



ข่าวประจำวันพฤหัสบดีที่ 27 สิงหาคม 2563 หน้าที่ 1

ยังไม่รับคนอาสาสมัครวัคซีน

**หมอขออย่าโทร.
พร้อมแล้วบอก
ทั่วโลก-คิดเชื้อ
โควิดถึง24ล้าน**

นายกฯเข้มเปิดรับนักท่องเที่ยว
มาตรการต้องเข้มข้นไม่ทำเรื่อย
เปื่อย ขอ ปชช.ให้ความร่วมมือช่วย
รัฐบาลบ้าง เลื่อนทดลองวัคซีนป้องกัน
โควิดในคน เหตุโรงงานผลิตคิวทอง
ขนาดวางเงินจองแล้ว ★ มีต่อหน้า 6



ข่าวประจำวันพฤหัสบดีที่ 27 สิงหาคม 2563 หน้าที่ 1 (ต่อหน้า 6)

ยังไม่รับคนอาสา ☆ ต่อจากหน้า 1
 ยังต้องรออีก 2 เดือน ภูเก็ตประชุมเตรียมพร้อมรับนักท่องเที่ยวเพื่อกระตุ้นเศรษฐกิจ วามมาตรการเข้ม ผู้เดินทางเข้ามาต้องกักตัว 14 วัน ตรวจคัดกรองโรค 2 ระยะ และตรวจสุขภาพก่อนเดินทาง 72 ชั่วโมง เพื่อความมั่นใจว่าผู้เข้ามาปลอดภัยแน่นอน มีกรมธรรม์ประกันสุขภาพ 1 แสนเหรียญสหรัฐ ด้านสาธารณสุขจังหวัดเตรียมมาตรการ 5 T ส่วนผู้คิดเชื้อไวรัสมีจรรยาบรรณไปและยอด 2.4 ล้านคนแล้ว
 ที่ทำเนียบรัฐบาล เมื่อตอนสายวันที่ 26 ส.ค. พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรีและ ร.ม.ว. กลาโหม กล่าวถึงแนวคิดเปิดให้นักท่องเที่ยวชาวต่างชาติเข้าไทยหลังสถานการณ์โควิด-19 คลี่คลายว่า กำลังหารือกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องว่า จะมีมาตรการอย่างไรเหมาะสมหรือไม่ เริ่มที่ไหนดก่อน ทั้งนี้จะเปิดรับนักท่องเที่ยวจำนวนน้อยก่อนเพื่อทดสอบระบบเที่ยวบินที่เข้ามาต้องตรวจสอบเส้นทางได้ เข้าไปในพื้นที่ท่องเที่ยวแล้วต้องจำกัดพื้นที่กันพื้นที่ออกจากส่วนอื่น มีขั้นตอนเยอะแยะมากมาย ไม่ใช่อยู่ๆจะเปิดไปเรื่อยเปื่อย ทุกอย่างต้องมีมาตรการรองรับ มีมาตรฐานทางด้านสุขภาพ ทั้งการคัดกรอง สวมหน้ากากอนามัย รักษาระยะห่าง มีแอปพลิเคชัน “ไทยชนะ” ติดตามตัว เข้า-ออก ตรวจสอบได้ทั้งหมด ข้อสำคัญคือประชาชนในพื้นที่

ต้องช่วยกันดูแล ขอให้ทุกคนมั่นใจหากพบหรือไม่พบเราดูแลได้ เราควบคุมได้ จำกัดการแพร่ระบาดได้ นายกษัตริย์กล่าวว่า ข้อสำคัญอยากบอกประชาชน ถ้าไม่ทำอะไรเลย มันก็จะหนักกว่านี้ไปเรื่อยๆ สถานประกอบการต้องถูกปิด เลิกจ้าง ทุกคนมีการดูแลครอบครัว มีหนี้สิน รัฐบาลจะไปช่วยทั้งหมด คงไม่ได้ เพราะมีคนเป็นจำนวนมาก แต่จะพยายามอย่างถึงยวด ผ่อนคลายมาตรการที่ทำได้ โดยหามาตรการที่เหมาะสมดูแลประชาชน ส่วนใหญ่เป็นสิ่งที่ทุกคนต้องช่วยกันคิด ถ้าคัดค้านกันไปมาจะทำอะไรไม่ได้ อยู่กันเหมือนเดิมแล้วจะอยู่ได้กันอีกกี่เดือน รัฐบาลนี้จะแก้ไขปัญหาที่ต้องต่อลมหายใจ เดิมออกเงินให้เขาช่วยที่ละเล็กทีละน้อย ถ้าเราไม่ทำอะไรเลยก็กลับไปพร้อมเหมือนเดิมทุกอย่าง นายกษัตริย์กล่าวว่า ฝากสื่อต้องมองภาพใหญ่ทั้งหมดถึงมีสคบ. ขึ้นมา มีกฎหมายออกมาแต่ต้องขอความร่วมมือประชาชนในท้องถิ่นด้วย ถามว่าอย่างชาว จ.ภูเก็ตอยากได้นักท่องเที่ยวหรือไม่ก็มีทั้งคนอยากได้กับไม่อยากได้ ถามว่าประเทศจะอย่างไร คนตกลงจะทำอย่างไร ต้องคิดตรงนี้ ไม่ใช่ใช้อันนี้ก็ไม่ดี ใช้นี้ก็ไม่ดี สรุปทำอะไรไม่ได้เลย แล้วทุกคนกลับมาตำรัฐบาล จะมานั่งงอมืองอเท้าไม่ได้แล้ว ต้องช่วยรัฐบาลบ้าง ในสิ่งที่เป็นประโยชน์กับประชาชนและประเทศชาติโดยรวม

ส่วนที่กระทรวงสาธารณสุข นายอนุทิน ชาญวีรกูล รองนายกรัฐมนตรีและ ร.ม.ว.สาธารณสุข หรือร่วมกับ นพ.สุทธิพงศ์ วัชรสินธุ คณบดี คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย นพ.เกียรติ รักษ์รุ่งธรรม ผอ.บริหาร โครงการพัฒนาวัคซีนโควิด-19 ศูนย์วิจัยวัคซีน คณะแพทยศาสตร์จุฬาฯ พร้อมด้วย นพ.ธนรักษ์ ผลิพัฒน์ รองอธิบดีกรมควบคุมโรค นครปฐมศรีเมือง สถาบันวัคซีนแห่งชาติ ถึงความคืบหน้าการผลิตรักวัคซีนป้องกันโควิด-19 ชนิด mRNA ที่พัฒนาโดยคณะแพทยศาสตร์ จุฬาฯ และการสนับสนุนจากรัฐบาลที่ยืนยันสนับสนุน การพัฒนาวัคซีนของจุฬาฯ และอนุมัติงบให้แล้ว 1,000 ล้านบาท แบ่งเป็น 600 ล้านบาทสำหรับการเจรจาถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาวัคซีนโควิด-19 ของมหาวิทยาลัยออกซ์ฟอร์ด อีก 400 ล้านบาท ใช้สนับสนุนการพัฒนาวัคซีนของจุฬาฯ เพื่อให้คนไทยเข้าถึงวัคซีนป้องกันโรคได้เร็วที่สุด ขณะที่ นพ.เกียรติ กล่าวว่าการพัฒนาวัคซีนป้องกันโควิด-19 ชนิด mRNA ของไทย ให้ผลทดลองในหนูสามารถกระตุ้นภูมิคุ้มกันได้สูงถึง 50,000 ไซโตไคน์ ในลิงก็กระตุ้นภูมิได้ถึง 80,000 ไซโตไคน์ อยู่ระหว่างผลิตรักวัคซีนต้นแบบเพื่อทดลอง ในคนระยะที่ 1 ตามแผนเดิมจะทดลองในคนระยะที่ 1 ประมาณเดือน ต.ค. แต่เนื่องจากขณะนี้วัคซีนที่มี



ข่าวประจำวันพฤหัสบดีที่ 27 สิงหาคม 2563 หน้าที่ 1 (ต่อหน้า 6)

การวิจัยในโลกกว่า 200 ชนิด และมีกว่า 140 ชนิดที่อยู่ในขั้นการทดลองในสัตว์ กับ 42 ชนิดที่มีเริ่มทดลองในคน ตอนนี้องานผลิตวัคซีนคิวทอมมากจากที่ตั้งใจว่าจะผลิตวัคซีนต้นแบบ 10,000 โดส เพื่อเดินทางทดลองในคนในเดือน ต.ค.ต้องเลื่อนออกไปประมาณ 1-2 เดือนขนาดไทยจ่ายเงินจองคิวแล้ว ยังต้องรอไปก่อน คาดว่าจะแล้วเสร็จและเดินทางผลิตได้ในไตรมาส 3 และ 4 ของปี 2564

นพ.เกียรติ กล่าวต่อว่า ส่วนเรื่องอาสาสมัคร หากพร้อมจะประกาศรับสมัคร ดั่งนั้นอย่าเพิ่งโทรศัพท์มาหรือส่งอีเมลมา จนกว่าจะมีการประกาศรับสมัครอย่างเป็นทางการแต่การทดลองในคนจะแบ่งการทดลองรอบแรกในคนอายุ 18-55 ปี กลุ่มละ 12 คน และกลุ่มอายุ 65-75 ปี อีก 48 คน ก่อนไปสู่อุบัติการทดลองระยะที่ 3 แต่เนื่องจากขณะนี้ มีวัคซีนหลายชนิดในโลกที่เริ่มทดลองในคน หลายชนิดใช้เทคโนโลยีแบบเดียวกัน หากของเขาสำเร็จก่อน ก็จะเป็นข้อมูลสำคัญของไทย ที่อาจจะข้ามการทดลองในคนในระยะที่ 3 ได้

ส่วนสถานการณ์ผู้ติดเชื้อโควิด-19 ในไทย กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข รายงานว่า วันนี้พบผู้ติดเชื้อเพิ่ม 1 ราย เป็นชายและเป็นผู้ที่เดินทางมาจากอินเดีย ส่วนผู้ป่วยรักษาอยู่ในโรงพยาบาลมี 108 ราย เป็นผู้ที่เดินทางมาจากต่าง

ประเทศทั้งหมดขณะที่ไทยไม่มีพบผู้ติดเชื้อในประเทศมานานกว่า 94 วันแล้ว

ที่สำนักงานสาธารณสุข จ.ภูเก็ต นายพิเชษฐ ปาณะพงศ์ รอง ผวจ.ภูเก็ต เปิดเผยว่า ตามที่ ศบค. จะมีการผ่อนคลายเป็นกลุ่มชาวต่างชาติ 11 กลุ่ม เดินทางเข้าไทย โดยใช้ จ.ภูเก็ต เป็นจังหวัดนำร่อง เพื่อกระตุ้นและขับเคลื่อนเศรษฐกิจด้านการท่องเที่ยวและบริการนั้น ได้ประชุมหารือกับภาคส่วนต่างๆที่เกี่ยวข้อง ผู้ที่จะเดินทางเข้าพื้นที่ จ.ภูเก็ต ต้องกักตัว 14 วัน มีทีมแพทย์ตรวจคัดกรองโรค 2 ระยะ เพื่อให้มั่นใจว่าปลอดภัยจากโควิด-19 และผู้ที่จะเดินทางเข้ามาภูเก็ตจะต้องได้รับอนุญาตจากสถานทูตไทยในประเทศต้นทางและยอมรับเงื่อนไขเข้ามาแล้วต้องกักตัวเอง 14 วัน ณ สถานที่ที่กำหนด ตลอดจนผ่านการตรวจสุขภาพว่าปลอดภัยจากโควิด-19 ก่อนเดินทาง 72 ชม. ต้องมีกรมธรรม์ประกันสุขภาพจำนวน 100,000 ดอลลาร์สหรัฐฯ เพื่อมั่นใจว่าหากเดินทางเข้ามาแล้วป่วยจะมีเงินในการดูแลรักษา ขณะนี้เตรียมทดสอบระบบมาตรฐานของโรงแรมมาตรฐานการรักษาความปลอดภัย ทีมแพทย์ พยาบาล ทหาร ตำรวจ และภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้เกิดความมั่นใจในการปฏิบัติงานให้เกิดประสิทธิภาพสูงสุด

นายแพทย์ธนิศเสริมแก้ว นายแพทย์สาธารณสุข จ.ภูเก็ต กล่าวว่า ภูเก็ตเตรียมมาตรการ 5 T รอง

รับการเป็นจังหวัดนำร่องที่จะรับนักท่องเที่ยว หรือกลุ่มคนที่จะเดินทางเข้ามาในพื้นที่ ตามที่ ศบค. กำหนด ดังนี้ T: Target การกำหนดกลุ่มที่เดินทางเข้ามา โดย ศบค.และเลือกสถานที่กักตัว หรือ ALSQ T:Testing การคัดกรองตรวจหาเชื้อที่ต้นทางและที่สนามบินภูเก็ต T : Tracing การติดตามโดยมีแอปพลิเคชันตามตัวสามารถติดตามแบบเรียล-ไทม์ T: Treatment การดูแลรักษา มีบุคลากรเครื่องมือ เวชภัณฑ์ยาที่เพียงพอ T : Trust เป็นการสร้างความเชื่อมั่นและความมั่นใจ โดยมีการสื่อสารสร้างการรับรู้ให้ทุกภาคส่วนรวมทั้งชาวต่างชาติ เข้าใจว่า ภูเก็ตมีความพร้อม มีการเตรียมการที่ดี มีมาตรฐานในการกำกับดูแลป้องกัน และเฝ้าระวังอย่างเป็นระบบ พร้อมทั้งจะตั้งกองทุนเพื่อช่วยเหลือผู้ที่ได้รับผลกระทบจากโควิด-19 อีกด้วย

สำหรับสถานการณ์โควิด-19 ทั่วโลก สำนักข่าวต่างประเทศรายงานยอดผู้ติดเชื้อทั่วโลกเพิ่มเป็น 24.1 ล้านคน เสียชีวิตรวมกว่า 824,000 คน ที่สหรัฐอเมริกาศูนย์กลางแพร่ระบาดอันดับ 1 ของโลก พบผู้ติดเชื้อในวันเดียวกว่า 48,000 คน ส่งผลให้ยอดผู้ติดเชื้อรวมพุ่งสูงเกือบ 6 ล้านคน เสียชีวิตรวมกว่า 183,000 คน ส่วนยอดผู้เสียชีวิตรายใหม่ยังคงสถิติอยู่ที่วันละประมาณ 1,000 คน



ข่าวประจำวันพฤหัสบดีที่ 27 สิงหาคม 2563 หน้าที่ 1 (ต่อหน้า 15)

ยังไม่รับคนอาสา ☆ ต่อจากหน้า 6

ด้านบราซิลชาติติดเชื้อมันดับ 2 ของโลก ผู้ติดเชื้อรวม 3.67 ล้านคน เสียชีวิต 118,666 คน สื่อท้องถิ่นบราซิลรายงานว่า นายฟลาวิโอ โบลโซนาโร วุฒิสมาชิกและลูกชายคนโตวัย 39 ปี ของนายฌาอีร์ โบลโซนาโร ประธานาธิบดีบราซิล ถูกตรวจพบว่าติดเชื้อโควิด-19 แต่ไม่แสดงอาการป่วยและอยู่ระหว่างการรักษาตัวในบ้าน กรณีนี้ทำให้สมาชิกครอบครัวผู้นำบราซิลติดเชื้อโควิด-19 รวม 4 คน ทั้งผู้นำโบลโซนาโร นางมิเลซ โบลโซนาโร สตรีหมายเลขหนึ่งวัย 38 ปี และนายฌาอีร์ ไรอัน ลูกชายคนสุดท้ายวัย 22 ปี

ขณะที่อินเดีย ชาติติดเชื้อมันดับ 3 ของโลก พบจำนวนผู้ติดเชื้อในวันเดียวกว่า 67,000 คน ส่งผลให้ยอดผู้ติดเชื้อรวมในประเทศมีกว่า 3.24 ล้านคน เสียชีวิตรวมเกือบ 60,000 คน เท่ากับว่าในเดือน ส.ค.เดือนเดียว อินเดียพบผู้ติดเชื้อรวมถึง 1.5 ล้านคน วันเดียวกันกรมการบินพลเรือนแห่งชาติจีน ประกาศระงับเที่ยวบินเส้นทางนครเซี่ยงไฮ้-กรุงฮานอวอปี สหรัฐอาหรับเอมิเรตส์ หรือยูเออี เป็นเวลา 1 สัปดาห์หลังพบผู้ติดเชื้อเดินทางมาจากยูเออี 5 คน

ที่เกาหลีใต้ ศูนย์ควบคุมป้องกันโรคแห่งชาติ (KCDC) รายงานการตรวจพบผู้ติดเชื้อในวันเดียว 320 คน ในจำนวนนี้ 237 คนอยู่ในพื้นที่กรุงโซล ถือเป็นยอดผู้ติดเชื้อรายวันในตัวเลขหลักร้อยเป็นเวลา 19 วันติดต่อกัน ที่ญี่ปุ่น เทศบาลกรุงโตเกียว รายงานการตรวจพบผู้ติดเชื้อโควิด-19 รายใหม่ในเมืองหลวงของประเทศ 236 คน ถือเป็นยอดติดเชื้อเกิน 200 คนในรอบ 3 วัน ขณะที่ยอดผู้ติดเชื้อรายใหม่ทั่วประเทศอยู่ที่ 716 คน แต่ถือเป็นยอดติดเชื้อรายใหม่ที่ต่ำกว่า 1,000 คนในรอบ 4 วัน นอกจากนี้ ยอดผู้เสียชีวิตรายวันอยู่ที่ 14 คน

กระทรวงสาธารณสุขเมียนมา รายงานการตรวจพบผู้ติดเชื้อรายใหม่ทำสถิติ 100 คน ถือเป็นยอดผู้ติดเชื้อในวันเดียวสูงสูดนับตั้งแต่เดือน มี.ค. ส่งผลให้ยอดผู้ติดเชื้อรวมในเมียนมาเพิ่มเป็น 574 คน เสียชีวิต 6 คน สำนักข่าวต่างประเทศระบุว่า ผู้ติดเชื้อส่วนใหญ่อยู่ในรัฐยะไข่ ทางภาคตะวันตก ช่วงสัปดาห์ที่ผ่านมาเมียนมาพบผู้ติดเชื้อรายใหม่อย่างต่อเนื่องในพื้นที่เมืองจิตตะเว เมืองเอกของรัฐยะไข่ จนต้องมีการเคอร์ฟิวเมืองจิตตะเว



ข่าวประจำวันพฤหัสบดีที่ 27 สิงหาคม 2563 หน้าที 12

มะเร็งกับคร่าชีวิตคนไทยสูงอันดับ 1

นพ.ณรงค์ อภิกุลวณิช รองอธิบดีกรมการแพทย์ กล่าวว่า จากข้อมูลกองยุทธศาสตร์และแผนงาน กระทรวงสาธารณสุข (สธ.) ปี 2561 รายงานว่าไทยมีผู้ป่วยมะเร็ง 80,665 ราย โรคมะเร็งอันดับเป็นสาเหตุการเสียชีวิตอันดับ 1 จากปัญหาโรคมะเร็งที่มีอุบัติการณ์เพิ่มขึ้นของประเทศ โดยมีผู้เสียชีวิตจากมะเร็งถึง 15,912 ราย ทั้งนี้ สธ.ได้จัดทำแผนพัฒนาระบบบริการ

สุขภาพและมีการถ่ายทอดแผนการป้องกันและควบคุมโรคมะเร็งแห่งชาติสู่การปฏิบัติระดับพื้นที่ โดยมีเป้าหมายเป็นเวลา 5 ปีเพื่อลดอัตราการเสียชีวิตจากโรคมะเร็ง ดังนั้น การดูแลตัวเองของประชาชนในเรื่องการป้องกัน การเกิดไวรัสตับอักเสบบี การตรวจเช็คสุขภาพ การได้รับวัคซีนป้องกันและผู้ติดเชื้อสามารถเข้าถึงการรักษาในระบบสาธารณสุข เป็นปัจจัยสำคัญที่ลดความเสี่ยงการเกิดมะเร็งได้

นพ.สมเกียรติ ผลิตงศา ผอ.โรงพยาบาลราชวิถีกล่าวว่า ไวรัสตับอักเสบบีสามารถทำให้เกิดการอักเสบของตับแบบเฉียบพลันหรือแบบเรื้อรังได้ ในปัจจุบันไวรัสตับอักเสบบีเป็นสาเหตุของโรคตับแข็งและมะเร็งตับที่สำคัญของโลก โดยข้อมูลในไทยพบว่ามะเร็งตับมากกว่าครึ่งเกี่ยวข้องกับไวรัสตับอักเสบบี โดยไวรัสชนิดนี้มีลักษณะเฉพาะ คือจะส่งสารพันธุกรรมเข้าไปในนิวเคลียสของเซลล์ตับทำให้ไวรัสยังอยู่ในร่างกายของผู้ที่ติดเชื้อตลอดชีวิต แม้จะตรวจไม่พบเชื้อไวรัสตับอักเสบบีในเลือดก็ตาม ยาที่ใช้ในการรักษาไวรัสตับอักเสบบี คือ ยาต้าน

ไวรัสแบบรับประทาน ซึ่งยาต้านไวรัสในปัจจุบันมีประสิทธิภาพและความปลอดภัยสูง ข้อมูลทางการวิจัยพบว่าความสามารถลดปริมาณไวรัสยับยั้งตับอักเสบบี ทำให้พังผืดในตับลดลง อาการตับแข็งดีขึ้น ตลอดจนลดโอกาสเกิดมะเร็งตับได้

นพ.สมเกียรติกล่าวต่อว่า การรักษาไวรัสตับอักเสบบีขึ้นอยู่กับปัจจัยของแต่ละบุคคล ได้แก่ ปริมาณไวรัสในเลือด หลักฐานการอักเสบและพังผืดในตับ ผู้ติดเชื้อไวรัสตับอักเสบบีที่อายุมากกว่า 40-50 ปี หรือมีประวัติมะเร็งตับในครอบครัว ควรได้รับการตรวจคัดกรองมะเร็งตับโดยการอัลตราซาวด์ทุก 6-12 เดือน สำหรับประชาชนป้องกันความเสี่ยงได้ด้วยวิธีการหลีกเลี่ยงการเจาะ สักผิวหนัง การใช้เข็มร่วมกันกับผู้อื่น การสัมผัสกับเลือดหรือสารคัดหลั่งของผู้ป่วย และฉีดวัคซีนป้องกันผู้ที่มีคนใกล้ชิดในครอบครัวเป็นไวรัสตับอักเสบบีหรือความเสี่ยงดังกล่าว ควรได้รับการตรวจเลือดหา HBsAg เพื่อหาภูมิคุ้มกัน เนื่องจากผู้ติดเชื้อไวรัสตับอักเสบบีระยะแรกจะไม่แสดงอาการส่วนผู้ป่วยที่เป็นโรคไวรัสตับอักเสบบีเรื้อรังควรรับการรักษาเพื่อลดการเสียชีวิตจากมะเร็งตับ.

เดลินิวส์

ข่าวประจำวันพฤหัสบดีที่ 27 สิงหาคม 2563 หน้าที่ 1

ขงรับนักท่องเที่ยว
หวังฟื้นเศรษฐกิจ

เลื่อนทดลองวัคซีน เผยรง.ผลิตคิมน

“บิ๊กตู่” เดินหน้าฟื้นวิกฤติเศรษฐกิจ เตรียม
ผ่อนคลามาตรการรับนักท่องเที่ยวต่างชาติ ต่อ
ลมหายใจช่วยผู้ประกอบการ-ลูกจ้างตกงาน ยัน
ยึดมาตรการเหมาะสม ขอให้มั่นใจไม่เปิดเรื่อย
เปื่อย ด้าน “จุฬาฯ” เลื่อนทดลอง ◆ อ่านต่อหน้า 11

เดลินิวส์

ข่าวประจำวันพฤหัสบดีที่ 27 สิงหาคม 2563 หน้าที่ 1 (ต่อหน้า 11)

นักท่องเที่ยว □ ต่อจากหน้า 1

วัคซีนป้องกัน “โควิด-19” ในคน เหตุ โรงงานผลิตคิวทอง วางเงินจองแล้วยังต้องเลื่อนอีก 2 เดือน ขณะที่ สธ. เติงเพิ่มการตรวจเลือกหาภูมิคุ้มกันไวรัสระยะ คนเดินทางเข้าไทย ป้องกันโรคระบาดแพร่กระจายซ้ำ

เมื่อวันที่ 26 ส.ค. ศูนย์บริหารสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด-19) หรือ ศบค. รายงานว่าประเทศไทย มีผู้ติดเชื้อรายใหม่เพิ่มขึ้น 1 ราย ในสถานที่กักกันที่รัฐจัดให้ ทำให้มียอดผู้ป่วยยืนยันสะสม 3,403 ราย ยอดหายป่วยสะสม 3,237 ราย มีผู้ป่วยรักษาใน รพ. 108 ราย ยอดผู้เสียชีวิตสะสมคงที่ 58 ศพ สำหรับผู้ป่วยรายใหม่เดินทางมาจากประเทศอินเดีย เป็นหญิงไทย อายุ 38 ปี อาชีพธุรกิจส่วนตัว ถึงประเทศไทยวันที่ 8 ส.ค. เชี่ยวบินเดียวกับผู้ป่วยยืนยันก่อนหน้านี้ 21 ราย เข้าพักสถานที่กักกันของรัฐที่กรุงเทพฯ ตรวจหาเชื้อครั้งที่ 2 ในวันที่ 21 ส.ค. ผลตรวจพบเชื้อ มีอาการ มีไข้ ไอ เจ็บคอ อ่อนเพลีย และงูมน้ำไม่ได้รับกลิ่น สำหรับสถานการณ์ทั่วโลก ยอดผู้ติดเชื้อรวม 24,049,707 ราย รักษาหายแล้ว 16,599,143 ราย และเสียชีวิต 823,286 ราย ส่วนเที่ยวบินนำคนไทยที่ตกค้างกลับประเทศ ในวันเดียวกันนี้ 4 เที่ยวบิน 538 ราย และในวันที่ 27 ส.ค.มี เที่ยวบิน 602 ราย

ที่ตึกสันติไมตรี (หลังใน) ทำเนียบรัฐบาล พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี และรมว.กลาโหม กล่าวถึงแนวทางการเปิดให้นักท่องเที่ยวต่างชาติเข้ามาในไทย หลังสถานการณ์โควิด-19 คลี่คลาย ว่ากำลังหารือกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องว่าจะมีมาตรการอย่างไร เหมาะสมหรือไม่ และจะเริ่มที่ใดก่อน เพราะมีหลายคนบนมา โดยเฉพาะจังหวัดที่ได้รับผลกระทบมากที่สุดคือจังหวัดที่มีนักท่องเที่ยวไปเที่ยวเป็นจำนวนมาก ทั้งนี้จะเป็นการเปิดรับนักท่องเที่ยวต่างชาติจำนวนน้อยก่อน เพื่อเป็นการทดสอบระบบ โดยจะต้องมีแบบฟอร์มต่าง ๆ เข้ามารองรับ เที่ยวบินที่เข้ามาต้องสามารถตรวจสอบเส้นทางได้ เมื่อเข้าไป

ในพื้นที่ท่องเที่ยวแล้ว จะต้องมีการกักพื้นที่ และกักพื้นที่ออกจากส่วนอื่น ซึ่งมีขั้นตอนเยอะแยะมากมาย ไม่ใช่ช้อยส์ ๆ จะเปิดเรื่อยเปื่อยไปเรื่อย

“ข้อสำคัญอยากบอกประชาชน คือ ถ้าไม่ทำอะไรเลย มันก็จะหนักกว่านี้ไปเรื่อย ๆ สถานประกอบการที่โดนปิด ถูกจ้างก็ถูกเลิกจ้าง และรัฐบาลจะเอาเงินที่ไหนไปช่วยเหลือทุก ๆ คนก็มีภาระดูแลครอบครัว หนี้สิน แล้วเขาจะทำอย่างไร รัฐบาลจะไปช่วยทั้งหมดไม่ได้ เพราะมีคนเป็นจำนวนมาก อะไรก็ตามที่รัฐบาลสามารถจะผ่อนคลายเป็นได้ ก็จะพยายามอย่างถึงขีดในการที่จะหามาตรการที่เหมาะสมดูแลประชาชนส่วนใหญ่ ตรงนี้เป็นสิ่งที่ทุกคนต้องช่วยกันคิด ถ้าคัดค้านกันไปมาก็จะทำอะไรไม่ได้ทุกอย่างก็เหมือนเดิม อยู่กันเหมือนเดิมแล้วจะอยู่ได้กันอีกกี่เดือน รัฐบาลก็จะแย่ไปเรื่อย ๆ เราก็ต้องต่อลมหายใจเขาไม่ใช่เหรอ ช่วยทีละเล็กทีละน้อยเหมือนกับเดิมออกซิเจนเข้าไป ถ้าเราไม่ทำอะไรเลยก็กลับไปโปร่งแรมเหมือนเดิมทุกอย่าง ถ้าปล่อยไว้ด้วย” พล.อ. ประยุทธ์ กล่าว

พล.อ.ประยุทธ์ กล่าวอีกว่า ย้ำว่าทุกอย่างต้องมีมาตรการรองรับและมาตรฐานทางด้านสุขภาพของเรา และขอให้ทุกคนมั่นใจได้ว่า หากพบหรือไม่พบเราดูแลที่เราควบคุมได้จำกัดการแพร่ระบาดได้ ที่สำคัญตนถามว่าอย่างชาวजू.ถูกเค็ ออกได้หรือไม่ ก็มีทั้งคนอยากได้กับไม่

อยากได้ และถามว่าประเทศจะอย่างไร คนที่ตกงานจะทำอย่างไร ต้องคิดครั้งนี้ ไม่ใช่ไม่ตีไปหมดจนทำอะไรไม่ได้เลย เพราะเราจะมีงอมืองอเท้าไม่ได้แล้ว สุดท้ายทุกคนก็กลับมาดำรัฐบาล ดังนั้นต้องช่วยรัฐบาลบ้างในสิ่งที่เป็นการประโชชน์กับประชาชนโดยรวม และประเทศชาติ

ที่กระทรวงสาธารณสุข นายอนุทิน ชาญวีรกูล รองนายกรัฐมนตรี และ รมว.สาธารณสุข เปิดห้องทำงานชั้น 4 เพื่อหารือร่วมกับ นพ.สุทธิพงษ์ วัชรสินธุ คณบดี คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย นพ.เกียรติ รัชชัฏธรรม ผอ.บริหารโครงการพัฒนาวัคซีนโควิด-19 ศูนย์วิจัยวัคซีน คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย พร้อมด้วย นพ.ธนรักษ์ ผลิพัฒน์ รองอธิบดีกรมควบคุมโรค และนพ.นคร เปรมศรี ผอ.สถาบันวัคซีนแห่งชาติ เพื่อหารือถึงความ

คืบหน้าการผลิตวัคซีนป้องกันโรคติดเชื้อไวรัสโควิด-19 ชนิด mRNA ที่พัฒนาโดยคณะแพทยศาสตร์จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย และการสนับสนุนจากรัฐบาล

นายอนุทิน กล่าวว่า รัฐบาลยังให้การสนับสนุนการพัฒนาวัคซีนของจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยแล้ว เนื่องจากเมื่อวันที่ 25 ส.ค. ที่ผ่านมามี คณะรัฐมนตรี (ครม.) อนุมัติงบประมาณให้ 1,000 ล้านบาท แบ่งเป็นงบประมาณ 600 ล้านบาท สำหรับการเจรจาถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาวัคซีนโควิด-19 ของมหาวิทยาลัยออกซฟอร์ด ซึ่งขณะนี้ นพ.สุภม กาญจนพิมาย ปลัดกระทรวงสาธารณสุข ได้ลงนามในหนังสือการเจรจาแล้ว ส่วนอีก 400 ล้านบาท ใช้สนับสนุนการพัฒนาวัคซีนของจุฬาฯ เพื่อให้คนไทยได้เข้าถึงวัคซีนป้องกันโรคได้เร็วที่สุด

ด้าน นพ.เกียรติ กล่าวว่า ผลการพัฒนาวัคซีนป้องกันโควิด-19 ชนิด mRNA ของไทย ให้ผลทดลองในหนูสามารถกระตุ้นภูมิคุ้มกันได้สูงถึง 50,000 ไซโตเคอร์ ผลการทดลองในลิงก็กระตุ้นภูมิได้ถึง 30,000 ไซโตเคอร์ อยู่ระหว่างรอผลผลิตวัคซีนต้นแบบเพื่อทดลองในคนระยะที่ 1 ซึ่งตามแผนเดิมจะเดินหน้าทดลองในคนระยะที่ 1 ประมาณเดือน ต.ค. แต่เนื่องจากขณะนี้วัคซีนที่มีการวิจัยในโลกกว่า 200 ชนิด และมีกว่า 140

เดลินิวส์

ข่าวประจำวันพฤหัสบดีที่ 27 สิงหาคม 2563 หน้าที่ 1 (ต่อหน้า 11)

ชนิด ที่อยู่ในขั้นทดลองในสัตว์ และ 42 ชนิด ที่เริ่มทดลองในคนแล้ว ดังนั้นตอนนี้โรงงานผลิตวัคซีนโควิดมาก จากที่เราตั้งใจว่าจะผลิตวัคซีนต้นแบบ 10,000 โด๊ส เพื่อเดินทางทดลองในคนในเดือน ต.ค. ก็ต้องเลื่อนออกไปประมาณ 1-2 เดือน นี้ขนาดเราจ่ายเงินจองคิวแล้วยังต้องรอไปก่อน อย่างไรก็ตาม คาดว่าจะแล้วเสร็จและเดินทางผลิตได้ในไตรมาส 3 ไตรมาส 4 ของปี 2564

ส่วนเรื่องอาสาสมัคร อย่าเพิ่งมาเชื่อพวกคนแก่เรามีฐานะเป็นอาจารย์หมอ แต่ขอให้รอคณะกรรมการกลาง คือ สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา (อย.) เข้ามาดูก่อนว่าเราไม่มาตรวจเรื่องความปลอดภัย เรื่องมาตรฐาน จากนั้นต้องเข้าสู่วิจารณาของคณะกรรมการวิจัยในคน หากพร้อมแล้วถึงจะประกาศรับสมัครอย่างไรก็ตาม การทดลองในคนจะแบ่งการทดลองรอบแรกในคนที่มีอายุ 18-55 ปี แบ่งเป็นกลุ่มละ 12 คน เพื่อหาขนาดและความปลอดภัย จากนั้นถึงจะขยับมาที่กลุ่มอายุ 65-75 ปี อีก 48 คน เพื่อดูเรื่องประสิทธิภาพ และความปลอดภัย ก่อนที่จะขยับไปสู่การทดลองระยะที่ 3 แต่เนื่องจากขณะนี้ มีวัคซีนหลายชนิดในโลกที่เริ่มทดลองในคน ซึ่งหลาย ๆ ชนิด ใช้เทคโนโลยีแบบเดียวกัน หากของเขาดำเนินการก่อน ก็จะเป็นข้อมูลสำคัญของไทย ที่อาจจะข้ามการทดลองในคนในระยะที่ 3 ได้

วันเดียวกัน นพ.โสภณ เอี่ยมศิริถาวร ผอ.กองโรคติดต่อทั่วไป กรมควบคุมโรค กล่าวว่า ขณะนี้ทางภาครัฐ มีแนวคิดจะสนับสนุนฟื้นฟูการเดินทางท่องเที่ยว เพื่อให้ธุรกิจ และเศรษฐกิจ รายได้ในประเทศฟื้นตัวแต่จะยังเป็นการท่องเที่ยวแบบปิด โดยเน้นในกลุ่มประเทศที่มีความเสี่ยงต่ำ การระบาดน้อย เข้ามาใช้บริการการแพทย์ท่องเที่ยว คาดว่าเริ่มในเดือน ต.ค. อย่างไรก็ตาม กรณีวันหยุดยาวระหว่างวันที่ 4-7 ก.ย. ขอ

ให้ทุกคนอย่าละเลยการสวมหน้ากากอนามัย หากผู้ที่มีไข้ขอให้หยุดที่บ้าน

ผู้สื่อข่าวถามว่าเนื่องจากขณะนี้หลายประเทศทั่วโลกมีการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ดังนั้นในจำนวนคนที่เดินทางเข้ามาในไทยจึงอาจจะมีบางคนที่เคยติดเชื้อ ร่างกายมีภูมิคุ้มกันแล้ว หรือบางรายที่เจออาจจะเป็นซากเชื้อ ดังนั้นไทยจะต้องปรับแผนการตรวจคัดโรค และการกักตัวหรือไม่ นพ.โสภณ กล่าวว่า ขณะนี้อยู่ระหว่างการพิจารณาปรับรูปแบบการตรวจคัดกรองทุกคนที่เดินทางเข้ามายังประเทศไทย โดยเพิ่มการตรวจเลือดหาระดับภูมิคุ้มกันต่อโควิด-19 ด้วย เป็นการทำความเข้าใจกับการตรวจหาเชื้อด้วยวิธีการ RT-PCR ขณะนี้มีหลายประเทศดำเนินการอยู่ และเราจะต้องรอดูและนำมา

วิเคราะห์ว่ามีผลอย่างไร มีข้อดีข้อเสีย หรือมีจุดบกพร่องตรงไหนที่เรายังไม่เห็น จึงจะสามารถนำมาวางแผนการในไทยได้

ส่วนที่รัฐสภา นายอารี ไกรนรา ส.ส.บัญชีรายชื่อ พรรคเพื่อชาติ ในฐานะรองประธานคณะกรรมการ (กมร.) การปกครองสภาผู้แทนราษฎร รับขึ้นหนังสือจาก นายคชาธรทองไทย หรือ อ.ไข่ มาลีฮวนน่า ประธานสมาพันธ์เครือข่ายคนบันเทิงอาชีพแห่งประเทศไทย และนายกษมาคมศิลป์หอไตร และคณะ เพื่อขอให้กระทรวงมหาดไทยกำหนดขั้นตอนและวิธีการในการอนุญาตจัดงานและคอนเสิร์ตเพื่อเป็นแนวปฏิบัติให้กับผู้ว่าราชการจังหวัดทั่วประเทศ สำหรับสร้างรายได้ให้เกิดขึ้นในระบบเศรษฐกิจของประเทศต่อไป.

มั่นคง ตรงไป ตรงมา
แนวหน้า

ข่าวประจำวันพฤหัสบดีที่ 27 สิงหาคม 2563 หน้าที่ 1

ถกรับมือนักท่องเที่ยว
นายกฯ ย้ำไม่เปิดพท. เรื่อยเปื่อย
จำกัดคน-จัดโซนที่พัก
สธ. เลื่อนทดสอบวัคซีน

นายกฯ ชี้คนไทย ประเทศไทยเก่ง แต่ขอให้อยู่ในกรอบบ้านเมือง ช่วยกันคิดฟื้นฟูเศรษฐกิจหลังโควิดคลี่คลาย เร่งหารือหน่วยงานวางมาตรการเหมาะสมดูแลคนส่วนใหญ่ สักทีละบาท

▶ ต่อ : นักท่องเที่ยว - หน้า 10

มั่นคง ตรงไป ตรงมา
แนวหน้า

ข่าวประจำวันพฤหัสบดีที่ 27 สิงหาคม 2563 หน้าที่ 1 (ต่อหน้า 10)

นักท่องเที่ยวนักท่องเที่ยว

ก่อนเปิดรับนักท่องเที่ยวเข้าประเทศ เน้น จว.ท่องเที่ยว ย้ำขึ้นคอนควรรองละเอียดพิถีพิถันแบบฟอร์มรองรับ เทียบบินเข้ามาต้อง เช็กเส้นทางได้ จำกัดพื้นที่ จัดโซน ไม่ใช่ เปิดให้เข้าเรื่อยเปื่อย ย้ำทุกคนต้องช่วยกัน งอมือองเท้าไม่ได้แล้ว จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยในคนออกไปอีก 2 เดือน เหตุโรงงาน ผลิตคิวแวน คาดคืนหน้าผลิตได้กลางปี'64

เมื่อวันที่ 26 สิงหาคม ที่ทำเนียบรัฐบาล พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี กล่าวระหว่างเป็นประธานพิธีมอบรางวัลผู้ประกอบการส่งออกดีเด่น ปี 2563 (Prime Minister's Export Award 2020) ตอนหนึ่งว่า รัฐบาลมีนโยบายพัฒนา เศรษฐกิจ ซึ่งวันนี้โลกเปลี่ยนเราต้องปรับ การทำงานทั้งหมด ทุกคนต้องปรับตัวให้ สอดคล้องกับโลกปัจจุบันยุคนี้ นอร์มอล และต้องมองภาพใหญ่ ทำอย่างไรให้วิกฤติ เป็นโอกาสของประเทศเรา โดยเฉพาะ การพัฒนาสินค้าต้องคิดค้นผลผลิตใหม่ๆ โดยรัฐบาลส่งเสริมการวิจัยและนวัตกรรม ส่งเสริมธุรกิจและแบรนด์ไทยไปต่างประเทศ เพื่อระบายสินค้าไปข้างนอก ปัจจุบันแม้จะมีเทคโนโลยีทันสมัยแต่ขอฝากทุกคนอย่าทิ้ง ถูกจ้างและพนักงานของตัวเอง ต้องพัฒนา คนควบคู่ไปด้วย เพราะคนเหล่านี้ต้องดูแล ครอบครัวยังไงก็อยากฝากทุกคนดูแลด้วย

คนไทยอยู่ในกรอบคิดช่วยฟื้นฟูพท.

นายกฯยังกล่าวถึงสถานการณ์ระบาดของไวรัสโควิด-19 ว่า ทุกคนทราบดีถึง ผลกระทบด้านการค้าและการส่งออก หลายคนบอกว่าสถานการณ์ไม่ค่อยดี รัฐบาล บริหารไม่ได้ แต่ตนคิดว่าต้องมองภาพรวมและ พังทุกฝ่าย โลกปัจจุบันมีปัญหาทุกประเทศ การซื้อสินค้าก็ต้องลดลง ที่ผ่านมามีคนเข้ามา เรือๆ แต่กลับมารถือปากการระบาดของ ไวรัสโควิด-19 ขึ้นชื่อว่าสู้ให้ได้และคืนหน้า

ไปด้วยกัน เราจะใช้เวลาเหล่านี้ฟื้นฟูประเทศ ทุกคนต้องยอมรับด้วยว่าสถานการณ์โค วิดเรารบริหารจัดการได้ดีมาก เป็นอันดับ ต้นๆ ของโลกและอาเซียน สิ่งเหล่านี้ เป็นสิ่งที่เกิดในประเทศไทยและหลายอย่าง เป็นนโยบายของรัฐบาลที่จับกับเคลื่อน ทุกอย่างให้เร็วขึ้น ให้มีความก้าวหน้าขึ้น

“ประเทศไทยไม่ใช่คนไม่เก่ง อาจเก่ง ที่สุดก็ได้ แต่คือให้อยู่ในกรอบบ้านเมืองก็ไป ได้หมด หลายเรื่องรัฐบาลก็กำลังแก้ปัญหา โดยเฉพาะเรื่องเศรษฐกิจ ขณะเดียวกันคน ไทยเก่งและคิดได้ทุกอย่าง จึงขอให้คิดเรื่องที่เป็นประโยชน์ในช่วงนี้ให้มากที่สุด” นายกรัฐ มंत्रीกล่าว

พัฒนาวัคซีนรุดหน้าทุกส่วน

และว่า สำหรับความคืบหน้าการ พัฒนาวัคซีนโควิด-19 นั้น ขณะนี้ก้าวหน้า เรื่องวัคซีนทั้งของเราเองและการร่วมมือกับ ต่างประเทศ ซึ่งต้องใช้เวลามากช่วงหนึ่ง แต่ได้ เตรียมความพร้อมในทุกมิติไว้แล้ว จึงขออย่า คืบหน้าคน ซึ่งหลายคนก็กลัวว่าจะระบาด เพิ่มขึ้น ซึ่งจะเพิ่มหรือไม่ ก็ให้ความสำคัญ แต่ต้องมองด้วยว่าเรารักษาและติดตามได้ หรือไม่ ต้องฝากแนวคิดไว้ด้วย ไม่เช่นนั้นก็ ทำอะไรไม่ได้ แล้วจะเดือดร้อนถึงประชาชน ช้างล่าง ดังนั้น รัฐบาลต้องดำเนินการอย่าง ระมัดระวัง

ถกมาตรการเปิดรับนักท่องเที่ยว

พล.อ.ประยุทธ์ยังชี้แจงแนวคิดเปิดให้ นักท่องเที่ยวต่างชาติเข้าประเทศไทยได้หลัง สถานการณ์โควิด-19 คลี่คลายว่า กำลังหารือ กับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อหามาตรการที่ เหมาะสมในการดูแลป้องกันโรค รวมถึงพื้นที่ ที่จะเริ่มก่อน เพราะมีหลายคนบ่นมา จังหวัด ที่ได้รับผลกระทบมากที่สุดคือ จังหวัดที่มีนัก ท่องเที่ยวไปเที่ยวจำนวนมาก ทั้งนี้ จะเปิดรับ นักท่องเที่ยวต่างชาติจำนวนน้อยก่อน เพื่อ ทดสอบระบบ โดยต้องมีแบบฟอร์มต่าง ๆ มารองรับ เทียบบินที่เข้ามาต้องตรวจสอบ เส้นทางได้ เมื่อเข้าไปในพื้นที่ท่องเที่ยวแล้วจะ ต้องจำกัดพื้นที่ และกันพื้นที่ออกจากส่วนอื่น ซึ่งมีขึ้นคอนแวนะเยอะมากมาย ไม่ใช่อยู่ดีๆ จะเปิดเรื่อยเปื่อยไปเรื่อย

มันคง ตรงไป ตรงมา แนวหน้า

ข่าวประจำวันพฤหัสบดีที่ 27 สิงหาคม 2563 หน้าที่ 1 (ต่อหน้า 11)

นักท่องเที่ยวนักท่องเที่ยว

หาห้องผ่อนคลายกิจการเดินได้

“อยากบอกประชาชนคือ ถ้าไม่ทำอะไรเลย จะหนักกว่านี้ไปเรื่อย ๆ สถานประกอบการต้องถูกปิด ลูกจ้างก็ถูกเลิกจ้าง และรัฐบาลจะเอาเงินที่ไหนไปช่วย คนจำนวนมาก รัฐบาลไปช่วยทั้งหมดไม่ได้ อะไรที่รัฐบาลผ่อนคลายเป็นได้ ก็จะช่วยอย่างยั่งยืนยวด ที่จะหามาตรการเหมาะสมดูแลประชาชนส่วนใหญ่ ตรงนี้เป็นสิ่งที่ทุกคนต้องช่วยกันคิด ถ้าคัดค้านกันไปมาทำอะไรไม่ได้ทุกอย่างก็เหมือนเดิม แล้วจะอยู่ได้กันอีกกี่เดือน

รัฐบาลนี้ก็แค่ไปเรื่อย เราก็คงต้องล้มหายใจเขา ช่วยทีละเล็กละน้อยเหมือนกลับเดิมออกซิเจนเข้าไป ถ้าเราไม่ทำอะไรเลยก็กลับไปเรื่อยเหมือนเดิม” นายกชกกล่าว

ย้ำคุมเข้มคนเข้า-ออก ปท. เช็กได้

และว่า ทุกอย่างคงต้องมีมาตรการรองรับ ตนเคยพูดไปแล้วว่าการทำอะไร ต้องมีมาตรฐานด้านสุขภาพก่อน ทั้งตรวจคัดกรองสวมหน้ากากอนามัย และรักษาระยะห่าง มีแอปพลิเคชัน “ไทยชนะ” ติดตามตัว เมื่อใครเข้า-ออกประเทศ เราตรวจสอบได้ทั้งหมด และข้อสำคัญคือ ประชาชนในพื้นที่ต้องดูแล เพราะคนได้ประโยชน์ไม่ใช่รัฐบาล ขอให้ทุกคนมั่นใจว่าหากพบหรือไม่เราดูแลควบคุมจำกัดการระบาดได้

นายกชกยังย้ำว่า สิ่งสำคัญที่ทุกคนต้องมองภาพใหญ่บ้าง ทุกเรื่องถ้ามองแต่ภาพเล็กก็คิดปัญหาไปหมด ทำให้ต้องมีศูนย์บริหารสถานการณ์แพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด-19) หรือ ศบค. ขึ้นมา และมีกฎหมายดำเนินการ แต่ประชาชนท้องถิ่นต้องร่วมมือ ต้องคิดตรงนี้ไม่ใช่ไอ้ไหนไอ้นี้ก็ไม่ได้ สรุปทำอะไรไม่ได้เลย แล้วเราจะมานั่งอมมือรอทำไมได้แล้ว เราต้องช่วยรัฐบาลบ้างในสิ่งที่จำเป็น

‘อนุทิน’ เปิดห้องอภิบาลวิจัยวัคซีน

วันเดียวกัน ที่กระทรวงสาธารณสุข ผู้สื่อข่าวรายงานว่า นายอนุทิน ชาญวีรกูล รองนายกรัฐมนตรีและรพ. สาธารณสุข เปิดห้องทำงานหารือร่วมกับ นพ. สุทธิพงศ์ วัชรสินธุ คณะบดีคณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย นพ. เกียรติ รัชชวีระธรรม ผอ. บริหารโครงการพัฒนายุทธศาสตร์วัคซีนโควิด-19 ศูนย์วิจัยวัคซีน คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย พร้อม นพ. ธนรักษ์ ผลิตพันธ์ รองอธิบดีกรมควบคุมโรค และ นพ. นครเปรมศรี ผอ. สถาบันวัคซีนแห่งชาติ ถึงความคืบหน้าผลิตวัคซีนป้องกันไวรัสโควิด-19 ชนิด mRNA ที่พัฒนาโดยคณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย และการสนับสนุนจากรัฐบาล

แบ่งบิให้จุฬาฯ-รับไอทีออกซฟอร์ด

นายอนุทินเปิดเผยหลังหารือว่า รัฐบาลยืนยันสนับสนุนพัฒนาวัคซีนของจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยแล้ว เนื่องจากเมื่อวันที่ 25 สิงหาคม ที่ผ่านมานี้ คณะรัฐมนตรี (ครม.) อนุมัติงบประมาณให้แล้ว 1,000 ล้านบาท แบ่งเป็นงบประมาณ 600 ล้านบาท สำหรับเจรจาถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาวัคซีนไวรัสโควิด-19 ของมหาวิทยาลัยออกซฟอร์ด ซึ่งขณะนั้น นพ. สุภณ กาญจนพิมาย ปลัด สธ. ลงนามหนังสือเจรจาแล้ว ส่วนอีก 400 ล้านบาท ใช้สนับสนุนพัฒนาวัคซีนของจุฬาฯ เพื่อให้คนไทยเข้าถึงวัคซีนป้องกันโรคเร็วที่สุด

เลื่อนทดลองในคน 2 เดือน-เร่ง กว. เต็ม

ด้าน นพ. เกียรติกล่าวว่า ผลการพัฒนาวัคซีนป้องกันไวรัสโควิด-19 ชนิด mRNA ของไทย ให้ผลทดลองในหนูสามารถกระตุ้นภูมิคุ้มกันได้สูงถึง 50,000 ใดเตอร์ ผลทดลองในลิงกระตุ้นภูมิคุ้มกันได้ถึง 30,000 ใดเตอร์ อยู่ระหว่างรอผลวัคซีนต้นแบบ เพื่อทดลองในคนระยะที่ 1 ตามแผนเดิมจะทดลองในคนระยะที่ 1 ประมาณเดือนตุลาคม แต่ขณะนี้วัคซีนที่วิจัยในโลกมีมากกว่า 200 ชนิด และมี 140 ชนิด อยู่ในขั้นทดลองในสัตว์ และ 42 ชนิด ที่เริ่มทดลองในคนแล้ว ดังนั้น ตอนนี้โรงงานผลิตวัคซีนต้นแบบ 10,000 โดส เพื่อเดินทางทดลองในคนเดือนตุลาคม ต้องเลื่อนออกไป 1-2 เดือน

คาดกลางปี’64ผลิตได้-เปิดรับอาสา

“นี่ขนาดเราจ่ายเงินจองคิวแล้ว ยังต้องรอไปก่อน แต่คาดว่าเสร็จและเดินทางผลิตได้ไตรมาส 3 ไตรมาส 4 ของปี 2564 ส่วนเรื่องอาสาสมัคร ขอให้รอคณะกรรมการกลาง คือ สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา (อย.) เข้ามาดูก่อนว่าเราไม่มี มาตรการพิจารณาของคณะกรรมการวิจัยในคนต่อไปพร้อมแล้วถึงจะประกาศรับสมัคร ดังนั้นอย่าเพิ่งโทร.มา อีเมลมา ยังไม่มีใครได้เป็นอาสาสมัครตอนนี้ จนกว่าจะประกาศอย่างเป็นทางการ” นพ. เกียรติกล่าว

นพ. เกียรติยังชี้แจงขั้นตอนการทดลองในคนว่า จะแบ่งการทดลองรอบแรกในคนอายุ 18-55 ปี แบ่งเป็นกลุ่มละ 12 คน เพื่อหาขนาดและความปลอดภัย จากนั้นขยายไปที่กลุ่มอายุ 65-75 ปี อีก 48 คน เพื่อดูเรื่องประสิทธิภาพ และความปลอดภัย ก่อนขยายไปสู่การทดลองระยะที่ 3 แต่เนื่องจากขณะนี้ มีวัคซีนหลายชนิดใน

มั่นคง ตรงไป ตรงมา

แนวหน้า

ข่าวประจำวันพฤหัสบดีที่ 27 สิงหาคม 2563 หน้าที่ 1 (ต่อหน้า 11)

โลกที่เริ่มทดลองในคน ซึ่งหลายๆ ชนิด ใช้เทคโนโลยีแบบเดียวกัน หากของเขาสำเร็จก่อน ก็จะเป็นข้อมูลสำคัญของไทย ที่อาจจะข้ามการทดลองในคนในระยะที่ 3 ได้

ติดเชื้อใหม่ 1 รายมาจากอินเดีย

ศูนย์บริหารสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด-19) หรือ ศบค. รายงานสถานการณ์ไวรัสโควิด-19 ในประเทศไทย มีผู้ติดเชื้อใหม่เพิ่มขึ้น 1 ราย ในสถานที่กักกันที่รัฐจัดให้ ทำให้มีจำนวนผู้ป่วยยืนยันสะสม 3,403 ราย ยอดหายป่วยสะสม 3,237 ราย มีผู้ป่วยรักษาในโรงพยาบาล 108 ราย ยอดผู้เสียชีวิตสะสมคงที่ 58 ราย สำหรับผู้ป่วยรายใหม่มาจากอินเดีย เป็นหญิงไทยอายุ 38 ปี อาชีพธุรกิจส่วนตัว เดินทางถึงไทยวันที่ 8 สิงหาคม เที่ยวบินเดียวกับผู้ป่วยยืนยันก่อนหน้านี้ 21 ราย เข้าพักสถานที่กักกันของรัฐที่กรุงเทพฯ ตรวจหาเชื้อครั้งที่ 2 วันที่ 21 สิงหาคม ผลตรวจพบเชื้อ มีอาการ มีไข้ ไอ เจ็บคอ อ่อนเพลีย และจมูกไม่ได้รับกลิ่น ส่วนเที่ยวบินนำคนไทยตกค้างกลับประเทศวันเดียวกันมี 4 เที่ยวบิน 538 ราย และวันที่ 27 สิงหาคม มี 7 เที่ยวบิน 602 ราย

มั่นคง ตรงไป ตรงมา
แนวหน้า

ข่าวประจำวันพฤหัสบดีที่ 27 สิงหาคม 2563 หน้าที่ 1

**ติดโควิดทั่วโลกทะลุ 24 ล้าน
เมียนมา-เกาหลีใต้ป่วยพุ่ง**

เมียนมาพบผู้ป่วยโควิด-19 พุ่ง ทำสถิติสูงสุดในรอบ 1 วัน ส่งผลให้ยอดรวมอยู่ที่ 504 คน รัฐยะไข่เป็นพื้นที่วิกฤติ ส่วนเกาหลีใต้ ยอดผู้ติดเชื้อรายวันกลับมาแตะ 300 คน อีกครั้ง ▶ ต่อ : ทั่วโลก -หน้า 11

มั่นคง ครบไป ครบมา แนวหน้า

ข่าวประจำวันพฤหัสบดีที่ 27 สิงหาคม 2563 หน้าที่ 1 (ต่อหน้า 11)

ทั่วโลก

คาดว่า หากแนวโน้มยังไม่ดีขึ้นในสัปดาห์นี้ รัฐบาลจะยกระดับมาตรการควบคุมทางสังคมขึ้นเป็นขั้นสูงสุด ขณะที่ยอดผู้ติดเชื้อทั่วโลกทะลุ 24 ล้านคน เสียชีวิต 8.2 แสนคน

เมื่อวันที่ 26 สิงหาคม 2563 สำนักข่าวต่างประเทศรายงานสถานการณ์การแพร่ระบาดของไวรัสโคโรนาสายพันธุ์ใหม่ 2019 หรือ

โควิด-19 ว่า ประเทศเกาหลีใต้ พบผู้ป่วยใหม่ในรอบ 24 ชั่วโมงที่ผ่านมา 30 คน นับเป็นสถิติรายวันสูงสุดนับตั้งแต่มีพบผู้ป่วยคนแรกเมื่อวันที่ 23 มีนาคม ที่ผ่านมาส่งผลให้จำนวนผู้ป่วยสะสมเพิ่มขึ้นเป็น 504 คน เพิ่มขึ้นเกือบ 100 คนภายในเวลาเพียง 5 วัน รักษาหายแล้ว 341 คน และเสียชีวิตอย่างน้อย 6 คน

ผลการสอบสวนโรคของผู้ป่วยกลุ่มใหม่พบว่าเป็นผู้ที่เดินทางมาจากต่างประเทศเพียงคนเดียว คือสหรัฐ หมายความว่าอีก 29 คน ที่เหลือได้รับเชื้อจากภายในประเทศ โดยพบมากที่สุดของรัฐยะไข่ 25 คน ในจำนวนนี้ 10 คน อยู่ที่เมืองจิตตเวซึ่งเมืองเอก

ทั้งนี้ รัฐยะไข่กำลังเป็นพื้นที่วิกฤติที่สุดของสถานการณ์ไวรัสโควิด-19 ในเมียนมา โดยนับตั้งแต่พบผู้ติดเชื้อภายในชุมชนคนแรกเมื่อวันที่ 16 สิงหาคม จำนวนผู้ป่วยสะสมในพื้นที่เพิ่มขึ้นอย่างน้อย 81 คนแล้ว ส่งผลให้รัฐบาลสั่งล็อกดาวน์เมืองจิตตเวอย่างไม่มีกำหนด

ศูนย์ควบคุมและป้องกันโรคเกาหลี (เคซีดีซี) รายงานสถานการณ์ไวรัสโควิด-19 ของเกาหลีใต้ในรอบ 24 ชั่วโมงที่ผ่านมา ว่ามีผู้เสียชีวิตอีก 2 ศพ เพิ่มจำนวนผู้เสียชีวิตสะสมเป็นอย่างน้อย 312 ศพ คิดเป็นอัตรา

การเสียชีวิต 1.71% ส่วนสถิติผู้ป่วยสะสมเพิ่มเป็นอย่างน้อย 18,265 คน หลังมีการยืนยันผู้ติดเชื้อ 320 คน ในรอบวันที่ผ่านมา กลับมาแตะที่ระดับ 300 คนอีกครั้ง โดยผลการจำแนกผู้ติดเชื้อกลุ่มใหม่แบ่งเป็นผู้ที่เดินทางมาจากต่างประเทศ 13 คน และที่เหลืออีก 307 คน ได้รับเชื้อภายในประเทศ โดยยังคงพบมากที่สุดในกรุงโซล 110 คน รองลงมาคือจังหวัดคยอกกี 92 คน และเมืองอินชอน 27 คน ส่วนที่เหลือกระจายกันไป

ส่วนสถานการณ์ของคลัสเตอร์จากโบสถ์ซางัง เจอิด ทางตอนเหนือของกรุงโซล มีผู้ป่วยยืนยันสะสมเพิ่มเป็นอย่างน้อย 915 คนแล้ว คมด้วยผู้ติดเชื้ออีกอย่างน้อย 193 คน เชื่อมโยงกับการชุมนุมต่อต้านรัฐบาลในกรุงโซล เมื่อวันที่ 15 สิงหาคม ที่ผ่านมา โดยโรงเรียนทุกระดับในกรุงโซล จังหวัดคยอกกี และเมืองอินชอน ระบุว่าโรงเรียนการสอนตามปกติตั้งแต่วันพุธที่ 26 สิงหาคม โดยกลับไปเรียนออนไลน์จนถึงวันที่ 11 กันยายนเป็นอย่างน้อย

มีการวิเคราะห์จากหลายฝ่ายว่า หากสถานการณ์ยังไม่ดีขึ้นภายในช่วงสุดสัปดาห์นี้ มีความเป็นไปได้สูงที่รัฐบาลเกาหลีใต้ จะยกระดับมาตรการควบคุมทางสังคมจาก 2 เป็น 3 ซึ่งเป็นระดับสูงสุด

สำนักข่าวต่างประเทศรายงาน พบผู้ป่วยติดเชื้อไวรัสโคโรนาสายพันธุ์ใหม่ 2019 หรือโควิด-19 เข้าเป็นครั้งที่ 2 ในเนเธอร์แลนด์ และเบลเยียมโดยผู้ป่วยชาวเนเธอร์แลนด์ที่กลับมาติดเชื้อไวรัสโควิด-19 อีกครั้งเป็นผู้สูงอายุและมีระบบภูมิคุ้มกันต่ำ ขณะที่ผู้ป่วยชาวเบลเยียมมีอาการไม่รุนแรง แต่ไม่ถึงเป็นข่าวดี

ก่อนหน้านี้คณะนักวิจัยของฮ่องกงเปิดเผยว่า มีชายคนหนึ่งที่ถูกมามีติดไวรัสโควิด-19 อีกครั้งหลังจากหายป่วยเป็นเวลา 4 เดือนครึ่ง ซึ่งการกลับมาติดไวรัสโควิด-19 อีกครั้ง ต้องได้รับการตรวจความผิดปกติสารพันธุกรรมของเชื้อไวรัสโคโรนาในการติดเชื้อครั้งแรกและครั้งที่ 2 เพื่อดูว่าแตกต่างกันหรือไม่ ผู้ป่วยที่กลับมาติดเชื้ออีกครั้งแสดงให้เห็นว่า แอนติบอดีที่ร่างกายสร้างขึ้นในช่วงที่ติดเชื้อครั้งแรกอาจไม่เพียงพอที่จะป้องกันการติดเชื้อในครั้งที่ 2 เนื่องจากเชื้อไวรัสมีความแตกต่างกันเล็กน้อย แต่ก็ยังไม่มีความชัดเจนว่า ผู้ป่วยที่ถูกมามีติดไวรัสโควิด-19 อีกครั้งเป็นกรณีเฉพาะหรือไม่ และผู้ที่เคยได้รับเชื้อจะมีโอกาสกลับมาติดเชื้ออีกครั้งหลังจากหายดีแล้ว 6-7 เดือนหรือไม่

สถานการณ์การแพร่ระบาดล่าสุดของไวรัสโควิด-19 ทั่วโลก นับจนถึงช่วงเย็นวันที่ 26 สิงหาคม 2563 มีผู้ติดเชื้อสะสมรวม 24,090,800 ราย เสียชีวิตรวม 824,162 ราย รักษาหายรวม 16,632,431 ราย สหรัฐ ติดเชื้อ 5,956,160 ราย เสียชีวิต 182,421 ราย บราซิล ติดเชื้อ 3,674,176 ราย เสียชีวิต 116,666 ราย อินเดีย ติดเชื้อ 3,239,096 ราย เสียชีวิต 59,645 ราย รัสเซีย ติดเชื้อ 970,865 ราย เสียชีวิต 16,683 ราย แอฟริกาใต้ ติดเชื้อ 613,017 ราย เสียชีวิต 13,308 ราย

มติชน

หนังสือพิมพ์คุณภาพ เพื่อคุณภาพของประเทศ

ข่าวประจำวันพฤหัสบดีที่ 27 สิงหาคม 2563 หน้า 1

‘ไช-มาลีฮวนน่า’
นักร้องดังยืนสภา
ขอกฎ‘คอนเสิร์ต’
นายกฯจ่อเปิดช่องต่างชาติ
เที่ยวไทย ทดสอบระบบ
ป้องกันเชื้อโควิดเข้ามาแพร่
(อ่านต่อหน้า 8)

มติชน

หนังสือพิมพ์คุณภาพ เพื่อคุณภาพของประเทศ

ข่าวประจำวันพฤหัสบดีที่ 27 สิงหาคม 2563 หน้า 1 (ต่อหน้า 8)

ต่อจากหน้า 1

‘โซนี่-มาลีฮวนน่า’

‘บิ๊กตุ๋’ เล็งเปิดต่างชาติดูเที่ยวไทย

เมื่อวันที่ 26 สิงหาคม ที่ทำเนียบรัฐบาล พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี และรัฐมนตรีว่าการกระทรวงกลาโหม กล่าวถึงแนวคิดเปิดให้นักท่องเที่ยวต่างชาติเข้ามาในไทย หลังสถานการณ์โควิด-19 คลี่คลายว่า กำลังหารือกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องว่าจะมีมาตรการอย่างไร เริ่มที่ไหนก่อน มีหลายคนแนะนำ จังหวัดที่ได้รับผลกระทบมากที่สุดคือจังหวัดที่เคยมีนักท่องเที่ยวไปเที่ยวเป็นจำนวนมาก จะเป็นการเปิดรับนักท่องเที่ยวชาวต่างชาติจำนวนน้อยก่อนเพื่อเป็นการทดสอบระบบ ต้องมีแบบฟอร์มต่างๆ เข้ามารองรับเที่ยวบินที่เข้ามาต้องตรวจสอบเส้นทางได้ เมื่อเข้าไปในพื้นที่ท่องเที่ยวแล้วจะต้องมีการจำกัดพื้นที่ และกันพื้นที่ออกจากส่วนอื่น มีขั้นตอนเยอะแยะมากมาย ไม่ใช่อยู่ตุ๋ๆ จะเปิดเรื่อยๆ ไปเรื่อย

นายกฯ กล่าวไว้ว่า อยากบอกประชาชนคือ ถ้าไม่ทำอะไรเลยมันก็จะหนักกว่านี้ไปเรื่อยๆ สถานประกอบการก็ต้องถูกปิด ลูกจ้างก็ถูกเลิกจ้าง และรัฐบาลจะเอาเงินที่ไหนไปช่วยเหลือทุกๆ คนก็มีการดูแลครอบครัว มีหนี้สิน แล้วเขาจะทำอย่างไร รัฐบาลจะไปช่วยทั้งหมดไม่ได้ อะไรก็ตาม ที่รัฐบาลผ่อนคลายเป็นได้ก็จะพยายามอย่างยิ่งยวด ถ้าคัดค้านกันไม่มากก็จะทำอะไรไม่ได้ทุกอย่างก็เหมือนเดิม แล้วจะอยู่ได้กันอีกกี่เดือน รัฐบาลนี้ก็จะแย่ไปเรื่อยๆ เราต้องต่อลมหายใจเขาไม่ใช่หรือ ช่วยทีละเล็กละน้อยเหมือนกลับเดิมออกซิเงินเข้าไป ถ้าเราไม่ทำอะไรเลยก็กลับไปรอแร่เหมือนเดิม

ยืนยันมาตรการเข้ม-มั่นใจคุมได้

“ทุกอย่างคงต้องมีมาตรการรองรับ เราต้องมีมาตรฐานด้านสุขภาพเสียก่อน ทั้งการตรวจสอบ การคัดกรอง การสวมหน้ากากอนามัย และการรักษาระยะห่าง มีแอลกอฮอล์ไทยชนะ ติดตามตัว เมื่อใครเข้า-ออกประเทศ เราสามารถตรวจสอบได้ทั้งหมด และข้อสำคัญคือประชาชนในพื้นที่ต้องดูแล ขอให้ทุกคนมั่นใจได้ว่าหากพบหรือไม่พบเราดูแลได้ เราควบคุมได้ จำกัดการแพร่ระบาดได้” นายกรัฐมนตรีกล่าว

พล.อ.ประยุทธ์กล่าวว่า ทุกคนต้องมองภาพใหญ่กันบ้าง ถ้ามองแต่ภาพเล็กๆ ก็จะติดปัญหา

กันไปหมด ต้องมีกฎหมายที่จะดำเนินการตรงนี้ แต่กฎหมายก็ต้องได้รับความร่วมมือจากประชาชนในท้องถิ่น ตนถามว่าอย่างชาวภูเก็ตอยากได้หรือไม่ ก็มีทั้งคนอยากได้กับไม่อยากได้ และถามว่ารัฐบาลจะอย่างไร คนที่แต่งงานจะทำอย่างไร ไม่ใช่ใช้นั้นก็ไม่ดี ใช้นั้นก็ไม่ดี สรุปทำอะไรไม่ได้เลย แล้วเราจะมานั่งมองอะไร มันไม่ได้แล้ว แล้วทุกคนก็กลับมาดูรัฐบาล เราต้องช่วยรัฐบาลบ้าง ในสิ่งที่นโยบายกับประชาชนและประเทศชาติ

สธ. คาดให้ต่างชาติมาเที่ยวต.ค.

ที่กระทรวงสาธารณสุข (สธ.) นพ.โสภณ เอี่ยมศิริถาวร ผู้อำนวยการกองโรคติดต่อทั่วไป กรมควบคุมโรค กล่าวว่า ประเทศไทยไม่พบผู้ป่วยติดเชื้อในประเทศตั้งแต่วันที่ 25 พฤษภาคม จนถึงวันนี้รวม 94 วัน การผ่อนคลายมาตรการและกิจการมาเป็นไปด้วยดี แต่ต้องคงมาตรการต่างๆ ไว้อย่างเข้มข้น ทั้งการสวมหน้ากากอนามัย

การล้างมือ

“ขณะนี้ภาครัฐมีแนวคิดสนับสนุนฟื้นฟูการเดินทางท่องเที่ยว เพื่อให้ธุรกิจและเศรษฐกิจในประเทศฟื้นตัว แต่จะยังเป็นการท่องเที่ยวแบบปิด มีการจำกัดพื้นที่ และปลอดภัย เน้นในกลุ่มประเทศที่มีความเสี่ยงต่ำ อัตราการระบาดน้อย เข้ามาใช้บริการการเดินทางการแพทย์ ท่องเที่ยว คาดว่าเริ่มในเดือนตุลาคมนี้” นพ.โสภณกล่าว

ตรวจเจอภูมิคุ้มกัน-ลดวันกักโรค

นพ.โสภณกล่าวว่า ล่าสุดเตรียมปรับเพิ่มความเข้มข้นในการตรวจคัดกรองในสถานกักกันโรค จากตรวจหาเพียงสารคัดหลั่งด้วยวิธี RT-PCR จะเพิ่มการตรวจเลือดหาภูมิคุ้มกันในร่างกายด้วย เพื่อดูว่าผู้เดินทางเข้าไทยรายนั้นๆ เคยมีประวัติการป่วยมาก่อนหรือไม่ หากเคยป่วย เมื่อตรวจด้วยเลือดจะพบภูมิคุ้มกันในร่างกาย ก็อาจพิจารณาลดการอยู่ในสถานกักกันโรคเหลือครึ่งหนึ่ง (ปัจจุบันต้องกักตัว 14 วัน) แต่อยู่ระหว่างการพิจารณาวันที่เหมาะสม และต้องศึกษาข้อมูลรายละเอียดจากรายงานของต่างประเทศเพิ่มเติมด้วย

นพ.โสภณกล่าวว่า ส่วนผลการตรวจหาเชื้อโควิด-19 ในหญิงไทย 2 ราย ที่มาจากเมืองคูไบ สหรัฐอาหรับเอมิเรตส์ และพบซากเชือนั้น แพทย์ได้ให้กลับบ้านแล้วในวันเดียวกันนี้

นักดนตรีขอเกณฑ์จัดคอนเสิร์ต

ที่รัฐสภา ผู้แทนสมาพันธ์เครือข่ายคนบันเทิงแห่งประเทศไทย นำโดยนายคฑาวุธ ทองไทย หรือ ‘โซนี่ มาลีฮวนน่า’ และนางสุดา ชื่นบาน นักร้องอาวุโส เข้ายื่นหนังสือกับนายอารี ไกรนรา รองประธานกรรมาธิการ (กมธ.) การปกครองสภาผู้แทนราษฎร เพื่อขอให้ กมธ.การปกครองเชิญกระทรวงมหาดไทยมาร่วมหารือถึงแนวทางปฏิบัติของผู้ว่าราชการจังหวัดในการจัดคอนเสิร์ตทั่วประเทศ เพื่อให้เป็นไปในแนวทางเดียวกัน หลังสถานการณ์โรคโควิด-19 คลี่คลาย และ ศบค. อนุญาตให้จัดคอนเสิร์ต และเปิดผับบาร์ได้ เพื่อเป็นการช่วยกระตุ้นเศรษฐกิจ

นายคฑาวุธกล่าวว่า ดูจากการจัดคอนเสิร์ตที่ จ.นครศรีธรรมราช ที่ผ่านมา ก็ไม่พบว่ามีการติดเชื้อโควิด-19 การที่ กมธ.การปกครองจะเชิญกระทรวงมหาดไทยและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องมาหารือเพื่อกำหนดขั้นตอน แนวทางปฏิบัติของผู้ว่าราชการจังหวัดทั่วประเทศในการจัดคอนเสิร์ต น่าจะเป็นการสร้างเชื่อมั่นใจ ประกอบกับการอนุญาตให้จัดคอนเสิร์ต ตามมาตรการของ ศบค. และกระทรวงมหาดไทย แต่ในทางปฏิบัติ ยังพบว่าผู้ว่าฯ บางจังหวัดยังใช้ดุลพินิจของตัวเอง ประกอบการพิจารณา จึงอยากให้มีการหารือร่วมกันเพื่อกำหนดเป็นแนวทางปฏิบัติเดียวกัน

มติชน

หนังสือพิมพ์คุณภาพ เพื่อคุณภาพของประเทศ

ข่าวประจำวันพฤหัสบดีที่ 27 สิงหาคม 2563 หน้าที่ 1 (ต่อหน้า 8)

คาดกลางปี64ไทยผลิตวัคซีน

ที่กระทรวงสาธารณสุข นายอนุทิน ชาญวีรกูล รองนายกรัฐมนตรี และรัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุข (สธ.) พร้อมด้วย ศ.นพ.เกียรติ รักษ์รุ่งธรรม ผู้อำนวยการบริหารโครงการพัฒนาวัคซีนโควิด-19 ศูนย์วิจัยวัคซีน คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย และ นพ.นคร เปรมศรี ผู้อำนวยการสถาบันวัคซีนแห่งชาติ ร่วมให้สัมภาษณ์ถึงความคืบหน้าการเข้าถึงวัคซีนโควิด-19

นายอนุทินกล่าวว่า เชื้อคณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ภายใต้นโยบายของ สธ. ลงนามมายืนยันเรื่องการสนับสนุนการเข้าถึงวัคซีนโควิด-19 ซึ่ง ครม. เมื่อวันที่ 25 สิงหาคม จัดสรรงบประมาณให้แล้ว โดยสถาบันวัคซีนแห่งชาติ จัดสรรงบให้จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ออกซ์ฟอร์ด 600 ล้านบาท ซึ่ง นพ.สุภูมิ กาญจนพิมาย ปลัด สธ. ลงนาม

ในหนังสือเจรจาแล้ว

ศ.นพ.เกียรติกล่าวว่า ภาพใหญ่ของโลกขณะนี้ มีวัคซีน 7 ชนิด เข้าสู่ระยะที่ 3 ของการทดลอง ในมนุษย์ คาดว่าต้นปี 2564 จะมีอย่างน้อย 1 วัคซีนที่เข้าเส้นชัย หากเป็นเช่นนั้นก็จะมีความเป็นไปได้ที่จะนำมาพัฒนาวัคซีนในมนุษย์ของไทย หากทำได้เท่ากันหรือดีกว่า ก็จะมีสิทธิเริ่มผลิตในโรงงานประเทศไทยประมาณไตรมาส 3-4 ของปี 2564 ซึ่งบริษัท ไบโอดีป-เอเชีย จำกัด ได้รับถ่ายทอดเทคโนโลยีมาจากต่างประเทศ

ไทยเคียวารอวัคซีนทดลองในคน

ผู้สื่อข่าวถามว่า การทดลองในมนุษย์ของประเทศไทยจะเริ่มเมื่อไร ศ.นพ.เกียรติกล่าวว่า ขณะนี้ทั่วโลกมีวัคซีนประมาณ 42 ชนิด เริ่มทดลองในมนุษย์แล้ว ส่วนโรงงานในต่างประเทศที่ผลิตวัคซีนสำหรับใช้ทดลองในมนุษย์ให้กับประเทศไทยมีคิวยาวมาก เดิมทีไทยคาดว่าจะเริ่มผลิตในเดือนตุลาคม ก็จะเลื่อนไปเป็นช่วงปลายปีนี้

“ปัญหาคือ รอคิวงาน ขนาดเราจ่ายเงินจองแล้ว ก็ยังต้องรอคิว แต่เมื่อไหร่ที่เทคโนโลยีที่ใช้เวลาถ่ายทอดประมาณ 9 เดือน มาถึงโรงงานไทยต่อไปเราก็จะเริ่มทำการผลิตเองไม่ต้องรอคิว” ศ.นพ.เกียรติกล่าว และว่า ข้อมูลวัคซีนยังไม่ชัดเจนว่าต้องกระตุ้นภูมิคุ้มกันกี่ครั้ง วัคซีนที่ดูจากผู้ที่เคยติดเชื้อมาแล้ว พบว่าภูมิคุ้มกันโรคเฉลี่ยต่ำสุดอยู่ที่ 160 ไตเตอร์ (หน่วยวัดความเข้มข้นของเลือดเมื่อเจือจางแต่สามารถป้องกันโรคได้) หากวัคซีนสามารถกระตุ้นภูมิคุ้มกันได้ 1:160 ก็จะทำให้หากมี 1 ใน 7 วัคซีนเข้าเส้นชัย วัคซีนตัวอื่นจะดีมาก เพราะจะรู้ว่าเท่าไรถึงจะป้องกันโรคได้ สมมุติว่าภูมิคุ้มกันต้องสูงกว่า 200 ไตเตอร์ ก็จะทำให้มาตรฐานวัคซีนไทยว่าเป็นอย่างไร

หากต้องรอซื้อจากประเทศอื่น ก็ทยอยซื้อได้ทีละไม่มาก ดังนั้นประเทศไทยทำถูกคือ 1.เตรียมเงินรอซื้อ 2.สำรองเทคโนโลยี และ 3.เตรียมโรงงานทำเอง

หมอจุฬาชี้โควิดหลบใน-ติดซ้ำ2

ศ.นพ.ธีระวัฒน์ เหมะจุฑา ผู้อำนวยการศูนย์วิทยาศาสตร์สุขภาพโรคอุบัติใหม่ คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย กล่าวถึงกรณีที่มีข้อมูลว่าชาวฮ่องกงป่วยโรคติดเชื้อโควิด-19 ซ้ำว่า มีความเป็นไปได้ การกลับเป็นใหม่ครั้งที่ 2 มีสาเหตุจาก 1.เกิดจากเชื้อที่ติดจากครั้งแรกแล้วที่หลบซ่อนอยู่ในตัวและปะทุขึ้นมาใหม่ กรณีของไวรัสโอบิดา หลังรอดชีวิตจากการติดเชื้อครั้งแรก ไวรัสไปหลบซ่อนอยู่ในลูกตา หรือในสมอง หลังจากนั้น ลูกตา และสมองอักเสบ ไวรัสโควิด-19 ก็สามารถหลบซ่อนในที่ต่างๆ ได้ ถ้าไม่สามารถกำจัดได้หมดสิ้นในระยะแรก การกลับมาเป็นใหม่ครั้งที่ 2 มีรายงานประปรายในจีนตั้งแต่ต้นปี 2563 แต่ไม่รุนแรง

“2.เกิดจากเชื้อภายนอกและติดใหม่ครั้งที่ 2 ไม่ใช่เรื่องแปลก เพราะภูมิคุ้มกันที่จำเพาะต่อไวรัสโควิด-19 หลังจากที่เป็นครั้งแรกนั้น ต้องการทั้งภูมิที่ได้จากน้ำเหลือง และจากเซลล์ภูมิคุ้มกัน ซึ่งภูมิคุ้มกันในน้ำเหลืองนั้นสลายตัวใน 2-3 เดือน แต่ถ้าระบบความจำของภูมิคุ้มกันไม่บกพร่อง แม้มีการติดเชื้อใหม่ก็จะปลุกระดมภูมิขึ้นมาต่อต้านไวรัสอย่างรวดเร็ว ทำให้ไม่มีอาการเลย หรือมีอาการเพียงเล็กน้อย” ศ.นพ.ธีระวัฒน์ กล่าว และว่า นอกจากนั้น ยังชี้กับหน้าตาของเชื้อไวรัส ถ้ามีรูปร่างหน้าตาติดเพียงไปจากเดิมจนจำไม่ได้ ก็จะเป็นเสมือนติดเชื้อใหม่ หรือรูปร่างหน้าตาแปลกไปบ้าง จำได้ แต่ไม่ทำลายกลับชักชวนให้เข้าบ้าน เข้าไปในเซลล์ภูมิคุ้มกันเสียเอง และเกิดการอักเสบอย่างรุนแรงกว่าที่ควรจะเป็น

ไทยติดเชื้อเพิ่ม1-จากอินเดีย

เพชฌัญญูศูนย์ข้อมูล COVID-19 รายงานสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ในประเทศไทย ว่า วันที่ 26 สิงหาคม มีผู้ป่วยรายใหม่ 1 ราย เป็นผู้เดินทางจากต่างประเทศ และเข้าสถานกักกันโรค ยอดผู้ป่วยยืนยันสะสม 3,403 ราย ติดเชื้อในประเทศ 2,444 ราย และอยู่ในสถานกักกันโรคของรัฐ 466 ราย รักษาหายป่วยแล้ว 3,237 ราย ยังรักษาอยู่ในโรงพยาบาล (รพ.) 108 ราย เสียชีวิตสะสม 58 ราย

ทั้งนี้ ผู้ป่วยใหม่ 1 ราย เดินทางมาจากประเทศอินเดีย เป็นชายไทย อายุ 38 ปี อาชีพพริกกี ส่วนตัว เมื่อวันที่ 8 สิงหาคม เป็นเที่ยวบินเดียวกับผู้ป่วยยืนยันก่อนหน้านี้ 21 ราย เดินทางถึงไทย และเข้าพักในสถานกักกันโรคของรัฐในกรุงเทพฯ เมื่อวันที่ 21 สิงหาคม ตรวจหาเชื้อครั้งที่ 2 ผลตรวจพบเชื้อ พบว่ามีอาการคือ ไข้ ไอ เจ็บคอ อ่อนเพลีย และจุกไม่ได้อิ่ม

ส่วนสถานการณ์โควิด-19 ทั่วโลก ผู้ติด



หนังสือพิมพ์คุณภาพ เพื่อคุณภาพของประเทศไทย

ข่าวประจำวันพฤหัสบดีที่ 27 สิงหาคม 2563 หน้าที่ 1 (ต่อหน้า 8)

เชื้อเพิ่มใหม่ 240,466 ราย ยอดผู้ติดเชื้อรวม 24,049,707 ราย อาการรุนแรง 61,793 ราย รักษาหายแล้ว 16,599,143 ราย เสียชีวิต 823,266 ราย อันดับประเทศที่มีผู้ติดเชื้อสูงสุด 1.สหรัฐ 5,955,728 ราย เสียชีวิต 182,404 ราย 2.บราซิล ป่วย 3,674,176 ราย เสียชีวิต 116,666 ราย 3.อินเดีย ป่วย 3,231,754 ราย เสียชีวิต 59,612 ราย 4.รัสเซีย ป่วย 966,189 ราย เสียชีวิต 16,568 ราย และ 5.แอฟริกาใต้ ป่วย 612,017 ราย เสียชีวิต 13,308 ราย ทั้งนี้ ประเทศไทยอยู่ในอันดับที่ 120

ทั่วโลกติดโควิดทะลุ24ล้านคน
สำนักข่าวต่างประเทศรายงานว่า จำนวนผู้ติดเชื้อไวรัสโควิด-19 ทั่วโลกทะลุสถิติใหม่อีกครั้ง ช่วงเช้าวันที่ 26 สิงหาคม ที่ 24,030,102 คน หลังมีผู้ติดเชื้อเพิ่มขึ้น 227,098 คนใน 1 วันที่ผ่านมาเป็นการเพิ่มขึ้นของผู้ป่วย 1 ล้านคนในเวลาเพียง 4 วันเช่นเดิม ประเทศที่มีผู้ติดเชื้อเพิ่มขึ้นสูงสุดคืออินเดียที่ 66,873 คน ตามด้วยบราซิล 46,959 คน สหรัฐ 37,215 คน และโคลอมเบีย 10,432 คน

ขณะที่ประเทศที่มีผู้ติดเชื้อรวมสูงสุด 5 อันดับแรกของโลกได้แก่ สหรัฐ 5,952,845 คน บราซิล 3,674,176 คน อินเดีย 3,231,754 คน รัสเซีย 966,189 คน และแอฟริกาใต้ 613,017 คน ส่วนจำนวนผู้เสียชีวิตทั่วโลกอยู่ที่ 822,224 ราย โดยมีผู้เสียชีวิตเพิ่มขึ้น 5,552 รายใน 1 วันที่ผ่านมา โดยประเทศที่มีผู้เสียชีวิตสูงสุด 5 อันดับแรกของโลกคือสหรัฐ 182,283 ราย บราซิล 116,666 ราย เม็กซิโก 60,800 ราย อินเดีย 59,612 ราย และอังกฤษ 41,449 ราย สำหรับผู้ป่วยที่ได้รับการรักษาจนหายดีแล้วทั่วโลกอยู่ที่ 16,578,449 คน

เจออีก2รายติดเชื้อซ้ำในยุโรป
สำนักข่าวรอยเตอร์รายงานว่า หลังมหาวิทยาลัยแห่งฮ่องกงพบผู้ป่วยโควิด-19 ซึ่งหายป่วยหลังรักษาตัวอยู่ในโรงพยาบาล กลับมาติดเชื้อใหม่อีกครั้งในอีกกว่า 4 เดือน และพบว่า เป็นเชื้อมลละสายพันธุ์กันโดยสิ้นเชิงนั้น ปรากฏว่าพบการติดเชื้อซ้ำในผู้ป่วยอีก 2 ราย ในประเทศเบลเยียมและเนเธอร์แลนด์ ซึ่งกลับมามีอาการอีกครั้งใหม่ห่างจากการติดเชื้อครั้งแรกหลายเดือนเช่นกัน ส่งผลให้ผู้เชี่ยวชาญเริ่มกังวลว่า การติดเชื้ออาจไม่ทำให้ร่างกายสร้างภูมิคุ้มกันโรค และอาจทำให้วัคซีนที่กำลังแข่งขันกันพัฒนา ไม่ได้ผลอย่างที่คาดหมายกันไว้

ศ.มาร์ค ฟาน แรนสต์ นักไวรัสวิทยาชาวเบลเยียม เผยรายละเอียดกรณีผู้ป่วยชาวเบลเยียมว่า เป็นสตรีวัย 50 ปีเศษ ซึ่งติดเชื้อโควิด-19 ครั้งแรกในเดือนมีนาคม รักษาหายแล้ว ก่อนพบว่ากลับมามีอาการอีกครั้งเมื่อเดือนมิถุนายน ด้วยเชื้อที่มีพันธุกรรมแตกต่างกันโดยสิ้นเชิง และเป็นไปได้สูงมากที่จะมีการติดเชื้อซ้ำเช่นนี้เกิดขึ้นซ้ำกันมากขึ้นในอีกไม่กี่สัปดาห์ข้างหน้า

หวังวัคซีนป้องกันโควิดไม่ได้ผล

“การกลายพันธุ์ของไวรัสส่งผลให้วัคซีนที่พัฒนาขึ้นจะใช้ไม่ได้ตลอดไป และอาจต้องเปลี่ยนบ่อยๆ ทุก 5-10 ปี เหมือนวัคซีนไข้หวัดใหญ่” ศ.ฟาน แรนสต์กล่าว

ด้านสถาบันเพื่อสาธารณสุขแห่งชาติของเนเธอร์แลนด์ยืนยันว่า พบผู้ป่วยชาวเนเธอร์แลนด์รายหนึ่งซึ่งติดเชื้อโควิดซ้ำซึ่งต่างสายพันธุ์กัน นางแมเรียน คูปแมนส์ นักไวรัสวิทยา ระดับแนวหน้าของประเทศ เผยว่า ผู้ป่วยเป็นผู้สูงอายุ พบเชื้อครั้งแรก และครั้งหลัง มีพันธุกรรมต่างกันโดยสิ้นเชิง นอกจากนี้ยังพบว่าระบบภูมิคุ้มกันของผู้ป่วยรายนี้อ่อนแอตามธรรมชาติของผู้สูงอายุ อาจเป็นเหตุทำให้ติดเชื้อซ้ำ

ขณะที่ นพ.เดวิด สเตรอน ประธานคณะกรรมการวิชาการการแพทย์ของแพทยสมาคมแห่งอังกฤษ และอาจารย์ประจำมหาวิทยาลัยเอ็กเซตเตอร์ ชี้ว่า กรณีติดเชื้อซ้ำนั้นน่ากังวลด้วยเหตุผล 2 ประการ 1.การติดเชื้อซ้ำแสดงให้เห็นว่า การติดเชื้อครั้งแรกไม่ได้ก่อให้เกิดภูมิคุ้มกัน 2.แสดงให้เห็นถึงความเป็นไปได้ที่วัคซีนอาจไม่ส่งผลต่อการป้องกันโรคอย่างที่คาดหวัง

ลองใช้แอนติบอดีรักษาโควิด

รอยเตอร์รายงานว่า การศึกษาวิจัยเพื่อค้นหาแอนติบอดีที่มีความสามารถในการยับยั้งการระบาดของโควิด-19 ของทีมวิจัยจากสถาบันวอลเทอร์ แอนด์เอลิซา ฮอลล์ ในนครเมลเบิร์น รัฐวิกตอเรีย ประเทศออสเตรเลีย นำโดยนายทิม ไวฮอง รุดหน้าไปมากจนสามารถบ่งชี้ชนิดของแอนติบอดี ที่มีผลในการยับยั้งการทำงานของสไปค์ โปรตีน หรือตุ่มโปรตีนที่บริเวณเปลือกเซลล์ของไวรัสก่อโรคโควิด-19 ไม่ให้จับเข้ากับรีเซปเตอร์ของเซลล์ในร่างกายมนุษย์ได้ เท่ากับเป็นการป้องกันไม่ให้เกิดการติดเชื้อขึ้น โดยคาดว่าจะสามารถทดลองใน

มนุษย์ราวต้นปีหน้า ขณะที่นายโจนาธาน ฮินน์ หัวหน้าห้องปฏิบัติการไวรัสจากสัตว์ ของมหาวิทยาลัยเคมบริดจ์ ประเทศอังกฤษ เตรียมเริ่มทดลองวัคซีนในคนราวหน้าหนาวปีนี้ โดยเป็นวัคซีนที่ใช้การจำแนกพันธุกรรมของโคโรนาไวรัสทุกสายพันธุ์ที่มนุษย์รู้จัก มาเป็นตัวโน้มน้าวให้ระบบภูมิคุ้มกันของร่างกายสร้างภูมิคุ้มกันขึ้น หากประสบความสำเร็จจะทำให้ วัคซีน “ไดออส-โคแวกซ์-2” ของเคมบริดจ์สามารถป้องกันการติดเชื้อโคโรนาไวรัสได้ทุกชนิด อาทิ โควิด-19, ซาร์ส และเมอร์ส



หนังสือพิมพ์คุณภาพ เพื่อคุณภาพของประเทศไทย

ข่าวประจำวันพฤหัสบดีที่ 27 สิงหาคม 2563 หน้าที่ 1

สธ.ถกคุมเหล้าชงแฉงดขาย ช่วงสงกรานต์-ปีใหม่-วันพระ

เมื่อวัน 26 สิงหาคม นพ.จรัสศักดิ์ แก้วจรัส รองอธิบดีกรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข (สธ.) เป็นประธานการประชุมเชิงปฏิบัติการจัดทำแผนปฏิบัติการด้านการควบคุมเครื่องดื่มแอลกอฮอล์ ระยะที่ 2 พ.ศ.2564-2570 พร้อมเปิดรับฟังความคิดเห็นและข้อเสนอแนะในการดำเนินงานจากผู้รับผิดชอบงานควบคุมเครื่องดื่มแอลกอฮอล์ และหน่วยงานภาคีเครือข่ายทั่วประเทศ ทั้งภาครัฐ ภาคประชาสังคม จัดขึ้นระหว่างวันที่ 1-31 สิงหาคม ที่เขตพื้นที่ของสำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 1-12 และสถาบันป้องกันควบคุมโรคเขตเมือง

นพ.จรัสศักดิ์กล่าวว่า จากการหารือร่วมกัน มีข้อเสนอให้มีการประชาสัมพันธ์เพื่อสร้างความตระหนักถึงโทษ พิษภัย และผลกระทบที่เกิดจากการดื่มเครื่องดื่มแอลกอฮอล์ เริ่มตั้งแต่เยาวชนชั้นประถมศึกษาขึ้นไป และควรจัดตั้งกองทุนเยียวยาผู้ได้รับผลกระทบ แหล่งที่มาของกองทุนคือค่าปรับจากคดีเมาแล้วขับ รันค่า และเจ้าของธุรกิจมีส่วนรับผิดชอบกรณีเกิดอุบัติเหตุจากการดื่มเครื่องดื่มแอลกอฮอล์ เพิ่มการทดสอบความรู้ข้อกฎหมายก่อนการขอหรือต่อใบอนุญาตจำหน่าย รวมถึงห้ามใช้ชื่อสินค้าเครื่องดื่มแอลกอฮอล์ในผลิตภัณฑ์ประเภทอื่น และกำหนดวันห้ามขายเพิ่มเติม เช่น วันขึ้นปีใหม่ วันสงกรานต์ และทุกวันพระ เป็นต้น