตวัคซีน  
ปราบโควิด-19 ★ มีต่อหน้า 6



ข่าวประจำวันพุธที่ 26 สิงหาคม 2563 หน้าที่ 1 (ต่อหน้า 6)

**มาจากสหรัฐ** ☆ **ต่อจากหน้า 1**

ขณะที่พบผู้ติดเชื้อไวรัสอันตรายในไทยอีก 5 ราย ล้วนเป็นผู้กลับจากต่างประเทศ กรมควบคุมโรคเร่งสอบสวนชาวไทยที่กลับจากสหรัฐฯ มีประวัติป่วยโควิด-19 ย่อยงคิดเชื้อซ้ำเคสแรกของโลก องค์การอนามัยโลกตั้งอย่าด่วนสรุป เกาหลีใต้ปิดโรงเรียนผู้ไวรัส โลกยังสังเวชชีวิตมนุษย์ให้กับไวรัสจักรวาล กสิณกชีวิตผู้คนไปกว่า 8 แสนคน ส่วนติดเชื้อมังฟุ้งทะยานเกิน 23 ล้านคน

เมื่อวันที่ 25 ส.ค.นพ.โสภณ เอี่ยมศิริถาวร ผอ.กองโรคติดต่อทั่วไป กรมควบคุมโรค กล่าวว่า สถานการณ์ผู้ป่วยโรคโควิด-19 ในประเทศไทยวันนี้ มีผู้ติดเชื้อรายใหม่ 5 ราย เป็นผู้มาจากต่างประเทศและเข้ากักตัวในสถานที่รัฐจัดให้ ได้แก่ โอมาน 1 ราย เป็นหญิงไทย อายุ 26 ปี อาชีพธุรกิจ ส่วนตัวถึงไทยเมื่อวันที่ 17 ส.ค. พบเชื้อจากการตรวจครั้งที่ 2 วันที่ 23 ส.ค. ไม่มีอาการ ก่อนหน้านี้พบผู้ติดเชื้อจากเที่ยวบินเดียวกัน 3 ราย อีกรายจากตุรกี 1 ราย เป็นหญิงไทย อายุ 47 ปี อาชีพพนักงานสปา มาถึงไทยเมื่อวันที่ 19 ส.ค. เข้ากักตัวในสถานที่รัฐจัดให้พบเชื้อจากการตรวจครั้งที่ 2 วันที่ 23 ส.ค. ไม่มีอาการ

นพ.โสภณกล่าวอีกว่า อีก 2 รายเป็นนักศึกษาไทยมาจากอินโดนีเซีย เป็นชายอายุ 27 ปี และหญิงอายุ 20 ปี มาถึงไทยเมื่อวันที่ 20 ส.ค. พบเชื้อจากการตรวจครั้งที่ 1 วันที่ 23 ส.ค. ทั้ง 2 รายไม่มีอาการ รายที่ 5 มาจากสหรัฐอเมริกา ชายไทย อายุ 46 ปี อาชีพรับจ้าง ถึงไทยเมื่อวันที่ 23 ส.ค. ให้ประวัติว่าเคยมีอาการป่วยพบเชื้อจากการตรวจครั้งที่ 1 วันที่ 23 ส.ค. ไม่มีอาการ

นพ.โสภณกล่าวต่อว่า ลักปิดหน้าช่วงวันหยุดยาววันที่ 4-7 ก.ย. กระทรวงสาธารณสุขขอความร่วมมือประชาชนที่เดินทางกลับภูมิลำเนาท่องเที่ยวพักผ่อน แะพักรถ หรือใช้บริการตามสถานที่ต่างๆ ยังคงเข้มมาตรการป้องกันตนเอง สวมหน้ากากอนามัย เว้นระยะห่าง หลีกเสี่ยงไปในสถานที่แออัด ล้างมือบ่อยๆ เลือกรับประทานอาหารปรุงสุกใหม่ หากมีกิจกรรมรวมกลุ่มสังสรรค์ในครอบครัวหรือกลุ่มเพื่อน ควรใช้ช้อนกลาง แก้วน้ำ ส่วนตัว

ขณะที่นพ.สุวรรณชัย วัฒนายิ่งเจริญชัย อธิบดี กรมควบคุมโรคกล่าวถึงชายไทยอายุ 46 ปี ที่มาจากสหรัฐอเมริกาและให้ประวัติว่าเคยป่วยโควิด-19 ผลตรวจพบเชื้อแต่ไม่มีอาการ ว่า รายนี้เป็นเพียงการให้ประวัติเท่านั้น เพราะฉะนั้นกระบวนการ คือ ทีมสอบสวนโรคก็จะไปสอบสวนว่าประวัติที่ให้นั้นข้อเท็จจริงเป็นอย่างไร เช่น มีหลักฐานการตรวจทางห้องปฏิบัติการ แพทย์วินิจฉัย ต้องรอผลการสอบสวนโรคก่อน

ที่โรงแรมสตาร์ คอนเวนชัน จ.ระยอง ป้ายวันเดียวกัน นายสาธิต ปิตุเตชะ รัฐมนตรีช่วย ให้สัมภาษณ์ภายหลังการประชุมคณะรัฐมนตรีอย่างเป็นทางการนอกสถานที่ หรือ ครม.สัญจร ว่า ตามที่กระทรวงสาธารณสุขขอจัดสรรงบประมาณ 600 ล้านบาท ให้ไทยลงทุนกับนานาชาติในการผลิตวัคซีนโควิด-19 ร่วมกับมหาวิทยาลัยออกซ์ฟอร์ด และบริษัทในประเทศอังกฤษ ที่ประชุม ครม.มีมติอนุมัติงบประมาณเงินกู้สนับสนุน 1,000 ล้านบาท แบ่งเป็น 3 ส่วน คือ ส่วนที่เราสามารถดำเนินการเองได้ โดยจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยที่กำลังดำเนินการผลิตอีกช่องทางร่วมกับมหาวิทยาลัยออกซ์ฟอร์ด โดยการทำข้อตกลงเพื่อให้เขาคำเนินการจัดสรรโควตา เมื่อได้วัคซีนต้นแบบแล้วอาจมีเงื่อนไขว่า ให้เขาจำหน่ายให้เราในราคาต้นทุนอีกส่วนคือไทยผลิตเอง ใช้งบประมาณไม่มาก มีจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยเป็นผู้ส่งเสริม ทั้ง 3 ส่วนสามารถดำเนินการไปได้ ส่วนไหนทำได้ก่อนให้ดำเนินการ ส่วนของไทยที่จะผลิตเอง จะทำให้ไทยมีวัคซีนเร็วสุดปลายปีนี้ ชั่วศุดกลางปี 64

ขณะเดียวกัน นายอนุชา บูรพชัยศรี โฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรี แถลงภายหลังการประชุมคณะรัฐมนตรีอย่างเป็นทางการนอกสถานที่ หรือ ครม.สัญจร ว่า ครม.มีมติรับทราบและอนุมัติขยาย



ข่าวประจำวันพุธที่ 26 สิงหาคม 2563 หน้าที่ 1 (ต่อหน้า 6)

ระยะเวลาการประกาศใช้ พ.ร.ก.ฉุกเฉินออกไปอีก 1 เดือน ตั้งแต่วันที่ 1-30 ก.ย.

ในส่วนสถานการณ์การระบาดของโควิด-19 ทั่วโลก ยอดเมื่อวันที่ 25 ส.ค. สำนักข่าวต่างประเทศ รายงานว่า เพิ่มขึ้นเป็น 23.83 ล้านคน ผู้เสียชีวิตทั่วโลกเพิ่มเป็น 8.17 แสนคน รักษาหายทั่วโลก 16.87 ล้านคน สหรัฐฯ มีผู้ติดเชื้อมากที่สุดในโลก คือเกือบ 6 ล้านคน และเสียชีวิตมากที่สุดในโลกคือ 1.81 แสนคน ตามด้วยบราซิล มีผู้ติดเชื้อ 3.62 ล้านคน เสียชีวิต 1.15 แสนคน อินเดีย มีผู้ติดเชื้อ 3.17 ล้านคน ผู้เสียชีวิต 5.85 หมื่นคน

นายแอนโทนี เฟาซี ผู้เชี่ยวชาญด้านไวรัสและทีมเฉพาะกิจรับมือการระบาดของไวรัสโควิด-19 ของทำเนียบขาว ที่มีจุดแสดงความคิดเห็นตรงไปตรงมา ยึดหลักวิชาการจนเป็นที่น่าเชื่อถือในวงกว้าง ออกมาเตือนความพยายามเร่งให้ได้ใช้วัคซีนป้องกันไวรัสโควิด-19 แม้ยังไม่จบกระบวนการทดสอบระยะสุดท้าย (เฟส 3) และว่า การกระทำเช่นนี้จะส่งผลเสียต่อการพัฒนาวัคซีนตัวอื่นด้วย ทั้งนี้ หลังมีรายงานว่าประธานาธิบดีโดนัลด์ ทรัมป์ ของสหรัฐฯ เตรียมแผนผลักดันให้นำวัคซีนป้องกันไวรัสสมรรถนะโดยเป็นวัคซีนที่กำลังพัฒนาโดยมหาวิทยาลัยออกซฟอร์ด และบริษัท ยา แอสตราเซนคา ออกมาใช้ แม้ยังไม่ผ่านการทดสอบเสร็จสมบูรณ์เพื่อหวังผลทางการเมืองก่อนเลือกตั้งวันที่ 3 พ.ย.

ที่ฮ่องกง ทีมนักวิจัยแห่งมหาวิทยาลัยฮ่องกง ในฮ่องกง พบผู้ชาย วัย 33 ปี ติดเชื้อไวรัสโควิด-19 ขั้วรอบ 2 โดยติดเชื้อครั้งแรกและรักษาหายออกจากโรงพยาบาลเมื่อเดือน เม.ย. ถูกตรวจพบติดเชื้อซ้ำรอบ 2 หลังเดินทางกลับจากสเปนโดยแวะผ่านอังกฤษ เมื่อวันที่ 16 ส.ค. แต่ไม่แสดงอาการ ผลการตรวจสอบเลขลำดับพันธุกรรม (จีน) ของไวรัสพบด้วยว่าเป็นไวรัสโควิด-19 คนละสายพันธุ์กับที่ติดเชื้อครั้งแรก จึงถือว่าเป็นผู้ติดเชื้อไวรัสสมรรถนะซ้ำครั้งที่ 2 รายแรกของโลก

ขณะเดียวกัน มีรายงานผู้ติดเชื้อไวรัสสมรรถนะซ้ำรอบ 2 ในยุโรปด้วย 2 ราย โดยเป็นผู้ชายสูงอายุ ที่มีระบบภูมิคุ้มกัน โรคอ้วน แอนิเมอร์แลนด และอีกคนเป็นผู้หญิงอยู่ในเบลเยียม แต่ผู้เชี่ยวชาญทั้งในเนเธอร์แลนด์และเบลเยียม ระบุการติดเชื้อซ้ำไม่ได้ก่อปัญหาการคาดหมาย แต่ต้องตรวจสอบว่าเกิดขึ้นบ่อยหรือไม่และเป็นไปได้ว่าร่างกายอาจสร้างภูมิต้านทานโรคไม่เพียงพอป้องกันการติดเชื้อซ้ำ กรณีพบผู้ติดเชื้อซ้ำที่ฮ่องกง เนเธอร์แลนด์และเบลเยียม ทำให้หลายฝ่ายเริ่มเป็นห่วงเรื่องภูมิคุ้มกันต่อไวรัสในกลุ่มผู้เคยติดเชื้อแล้ว แต่ไม่แน่ชัดว่ากรณีนี้ในเนเธอร์แลนด์และเบลเยียม มีการตรวจลำดับพันธุกรรม (จีน) ยืนยันเป็นการติดเชื้อซ้ำเหมือนที่ฮ่องกงหรือไม่

นอกจากนี้ องค์การอนามัยโลก (WHO) ได้เตือนว่าอย่าเพิ่งด่วนสรุปโดยยึดเอาข้อมูลหลักฐานที่พบในผู้ป่วยเพียงรายเดียวในฮ่องกง ขณะที่กลุ่มผู้เชี่ยวชาญเผยด้วยการติดเชื้อซ้ำรอบ 2 อาจเป็นไปได้แต่ถือว่าไม่ค่อยพบบ่อย ไม่จำเป็นต้องวิตกกังวลเกินไป เพราะก่อนหน้านี้มีรายงานผู้ติดเชื้อไวรัสสมรรถนะซ้ำรอบ 2 ในจีนหลายคนเพียงแต่ไม่มีข้อมูลชัดเจนว่าเป็นการติดเชื้อซ้ำหลังจากรักษาหายดีแล้ว เหมือนกรณีชายชาวฮ่องกงหรือไม่

ขณะที่ประเทศเกาหลีใต้ พบผู้ติดเชื้อรายใหม่เป็นเลข 3 หลัก ติดกันเป็นวันที่ 12 สุ่มเสี่ยงที่ไวรัสสมรรถนะจะระบาดใหญ่ทั่วประเทศทำให้กระทรวงการศึกษาสั่งปิดโรงเรียนระดับประถมและอนุบาลทั้งหมดทั่วกรุงโซล กับย่านชานเมือง หลังมีเจ้าหน้าที่และนักเรียนติดเชื้อเกือบ 200 คนในรอบ 2 สัปดาห์ หลังให้เรียนทางออนไลน์แทนจนถึงวันที่ 11 ก.ย. ส่วนโรงเรียนที่มีนักเรียนไม่ถึง 60 คนและโรงเรียนศึกษาพิเศษ เลือกได้ว่าจะปิดหรือไม่ขึ้นอยู่กับความเหมาะสม ก่อนหน้านี้ มีคำสั่งให้สวมหน้ากากอนามัยในที่สาธารณะทั้งสถานที่ปิดในร่มและกลางแจ้งรวมทั้งโบสถ์ ในตึกคลับและบาร์ คาราโอเกะ หลังพบการระบาดระลอก 2 ในกรุงโซล เชื่อมโยงโบสถ์คริสต์ลัทธิซารัง เจอิล เมื่อกว่าหนึ่งสัปดาห์ก่อน

# เดลินิวส์

ข่าวประจำวันพุธที่ 26 สิงหาคม 2563 หน้าที่ 1

รัฐทุ่ม 1 พันล้านบาท  
วิจัยผลิตวัคซีนโควิด-19

ผลสุดฮอตเดือน  
พ.ร.ก.ฉุกเฉิน

“กรม.” ไฟเขียวทุ่ม  
งบ 1 พันล้านบาท ผลิต  
วัคซีน ตั้ง 3 เงื่อนไข  
จุฬารำกำลัง ♦ อ่านต่อหน้า 11

# เดลินิวส์

ข่าวประจำวันพุธที่ 26 สิงหาคม 2563 หน้าที่ 1 (ต่อหน้า 11)

<p><b>โควิด</b> □ ต่อจากหน้า 1</p> <p>วิจัย-จับมือกับ น.ออกซฟอร์ด-ไทยผลิต คาด มีใช้ช้าสุดกลางปีหน้า ผ่านฉลุยต่อ พ.ร.ก. ฉุกเฉิน ถึงสิ้นเดือน ก.ย. “ศบค.” เผยป่วยราย ใหม่เพิ่มอีก 6 กลับจากต่างประเทศ โอมาน- ตุรกี-อินโดฯ-สหรัฐ ทั้งหมดเจอเชื้อแต่ไม่มี อาการ มีรายหนึ่งเคยป่วยโควิด-19 มาแล้ว “แพทย” เตือน จับตาระบาดรอบ 2 เหตุทั่วโลก คิดเชื้อระลอกใหม่</p> <p>เมื่อวันที่ 25 ส.ค. ที่โรงแรมสตาร์ คอน เวนชัน จ.ระยอง นายสาธิต ปิตุเตชะ รมช. สาธารณสุข (สธ.) ให้สัมภาษณ์ภายหลังประชุม รม.สัณจร รมดี สธ.ของบ 600 ล้านบาท เพื่อ ให้ไทยได้ลงทุนกับนานาชาติในการผลิตวัคซีน โควิด-19 ร่วมกับมหาวิทยาลัยออกซฟอร์ด และ บริษัทในประเทศอังกฤษ ว่า ที่ประชุม รม. วันนี้อนุมัติงบประมาณเงินกู้สนับสนุน 1,000 ล้านบาท โดยแบ่งเป็น 3 ส่วน 1. เราดำเนินการ เองได้โดยจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยที่กำลังดำเนินการผลิต 2. ร่วมมือกับมหาวิทยาลัยออกซฟอร์ด โดยการนำข้อตกลงเพื่อให้เขาคำนึงการจัดสรร โควตา เมื่อได้วัคซีนต้นแบบแล้วอาจมีเงื่อนไข ว่า ให้เขาจำหน่ายให้เราในราคาต้นทุน และ 3. ไทยผลิตเองโดยใช้งบประมาณไม่มาก มี</p>	<p>จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยเป็นผู้ส่งเสริม ทั้งนี้โดยรวมจะใช้งบประมาณรวมแล้ว ราว 1,000 ล้านบาท ที่ประชุม รม. อนุมัติแล้ว ในส่วนของไทยที่จะผลิตเองนั้นจะทำให้ไทยมี วัคซีนได้เร็วสุดกลางปี 2563 หรือช้าสุดกลางปี 2564 ในส่วนที่จะร่วมกับต่างประเทศเชื่อว่า จะ ดำเนินการได้เร็วเช่นกัน</p> <p>ด้านนายอนุชา บูรพชัยศรี โฆษกประจำ สำนักนายกรัฐมนตรี แถลงผลการประชุม รม. สัณจร ว่า รม.มีมติรับทราบและอนุมัติ ขยาย ระยะเวลาการประกาศใช้ พ.ร.ก.ฉุกเฉิน ออกไป อีก 1 เดือน ตั้งแต่วันที่ 1-30 ก.ย. 63 นอกจากนี้ จะกระตุ้นการท่องเที่ยวต่างชาติ ผ่านการจัดทำ โครงการภูเก็ตโมเดลและการจ้างงาน โดยจ้าง งานนักศึกษาจบใหม่เข้าในตลาดแรงงาน</p> <p>ขณะที่นายพิพัฒน์ รัชกิจประการ รมว. การท่องเที่ยวและกีฬา ระบุว่า รม.เห็นชอบ เพิ่มสิทธิโครงการเราเที่ยวด้วยกัน โดยจากจอง ห้องพักคนละไม่เกิน 5 คืนเพิ่มเป็นคนละไม่เกิน 10 คืน และเพิ่มวงเงินจองตั๋วเครื่องบินเป็น 2 พันบาทจากเดิม 1 พันบาท เพื่อจูงใจให้เดินทาง ไปเที่ยวจังหวัดที่ใกล้ขึ้น</p> <p>วันเดียวกัน ศูนย์บริหารสถานการณ์การ แพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด-19) หรือ ศบค. รายงานสถานการณ์ใน</p>	<p>ไทย ว่า วันนี้มีผู้ติดเชื้อรายใหม่เพิ่มขึ้น 6 ราย ใน สถานที่ยกกันที่รัฐจัดให้ ทำให้มียอดผู้ป่วยสะสม 3,402 ราย ยอดหายป่วย 3,229 ราย ยังรักษาใน รพ. 115 ราย ผู้เสียชีวิตคงที่ 58 ศพ สำหรับ ผู้ป่วยใหม่รายแรกเดินทางมาจากประเทศโอมาน เป็นหญิงไทยอายุ 26 ปี อาชีพธุรกิจส่วนตัว เดินทางมาถึงไทยวันที่ 17 ส.ค. เข้าพักสถานที่กักกัน ของรัฐที่ จ.ชลบุรี ตรวจหาเชื้อครั้งที่ 2 ผลตรวจ พบเชื้อแต่ไม่มีอาการ รายที่ 2 เดินทางกลับจาก ตุรกีเป็นหญิงไทย อายุ 47 ปี อาชีพพนักงานสปา เดินทางถึงไทยวันที่ 19 ส.ค. เข้าพักสถานที่ กักกันของรัฐที่กรุงเทพฯ ตรวจหาเชื้อครั้งที่ 2 ผล ตรวจพบเชื้อแต่ไม่มีอาการ ผู้ป่วยรายที่ 3-4 กลับจากอินโดนีเซียเป็นนักศึกษาชายไทยอายุ 27 ปี และหญิงไทย อายุ 20 ปี เดินทางมาถึง ไทยวันที่ 20 ส.ค. เข้าพักสถานที่กักกันของรัฐที่ จ.ชลบุรี ตรวจพบเชื้อแต่ไม่มีอาการทั้ง 2 ราย และรายที่ 5 กลับจากสหรัฐอเมริกาเป็นชายไทย อายุ 46 ปี อาชีพรับจ้างเดินทางมาถึงไทย วันที่ 23 ส.ค. พบว่าให้ประวัติว่าเคยป่วยเป็น โควิด-19 จึงตรวจและพบเชื้อแต่ไม่มีอาการ ส่วนเที่ยวบินนำคนไทยที่คัดล้งกลับประเทศใน วันเดียวกันนี้มี 4 เที่ยวบิน 386 ราย ในวันที่ 26 ส.ค. อีก 4 เที่ยวบิน 564 ราย</p> <p>นพ.ประสิทธิ์ วัฒนาภา คณบดีคณะ</p>
---	---	---

# เดลิฟิวส์

ข่าวประจำวันพุธที่ 26 สิงหาคม 2563 หน้า 1 (ต่อหน้า 11)

แพทยศาสตร์ ศิริราชพยาบาล เปิดเผยว่า ขณะนี้มีการติดเชื้อระลอกใหม่ในหลายประเทศ มีความรุนแรงกว่ารอบแรก หลายประเทศไม่รู้จักจากที่ไหน โดยเฉพาะเกาหลีใต้เริ่มระบาดรอบใหม่ไทยแม้ว่าคุมการระบาดได้ดียังไม่พบเชื้อในประเทศ อย่าคิดว่าปลอดภัยแน่นอน เพราะเพื่อนบ้านยังมีการติดเชื้อ การเดินทางข้ามพรมแดน หรือนำพัสดุเข้ามายังประเทศ อาจนำการติดเชื้อเข้ามาได้ คนมองว่าไทยมีโอกาสแพร่ระบาดรอบ 2 ทุกคนต้องช่วยกันสวมหน้ากาก เว้นระยะห่าง เพราะเราไม่อยากให้เหมือนระบาดรอบแรก ที่ต้องล็อกดาวน์ทั้งประเทศ

ขณะที่สำนักข่าวต่างประเทศรายงาน ว่า “อูเซน โบลด์” ชาวจามาเมกาชอดนักวิ่งลมกรด และแชมป์เหรียญทองโอลิมปิก 8 เหรียญติดเชื้อโควิด-19 จากที่จัดงานฉลองวันเกิดครบรอบ 34 ปี แต่ไม่มีการสวมหน้ากาก ขณะนี้เจ้าตัวกักตัวอยู่ในบ้านที่จามาเมกา ด้านนายเคลวิน ไค่-หวาง นักจุลชีววิทยา มหาวิทยาลัยฮ่องกง กล่าวว่า เชื้อไวรัสไม่ได้อยู่ในตัวคนเรา ได้ตลอดชีวิต แต่สามารถกลับมาคิดได้อีกครั้งอย่างรวดเร็ว ส่วนทางเกาหลีใต้ได้สั่งปิดโรงเรียนทั้งหมดในกรุงโซลและปริมณฑล ให้กลับไปเรียนทางออนไลน์อีกครั้ง หลังพบผู้ติดเชื้อรายใหม่ 280 ราย.

มั่นคง ตรงไป ตรงมา  
**แนวหน้า**

ข่าวประจำวันพุธที่ 26 สิงหาคม 2563 หน้าที่ 1

# ไทยทุ่มพันล้าน

ทุนวิจัยวัคซีนสู้โควิด  
ติดเชื้อ5กลับจากตปท.  
อึ้งหายป่วยแล้วเป็นอีก

กรม.อนุมัติงบฉุกเฉิน 1 พันล้าน  
หนุนพัฒนาวัคซีนโควิด-19 เพิ่มขีด  
ความสามารถไทยรับมือการระบาด  
ให้รอบด้าน เร่งพัฒนา 3 ส่วน  
▶▶▶ ต่อ : โควิด-19 -หน้า 11

มั่นคง ตรงไป ตรงมา  
**แนวหน้า**

ข่าวประจำวันพุธที่ 26 สิงหาคม 2563 หน้าที่ 1 (ต่อหน้า 11)

**โควิด-19**

ทั้งศึกษาวิจัยเอง-ร่วมมือออกซฟอร์ดอังกฤษ “ศบค.” สรุป ไทยป่วยโควิด-19 เพิ่ม 5 ราย มาจากสหรัฐฯ 1 คนลงประวัติเคอป่วย ตรวจซ้ำยังพบเชื้อ ด้าน “ฮ่องกง” เผยแพร่ งานวิจัยอย่างเป็นทางการของผู้เชี่ยวชาญ เตือนอย่าชะล่าใจ คนเคยป่วยติดเชื้อซ้ำสองได้เป็นครั้งแรกของโลก ส่วนเกาหลีใต้ ยังวิกฤตติดเตียงในกรุงโซลถึง 11 กัญชา รพ.เตียงใกล้เต็ม

เมื่อวันที่ 25 สิงหาคม ศูนย์บริหารสถานการณ์โควิด-19 (ศบค.) รายงานสถานการณ์ระบอบของไวรัสโคโรนา 2019 หรือ โควิด-19 ในประเทศไทยรายวันว่า พบผู้ป่วยใหม่ 5 ราย เป็นผู้เดินทางจากต่างประเทศและเข้าสถานกักกันโรคของรัฐ ทำให้จำนวนผู้ป่วยยืนยันสะสม 3,402 ราย คิดเชื่อในประเทศ 2,444 ราย และอยู่ในสถานกักกันโรคของรัฐ (State Quarantine) 465 ราย รักษาหายป่วยแล้ว 3,229 ราย ยังรักษาอยู่ในโรงพยาบาล(รพ.) 115 ราย เสียชีวิตสะสม 58 ราย ทั้งนี้ ในจำนวนผู้ป่วยสะสม 3,402 ราย รักรักษาใน

กรุงเทพมหานคร (กทม.), และนนทบุรี 1,834 ราย ภาคเหนือ 95 ราย ภาคกลาง 617. ราย ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 112 ราย ภาคใต้ 744 ราย

**ไทยติดเชื้อ5-อึ้งหายแล้วเป็นอีก**

สำหรับผู้ติดเชื้อใหม่ 5 รายนั้น เป็นผู้เดินทางกลับจากอิตาลี 1 ราย ตุรกี 1 ราย อินโดนีเซีย 2 ราย และสหรัฐอเมริกา 1 ราย มีรายละเอียดดังนี้ รายแรกกลับจากอิตาลี 1 คน เป็นหญิงไทย อายุ 26 ปี อาชีพธุรกิจส่วนตัว เมื่อวันที่ 17 สิงหาคม ถึงไทย เข้าพักในสถานกักกันโรคของรัฐที่ จ.ชลบุรี เมื่อวันที่ 23 สิงหาคม ตรวจหาเชื้อครั้งที่ 2 ผลตรวจพบเชื้อ โดยไม่มีอาการ รายที่ 2 กลับจากตุรกี เป็นหญิงไทย อายุ 47 ปี อาชีพพนักงานสปา เมื่อวันที่ 19 สิงหาคม ถึงไทย เข้าพักในสถานกักกันโรคของรัฐ (State Quarantine) ใน กทม. เมื่อวันที่ 23 สิงหาคม ตรวจหาเชื้อครั้งที่ 2 ผลตรวจพบเชื้อไม่มีอาการ รายที่ 3.และรายที่ 4 กลับจากอินโดนีเซีย เป็นชายไทย อายุ 27 ปี และหญิงไทย อายุ 20 ปี อาชีพนักศึกษา เมื่อวันที่ 20 สิงหาคม เดินทางถึงไทย เข้าพักในสถานกักกันโรคของรัฐ(State Quarantine) ในจ.ชลบุรี เมื่อวันที่ 23 สิงหาคม ตรวจหาเชื้อครั้งที่ 1 ผลตรวจพบเชื้อ ทั้งหมดไม่มีอาการ รายที่ 5 มาจากสหรัฐอเมริกา เป็นชายไทย อายุ 46 ปี อาชีพรับจ้าง เมื่อวันที่ 23 สิงหาคม เดินทางถึงไทย โดยเมื่อผ่านการคัดกรองที่ด่านควบคุมโรค ให้ประวัติว่าเคยป่วยเป็นโควิด-19 จึงตรวจเชื้อเมื่อวันที่ 23 สิงหาคม ผลตรวจพบเชื้อ โดยไม่มีอาการ

**เกาะพินันพัฒนาวัคซีนโควิด**

ด้านนายสาธิต ปิตุเตชะ รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงสาธารณสุขให้สัมภาษณ์กรณีกระทรวงสาธารณสุข (สธ.) ขอจัดสรรงบประมาณ 800 ล้านบาท เพื่อให้ไทยได้ลงทุนกับนานาชาติผลิตวัคซีนโควิด-19 ร่วมกับมหาวิทยาลัยออกซฟอร์ดและบริษัทยาของอังกฤษว่า ที่ประชุมคณะรัฐมนตรีวันนี้ อนุมัติงบประมาณเงินกู้สนับสนุน 1 พันล้าน โดยแบ่งเป็น 3 ส่วนคือ ส่วนที่เราดำเนินการเองได้ โดยจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยที่กำลังดำเนินการผลิตอีกช่องทางหนึ่งคือ ร่วมกับมหาวิทยาลัย

ออกซฟอร์ด โดยทำข้อตกลงเพื่อให้เขาดำเนินการจัดสรรโรคควา เมื่อได้วัคซีนต้นแบบแล้ว อาจมีเงื่อนไขให้เขาจำหน่ายให้เราในราคาต้นทุน และอีกส่วนหนึ่งคือไทยผลิตเองโดยใช้งบประมาณไม่มาก มีจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยเป็นผู้ส่งเสริม ทั้งนี้โดยรวมคือ ใช้งบประมาณ 1 พันล้านบาท ที่กรม.อนุมัติไปเรียบร้อยแล้ว ซึ่งทั้ง 3 ส่วนดังกล่าวข้างต้น ส่วนไหนสามารถทำได้ก่อนให้ดำเนินการ ซึ่งในส่วนของไทยที่จะผลิตเองนั้น จะทำให้ไทยมีวัคซีนเร็วสุดกลางปีนี้ ชั่วสุดกลางปี 2564 และในส่วนที่จะร่วมกับต่างประเทศ เชื่อว่าจะดำเนินการได้เร็วเช่นกัน

**แจงโอกาสระบาดซ้ำ-สูงเร่งวิจัย**

ที่โรงแรมสตาร์ คอนเวนชัน จ.ระยอง น.ส.ไตรศุลี ไตรสรณกุล รองโฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรี แถลงหลังประชุม ครม.ว่า ที่ประชุมอนุมัติการจัดสรรงบประมาณรายจ่าย ประจำปี 2563 งบกลาง รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น วงเงิน 1,000 ล้านบาท ในลักษณะเงินอุดหนุนให้สถาบันวิจัยแห่งชาติ เพื่อสนับสนุนเพิ่มศักยภาพผลิตวัคซีนให้พร้อมรับถ่ายทอดเทคโนโลยี การผลิตวัคซีนโควิด-19 และสร้างขีดความสามารถของประเทศโดยพัฒนาวัคซีนตั้งแต่ต้นน้ำ ตามที่กระทรวงสาธารณสุขเสนอ ทั้งนี้ สธ.รายงานสถานการณ์ระบอบของไวรัสโคโรนา 2019 หรือโควิด-19 ยังพบอยู่ในหลายประเทศ



# มั่นคง ตรงไป ตรงมา แนวหน้า

ข่าวประจำวันพุธที่ 26 สิงหาคม 2563 หน้า 1 (ต่อหน้า 11)

ทั่วโลก แม้ที่ผ่านมามีไทยจะประสบความสำเร็จในการควบคุมป้องกันโรคอย่างดีซึ่งแต่มีโอกาสดังกล่าวจะเกิดการระบาดได้ระลอกที่ 2 เนื่องด้วยยังมีผู้ป่วยจำนวนมากทั่วโลก หากสถานการณ์การระบาดไม่สามารถยุติในระยะเวลาอันใกล้ การเปิดประเทศเพื่อเดินทางสู่การค้าเดินทางชีวิต New Normal กุขนานไปกับการขับเคลื่อนเศรษฐกิจจึงเป็นไปได้ยาก และรัฐบาลจึงจำเป็นต้องมีมาตรการช่วยเหลือ ประคองกิจการต่างๆ ในประเทศให้ดำเนินการต่อไปได้ ดังนั้น วัคซีนป้องกันเชื้อโควิด-19 จึงเป็นยุทธปัจจัยที่มีประสิทธิภาพสูงในการป้องกันควบคุมโรค ไทยเร่งรัดให้มีวัคซีนใช้ ในประเทศเร็วขึ้นก่อนให้เกิดผลกระทบเชิงบวกกับเศรษฐกิจ และสังคม รวมถึงสร้างความเชื่อมั่นของประชาชนต่อการกลับมาใช้ชีวิตได้อย่างปกติ

**คนไทยป่วยอย่างระล่ำใจติดเชื้อซ้ำได้**  
วันเดียวกัน สำนักข่าวต่างประเทศ รายงานจากเขตบริหารพิเศษฮ่องกง ประเทศจีน ว่า หนึ่งในผลงานวิจัยซึ่งเผยแพร่ในวารสารการแพทย์โรคติดเชื้อด้านคลินิก จัดทำโดยมหาวิทยาลัยฮ่องกง (เอชเคยู) ว่าด้วยการศึกษาเกี่ยวกับโควิด-19 ที่เป็นผลจากการติดเชื้อไวรัสโคโรนาสายพันธุ์ใหม่ พบว่าภูมิคุ้มกันจากการติดเชื้อครั้งแรก คงอยู่ได้ไม่นาน หรือพูดให้ง่ายคือ การติดเชื้อซ้ำมีโอกาสดังกล่าวเกิดขึ้นค่อนข้างเร็ว ด้วยเหตุนี้ผู้ที่เคยได้รับเชื้อแล้ว จึงไม่ควรชะล่าใจว่าจะไม่มีโอกาสติดเชื้ออีกครั้ง

**WHOชี้ผลงานวิจัยฮ่องกงเป็นไปได้**  
ทั้งนี้ สมมติฐานดังกล่าวมาจากการศึกษาตัวอย่าง ซึ่งเป็นชายอายุ 33 ปี ไม่ระบุสัญชาติซึ่งเคยอยู่ในฮ่องกง มีประวัติได้รับเชื้อไวรัสโควิด-19 ปลายเดือนมีนาคม และเข้ารับรักษาในโรงพยาบาล 15 วัน จากนั้นเดินทางกลับประเทศไปก่อนกลับมาฮ่องกงอีกครั้งต้นเดือนสิงหาคม แต่ผลตรวจคัดกรองแบบพีซีอาร์พบสารพันธุกรรมของเชื้อไวรัสโควิด-19 ในร่างกายของชายคนนั้น นับเวลาแล้วห่างจากการติดเชื้อรอบแรก 142 วัน และผู้ติดเชื้อไม่แสดงอาการจากการได้รับเชื้อครั้งที่สอง แตกต่างจากครั้งแรกซึ่งไอ เจ็บคอ และเป็นไข้ ผู้จัดทำงานวิจัยจึงตั้งสมมติฐานอีกว่า เป็นเชื้อโรคคนละสายพันธุ์กัน

พญ.มาเรียม ฟาน เคิร์กโฮฟ หัวหน้าหน่วยโรคอุบัติใหม่ขององค์การอนามัยโลก (ดับเบิลยูเอชโอ) ให้ความเห็นต่องานวิจัยดังกล่าวว่า เรื่องนี้มีความเป็นไปได้อยู่แล้ว เป็นครั้งแรกที่มีการเผยแพร่อย่างเป็นทางการ แต่ทุกฝ่ายยังไม่ควรด่วนสรุปและอย่าเพิ่งตื่นตระหนก

**เกาหลีตีวงกติกาศูนย์ดูแลสุขภาพในโซล**  
ขณะที่สถานการณ์ระบาดในกรุงโซลของเกาหลีใต้ ศูนย์ควบคุมและป้องกันโรคเกาหลี (เคซีดีซี) รายงานสถานการณ์โรคโควิด-19 ในรอบ 24 ชั่วโมงว่า มีผู้เสียชีวิต 1 ศพ เพิ่มสถิติผู้เสียชีวิตสะสมเป็นเพียง 310 คน อัตราการเสียชีวิตอยู่ที่ 1.73% ขณะที่ผู้ได้รับการรักษาหายอีก 67 คน เพิ่มสถิติผู้หายป่วยเป็นเพียง 14,286 คน คิดเป็น 79.61% ส่วนสถิติเกี่ยวกับผู้ป่วยสะสมอยู่ที่อย่างน้อย 17,945 คน เพิ่มขึ้น 280 คน ในรอบวันที่ผ่านมา แบ่งเป็น 16 คนเป็นผู้ที่เดินทางมาจากต่างประเทศ และอีก 264 คนรับเชื้อจากในประเทศ พบมากที่สุดที่สุดในกรุงโซล 134 คน ตามด้วยจังหวัดคยองกีที่อยู่ติดกัน 63 คน และเมืองอินชอน 15 คน ส่วนที่เหลือกระจายกันอยู่ในพื้นที่อื่น ทั้งนี้ การที่มีผู้ป่วยยืนยันอย่างน้อย 875 คน เพิ่มขึ้น 34 คน ซึ่งคลัสเตอร์ใหญ่ที่สุดปัจจุบันอยู่ในกรุงโซล และเมืองหลวงของเกาหลีใต้ยังเป็นพื้นที่สีแดง กระทรวงศึกษาธิการ เกาหลีใต้

จึงประกาศให้โรงเรียนทุกแห่งและทุกระดับ รวมถึงอนุบาล ในกรุงโซล เมืองอินชอน และจังหวัดคยองกี กลับไปเรียนออนไลน์ตั้งแต่วันที่ 26 สิงหาคมถึง 11 กันยายนเป็นอย่างน้อย เนื่องจากสถานการณ์ระบาดของโรคอยู่ในระดับวิกฤติ

**ติดเชื้อผู้สูงอายุพุ่ง-เตียงรพ.ใกล้เต็ม**  
ขณะที่นายปาร์ก นยอง-ฮู รมว.กระทรวงสาธารณสุขของเกาหลีใต้ เปิดเผยอัตราติดเชื้อกลับมาเพิ่มขึ้นในกลุ่มผู้สูงอายุ เขาระกคณให้ระบบสาธารณสุขของเกาหลีใต้ด้วยโรงพยาบาลยอมรับว่าเตียงผู้ป่วยกำลังจะเต็มเวลาเดียวกัน อัตราพบผู้ติดเชื้อซึ่งยังไม่แสดงอาการเพิ่มขึ้นต่อเนื่อง จากสถิติผู้ป่วยยืนยัน 3,039 คน ระหว่างวันที่ 11-24 สิงหาคมที่ผ่านมา พบ 15.5% ไม่แสดงอาการ ทั้งที่สถิติช่วงต้นเดือนอยู่ที่ประมาณ 6%

**จีน-อิสราเอลตรวจโควิดลมหายใจ**  
สำนักข่าวต่างประเทศรายงานอ้างข้อมูลสถาบันเทคโนโลยีอิสราเอล (Technion) เผยว่า คณะนักวิจัยชาวจีนและอิสราเอลร่วมกันประดิษฐ์อุปกรณ์วิเคราะห์ลมหายใจด้วยเทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์แบบใหม่ เพื่อตรวจจับเชื้อไวรัสโควิด-19 ได้รวดเร็ว ราคาไม่แพง อุปกรณ์แบบใหม่พัฒนาโดยคณะนักวิจัยของสถาบันของอิสราเอล ร่วมกับมหาวิทยาลัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศจีน โรงพยาบาลในเครือแห่งแรกของมหาวิทยาลัยการแพทย์อันฮุย และโรงพยาบาลตรวจอภิมอานฮุย ซึ่งล้วนตั้งอยู่ในนครเหอเฟยของอันฮุย ทั้งนี้ อุปกรณ์แบบใหม่ เพื่อคัดกรองผู้มีผลตรวจเป็นบวกรายบุคคล โดยเฉพาะผู้ป่วยในระยะก่อนแสดงอาการหรือไม่แสดงอาการ อุปกรณ์ดังกล่าวเป็นนาโนเทคโนโลยีอัจฉริยะ ซึ่งประกอบด้วยเซ็นเซอร์แบบกุขนานที่ทำจากวัสดุคาร์บอน และตรวจจับไวรัสโควิด-19 จากสารประกอบอินทรีย์ระเหยง่าย (VOCs) ที่ออกมาจากลมหายใจได้เร็วนอกจากนั้น ยังตรวจจับตัวบ่งชี้ทางชีวภาพเฉพาะโรคในลมหายใจออกด้วยความแม่นยำสูงถึงร้อยละ 92 ความไวร้อยละ 100 และความจำเพาะร้อยละ 84 เครื่องตรวจคัดกรองดังกล่าวนี้ ช่วยลดการตรวจยืนยันที่ไม่จำเป็น ลดภาระของรพ.ได้มหาศาล ลดความเสี่ยงต่อการแพร่ระบาดในชุมชน



หนังสือพิมพ์คุณภาพ เพื่อคุณภาพของประเทศไทย

ข่าวประจำวันพุธที่ 26 สิงหาคม 2563 หน้าที่ 1

หมอคิริราชหวั่นแพคเกจจึง  
นำเข้าจากตปท.แพร่'โควิด'  
'ฮ่องกง'ติดเชื้อร้ายแรก

'หมอคิริราช'หวั่นแพคเกจจึง  
สินค้าจากต่างประเทศมีเชื้อ  
โควิด อนามัยโลกเตือนคนอายุ  
น้อยกว่า 40 ปี ส่อแพร่เชื้อ  
(อ่านต่อหน้า 9)

# มติชน

หนังสือพิมพ์คุณภาพ เพื่อคุณภาพของประเทศไทย

ข่าวประจำวันพุธที่ 26 สิงหาคม 2563 หน้าที่ 1 (ต่อหน้า 9)

## ต่อจากหน้า 1

### โควิด

#### ‘นพ.ประสิทธิ์’เตือนโควิดเฟลใหม่

เมื่อวันที่ 25 สิงหาคม ที่คณะแพทยศาสตร์ ศิริราชพยาบาล มหาวิทยาลัยมหิดล ศ.นพ. ประสิทธิ์ วัฒนาภา คณบดีคณะแพทยศาสตร์ ศิริราชพยาบาล มหาวิทยาลัยมหิดล กล่าวว่า องค์การอนามัยโลกออกคำเตือน เมื่อวันที่ 19 มิถุนายนว่า โลกกำลังเข้าสู่ยุคการเปลี่ยนแปลงที่เรียกว่า New and Dangerous Phase เนื่องจากการแพร่ระบาดของโควิด-19 และจำนวนผู้ป่วยที่เสียชีวิตเพิ่มสูงขึ้น และเมื่อวันที่ 18 สิงหาคม ก็ประกาศเตือนภูมิภาคเอเชียแปซิฟิกว่าปัจจัยการระบาดที่สำคัญเกิดขึ้นกับผู้ที่มีอายุน้อยกว่า 50 ปี และจะนำไปสู่เฟสใหม่ของการแพร่ระบาด

ศ.นพ.ประสิทธิ์กล่าวว่า องค์การอนามัยโลกระบุว่า สิ่งที่เราต้องติดตาม ไม่ใช่เพียงกลับมาแพร่ระบาดใหม่ แต่เป็นสัญญาณว่ากำลังจะเข้าสู่ยุคใหม่ของการแพร่ระบาดในภูมิภาคเอเชียแปซิฟิก เช่น ออสเตรเลีย ที่เมื่อ 2 เดือนก่อน เคยได้รับยกย่องว่าควบคุมการระบาดได้ดี กลับพบการระบาดใหม่ที่รัฐวิกตอเรีย และเพิ่มมากถึง 723 ราย โดยรัฐบาลได้ประกาศปิดเมือง รวมถึงฮ่องกง และเวียดนามด้วย

#### วันอายุต่ำกว่า 40 ปีแพร่เชื้อ

ศ.นพ.ประสิทธิ์กล่าวว่า เหตุผลที่องค์การ

อนามัยโลกประกาศเตือนภูมิภาคเอเชียแปซิฟิก เนื่องจากข้อมูลพบว่า ผู้ป่วย 2 ใน 3 มีอายุต่ำกว่า 40 ปี ทิลิปปินส์ และออสเตรเลีย ที่ระบาดระลอกใหม่ มีผู้ป่วยกว่าครึ่งที่อายุน้อยกว่า 40 ปี เหตุผลสำคัญคือมาตรการผ่อนคลายเป็นเพื่อเศรษฐกิจ ผู้ที่เข้าร่วมกิจกรรมเป็นกลุ่มนี้ เช่น การเข้าห้างสรรพสินค้า อาจเกิดการติดเชื้อในพื้นที่ เมื่อกลับเข้าบ้านก็นำเชื้อถ่ายทอดสู่คนในครอบครัว และคนในกลุ่มที่อายุน้อยกว่า 40 ปีบ่อยครั้งไม่มีอาการ หรืออาการน้อย การกลายพันธุ์ของไวรัสที่ติดเชื้อง่ายขึ้น แต่ไม่มีหลักฐานว่ามีความรุนแรงมากขึ้น แต่การติดเชื้อที่มากขึ้น ส่งผลให้คนกลุ่มนี้รับเชื้อและแพร่ไปสู่ผู้อื่นหรือกลุ่มเสี่ยงที่มีอัตราการป่วยที่รุนแรง ไปจนถึงการเสียชีวิตได้

ศ.นพ.ประสิทธิ์กล่าวว่า ตัวอย่างของประเทศที่การระบาดระลอกใหม่รุนแรงกว่าระลอกแรกคือ ญี่ปุ่น เนื่องจากรัฐบาลให้อำนาจแต่ละจังหวัดในการควบคุมโรค รวมถึงจำนวนการตรวจเชื้อโควิด-19 เมื่อเทียบกับจำนวนประชากร 1 ล้านคน พบว่าการตรวจไม่สูงมาก ส่วนประเทศไทย ข้อมูลเมื่อวันที่ 24 สิงหาคม มีการตรวจสูงถึง 12,500 ตัวอย่างต่อประชากร 1 ล้านคน ถือว่าสูง แต่อยู่ในระดับ 4-5 ของประเทศอาเซียน

#### ชี้แพคเกจจิ้งจากนอกแพร่เชื้อ

“เดือนที่แล้วเกาหลีใต้เจอคลัสเตอร์หนึ่งมาจากธุรกิจจัดส่งของไปตามบ้าน และเกิดการแพร่กระจายจากตรงนั้น และเริ่มแพร่กระจายออกไปนอกพื้นที่ ยังมีอีกหลายเรื่องที่จนถึงวันนี้

นี้ เรายังไม่รู้ ในบางประเทศที่ควบคุมได้ดี อยู่ก็เกิดการระบาดขึ้น ไม่รู้ว่าเชื่อมจากไหน บางแห่งรู้ว่ามาจากผู้เดินทางจากต่างประเทศเข้ามาในประเทศไทย เนื่องจากควบคุมไม่ได้ แต่บางประเทศยังตอบตรงไม่ได้ ก็มีการคุยกันเยอะ เช่น ของที่อิมพอร์ตเข้ามา แพคเกจจิ้งต่างๆ มีโอกาสเป็นไปไม่ได้ และผมก็เชื่อว่ามีโอกาสเป็นไปได้จริงๆ” ศ.นพ.ประสิทธิ์กล่าว

ศ.นพ.ประสิทธิ์กล่าวว่า ประเทศไทยทำได้ดีในการระบาดรอบแรก แต่ประเทศโดยรอบยังมีการติดเชื้อที่สูงและมีโอกาสที่จะข้ามผ่านพรมแดนเข้ามาในประเทศไทย รวมถึงโอกาสในของที่ถูกอิมพอร์ตเข้ามาในประเทศไทย ซึ่งบอกได้ว่าไม่จริงหรือไม่ แต่ในประเทศจีนเชื่อว่ามีส่วนหนึ่งคือ แพคเกจจิ้งเป็นการนำเชื้อเข้าสู่ประเทศ ดังนั้นเป็นอีกอย่างที่ต้องระวัง อย่างไรก็ตาม ประเทศไทยขณะนี้ยังทำได้ดี อัตราการเสียชีวิตต่ำมาก

“การวิเคราะห์ประเทศไทย มีโอกาสสูงในการระบาดรอบใหม่ แต่หากเป็นการติดเชื้อโดยไม่แพร่ระบาดหรือแพร่ระบาดในวงจำกัด และรีบควบคุมทันที เป็นสิ่งที่ไทยรับมือได้ เศรษฐกิจยังไปต่อได้ แต่ไม่ใช่ว่าที่ของรัฐบาลอย่างเดียวทุกคนจะต้องช่วยกัน คือรักษาระยะห่างทางสังคม ล้างมือ สวมหน้ากากป้องกันโรค สิ่งที่ไม่อยากให้เกิดคือ การระบาดที่ใกล้เคียงกับระลอกแรก เพราะเศรษฐกิจจะฟื้นตัวช้า คนจะเครียดมากขึ้น” ศ.นพ.ประสิทธิ์กล่าว

#### กรม.พุ่ม1พันล.ลงทุนผลิตวัคซีน

ที่โรงแรมสตาร์ คอนเวนชั่น จ.ระยอง นายสาธิต ปิตุเตชะ รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงสาธารณสุข (สธ.) กล่าวว่า กรม.พุ่ม1พันล.ลงทุนผลิตวัคซีน โดยแบ่งเป็น 3 ส่วนคือ 1.ส่วนที่ดำเนินการเองได้ทางจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยที่กำลังดำเนินการผลิต 2.ร่วมกับมหาวิทยาลัยออกซฟอร์ด โดยทำข้อตกลงเพื่อให้จัดสรรโควตา เมื่อได้วัคซีนต้นแบบแล้ว อาจมีเงินช่วยเหลือจากหน่วยงานให้เราในภาคต้นทุน และ 3.ไทยผลิตเองโดยใช้งบประมาณไม่มาก โดยมีจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยเป็นผู้ส่งเสริม

“ทั้ง 3 ส่วนดังกล่าวสามารถดำเนินการไปได้ ส่วนไหนสามารถทำได้ก่อนให้ดำเนินการ ซึ่งในส่วนของไทยที่จะผลิตเองนั้น จะทำให้ไทยมีวัคซีนได้เร็วสุดปลายปีนี้ ชั่วสุดกลางปี 2564 และส่วนที่จะร่วมกับต่างประเทศ เชื่อว่าจะดำเนินการได้อย่างรวดเร็ว” นายสาธิตกล่าว

นายอนุชา บูรพชัยศรี โฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรี แถลงว่า กรม.พุ่ม1พันล.เห็นชอบให้ขยายเวลาประกาศใช้ พ.ร.ก.การบริหารราชการในสถานการณ์ฉุกเฉิน ในเขตท้องที่ทั่วราชอาณาจักร อีก 1 เดือนตั้งแต่วันที่ 1-30 กันยายน 2563

# มติชน

หนังสือพิมพ์คุณภาพ เพื่อคุณภาพของประเทศ

ข่าวประจำวันพุธที่ 26 สิงหาคม 2563 หน้าที่ 1 (ต่อหน้า 9)

## ไทยพบป่วยใหม่ 5 รายมาจากคปท.

เฟซบุ๊กศูนย์ข้อมูล COVID-19 รายงานสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 หรือ โควิด-19 ในประเทศไทยว่ามีผู้ป่วยรายใหม่ 5 ราย เป็นผู้เดินทางจากต่างประเทศและเข้าสถานกักกันโรค ยอดผู้ป่วยยืนยันสะสม 3,402 ราย ติดเชื้อในประเทศ 2,444 ราย และอยู่ในสถานกักกันโรคของรัฐ 465 ราย รักษาหายป่วยแล้ว 3,229 ราย ยังรักษาอยู่ในโรงพยาบาล (รพ.) 115 ราย เสียชีวิตสะสม 58 ราย ทั้งนี้ ผู้ติดเชื้อรายใหม่ 5 รายเดินทางมาจากต่างประเทศ 1.โอมาน 1 ราย เป็นหญิงไทย อายุ 26 ปี อาชีพธุรกิจส่วนตัว เมื่อวันที่ 17 สิงหาคม เดินทางถึงไทย เข้าพักในสถานกักกันโรคของรัฐใน จ.ชลบุรี เมื่อวันที่ 23 สิงหาคม ตรวจหาเชื้อครั้งที่ 2 ผลตรวจพบเชื้อ โดยไม่มีอาการ 2.ตุรกี 1 ราย เป็นหญิงไทย อายุ 47 ปี อาชีพพนักงานสปา เมื่อวันที่ 19 สิงหาคม เดินทางถึงไทย เข้าพักในสถานกักกันโรคของรัฐในกรุงเทพฯ เมื่อวันที่ 23 สิงหาคม ตรวจหาเชื้อครั้งที่ 2 ผลตรวจพบเชื้อ โดยไม่มีอาการ

3.อินโดนีเซีย 2 ราย เป็นชายไทย อายุ 27 ปี และหญิงไทย อายุ 20 ปี อาชีพนักศึกษา เมื่อวันที่ 20 สิงหาคม เดินทางถึงไทย เข้าพักในสถานกักกันโรคของรัฐ ใน จ.ชลบุรี เมื่อวันที่ 23 สิงหาคม ตรวจหาเชื้อครั้งที่ 1 ผลตรวจพบเชื้อ โดยทั้งหมดไม่มีอาการ 4.สหรัฐอเมริกา 1 ราย เป็นชายไทย อายุ 46 ปี อาชีพรับจ้าง เมื่อวันที่ 23 สิงหาคม เดินทางถึงไทย โดยเมื่อผ่านการคัดกรองที่ด่านควบคุมโรค ให้ประวัติว่าเคยป่วยเป็นโควิด-19 จึงทำการตรวจเชื้อเมื่อวันที่ 23 สิงหาคม ผลตรวจพบเชื้อ โดยไม่มีอาการ

## 'ฮ่องกง'เจอติดเชื้อซ้ำรายแรก

สำหรับตัวเลขผู้ติดเชื้อไวรัสโคโรนาสายพันธุ์ใหม่ทั่วโลกล่าสุดอยู่ที่ 23,830,314 คน โดยประเทศที่มีผู้ติดเชื้อสูงสุด 3 อันดับแรกคือ สหรัฐฯ 5,915,217 คน บราซิล 3,627,217 คน และอินเดีย 3,170,942 คน และมีผู้เสียชีวิตแล้ว 817,368 ราย สหรัฐฯยังมีผู้เสียชีวิตมากที่สุดที่ 181,114 ราย บราซิล 115,451 ราย เม็กซิโก 60,800 ราย อินเดีย 58,570 ราย และอังกฤษ 41,433 ราย ส่วนผู้ป่วยที่ได้รับการรักษาจนหายดีแล้วอยู่ที่ 16,372,968 คน

ขณะที่ที่มนักวิทยาศาสตร์จากมหาวิทยาลัยแห่งฮ่องกง เผยแพร่รายงานผลการวิจัยในวารสารวิชาการ คลินิกัล อินเฟกชันส ดิสเซส เมื่อวันที่ 24 สิงหาคมระบุว่า พบผู้ป่วยรายชายหนึ่งในวัย 33 ปี ถูกตรวจพบว่าติดเชื้อไวรัสก่อโรคโควิด-19 อีกครั้ง หลังจากพ้นตัวจากอาการป่วยรอบแรก 4 เดือนครึ่ง ซึ่งในเวลานั้นอาการหนักถึงขั้นต้องพักรักษาตัวในโรงพยาบาลนานถึง 14 วัน

ที่มวิจัยระบุว่า จากการจำแนกพันธุกรรมของเชื้อที่ติดในครั้งหลัง มาเปรียบเทียบกับในครั้งแรก พบว่าลักษณะทางพันธุกรรมของเชื้อทั้งสองครั้งแตกต่างกันโดยสิ้นเชิง ทำให้กรณีนี้กลายเป็นกรณีแรกของโลกที่มีการพิสูจน์ได้ว่าบุคคลสามารถติดเชื้อโรคโควิด-19 ซ้ำอีกครั้ง โดยชายผู้นี้ไม่ได้แสดงอาการป่วยใดๆออกมา แต่เมื่อเข้ารับการตรวจหาเชื้อจากน้ำลาย ในจุดคัดกรองผู้ป่วยที่สนามบินฮ่องกงกลับได้ผลการตรวจเป็นบวกอีกครั้ง เท่ากับเป็นการติดเชื้อซ้ำเป็นครั้งที่ 2

อย่างไรก็ตาม บีบีซีนิวส์ระบุว่า ทางองค์การอนามัยโลกเตือนถึงกรณีนี้ว่าอย่าเพิ่งด่วนสรุปโดยอาศัยข้อมูลจากผู้ป่วยเพียงรายเดียว ในขณะที่ผู้เชี่ยวชาญหลายคนเห็นว่าการติดเชื้อซ้ำได้อาจเกิดขึ้นได้ยาก และไม่จำเป็นต้องถือเป็นการณีร้ายแรง