

รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

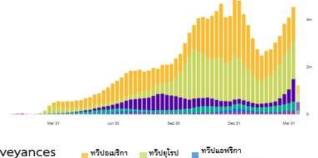
โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ฉบับที่ 467 วันที่ 14 เมษายน 2564 เวลา 12.00 น.

สถานการณ์ทั่วโลก













ราย

ร้อยละ

0.27

สถานการณ์ในประเทศ



ประเภทของผู้ป่วย	จำนวนผู้ป่วยสะสม
จำนวนผู้ได้รับคัดกรอง	
 ด่านควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศ (ทางอากาศ ทางบก และทางเรือ) 	8,222,204 ราย
 ผู้มาต่ออายุหนังสือเดินทางที่สำนักงานตรวจคนเข้าเมืองแจ้งวัฒนะ 	518,987 ราย
จำนวนการตรวจทางห้องปฏิบัติการ	1,805,184 ราย
 ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามการเฝ้าระวังโรค 	1,377,774 ราย
 จากการค้นหาผู้ป่วยเพิ่มเติมและการติดตามผู้สัมผัสเพิ่มเติม* 	15,834 ราย
 ผู้เดินทางที่เฝ้าระวังอาการ ณ พื้นที่กักกันแห่งรัฐ* 	81,676 ราย
 อาการไม่เข้าเกณฑ์การเฝ้าระวังโรค* 	329,900 ราย
ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามเฝ้าระวังโรค	1,377,774 ราย
 คัดกรองผู้ที่เดินทางเข้า-ออกระหว่างประเทศ 	4,969 ราย
 เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลด้วยตนเอง 	1,372,718 ราย
(โรงพยาบาลเอกชน 311,653 ราย โรงพยาบาลรัฐ 1,061,065 ราย)	
• อื่นๆ	88 ราย



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

1. ประเด็นที่น่าสนใจในต่างประเทศ ณ วันที่ 14 เมษายน 2564

- <u>สาธารณรัฐตุรกี</u> ประธานาธิบดีของตุรกีประกาศมาตรการที่จะมีขึ้นในช่วงสองสัปดาห์แรกของเดือน รอมฎอนประกอบด้วย 1. นักเรียนจะต้องเรียนด้วยตนเองและการเรียนทางไกล 2. คาเฟ่โรงน้ำชาและโรงยิมจะปิด ให้บริการโดยมีเฉพาะร้านอาหารที่ให้บริการจัดส่งเท่านั้น 3. ห้ามจัดงานแต่งงาน งานเลี้ยงหมั้นและกิจกรรมในร่ม อื่นๆ จนกว่าจะสิ้นสุดเดือนรอมฎอนซึ่งจะสิ้นสุดในวันที่ 12 พฤษภาคม 4. เคอร์ฟิวในวันธรรมดาได้ถูกขยายออกไป อีก 2 ชั่วโมงตั้งแต่ 19.00 น. ถึง 05.00 น. 5. เคอร์ฟิวส์สุดสัปดาห์เริ่มเวลา 21.00 น. ในวันศุกร์และครอบคลุมทั้ง วันหยุดสุดสัปดาห์ (วันเสาร์และวันอาทิตย์) สิ้นสุดเวลา 5.00 น. ในวันจันทร์ 6. พนักงานของรัฐจะถูกจำกัดชั่วโมงการ ทำงาน ยกเว้นผู้ที่ตั้งครรภ์ ผู้มีปัญหาสุขภาพ และผู้หญิงที่มีบุตรอายุต่ำกว่า 10 ปี จะได้รับการยกเว้นไม่ต้องทำงาน 7. ภาคเอกชนจะได้รับการสนับสนุนให้ทำงานจากที่บ้าน ซึ่งหากมาตรการที่รัดกุมเหล่านี้ไม่สามารถลดการ แพร่กระจายของไวรัสได้จะมีการใช้มาตรการที่เข้มงวดขึ้น
- <u>สาธารณรัฐแอฟริกาใต้</u> ระงับการฉีดวัคซีนของบริษัท จอห์นสัน แอนด์ จอห์นสัน หลังพบผู้เข้ารับการฉีด วัคซีนมีภาวะลิ่มเลือดอุดตัน ส่งผลให้อย่างน้อย 6 ประเทศ ได้แก่ สหรัฐอเมริกา ประเทศสมาชิกสหภาพยุโรป (อียู) 4 ประเทศ และแอฟริกาใต้ ต้องประกาศระงับการฉีดวัคซีนของจอห์นสันเป็นการชั่วคราว

2. มาตรการในประเทศไทย

- <u>จังหวัดเชียงใหม่</u> คณะกรรมการโรคติดต่อจังหวัดเชียงใหม่มีมติให้ขยายโรงพยาบาลสนามในเฟสที่ 3 โดยเพิ่มจำนวนเตียงอีก 1,000 เตียง ทำให้โรงพยาบาลสนามของจังหวัดเชียงใหม่ มีจำนวน 2,000 เตียง ด้านสิ่งของ ในการบริจาคนั้นยังคงมีประชาชนทยอยนำมาบริจาคกันตลอดทั้งวัน
- <u>จังหวัดสงขลา</u> นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดสงขลาเผยขณะนี้ได้เตรียมพร้อมโรงพยาบาลสนาม เพื่อ เป็นแผนสำรองกรณีที่โรงพยาบาลไม่สามารถดูแลผู้ป่วยได้ทั้งหมด ซึ่งขณะนี้ได้เตรียมโรงพยาบาลไว้ประมาณ 500 เตียง ซึ่งมีอยู่หลายที่ด้วยกัน โดยโรงพยาบาลสนามที่จะมีการเปิดในเร็วๆ นี้ คือ โรงพยาบาลนาหม่อม-หาดใหญ่ ซึ่ง เป็นโรงพยาบาลที่มีศักยภาพในการดูแลผู้ป่วยได้ประมาณ 80 เตียง
- กระทรวงสาธารณสุข อธิบดีกรมควบคุมโรคเผยข้อสังเกตการระบาดรอบนี้เร็ว เพราะเชื้อเปลี่ยนไปเป็น สายพันธุ์อังกฤษ B 1.1.7. ซึ่งเป็นสายพันธุ์ระบาดค่อนข้างเร็ว แต่ความรุนแรงของโรคไม่ได้มากกว่าปกติ โดยส่วนใหญ่ มีอาการน้อย หรือไม่มีอาการประมาณ 90% แต่ความสำคัญคือ ผู้ป่วยต้องได้รับการรักษาในโรงพยาบาล ซึ่งขณะนี้ยัง พบผู้ติดเชื้อเรายวันเพิ่มมากขึ้น ซึ่งที่ผ่านมามีมาตรการปิดจุดเสี่ยง สถานบันเทิงตั้งแต่วันที่ 10 เม.ย. และเมื่อ 13 เม.ย. นายกรัฐมนตรีได้สั่งการให้หน่วยงานภาครัฐมีมาตรการ Work from Home เต็มรูปแบบหลังสงกรานต์จนถึงสิ้น เดือน เม.ย. และขอความร่วมมือภาคเอกชนด้วยเช่นกัน ซึ่งจะเป็นส่วนช่วยในการควบคุมโรคได้
- <u>สำนักงานตำรวจแห่งชาติ</u> ประกาศเลื่อนการสอบคัดเลือกเข้าเป็นนักเรียนเตรียมทหารในส่วนของ สำนักงานตำรวจแห่งชาติออกไปโดยไม่มีกำหนด จนกว่าสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคจะคลี่คลาย โดยจากเดิม จะจัดขึ้นในวันที่ 17 เม.ย.64 ณ มหาวิทยาลัยรามคำแหง หัวหมาก เขตบางกะปี กรุงเทพฯ ซึ่งจะมีการแจ้งวัน เวลา สถานที่สอบให้ทราบอีกครั้ง ทั้งนี้ผู้สมัครและผู้ปกครองสามารถติดตามข้อมูลความคืบหน้าได้จากเว็บไซต์ของโรงเรียน นายร้อยตำรวจ www.rpca.ac.th หรือโทรศัพท์ 034-312009



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

3. ประเมินความเสี่ยงสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

ในวันที่ 14 เมษายน 2564 พบผู้ติดเชื้อจำนวน 1,335 ราย ซึ่งเป็นจำนวนการพบผู้ติดเชื้อรายใหม่รายวัน จำนวนสูงที่สุด และเป็นวันแรกที่มีจำนวนผู้ติดเชื้อรายวันเกิน 1,000 รายต่อวัน โดยร้อยละ 99.32 เป็นการติดเชื้อ ภายในประเทศ และจากการประเมินสถานการณ์ คาดว่าจำนวนผู้ติดเชื้ออาจเพิ่มมากถึง 1,500 รายต่อวันในอีก 2 วัน ข้างหน้า ซึ่งส่วนใหญ่จะเป็นผู้สัมผัสกับผู้ติดเชื้อ ทั้งนี้ จากมาตรการการปิดสถานบันเทิงในพื้นที่เสี่ยง ส่งผลให้จำนวนผู้ ติดเชื้อที่มีประวัติไปในสถานบันเทิงเริ่มลดลง โดยเฉพาะในเขตพื้นที่กรุงเทพมหานคร แต่ยังสามารถพบผู้ติดเชื้อจาก สถานบันเทิงประปรายต่อไปอีกอย่างน้อย 10 วัน แต่อย่างไรก็ตาม หลังจากนี้จะพบผู้ติดเชื้อที่เป็นผู้สัมผัสเพิ่มขึ้น เรื่อยๆ โดยในบางเหตุการณ์เป็นผู้สัมผัสในวงรอบที่ 3-4 นั่นคือมีการถ่ายทอดเชื้อกระจายเป็นวงกว้างขึ้น จาก การศึกษาในประเทศเดนมาร์ก สวิตเซอร์แลนด์ และสหรัฐอเมริการพบว่า เชื้อสายพันธุ์ 8.1.1.7 จะมีการแพร่เชื้อได้ มากกว่าสายพันธุ์จึงร้อยละ 43-90 นั่นคือการแพร่เชื้อจะเป็นไปในวงกว้างขึ้น และรวดเร็วขึ้น ทั้งนี้อัตราการแพร่เชื้อ ขึ้นอยู่กับหลายปัจจัยด้วยกัน เช่น อายุ เพศ และสถานะทางสังคม แต่อย่างไรก็ตาม ประชาชนสามารถให้ความ ร่วมมือในการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันโรค เช่น สวมหน้ากากอนามัย ล้างมือ เว้นระยะห่าง ๆ รามถึงตรวจวัด อุณหภูมิร่างกายเมื่อเดินทางเข้าไปยังสถานที่ต่าง ๆ หลีกเลี่ยงการเดินทางไปยังพื้นที่เสี่ยง เฝ้าระวังอาการตนเอง หลังจากเข้าไปในสถานที่เสี่ยง ตรวจหาเชื้อโควิด 19 เมื่อมีอาการสงสัย ใช้แอปพลิเคชันไทยชนะ หมอชนะ ในการ ลงทะเบียนเข้าตามสถานที่ต่าง ๆ ไม่ออกไปข้างนอกเมื่อต้องมีการทำงานที่บ้าน หากตรวจพบเชื้อต้องเข้ารับการ รักษาพยากาล เป็นต้น จะช่วยลดคัตราการแพร่กระจายของเชื้อได้

ทีมตระหนักรู้สถานการณ์ในภาวะฉุกเฉิน กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข

เอกสารอ้างอิง

¹NICHOLAS G. DAVIES, et. Al. Estimated transmissibility and impact of SARS-CoV-2 lineage B.1.1.7 in England. Science 09 Apr 2021: Vol. 372, Issue 6538, eabg3055. DOI: 10.1126/science.abg3055. https://science.sciencemag.org/content/372/6538/eabg3055.