



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

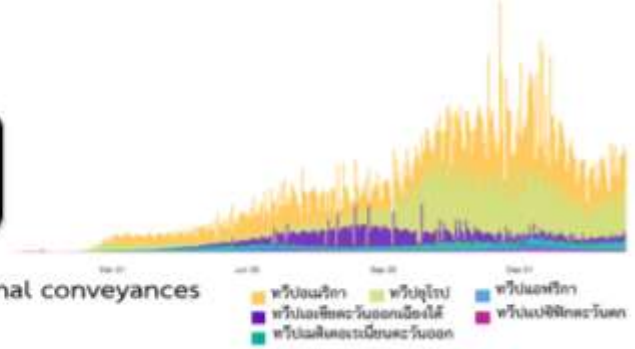
โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ฉบับที่ 437 วันที่ 15 มีนาคม 2564 เวลา 12.00 น.

สถานการณ์ทั่วโลก

ผู้ติดเชื้อ
120,452,648
(+363,925)

เสียชีวิต
2,666,125
(2.21%)



219 countries and territories

international conveyances

สถานการณ์ในประเทศ

ผู้ป่วยรายใหม่ในวันนี้		ผู้ป่วยยืนยันสะสม		หายป่วยแล้ว		เสียชีวิต	
+78	ราย	27,005	ราย	26,123	ราย	87	ราย
ผู้ป่วยรายใหม่จาก ระบบเฝ้าระวังระบบบริการฯ	15	ติดเชื้อในประเทศ	24,074	ผู้ป่วย รักษาอยู่	684	New Cases เพิ่มขึ้น	1
ค้นหาผู้ติดเชื้อในชุมชน	59	ตรวจคัดกรองเชิงรุก	15,024	ร้อยละ	97.14	ร้อยละ	0.32
ผู้เดินทางจาก ต่างประเทศ ไม่กักตัวที่บ้าน	-	ผู้เดินทาง จากต่างประเทศ	2,931				
ผู้เดินทางจาก ต่างประเทศ กักตัวในสถานกักตัว	4	สถานกักตัว กักตัว	2,305				

ประเภทของผู้ป่วย	จำนวนผู้ป่วยสะสม
จำนวนผู้ได้รับคัดกรอง	
• ด้านควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศ (ทางอากาศ ทางบก และทางเรือ)	8,000,092 ราย
• ผู้มาต่ออายุหนังสือเดินทางที่สำนักงานตรวจคนเข้าเมืองแจ้งวัฒนะ	482,791 ราย
จำนวนการตรวจทางห้องปฏิบัติการ	1,624,595 ราย
• ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามการเฝ้าระวังโรค	1,197,185 ราย
• จากการค้นหาผู้ป่วยเพิ่มเติมและการติดตามผู้สัมผัสเพิ่มเติม*	15,834 ราย
• ผู้เดินทางที่เฝ้าระวังอาการ ณ พื้นที่กักกันแห่งรัฐ*	81,676 ราย
• อาการไม่เข้าเกณฑ์การเฝ้าระวังโรค*	329,900 ราย
ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามเฝ้าระวังโรค	1,197,185 ราย
• คัดกรองผู้ที่เดินทางเข้า-ออกระหว่างประเทศ	4,617 ราย
• เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลด้วยตนเอง (โรงพยาบาลเอกชน 285,404 ราย โรงพยาบาลรัฐ 907,076 ราย)	1,192,480 ราย
• อื่นๆ	88 ราย



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

1. ประเด็นที่น่าสนใจในต่างประเทศ ณ วันที่ 15 มีนาคม 2564

- สหราชอาณาจักร สายการบินบริติช แอร์เวย์ส หรือบีเอ จะเริ่มใช้ “วัคซีนพาสปอร์ต” กับผู้ที่เดินทางระหว่างประเทศกลับสู่อังกฤษในเดือนพฤษภาคมนี้ ซึ่งชาวอังกฤษจะได้รับอนุญาตให้เดินทางในวันหยุดได้ โดยขอให้ผู้ที่ได้รับวัคซีนโควิด-19 แล้ว 2 โดส แจ้งรายละเอียดเกี่ยวกับการรับวัคซีนของพวกเขาผ่านแอปพลิเคชัน “บีเอ” ทั้งนี้ อังกฤษจะไม่อนุญาตให้มีวันหยุดจนกว่าจะถึงวันที่ 17 พฤษภาคม 2564 เป็นอย่างเร็ว
- สหราชอาณาจักร แอสตราเซนเนกา กล่าวว่า ยังไม่พบหลักฐานว่า วัคซีนเพิ่มความเสี่ยงที่จะทำให้เกิดโรคกล้ามเนื้อตึงในปอด ภาวะกล้ามเนื้อตึงตันในหลอดเลือดดำส่วนลึก หรือ เกล็ดเลือดต่ำ ไม่ว่าจะเป็นคนในกลุ่มอายุเท่าใด เพศใด หรือประเทศใด ซึ่งการทบทวนข้อมูลของแอสตราเซนเนกาครอบคลุมประชาชนมากกว่า 17 ล้านคนที่ได้รับการฉีดวัคซีนในสหราชอาณาจักรและสหภาพยุโรป ทั้งนี้ เจ้าหน้าที่ในไอร์แลนด์ เดนมาร์ก นอร์เวย์ ไอซ์แลนด์ เนเธอร์แลนด์ และออสเตรีย ระงับการใช้วัคซีนของแอสตราเซนเนกา เนื่องจากประเด็นดังกล่าวแล้ว
- เครือรัฐออสเตรเลีย พบผู้ติดเชื้อโควิด 19 รายแรกในรอบ 55 วัน เป็นเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยที่โรงแรมที่เป็นสถานที่กักตัวในนครซิดนีย์ อายุ 47 ปี ทั้งนี้ รัฐนิวเซาท์เวลส์ ได้เริ่มการฉีดวัคซีนให้ประชาชนตั้งแต่วันที่ 22 กุมภาพันธ์ 2564 และเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยคนดังกล่าวก็ได้รับการฉีดวัคซีนโดสแรกเมื่อวันที่ 2 มีนาคม 2564 และจะมีกำหนดเข้ารับการฉีดวัคซีนโดสที่ 2 ในสัปดาห์นี้
- เครือรัฐออสเตรเลีย อยู่ระหว่างประสานงานกับสิงคโปร์เพื่อเริ่มโครงการ Travel Bubble โดยคาดว่าจะเริ่มดำเนินการเร็วสุดเดือนกรกฎาคม 2564 ทั้งนี้ จะอนุญาตให้ชาวสิงคโปร์และออสเตรเลียที่ได้รับการฉีดวัคซีนโควิด-19 แล้วสามารถเดินทางระหว่างประเทศทั้งสองได้โดยไม่ต้องกักตัว
- สหรัฐอเมริกา ผู้บริหารบริษัท “โนวาแวกซ์” กล่าวว่า วัคซีนเอ็นวีเอ็กซ์-โควี 2373 (NVX-CoV2373) มีผลในการป้องกันโรคโควิด-19 ที่มีอาการรุนแรงถึงร้อยละ 100 จากการทดลองระยะที่ 3 ในอังกฤษ ซึ่งมีผู้เข้าร่วมการทดลอง 15,000 คน อายุระหว่าง 18-84 ปี โดยในกลุ่มที่มีอายุมากกว่า 65 ปี ร้อยละ 27 พบว่ามีประสิทธิภาพถึงร้อยละ 96.4 แต่มีประสิทธิผลลดลงอยู่ที่ร้อยละ 89.7 ในผู้ป่วยโรคโควิด-19 ปลายพันธุ์ชนิด บี.1.1.7 ส่วนการทดลองในแอฟริกาใต้ ในประชาชนราว 2,600 คน พบว่า วัคซีนดังกล่าวมีประสิทธิภาพร้อยละ 48.6
- สาธารณรัฐประชาชนจีน มีแผนจะฉีดวัคซีนโควิด-19 ให้แก่ประชาชนจำนวน 900 – 1,000 ล้านคน หรือประมาณร้อยละ 70 - 80 ของจำนวนประชากรทั้งหมด ภายในสิ้นปี 2564 หรือกลางปี 2565 ทั้งนี้ จนถึงสิ้นเดือนกุมภาพันธ์ 2564 ได้ดำเนินการฉีดวัคซีนให้ประชาชนแล้วจำนวน 52.5 ล้านโดส
- สาธารณรัฐอินโดนีเซีย ประธานเจ้าหน้าที่บริหารของไบโอ ฟาร์มา บริษัทเวชภัณฑ์ของอินโดนีเซีย ชี้แจงว่า บริษัทได้สั่งซื้อวัคซีนโควิด-19 จากซิโนฟาร์มของจีน จำนวน 15 ล้านโดส และวัคซีนจากโมเดอร์นา ของสหรัฐอเมริกา 5.2 ล้านโดส โดยคาดว่าจะได้รับวัคซีนของซิโนฟาร์มภายในปลายไตรมาสสอง และได้รับวัคซีนของโมเดอร์นาในไตรมาสสาม ขณะที่ประธานสภาธุรกิจและอุตสาหกรรม กล่าวว่า รัฐสภาได้ผลักดันให้รัฐบาลอนุมัติโครงการฉีดวัคซีนของภาคเอกชน โดยมีบริษัทกว่า 11,500 แห่งลงทะเบียนเข้าร่วมโครงการดังกล่าว ซึ่งจะทำให้มีชาวอินโดนีเซียราว 7.4 ล้านคนได้ฉีดวัคซีน ตามโครงการนี้ โดยพนักงานของบริษัทที่เข้าร่วมโครงการ รวมถึงครอบครัวของพนักงานจะได้รับการฉีดวัคซีนโดยไม่เสียค่าใช้จ่ายที่ศูนย์ฉีดวัคซีนของภาคเอกชน ในขณะที่หัวหน้าหน่วยงานกำกับดูแลอาหารและยา กล่าวว่า กำลังพิจารณาอนุมัติใช้วัคซีนของซิโนฟาร์มเป็นกรณีฉุกเฉิน แต่ไม่ได้รับบุถึงสถานการณ์อนุมัติวัคซีนของโมเดอร์นา



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

2. มาตรการในประเทศไทย

- กรุงเทพมหานคร บริการตรวจคัดกรองเชิงรุกหาเชื้อโควิด-19 ให้กับประชาชนในพื้นที่เสี่ยง 6 ตลาด ย่านบางแค และพื้นที่ใกล้เคียง ได้แก่ ตลาดศิริเศรษฐนันท์ (แสงฟ้าเก่า) ตลาดศูนย์การค้าบางแค ตลาดกิตติ ตลาดภัสสม ตลาดใหม่บางแค และตลาดวันเดอร์ โดยไม่เสียค่าใช้จ่าย ณ บริเวณสวนสาธารณะข้างเดอะมอลล์บางแค เนื่องจากมีประชาชนมารอรับการตรวจเป็นจำนวนมาก จึงขยายวันให้บริการตรวจคัดกรองเชิงรุกด้วยรถเก็บตัวอย่างชีวโมเลกุลพระราชทานไปจนถึงวันที่ 26 มีนาคม 2564 นอกจากนี้ยังได้รับการสนับสนุนจากสถาบันป้องกันควบคุมโรคเขตเมือง (สปคม.) มาร่วมตรวจ จึงสามารถให้บริการ SWAB ประชาชนกลุ่มเสี่ยงได้ถึง 1,000 คน/วัน ทั้งนี้ ประชาชนที่มีความเกี่ยวข้องกับตลาดในพื้นที่ดังกล่าว ตั้งแต่วันที่ 20 กุมภาพันธ์ - 13 มีนาคม 2564 ขอความร่วมมือให้เข้าระบบคัดกรอง BKK COVID-19 โดยเตรียมบัตรประชาชน และหากมีสมาร์ทโฟนจะช่วยให้การลงทะเบียนรวดเร็วยิ่งขึ้น ทั้งนี้ สามารถเข้ารับบัตรคิวเพื่อเข้ารับการตรวจหาเชื้อ ได้ตั้งแต่เวลา 07.30 น. โดยจะกำหนดช่วงเวลาการรับบริการตามหมายเลขบัตรคิว และเริ่มตรวจคัดกรอง ตั้งแต่เวลา 09.00 น. เป็นต้นไป สำหรับการทำความสะอาดพื้นที่ ในวันที่ 16 มีนาคม 2564 สำนักงานเขตบางแค จะจัดเจ้าหน้าที่ทำความสะอาดตลาดย่านบางแค ทั้ง 6 แห่ง ตั้งแต่ 09.00 น. เป็นต้นไป โดยในช่วงเช้าจะทำความสะอาดแบบแห้งและในช่วงบ่ายจะดำเนินการฉีดล้าง ชัด และฆ่าเชื้อ ด้วยน้ำและน้ำยา นอกจากนี้จะปิดตลาดทั้ง 6 แห่ง จำนวน 3 วัน (16 - 18 มีนาคม 2564) จากนั้นจะประเมินผลจากการตรวจเชิงรุกกลุ่มเสี่ยง หากพบว่ามีผู้ติดเชื้อจำนวนมาก จะพิจารณาขยายวันปิดต่อไป

- รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุข กล่าวว่าวันที่ 20 มีนาคมนี้ จะมีวัคซีนซิโนแวคมาเพิ่มอีก 8 แสนโดส ทั้งนี้ ได้มีการให้องค์การเภสัชกรรม ดำเนินการสั่งซื้อวัคซีนเพิ่มอีก 5 ล้านโดส เพื่อให้เพียงพอต่อการใช้ฉีด กำลังดูว่าวัคซีนนี้ จะมาทันได้ตามที่ต้องการคือเมษายนและพฤษภาคม 2564 เพื่อให้มีวัคซีนใช้ก่อนที่วัคซีนของแอสตราเซนเนกาที่ผลิตในไทยจะแล้วเสร็จในเดือนมิถุนายน ส่วนความคืบหน้าการขึ้นทะเบียนวัคซีนโควิด-19 ของ จอห์นสัน แอนด์ จอห์นสัน คาดว่าจะมีการพิจารณาเสร็จสิ้นเดือนนี้ ส่วนวัคซีนบารัตของอินเดีย ยังไม่คืบหน้า เนื่องจากเอกสารยังไม่ครบ

- เลขาธิการสภาความมั่นคงแห่งชาติ (สมช.) ในฐานะประธานคณะกรรมการศูนย์ปฏิบัติการศูนย์บริหารสถานการณ์โควิด-19 (ศปก.ศบค.) ระบุว่า การจัดกิจกรรมสาดน้ำเป็นกิจกรรมที่สอดคล้องกับการผ่อนคลายมาตรการในช่วงเทศกาลสงกรานต์ เพราะคลัสเตอร์ใหม่ในพื้นที่บางแคเป็นเพียงจุดเดียว ซึ่งการแพร่ระบาดที่ตลาดบางแค ไม่น่าหนักใจว่าจะมีการขยายวงกว้างไปยังพื้นที่อื่น พร้อมระบุว่า ที่ผ่านมามีพบว่าการแพร่ระบาดในตลาดสด ส่วนใหญ่เป็นแรงงานต่างด้าวที่ไปมาหาสู่กัน ซึ่งอาจจะมึนระวังไม่เพียงพอ โดยต่อไปจะเฝ้าระวังในพื้นที่ตลาดสดมากขึ้น แต่ยืนยันว่ายังไม่ต้องกีดขวางห้ามเคลื่อนย้ายแรงงานอย่างตลาดกลางกุ้ง จ.สมุทรสาคร ทั้งนี้ การแก้ไขปัญหาจะใช้โมเดลเดียวกับตลาดพรพัฒน์ จ.ปทุมธานี ซึ่งเชื่อว่ากระทรวงสาธารณสุขสามารถควบคุมสถานการณ์ได้ แต่จะต้องได้รับความร่วมมือจากประชาชนในพื้นที่โดยรอบด้วย อย่างไรก็ตาม ในวันที่ 17 มีนาคมนี้ จะมีการประชุมคณะกรรมการเฉพาะกิจ พิจารณาการผ่อนคลายการบังคับใช้มาตรการป้องกันและยับยั้งการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 จะสามารถเคาะมาตรการช่วงเทศกาลสงกรานต์ เพื่อนำเสนอเข้าที่ประชุม ศบค.ชุดใหญ่ในวันที่ 19 มีนาคมนี้ เพื่อพิจารณาอีกครั้ง

- จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ โรงพยาบาลประจวบคีรีขันธ์ เตรียมความพร้อมรองรับผู้ป่วยโควิด-19 หากมีผู้ป่วยโควิด-19 จะมีขั้นตอนคือ ผู้ป่วยที่อาการไม่รุนแรงจะได้รับการดูแลรักษาอยู่ในห้อง Cohort ward ซึ่งเป็นห้องรวมของผู้ป่วยโควิด-19 สามารถรับผู้ป่วยได้ 18 เตียง จัดให้บริการทางการแพทย์ตามมาตรฐาน และได้นำเทคโนโลยีดิจิทัลมาใช้ในการดูแล และติดตามอาการผู้ป่วย มีจอมอนิเตอร์วงจรปิดเพื่อดูอาการของผู้ป่วยและใช้ติดต่อสื่อสารระหว่าง



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

เจ้าหน้าที่กับผู้ป่วย เพื่อลดการสัมผัสกับผู้ป่วยโดยตรง หากผู้ป่วยมีอาการหนักหรือรุนแรงก็จะให้การดูแลรักษาภายในห้องความดันลบ (Negative pressure)

- จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ จับกุมแรงงานต่างด้าวชาวเมียนมาลอบเข้าไทย 33 ราย บริเวณช่องทางธรรมชาติ ใกล้เคียงด่านสิงขร พบติดเชื้อโควิด-19 ถึง 4 ราย ทำให้เจ้าหน้าที่ชุดจับกุมและผู้เกี่ยวข้อง 200 คน เป็นผู้มีความเสี่ยงสูง อยู่ระหว่างการตรวจและรอผล ในขณะที่อ.เมือง ได้เพิ่มความเข้มงวด หลังมีกลุ่มคนได้ขนสินค้าหนีภาษีจากช่องทางชายแดนเมียนมา นอกจากนี้ยังมีการขนถ่ายแรงงานเมียนมาผิดกฎหมายอีกด้วย

3. ประเมินความเสี่ยงสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

สถานการณ์การติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในระดับโลก พบผู้ป่วยสะสมรวมมากกว่า 120 ล้านคน โดยจำนวนผู้ป่วยรายวันพบว่าเริ่มมีแนวโน้มสูงขึ้นเล็กน้อยจากช่วงกลางเดือนกุมภาพันธ์ 2564 แต่ยังคงอยู่ในระดับต่ำกว่า 5 แสนคนต่อวัน ส่วนจำนวนผู้เสียชีวิตรายวันมีแนวโน้มลดลงในระดับต่ำกว่า 1หมื่นคนต่อวัน รวมผู้เสียชีวิตทั้งหมดมากกว่า 2.6 ล้านคน ส่วนในประเทศไทย พบผู้ติดเชื้อจากการระบาดในระลอกใหม่ 22,768 ราย โดยมากกว่าสองในสามพบจากการคัดกรองเชิงรุก ซึ่งส่วนใหญ่เป็นแรงงานต่างชาติ ส่วนจำนวนผู้ติดเชื้อรายวันในประเทศอยู่ในแนวโน้มต่ำกว่า 100 รายต่อวัน โดยยังคงพบกลุ่มก้อนของผู้ติดเชื้อจากตลาดในย่านบางแค ซึ่งเกือบครึ่งหนึ่งแรงงานชาวเมียนมา แสดงให้เห็นว่า สถานที่ที่มีคนมารวมกันเป็นจำนวนมาก เช่นตลาด มีแรงงานต่างชาติอยู่เป็นจำนวนมาก และมีการตะโกนพูดคุยโดยไม่สวมหน้ากากอนามัย ยังคงเป็นสถานที่เสี่ยงต่อการติดเชื้อดังเช่นในกลุ่มก้อนผู้ติดเชื้อก่อนหน้านี้ และถึงแม้ว่าจะเริ่มให้วัคซีนกันแล้ว แต่การรักษาระดับมาตรการการควบคุมป้องกันโรคให้ได้ก็ยังคงเป็นเรื่องที่จำเป็นไปอีกเป็นเวลานาน จึงขอร่วมมือพี่น้องประชาชนในการป้องกันควบคุมโรคร่วมกันโดย สวมใส่หน้ากากอนามัย ล้างมือบ่อย ๆ ลดการเดินทางที่ไม่จำเป็น โดยเฉพาะสถานที่เสี่ยงที่มีคนรวมกันอยู่อย่างแออัด สแกนไทยชนะ หรือใช้หมอชนะ เมื่อเดินทางไปยังที่ต่าง ๆ หากมีอาการไข้ ไอ เจ็บคอ มีน้ำมูก หรือจามไม่รีบกลับ ลิ่นไม่รับรส ให้รีบพบแพทย์ และเปิดเผยประวัติการเดินทางให้มากที่สุดเท่าที่จะทำได้

ทีมตระหนักูสถานการณ์ในภาวะฉุกเฉิน
กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019
กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข