

สหรัฐฯ แผลผลทดลองในอาสาสมัคร วัคซีนโควิดได้ผลดี

'ตลาดหุ้น'ทั่วโลกแข็งขันที่ จีนคิดได้แล้วยาต้านไวรัส จูฬาทเตรียมทดลองใน'ลิง'

ความหวังเริ่มมา หลังบริษัทฯ ในสหรัฐฯ ประกาศผลการทดลองวัคซีนป้องกันโควิด-19 ในอาสาสมัครประสพผลดี ส่งผลหุ้นดีดขึ้นทันทีทั่วโลก ขณะที่ไทยผู้ติดเชื้อไวรัสก่อโรคโควิด-19 ยังเป็นศูนย์ไม่ลง ล่าสุดพบเพิ่มอีก 2 รายในนครราชสีมา ติดจากคนในครอบครัวที่ป่วยก่อนหน้านี้ ★ มีต่อหน้า 14

สหรัฐฯ แผล ★ ต่อจากหน้า 1 แต่ยอดตายยังเท่าเดิม ด้านองค์การเภสัชกรรมให้ความมั่นใจสำรองยา 7 ยาสำคัญในการรักษาโรคโควิด-19 มากเพียงพอ พร้อมเดินหน้านำผลิตยาเอง คาดเริ่มได้ปี 64 ส่วนวัคซีนที่จุฬาททำร่วมกับ สธ.-วช. เตรียมทดลองในลิงได้สัปดาห์หน้า

แม้ปัจจุบันไทยยังพบผู้ติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ที่ก่อให้เกิดโรคปอดอักเสบรุนแรง (โควิด-19) อย่างต่อเนื่องแต่พบในจำนวนที่น้อยเป็นเลขตัวเดียว และไม่พบผู้เสียชีวิตเพิ่มมาตลอดสัปดาห์ ขณะเดียวกันก็มีความคืบหน้าในการพัฒนาวัคซีนป้องกันไวรัสก่อโรคโควิด-19 ทั้งจากในต่างประเทศและในไทย ออกมาให้ใจชื้น

★ **ป่วยเพิ่ม 2 รายในนครราชสีมา**

ที่ศูนย์บริหารสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด-19) หรือ ศบค. ดิถสันติโมคศรี ทำเนียบรัฐบาล เมื่อเวลา 11.30 น. วันที่ 19 พ.ค. นพ.ทวีศิลป์ วิษณุโยธิน โฆษก ศบค. แถลงสถานการณ์การแพร่ระบาดในประเทศไทย

ว่ามีผู้ป่วยรายใหม่ 2 ราย ทำให้ยอดสะสม 3,033 ราย หายป่วยสะสม 2,857 ราย ไม่มีรายงานผู้เสียชีวิตเพิ่มเติม ทำให้ยอดผู้เสียชีวิตยังอยู่ที่ 56 ราย สำหรับผู้ป่วยรายใหม่ 2 รายมาจาก จ.นครราชสีมา เชื่อมโยงกับผู้ป่วยก่อนหน้านี้ ซึ่งเป็นพ่อที่รักษาตัวอยู่ที่โรงพยาบาลสุโขทัย-ลก โดยรายแรกเป็นหญิงไทย อายุ 36 ปี เป็นลูกสาวและอีกรายเป็นชายไทย อายุ 42 ปี เป็นลูกเขย ที่ไปเฝ้าไข้พ่อ ซึ่งป่วยเป็นโควิด-19 เมื่อวันที่ 8 พ.ค. มีการตรวจหาเชื้อครั้งแรกไม่พบเชื้อ และตรวจซ้ำวันที่ 14 พ.ค. พบว่าติดเชื้อโควิด-19 จากการสอบสวนประวัติอาศัยอยู่ในบ้านกันแค่ 2 คน ไม่มีผู้สัมผัสใกล้ชิดรายอื่น

★ **คนขอตรวจเชื้อเพิ่มขึ้น**

นพ.ทวีศิลป์กล่าวอีกว่าอย่างไรก็ตามตัวเลขผู้ป่วยโควิด-19 จนถึงวันที่ 18 พ.ค. จำนวน 3,031 ราย มาจากการขอเข้าไปตรวจเอง 1,585 ราย หรือร้อยละ 52 รองลงมาคือ ติดตามผู้สัมผัส 1,186 ราย หรือร้อยละ 39 จะเห็นว่าหลังจากเราปรับเกณฑ์การเข้าตรวจเชื้อให้ง่ายขึ้น ทำให้มีผู้เดินทางมาตรวจ

มากขึ้น เพราะมีทั้งโรงพยาบาลรัฐและเอกชนที่สามารถตรวจได้มีกว่า 100 แห่ง หากใครมีอาการสงสัยเข้าไปตรวจได้ฟรี

★ **ส่องฝรั่งเศสติดเชื้อพุ่งหลังเปิดเรียน**

นพ.ทวีศิลป์กล่าวว่า สถานการณ์การแพร่ระบาดทั่วโลก มีผู้ติดเชื้อ 4,891,330 เสียชีวิต 320,184 ราย ส่วนข่าวที่น่าสนใจจากต่างประเทศคือที่ประเทศฝรั่งเศส ภายหลังจากคลายล็อกให้เปิดสถานศึกษา ทำให้เด็ก 1 ใน 3 มาเรียน พบว่าในสัปดาห์เดียวมีการติดเชื้อ 70 ราย แต่ยังไม่มีการระบุแน่ชัดว่าเป็นนักเรียนหรือครูดังนั้นเราต้องศึกษาและเรียนรู้จากประเทศอื่นๆ เพื่อปรับใช้ส่วนการเดินทางกลับประเทศไทยของคนไทยที่อยู่ต่างประเทศนั้น วันที่ 19 พ.ค. จะมีคนไทยกลับจากเนเธอร์แลนด์ 34 ราย ฝรั่งเศส 40 ราย ญี่ปุ่น 61 ราย จีน 33 ราย สหรัฐอเมริกา 216 ราย และวันที่ 20 พ.ค. รัสเซีย 78 ราย อาร์เจนตินา อุรุกวัย บราซิล ซึ่งเป็นนักเรียนนักศึกษา 58 ราย อินเดีย 219 ราย ซิลี 7 ราย

★ **สำรอง "ยาฟาวิพิราเวียร์" 4 แสนเม็ด**

ต่อมาที่กระทรวงสาธารณสุข ญ.นันทกาญจน์ สุวรรณปิฎกกุล ผู้เชี่ยวชาญพิเศษ องค์การเภสัชกรรม (อก.) กล่าวในการแถลงข่าวสถานการณ์โรคโควิด-19 ว่า สำหรับการจัดหาการรักษาโรคโควิด-19 นั้น มียาที่ใช้ร่วมกัน 7 ตัว โดย อก.ผลิตเอง 5 รายการ ประกอบด้วย 1.ยาคลอโรควิน รักษาโรคมalaria เร็ย สำรองไว้ 1.8 ล้านเม็ด 2.ยาต้านไวรัสเฮลด์สตีลสูตรผสม โลพินาเวียร์ และริโทนาเวียร์ (Lopinavir/Ritonavir) สำรองไว้ 30.6 ล้านเม็ด 3.ยาต้านไวรัสเฮลด์สตีลสูตรนาเวียร์ (Darunavir) สำรองไว้ 1.9 ล้านเม็ด 4.ยาต้านไวรัสเฮลด์สตีลริโทนาเวียร์ (Ritonavir) สำรองไว้ 1.9 ล้านเม็ด 5.ยาอะซิโธรมัยซิน (Azithromycin) ยาปฏิชีวนะใช้รักษาอาการติดเชื้อจากแบคทีเรีย สำรองไว้ 3.4 ล้านเม็ด ส่วนยาอีก 2 รายการคือ ยาไฮดรอกซิคิลอโรควิน ได้จัดซื้อจากผู้ผลิตในประเทศแล้ว 1.09 ล้านเม็ดและยาฟาวิพิราเวียร์ ซึ่งเป็นยาสำคัญตัวหนึ่งที่ใช้ในการรักษา อก.และกรมควบคุมโรค

ได้มีการจัดซื้อแล้ว 187,000 เม็ด กระจายไปยังโรงพยาบาลต่างๆแล้วประมาณ 100,000 เม็ดยังคงมีयाสำรองในคลังของ อภ.ประมาณ 87,000 เม็ด และจะส่งมอบเพิ่มเติมในเดือนพฤษภาคมเพื่อสำรองไว้อีก 803,860 เม็ด ซึ่งจะทำให้มียาฟาวิพิราเวียร์ใช้อย่างต่อเนื่องในระยะยาว

★ ผลิตยาเองไว้ใช้ระยะยาว

กญ.นันทกาญจน์กล่าวอีกว่า นอกจากนี้เพื่อความยั่งยืนทางยา องค์การเภสัชกรรมยังได้มีการนำเข้าวัตถุดิบที่ใช้ผลิตยาฟาวิพิราเวียร์ เข้ามาในประเทศ ซึ่งคาดว่าจะสามารถผลิตยาขนาด 200 มิลลิกรัม ได้ภายในเดือน ม.ค.2564 จากนั้นประมาณปลายปี 64 จะรวบรวมข้อมูลเพื่อยื่นขึ้นทะเบียนและประมาณต้นปี 65 คงได้ผลผลิตออกมาเพื่อจำหน่ายได้ ซึ่งจะทำให้มียาสำรองไว้ใช้ในอนาคต เพราะคาดว่าโรคโควิด-19 คงอยู่กับเราไปอีกนาน

★ วางแผนผลิต-จัดหาวัคซีนโควิด-19

เมื่อถามถึงความคืบหน้าในการผลิตวัคซีนป้องกันโควิด-19 กญ.นันทกาญจน์กล่าวว่า ทั่วโลกมีการพัฒนาวัคซีนกันตลอด เช่นเดียวกับไทยที่มีหลายหน่วยงานร่วมกันพัฒนาทั้งของจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยหรือของสถาบันวัคซีนแห่งชาติที่กำลังพัฒนาในสัตว์ทดลอง ส่วนขององค์การเภสัชกรรมมีการวางแผนหลายแนวทาง ตั้งแต่ไปซื้อวัคซีนจากประเทศที่สามารถผลิตได้มาบรรจุในไทย หรืออาจไปขอซื้อสูตรมาผสมเองในประเทศ เป็นต้น

★ ไทยเตรียมทดสอบวัคซีนในลิง

ด้านนายสุวิทย์ เมษินทรีย์ รมว.การอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.) เปิดเผยว่า ขณะนี้มีข่าวดีสำหรับการผลิตวัคซีนป้องกันไวรัสโควิด-19 ล่าสุดงานวิจัย “วัคซีนชนิด mRNA” ที่ศูนย์วิจัยจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ร่วมกับสถาบันวัคซีนแห่งชาติและกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ ที่ อว.มอบให้สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.) รับผิดชอบประสบความสำเร็จในระดับสัตว์ทดลองในหนูทดลองแล้ว โดยผลการคัดกรองเบื้องต้นที่มหาวิทยาลัยเพนซิลเวเนีย ประเทศสหรัฐอเมริกา พบว่าให้ผลกระตุ้นภูมิคุ้มกันที่เรียกว่า Neutralizing antibody ในระดับที่สูงถึง 1:3000 ทั้งนี้ กำลังเตรียมจะทดสอบในลิงในประเทศไทยสัปดาห์หน้าต่อไป

★ มั่นใจไทยมีวัคซีนใช้เพียงพอ

รมว.การอุดมศึกษาฯ กล่าวต่อว่า ขณะเดียวกัน ได้มีการประสานเตรียมการผลิตวัคซีนชุดแรกกับโรงงานผลิตในประเทศสหรัฐอเมริกาและแคนาดา เพื่อนำมาใช้ทดสอบในคนตามขั้นตอนมาตรฐานสากล รวมทั้งได้ประสานกับบริษัท Bionet Asia ซึ่งเป็น

บริษัทเอกชนของไทยเตรียมการในการรับถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตจากโรงงานผลิตวัคซีนต้นแบบ ซึ่งเชื่อว่าจะสำเร็จจนถึงขั้นสุดท้ายคือประเทศไทยสามารถผลิตวัคซีนด้วยเทคโนโลยี mRNA ที่เป็นเทคโนโลยีใหม่มากที่สุดในประเทศไทยและนำมาใช้ช่วยคนไทยในการป้องกันโควิด-19 ทั้งนี้ พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี สั่งการให้ดำเนินการอย่างเร่งด่วน เมื่อมีวัคซีนโรคโควิด-19 ใช้แล้ว ไทยจะเป็นหนึ่งในประเทศแรกๆที่มีวัคซีนใช้อย่างเพียงพอสำหรับคนไทย

★ 5 ชาติทดลองในคนแล้ว

นายสุวิทย์กล่าวอีกว่า นอกจากนี้ ตนได้สั่งการให้กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม เพื่อดำเนินการให้มีการวิจัยและพัฒนาและผลิตวัคซีนใช้งานได้อย่างรวดเร็วและเพียงพอโดยใช้ 3 แนวทางควบคู่กันไป คือ การสนับสนุนการวิจัยในประเทศ การร่วมมือกับเครือข่ายนานาชาติ และการทำงานจตุรภาคีกับผู้ผลิตภาควิชาการภาครัฐและเอกชน ทั้งในประเทศและต่างประเทศ รวมทั้งได้ให้ทุนวิจัยเรื่องวัคซีนโควิด-19 แล้ว 5 โครงการในหลายสถาบัน ซึ่งหลายแห่งมีความก้าวหน้าจนถึงขั้นทดสอบในสัตว์ทดลองแล้ว อย่างไรก็ตาม ความท้าทายของการพัฒนาวัคซีนโควิด-19 คือการบริหารจัดการให้แน่ใจว่าจะมีวัคซีนใช้งานได้อย่างรวดเร็วและจำนวนเพียงพอ ซึ่งต้องเตรียมการทั้งด้านการวิจัยและพัฒนาและการผลิตควบคู่กันไป รวมทั้งการวางแผนถ่ายทอดเทคโนโลยีสู่บริษัทผลิตวัคซีนในประเทศไทย ขณะที่ปัจจุบัน มีวัคซีนต้นแบบที่เข้าทดสอบในสัตว์ทดลองมากกว่า 150 ชนิดและอย่างน้อยมี 10 ชนิดที่เริ่มทดสอบในอาสาสมัครแล้วอย่างน้อย 5 ประเทศ คือ จีน สหรัฐอเมริกา อังกฤษ เยอรมนี และแคนาดา

★ ทดสอบวัคซีนขั้นแรกได้ผล

วันเดียวกัน สำนักข่าวต่างประเทศรายงานความคืบหน้าการคิดค้นวัคซีนยับยั้งไวรัสก่อโรคโควิด-19 ที่มีหลายประเทศทั่วโลกกำลังทำอยู่ โดยที่สหรัฐอเมริกา บริษัทเวกซ์เน็ท โมเดอร์นา ร่วมกับสถาบันภูมิแพ้และโรคติดต่อของสหรัฐฯ เผยรายละเอียดการทดสอบวัคซีนรุ่นใหม่เรียกว่า mRNA-1273 กับอาสาสมัคร 8 คนแรกจากทั้งหมด 45 คน ผลปรากฏว่า วัคซีนรุ่นทดลองที่ผลิตจากรหัสพันธุกรรมของไวรัสโคโรนา 2019 ได้ส่งผลให้ร่างกายของผู้ทดลอง ผลิตภูมิคุ้มกันต้านไวรัสที่มีคุณสมบัติคล้ายกับภูมิคุ้มกันของคนไข้ที่หายป่วยจากเชื้อโควิด-19 ขึ้นมาได้สำเร็จ

★ ลุยทดสอบต่อเนื่อง ก.ค.

นายทาล แชกส์ หัวหน้าทีมวิจัยของบริษัท โมเดอร์นาเผยว่าการทดสอบวัคซีนในหนูก่อนหน้านี้นี้ แสดงผลลัพธ์ที่น่าพึงพอใจเช่นกัน สามารถยับยั้งการแพร่กระจายของไวรัสในปอดได้กระนั้นขอย้ำว่าการทดสอบในมนุษย์ครั้งนี้เป็นเพียงการฉีดวัคซีนเพื่อดูความปลอดภัยและผลกระทบบ้างเคียงเท่านั้น โดยฉีดให้ในปริมาณน้อยหรือปานกลางเพราะหากฉีดในปริมาณมากจะส่งผลข้างเคียงตามมา แต่ไม่ขอเผยแพร่รายละเอียดเพิ่มเติม โดยผู้ที่รับวัคซีนในปริมาณน้อย ร่างกายสร้างภูมิคุ้มกันต้านไวรัสใน ระดับเดียวกับคนไข้ที่หายป่วย ขณะที่ผู้รับวัคซีนในปริมาณปานกลาง ร่างกายสร้างภูมิคุ้มกันต้านไวรัสในระดับที่มากกว่าคนไข้หายป่วย ส่วนการทดสอบเพื่อดูประสิทธิภาพที่แท้จริงของวัคซีน mRNA-1273 จะดำเนินการต่อไปในเดือน ก.ค.นี้

★ ลองใช้ภูมิคุ้มกันชาร์สผู้โควิด-19

ขณะที่สำนักข่าวเอเอฟพีรายงานอ้างการเปิดเผยของนักวิจัยในสวีเดนและสหรัฐฯ ว่าจากการนำตัวอย่างภูมิคุ้มกันของผู้ที่หายป่วยจากโรคชาร์สเมื่อปี 2546 มาทดสอบใช้กับเชื้อไวรัสโควิด-19 ผลปรากฏว่า ชุดภูมิคุ้มกันตัวอย่าง 8 ประเภทจากทั้งหมด 25 ประเภท มีประสิทธิภาพในการยับยั้งไวรัสและเซลล์ของร่างกายที่ติดไวรัส ในจำนวนนี้มีภูมิคุ้มกันตัวอย่าง ประเภท ที่มียาให้ชื่อว่า S309 สามารถยับยั้งไวรัสก่อโรคโควิด-19 อย่างได้ผลและเมื่อนำ S309 ไปใช้ร่วมกับภูมิคุ้มกันตัวอย่างชนิดอื่นๆ ส่งผลให้ภูมิคุ้มกันตัวอย่างสามารถเข้าเล่นงานไวรัสโคโรนา 2019 ประเภทต่างๆที่มีเปลือกโปรตีนแตกต่างกันออกไปได้โดยตรง ซึ่งถือเป็นการลดโอกาสที่ไวรัสจะกลายพันธุ์หนึ่ง ที่มียาให้ชื่อว่า การวิจัยครั้งนี้มีแนวคิดจากการที่โรคชาร์ส และโควิด-19 เริ่มมาจากไวรัสโคโรนาเหมือนกัน และแม้จะเป็นการทดลองเพียงในห้องแล็บ ยังไม่ได้ทดสอบกับคน แต่เชื่อว่าจะพัฒนาต่อยอดได้

★ ทรมัป้อวยยาต้านมาลาเรีย

นอกจากนี้ นายโดนัลด์ ทรัมป์ ประธานาธิบดีสหรัฐฯ ยังออกมาแสดงจุดยืนสนับสนุนยาต้านมาลาเรีย ไฮดรอกซีคลอโรควิน อีกครั้ง โดยระบุว่า ตัวเองทานยาตัวนี้ทุกวัน ติดต่อกันมาสี่ปีแล้ว และสุขภาพแข็งแรงดี แม้จะมีเจ้าหน้าที่ในทำเนียบขาว ติดเชื้อโควิด-19 ทั้งนี้ สำนักข่าวรอยเตอร์ระบุว่า องค์การอาหารและยาแห่งชาติสหรัฐฯ (FDA) รวมถึงผู้เชี่ยวชาญต่างๆ เคยเตือนว่าการใช้ยาดังกล่าวมีผลข้างเคียงต่อหัวใจ และใช้ไม่ได้ผลกับโรคโควิด-19

★ จีน ไขว่คว้าด้านจากภูมิคุ้มกัน

ส่วนนายชันนี่ เชียะ ผู้อำนวยการศูนย์คิดค้นทางพันธุกรรมศาสตร์ขั้นสูงมหาวิทยาลัยปักกิ่งของจีนเปิดเผยว่า ทีมงานอยู่ระหว่างคิดค้นยาต้านไวรัสโควิด-19 ชนิดใหม่ ที่ยังไม่ได้กำหนดชื่อชัดเจน โดยเป็นยาที่ผลิตจากสารภูมิคุ้มกันของคนไข้ที่หายป่วยจากไวรัสโควิด-19 จำนวน 60 คน ซึ่งการทดสอบใช้ยากับหนูที่ติดเชื้อไวรัสมานาน 5 วัน ได้ส่งผลให้จำนวนไวรัสลดลงถึง 2,500 เท่า พร้อมเชื่อว่ายาดังกล่าวจะทำให้ผู้ติดเชื้อฟื้นตัวเร็วกว่าปกติ ทั้งเกิดภูมิคุ้มกันป้องกันไวรัสระยะสั้น ทั้งนี้ทีมวิจัยจีนเผยว่า จะทดสอบขั้นต่อไปในมนุษย์ที่ออสเตรเลีย และเชื่อว่าจะผลิตสำเร็จพร้อมใช้งานในช่วงสิ้นปีนี้

★ ตลาดหุ้นตอบรับข่าววัคซีน

สำนักข่าวรอยเตอร์รายงานว่า จากข่าวความคืบหน้าวัคซีนและยาด้านไวรัสครั้งนี้ได้ส่งผลให้ตลาดหุ้นในเอเชียปรับตัวบวก โดยตลาดออสเตรเลียและฮ่องกงปรับตัวบวก 2 เปอร์เซ็นต์ ตลาดหุ้นเกาหลีใต้บวก 2.3 เปอร์เซ็นต์ ตลาดหุ้นญี่ปุ่นบวก 2 เปอร์เซ็นต์ ส่วนตลาดหุ้นสหรัฐฯ ทั้งเอสแอนด์พี 500 ดาวน์โจนส์ และแนสแด็ก ปรับตัวบวกที่ 2.44-3.85 เปอร์เซ็นต์ รวมถึงข่าวความคืบหน้าการผลิตวัคซีน mRNA-1273 ได้ส่งผลให้หุ้นบริษัท โมเดอร์นาของสหรัฐฯ ที่ยังเป็นผู้ผลิตยาต้านมาลาเรียคลอโรควินรายใหญ่ด้วย พุ่งขึ้นไป 20 เปอร์เซ็นต์

★ หุ้นไทยดีรับข่าวดีด้วย

เช่นเดียวกับตลาดหุ้นไทยตลอดวันที่ 19 พ.ค. ว่า หลังจากมีข่าวความก้าวหน้าในการพัฒนาวัคซีนป้องกันโรคโควิด-19 ออกมา นักลงทุนเข้าใจซื้อหุ้นกลุ่มพลังงาน ดันดัชนีปรับตัวขึ้นแรงตลอดทั้งวันก่อนมาปิดทำการที่ระดับ 1,309.96 จุด บวก 23.42 จุด มีมูลค่าการซื้อขายหนาแน่น 78,863.55 ล้านบาท กองทุนในประเทศยังคงเป็นผู้ซื้อสุทธิมากที่สุด 4,411.05 ล้านบาท โดยข่าวดีที่เป็นปัจจัยหนุนให้นักลงทุนกลับเข้ามาไล่ซื้อหุ้น เป็นเรื่องความคืบหน้าของวัคซีนป้องกันไวรัสโควิด-19 รวมทั้งราคาน้ำมันในตลาดโลกที่ปรับตัวขึ้น ดันราคาหุ้นกลุ่มพลังงานเพิ่มขึ้น นอกจากนี้ นักลงทุนยังคงคาดหวังว่า คณะกรรมการนโยบายการเงิน (กนง.) ที่จะมีการประชุมวันที่ 20 พ.ค. จะพิจารณาปรับลดอัตราดอกเบี้ยนโยบายลงร้อยละ 0.25 ลงสู่ระดับร้อยละ 0.50 ต่ำสุดเป็นประวัติการณ์ เพื่อพยุงเศรษฐกิจ ถือเป็นปัจจัยหนุนการลงทุนในตลาดหุ้น

★ อุดรฯ ส่งตัวผู้ถูกกัก 102 คน

สำหรับสถานการณ์แพร่ระบาดไวรัสโควิด-19

ทั่วประเทศ ที่ค่ายฮีโร่ อาคารหอพักนักศึกษามหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรธานี นายนิรัตน์ พงษ์สิทธิถาวร ผวจ.อุดรธานี ร่วมพิธีปล่อยตัวชาวอุดรธานีจำนวน 102 คน ที่เดินทางกลับจาก จ.ภูเก็ต หลังเข้าสู่การกักตัวครบ 14 วัน พร้อมมอบถุงยังชีพจากทางเหล่ากาชาดจังหวัด และหนังสือรับรองว่าบุคคลดังกล่าวได้เฝ้าระวังและสังเกตอาการครบตามระยะเวลาที่เจ้าหน้าที่งานควบคุมโรคติดต่อกำหนด บุคคลดังกล่าวสามารถประกอบอาชีพ ร่วมกิจกรรมหรือปฏิบัติภารกิจได้ตามปกติสำหรับชาว จ.อุดรธานี เดินทางกลับมาจาก จ.ภูเก็ต มีทั้งสิ้น 470 คน ครบกำหนดกักตัว 207 คน ยังเหลือผู้ต้องกักตัวตามศูนย์ต่างๆ 263 คน

★ ดับบนรถไฟไม่ติดโควิด-19

ที่ จ.พิจิตร นพ.ธีระพงษ์ แก้วภมร นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดพิจิตร กล่าวถึงกรณีนายจุฬชัย ชันตามาตร อายุ 40 ปี คน กทม.โดยสารมาด้วยรถไฟขบวน 201 กรุงเทพฯ-พิษณุโลก มีอาการไข้และหมดสติขณะเดินทางมาถึงสถานีรถไฟบางมูลนาก อ.บางมูลนาก จ.พิจิตร เหตุเกิดเวลา 16.00 น. วันที่ 18 พ.ค.ที่ผ่านมา เจ้าหน้าที่รีบนำตัวส่ง รพ.บางมูลนาก แพทย์ตรวจพบมีไข้สูง 39.3 องศาเซลเซียสช่วยเหลือนรักษาตามหลักวิชาการประมาณ 30 นาที แต่ชายคนดังกล่าวเสียชีวิตในเวลาต่อมา จากนั้นโรงพยาบาลเก็บสารคัดหลั่งไปตรวจหาเชื้อโควิด-19 ตามแนวทางการปฏิบัติของกระทรวงสาธารณสุข โดยส่งตรวจที่ศูนย์วิทยาศาสตร์การแพทย์เขต 3 นครสวรรค์ ผลเป็นลบไม่ปรากฏเชื้อโควิด-19 ทั้งนี้ต้องขอแสดงความเสียใจกับครอบครัวผู้เสียชีวิตด้วย

☆ มีต่อหน้า 15

สหรัฐฯ แฉ

☆ ต่อจากหน้า 14

★ สตูลสกัดการแพร่ระบาด

ที่อาคารเฉลิมพระเกียรติ 80 พรรษา ศาลากลางจังหวัดสตูล นายวีรนนท์ เพ็งจันทร์ ผวจ.สตูล เป็นประธานการประชุมศูนย์บัญชาการป้องกันสถานการณ์การแพร่ระบาดโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 จ.สตูล ครั้งที่ 9 โดยมีหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเข้าร่วมการประชุมโดยพร้อมเพรียง ส่วนการเตรียมความพร้อมการปฏิบัติศาสนกิจเนื่องในวันตรุษอีดัลฟิตรีของชาวไทยมุสลิมสามารถผ่อนปรนให้ปฏิบัติได้ตามประกาศสุฟารามมนตรี สำหรับมัสยิดที่มีความพร้อม โดยเน้นย้ำการเฝ้าระวังระหว่างบุคคล และให้ปฏิบัติตามประกาศสุฟารามมนตรีโดยเคร่งครัด

★ คนไทยจากยุโรปมีไข้ 2 คน

ส่วนบรรยากาศที่อาคารผู้โดยสารท่าอากาศยานสุวรรณภูมิ ตลอดทั้งวันที่ 19 พ.ค. กระทรวงการต่างประเทศได้ประสานนำคนไทยที่ได้รับผลกระทบจากการระบอบของเชื้อไวรัสโควิด-19 และยังคงค้างอยู่ในประเทศต่างๆ เดินทางเข้าประเทศไทย ตั้งแต่เช้าจตุลค่ำ เริ่มจากเวลา 09.00 น. สายการบินเอแอลเอ็มแอร์ไลน์ เที่ยวบินที่ KL875 ที่เที่ยวบินพิเศษจากกรุงอัมสเตอร์ดัม เนเธอร์แลนด์ นำคนไทย 34 คน เดินทางกลับประเทศ พบคนไทยที่เดินทางกลับมามีไข้ 1 คน นำส่งโรงพยาบาลตรวจหาเชื้อส่วนคนที่เหลือถูกพาไปกักตัวที่โรงแรมในพัทยา จ.ชลบุรี จากนั้นเวลา 12.30 น. กลุ่มคนไทยที่ตกค้างในประเทศฝรั่งเศสจำนวน 40 คน ได้อาศัยเครื่องบินขนส่งสินค้า สายการบินไทย เที่ยวบินที่ TG938 เข้าประเทศ ในจำนวนนี้มีผู้มีไข้ 1 คน ส่วนคนที่เหลือถูกเจ้าหน้าที่พาไปกักตัวที่โรงแรมบางกอกพาเลส ย่านมักกะสัน กทม.

★ 2 คนไทยจากจีนมีไข้มาด้วย

จากนั้นเวลา 15.01 น. สถานเอกอัครราชทูตไทย ณ กรุงโตเกียว ได้ส่งคนไทยที่ทำงานและเรียนหนังสือในประเทศญี่ปุ่นกลับประเทศไทย ด้วยสายการบินฮอลแลนด์ เที่ยวบินที่ NH847 อีก 61 คน ไม่พบว่ามีไข้ นำส่งกักตัวที่โรงแรมจอมเทียน ฮิลเดย์อิน จ.ชลบุรี และโรงแรมเมอเวนพิค ถนนวิบูลย์ ต่อด้วยเวลา 17.10 น. คนไทยที่ตกค้างในนครเซี่ยงไฮ้ สาธารณรัฐประชาชนจีน จำนวน 32 คน เดินทางกลับด้วยสายการบินสปริงแอร์ไลน์ เที่ยวบินที่ 9C-8579 พบผู้โดยสารมีไข้สูง 2 คน นำส่งโรงพยาบาลทันที ส่วนคนอื่นๆ ถูกพาไปกักตัวเฝ้าระวังการติดเชื้อไวรัสโควิด-19 ที่โรงแรมอิลิแกนซ์ เขตประเวศ โรงแรมเมอเวนพิค ถนนวิบูลย์ โรงแรมคิวิ สุภูมิวิท 79 และโรงแรมดิไอดอล เรสซิเดนซ์ จ.ปทุมธานี จากนั้นในช่วงค่ำกลุ่มคนไทยที่ตกค้างในสหรัฐอเมริกาและตกค้างในเกาหลีใต้อีกจำนวน 225 คน ได้เดินทางกลับมาด้วยสายการบินโคเรียนแอร์ไลน์ เที่ยวบินที่ KE651 เข้าสู่กระบวนการคัดกรองและกักตัวที่โรงแรมรัตนโกสินทร์ โรงแรมภัทรา ย่านพระราม 9 โรงแรมเมอเวนพิค ถนนวิบูลย์ โรงแรมคิวิ สุภูมิวิท 79 และโรงแรมดิไอดอล เรสซิเดนซ์ จ.ปทุมธานี

★ “อินเดีย-บราซิล” วมโรคจนน่าห่วง

ขณะที่สถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ทั่วโลก เมื่อวันที่ 19 พ.ค. ยอดผู้ติดเชื้อรวมทะยานเป็น 4.91 ล้านคน เสียชีวิตรวมกว่า 320,000 คน โดยอันดับแรกของโลกได้แก่สหรัฐอเมริกา ติดเชื้อ 1.55 ล้านคน เสียชีวิตกว่า 92,000 คน ตามด้วยรัสเซีย ติดเชื้อรวมกว่า 300,000 คน เสีย

ชีวิตกว่า 2,800 คน ส่วนที่อื่นเพียงจำนวนผู้ติดเชื้อในประเทศได้พุ่งทะลุ 100,000 คน และเสียชีวิตกว่า 3,200 คน ขณะที่ราชิดกลายเป็นประเทศที่พบการติดเชื้อสูงเป็นอันดับ 4 ของโลก ยอดผู้ติดเชื้อสะสมมีกว่า 255,300 คน เสียชีวิตรวมกว่า 16,800 คน โดยเป็นการเสียชีวิตรายใหม่ 674 คน ซึ่งสำนักข่าวรอยเตอร์ระบุว่า ยอดผู้เสียชีวิตรายใหม่ของรัฐบาลราชิด มีใช้จำนวนผู้เสียชีวิตจริง แต่เป็นการแถลงตามข้อมูลที่ทราบเท่านั้น ขณะที่ก่อนหน้านี้มีรายงานจากเมืองเซาเปาโลว่า ระบบสาธารณสุขใกล้ถึงจุดเกินจะรับมือไหวแล้ว ตามด้วยนครริโอเดจาเนโร เนื่องจากพบผู้ติดเชื้อและผู้เสียชีวิตเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง

★ สื่อผู้ตีแฉยอดตายสูงกว่าที่คิด

ที่อังกฤษ สำนักข่าวรอยเตอร์รวบรวมข้อมูลสถานการณ์โควิด-19 ทั้งในอังกฤษ สกอตแลนด์ เวลส์ โดยพบว่า ยอดผู้เสียชีวิตจริงในสหราชอาณาจักรพุ่งสูงเกือบ 43,000 คน ขณะที่ยอดรวมของรัฐบาลอังกฤษนับเพียงผู้เสียชีวิตในโรงพยาบาลอยู่ที่ 34,796 คน ขณะที่รัสเซีย นายวลาดิเมียร์ ปูติน ประธานาธิบดีรัสเซีย ลงนามคำสั่งอนุญาตให้นายมิลคาอิล มิซุสติน นายกรัฐมนตรีรัสเซีย วัย 54 ปี กลับมาทำงานได้ตามปกติแล้ว หลังพักฟื้นจากการติดเชื้อโควิด-19 มาตั้งแต่วันที่ 30 เม.ย. ส่วนรัฐบาลฝรั่งเศสและเยอรมนีมีแผนตั้งกองทุนช่วยเหลือประเทศสมาชิกสหภาพยุโรป ที่ฟื้นฟูจากสถานการณ์โควิด-19 เป็นมูลค่า 500,000 ล้านยูโร หรือกว่า 17.4 ล้านล้านบาท

★ จีนจ้างเกษตรกรเลิกเลี้ยงสัตว์ป่า

ส่วนที่จีนยังพบผู้ติดเชื้อเพิ่ม 6 ราย โดย 3 รายเดินทางมาจากต่างประเทศ ส่งให้ยอดสะสมอยู่ที่ 82,960 ราย เสียชีวิตสะสม 4,634 ราย นอกจากนี้ รัฐบาลจีนยังเสนอจะให้เงินสดเกษตรกรหลายร้อยราย แลกกับการเลิกเพาะเลี้ยงสัตว์ป่าเพื่อใช้เป็นอาหาร หลังตลาดค้าสัตว์ป่าเมืองอู่ฮั่น มณฑลหูเป่ย์ ถูกระงับเป็นต้นตอเชื้อไวรัสสมรณะ ขณะที่ฮ่องกงมีผู้ติดเชื้อสะสม 1,056 ราย เสียชีวิตสะสม 4 ราย และรัฐบาลสั่งขยายเวลาห้ามฝูงชนออกมาชุมนุม ไปจนถึง 4 มิ.ย. ทำให้ชาวฮ่องกงไม่สามารถชุมนุมรำลึกเหตุการณ์ถล่มผู้เรียกร้องประชาธิปไตยที่จัตุรัสเทียนอันเหมิน กรุงปักกิ่ง เป็นครั้งแรกในรอบ 30 ปี

★ สิงคโปร์ขอโทษแจ้งเตือนผิด

วันเดียวกัน กระทรวงสาธารณสุขสิงคโปร์ แถลงขอโทษประชาชน 357 คน ที่หายป่วยจากโควิด-19 หลังทางการผิดพลาดไปบอกว่าพวกเขาติดเชื้อรอบสอง ทั้งที่ไม่เป็นความจริง โดยสิงคโปร์พบผู้ติดเชื้อเพิ่ม 451 ราย รวมเป็น 28,794 ราย เสียชีวิต 22 ราย ส่วนเมียนมา พบผู้ติดเชื้อเพิ่ม 8 ราย จากชาวเมียนมา 120 คน ที่เดินทางกลับจากมาเลเซียและถูกกักตัวอยู่ ทำให้ยอดผู้ติดเชื้อสะสมอยู่ที่ 191 ราย เสียชีวิต 6 ราย ขณะที่นิวซีแลนด์ ไม่พบผู้ติดเชื้อรายใหม่ต่อเนื่องเป็นวันที่ 2 แต่รัฐบาลยังไม่ผ่อนปรนมาตรการล็อกดาวน์ทั้งหมด มีแค่อนุญาตให้ร้านค้า ร้านอาหารและร้านกาแฟเปิดได้ ภายใต้มาตรการเว้นระยะห่างทางสังคมอย่างเข้มงวด ต่างจากออสเตรเลียพบผู้ติดเชื้อเพิ่ม 8 ราย รวมติดเชื้อสะสม 7,068 ราย และเสียชีวิตเพิ่ม 1 ราย รวมสะสม 100 ราย แต่ทางการยังยืนยันที่จะเปิดโรงเรียนเต็มรูปแบบ ในรัฐนิวเซาท์เวลส์ รัฐที่มีประชากรมากที่สุดในสัปดาห์หน้า หลังอัตราผู้ติดเชื้อรายใหม่ลดลง

วิถีชีวิตใหม่เผชิญหน้าไวรัสโควิด-19



ประท้วงแบบใหม่ กลุ่มผู้ประท้วงอารยะขัดขืนประท้วงด้วยการวางรองเท้า 1,500 คู่เป็นแถวเรียงต่อกันเป็นสัญลักษณ์แทนประชาชนไม่สามารถเข้าร่วมประท้วงเพราะมีไวรัสโควิด-19 ระบาดที่จัตุรัสทราฟัลการ์ กรุงลอนดอน อังกฤษ เพื่อเรียกร้องให้รัฐบาลปรับปรุงแผนงานด้านเศรษฐกิจให้เป็นมิตรกับสภาพแวดล้อมทางอากาศ.



เปิดเข้าชม วิหารพาร์เธนอน สถาปัตยกรรมโบราณอันเลื่องชื่อ ที่กรุงเอเธนส์ กรีซ กลับมาเปิดให้เข้าเที่ยวอีกครั้ง ขณะที่มีคนมานั่งทำความสะอาด.



ไม่กลัวไวรัส ชาวเมืองนิวยอร์ก สหรัฐอเมริกา ออกมาเดินตรึมถนนบริเวณนี้ ขณะที่บางคนขว้างลูกเบสบอลเล่นกับเพื่อนแม้ไวรัสโควิด-19 ยังแพร่ระบาด.



พนต๋อไป เจ้าหน้กที่สาธาณสุขหน้กมายร่ก่าเชื้อโรคกยในบริเวณสถานีรถไฟเคียฟสกี กรุง มอสโก รัสเซีย เพราะการระบาดของโควิด-19 ยังน่าวิตก.



เตรียมเปิด ร้านค้าในแกลเลอรี วิคตอริโอ เอมมานูเอล 2 เมือง มิลาน อิตาลี เตรียมเปิดทำการอีกครั้ง เมื่อรัฐบาลผ่อนปรนมาตรการล็อกดาวน์.



จีนเปิดเทอม โรงเรียนที่เมือง อี้ซาง มณฑล หูเป่ย์ จีน เปิดเทอมแล้ว โดยครูและนักเรียนนั่งแยกโต๊ะที่มีฉากกัน เพื่อรับประทานอาหารกลางวัน.



ฝรั่งเศสเปิดเรียน รัฐบาลฝรั่งเศสผ่อนปรนมาตรการโควิด-19 ทำให้โรงเรียนที่เมือง อองเชร์ ฝรั่งเศส กลับมาเปิดสอนโดยเด็กสวมหน้ากากอนามัยเข้าเรียน.



เกาหลีใต้เปิด คณงานหน้าม้าป้องกันไวรัสและจัดโต๊ะในโรงอาหารของโรงเรียนมัธยมที่เมือง กวางจู เกาหลีใต้ เพื่อเตรียมเปิดเรียนอีกครั้ง.



หุ่นคนดู ฟุตบอลอาชีพของเกาหลีใต้กลับมาแข่งขันกันอีกครั้ง โดยยังไม่อนุญาตให้มีผู้เข้าชมฝ่ายการแข่งขันชิงแชมป์มาตั้งแต่คนดูที่กรุง โซล เกาหลีใต้.



จัดระเบียบ เมือง ซานฟรานซิสโก รัฐ แคลิฟอร์เนีย สหรัฐอเมริกา จัดระเบียบคนไร้บ้านเพื่อป้องกันการแพร่ระบาดของไวรัสโควิด-19 ด้วยการจัดพื้นที่ให้มากางเต็นท์โดยเว้นระยะห่าง พร้อมจัดห้องน้ำและที่ล้างมือให้เป็นการเฉพาะที่ลานข้างศาลาประชาคมเมืองแทนที่จะเร่ร่อนไปทั่วเมือง.



เหยื่อ โควิด-19 เจ้าหน้าที่เคลื่อนย้ายร่างของผู้เสียชีวิตจากไวรัสโควิด-19 ที่เมือง ริโอ เด จาเนโร บราซิล ซึ่งล่าสุดบราซิลมีผู้ป่วยมากเป็นอันดับ 4 ของโลก.



กลับบ้าน นายกฤษณะ วิภัติภูมิประเทศ ออท. ณ กรุงออตตาวา แคนาดา นายนนทวัฒน์ จันทร์ตรี กสญ. ณ นครแวนคูเวอร์ แคนาดา อำนวยความสะดวกคนไทยในแคนาดาเดินทางกลับประเทศไทย.



ลิฟต์เท้ากด ศูนย์การค้า ซิกอนสแควร์ ศรีนครินทร์ ตอบโจทย์คนกลัวโควิด-19 ด้วยการติดตั้งเป็นกดลิฟต์ด้วยเท้าแทนใช้นิ้วสัมผัส เพื่อป้องกันไวรัส.



ปันน้ำใจ นายจีระพัฒน์ พันธุ์ทวี อธิบดีผู้พิพากษาศาลแรงงานภาค 6 และคณะ แจกถุงยังชีพบรรเทาภัยโควิด-19 ที่ ต.นครสวรรค์ออกอ.เมืองนครสวรรค์.



ปลอดภัย เซสโก้ โลตัส จัดป้องกันโควิด-19 ด้วยการคัดกรองเข้มงวด นำเชืโรค จัดระยะห่าง และลดสัมผัส ลดเสี่ยง เพื่อความปลอดภัยของลูกค้า.



ป้องกัน ห้างสรรพสินค้า โรบินสัน ตรวจคัดกรองลูกค้าก่อนเข้าใช้บริการ พร้อมจัดระยะห่าง เจดล้างมือ ตามมาตรการป้องกันโควิด-19.



ปลอดภัย โสมโปร ป้องกันโควิด-19 ตามมาตรการเต็มที่ มีการจัดระยะห่าง ติดตั้งจุดวางเจลแอลกอฮอล์ เพื่อความมั่นใจในความปลอดภัย.