

รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

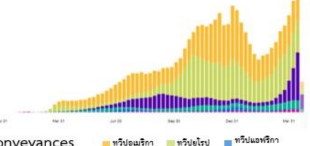
โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ฉบับที่ 481 วันที่ 28 เมษายน 2564 เวลา 12.00 น.

สถานการณ์ทั่วโลก

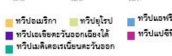












__ ทวีปแอฟริกา ทวีปแปซิฟิกตะวันตก

สถานการณ์ในประเทศ



หายป่วยแล้ว			
34,4	+851 402 ราย		
ผู้ป่วย รักษาอยู่ 27,119	ร้อยละ 55.76		

เสียชีวิต				
178				
New Cases เพิ่มขึ้น	ร้อยละ			
15	0.29			

ประเภทของผู้ป่วย	จำนวนผู้ป่วยสะสม	
จำนวนผู้ได้รับคัดกรอง		
 ด่านควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศ (ทางอากาศ ทางบก และทางเรือ) 	8,312,126 ราย	
 ผู้มาต่ออายุหนังสือเดินทางที่สำนักงานตรวจคนเข้าเมืองแจ้งวัฒนะ 	534,907 ราย	
จำนวนการตรวจทางห้องปฏิบัติการ	2,005,596 ราย	
 ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามการเฝ้าระวังโรค 	1,578,186 ราย	
 จากการค้นหาผู้ป่วยเพิ่มเติมและการติดตามผู้สัมผัสเพิ่มเติม* 	15,834 ราย	
 ผู้เดินทางที่เฝ้าระวังอาการ ณ พื้นที่กักกันแห่งรัฐ* 	81,676 ราย	
 อาการไม่เข้าเกณฑ์การเฝ้าระวังโรค* 	329,900 ราย	
ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามเฝ้าระวังโรค	1,578,186 ราย	
 คัดกรองผู้ที่เดินทางเข้า-ออกระหว่างประเทศ 	5,029 ราย	
 เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลด้วยตนเอง 	1,573,069 ราย	
(โรงพยาบาลเอกชน 334,346 ราย โรงพยาบาลรัฐ 1,238,723 ราย)		
• อื่นๆ	88 ราย	



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ลักษณะของผู้ป่วยเสียชีวิต	ระลอก 1 ม.ค. –	ระลอก 15 ธ.ค. 63 -	ระลอก 1 เม.ย. 2564 –
(รวม 178 ราย)	14 ธ.ค. 63 (60 ราย)	31 มี.ค. 64 (34 ราย)	ปัจจุบัน (84 ราย)
อัตราป่วยตายตามกลุ่มอายุ			
● 20 – 39 ปี	0.20%	0.02%	0.08%
● 40 – 59 ปี	2.10%	0.02%	0.34%
● 60 ปีขึ้นไป	6.50%	2.60%	2.06%
มีโรคประจำตัวหรือภาวะเสี่ยง	64%	100%	93%
เช่น อ้วน ตั้งครรภ์ หรือสูงอายุ			
ระยะเวลาเฉลี่ยระหว่างวันเริ่ม	3.5 (0 – 19)	1.2 (0 - 8)	4.3 (0 - 12)
ป่วยถึงวันได้รับรักษา (ต่ำสุด –			
สูงสุด) (วัน)			

1. ประเด็นที่น่าสนใจในต่างประเทศ ณ วันที่ 28 เมษายน 2564

- สหพันธ์สาธารณรัฐประชาธิปไตยเนปาล รายงานพบผู้ติดเชื้อโควิด 19 รายใหม่เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง รัฐบาลจึงมีมาตรการล็อกดาวน์เมืองกาฐมาณฑุ ภัคตะปูร์และลลิตปูร์ เป็นเวลา 15 วัน มีผลตั้งแต่วันที่ 29 เมษายน 2564 เป็นต้นไป ห้ามประชาชนเดินทางออกจากที่พัก เว้นแต่มีความจำเป็นฉุกเฉิน ร้านอาหารและร้านค้าจำกัดเวลา เปิดให้บริการ
- <u>สาธารณรัฐอิสลามปากีสถาน</u> รัฐปัญจาบและรัฐซินด์ ประกาศงดการผ่าตัดแบบไม่เร่งด่วนในโรงพยาบาล เพื่อเก็บออกซิเจนไว้สำหรับผู้ป่วยโรคโควิด 19 ที่มีอาการหนัก เนื่องจากขณะนี้ทั้งสองรัฐปริมาณออกซิเจนกำลังจะ หมดลง
- <u>สหรัฐอเมริกา</u> ศูนย์ควบคุมและป้องกันโรคแห่งสหรัฐอเมริกา (CDC) เปิดเผยว่า ผู้ที่ได้รับการฉีดวัคซีน ครบถ้วนแล้ว สามารถทำกิจกรรมกลางแจ้งได้ เช่น การเดิน วิ่ง การปืนเขา โดยไม่ต้องสวมหน้ากากอนามัย แต่ยังคง แนะนำให้สวมหน้ากากอนามัยในพื้นที่สาธารณะที่มีการรวมกันอย่างแออัด

2. มาตรการในประเทศไทย

• กระทรวงสาธารณสุข ได้ดำเนินการแบ่งโซนพื้นที่ในกรุงเทพมหานครและปริมณฑล เพื่อรับส่งต่อดูแล รักษาผู้ป่วยโควิด 19 พร้อมเปิดอาคารนิมิบุตร เป็นศูนย์แรกรับผู้ติดเชื้อทุกรายเข้าระบบ โดยแบ่งเป็น 6 โซน ได้แก่ โซน 1 โรงพยาบาลทั้งหมดในส่วนกลาง มีโรงพยาบาลพระมงกุฎเกล้าและโรงพยาบาลราชวิถี เป็นหัวหน้าโซน 2. โซน ใต้ โรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์ 3. โซนเหนือ โรงพยาบาลธรรมศาสตร์และโรงพยาบาลภูมิพล 4. โซนตะวันออก โรงพยาบาลรามาธิบดี 5. โซนโรงพยาบาลศิริราช 6. โซนโรงพยาบาลวชิรพยาบาล โดยโรงพยาบาลหัวหน้าโซน ช่วย ดูแลโรงพยาบาลทั้งภาครัฐและเอกชน และรับส่งต่อผู้ป่วยที่มีอาการรุนแรง ซึ่งภาคเอกชนจะมีโรงพยาบาลสมิติเวช โรงพยาบาลเกษมราษฎร์ และโรงพยาบาลกรุงเทพ หากมีความจำเป็น สามารถปรึกษาข้ามโซนได้ โดยมีศูนย์บริหาร จัดการเตียงโรงพยาบาลราชวิถี เป็นศูนย์กลาง



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

- กรมควบคุมโรค สถาบันป้องกันควบคุมโรคเขตเมือง ปฏิบัติงานค้นหาโรคโควิด 19 เชิงรุก โดยรถเก็บ ตัวอย่างชีวนิรภัยพระราชทาน ในประชาชนกลุ่มสัมผัสใกล้ชิดผู้ป่วยยืนยันโควิด 19 และผู้ไปในสถานที่เสี่ยง โดย กำหนดปฏิบัติงานวันที่ 1 15 พฤษภาคม 2564 ณ สนามกีฬาธูปะเตมีย์ ซึ่งจะให้บริการตรวจวันละ 1,000 คน
- กระทรวงศึกษาธิการ มีมติเลื่อนการเปิดภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2564 จากวันที่ 17 พฤษภาคม 2564 เป็นวันที่ 1 มินายน 2564 พร้อมกำหนดแนวทางการดำเนินงาน ในช่วงเวลาจากวันที่ 17 30 พฤษภาคม 2564 ให้สถานศึกษา ครู และบุคลากร เตรียมความพร้อมในด้านอาคารสถานที่ การจัดการเรียนการสอน และอื่น ๆ และสื่อสารและทำความเข้าใจกับผู้ปกครอง ครูอาจไปเยี่ยมนักเรียน นักศึกษาที่บ้าน รวมทั้งจัดกิจกรรมเสริมให้แก่ ผู้เรียน ซึ่งอาจใช้ระบบออนไลน์ หรือระบบอื่นๆ ที่เหมาะสม
- <u>สำนักงานตำรวจแห่งชาติ</u> เปิดศูนย์ 191 เพิ่มช่องทางในการรับแจ้งเหตุผู้ป่วยโควิด 19 ส่งต่อข้อมูลให้ หน่วยงานทางการแพทย์ เพื่อแบ่งเบาภาระสายด่วน 1668 1669 1330 ซึ่งจะมี 1,200 คู่สาย มีเจ้าหน้าที่ปฏิบัติงาน ตลอด 24 ชม. โดยจะใช้ระบบ Government Big Data institute (GBDi) ซึ่งเป็นระบบฐานข้อมูลที่กระทรวง สาธารณสุข และกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม พัฒนาร่วมกันเพื่อเป็นตัวกลางในการรวบรวมข้อมูลผู้ป่วย โควิด 19 ในกรุงเทพมหานคร

3. ประเมินความเสี่ยงสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

จากสถานการณ์การแพร่กระจายของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในประเทศเมียนมาร์ ที่พบผู้ติดเชื้อราย ใหม่ประมาณ 10 - 20 รายต่อวัน ในรอบสัปดาห์ที่ผ่านมา ซึ่งอาจจะเป็นผลมาจากสถานการณ์การเมืองในประเทศที่ ยังไม่สงบ ทำให้มีผลต่อการรายงานผู้ป่วยในระบบเฝ้าระวัง ประกอบกับการเคลื่อนย้ายแรงงานของชาวเมียนมาร์เข้า มายังประเทศไทย ซึ่งเมื่อวันที่ 26 เมษายน 2564 พบชาวเมียนมาหลบหนีเข้ามารวม 58 คน ในเขตพื้นที่ชายแดน อำเภอไทรโยค จังหวัดกาญจนบุรี และในวันที่ 28 เมษายน 2564 พบชาวเมียนมาหลบหนีเข้ามารวม 15 คน ในเขต พื้นที่ชายแดนอำเภอแม่สาย จังหวัดเชียงราย จึงยังอาจมีการลักลอบขนแรงงานหลบหนีเข้าเมืองได้ตามบริเวณ ชายแดนประเทศไทย - เมียนมาร์ เนื่องจากมีอาณาเขตชายแดนติดต่อ 10 จังหวัด ได้แก่ เชียงราย เชียงใหม่ แม่ฮ่องสอน ตาก กาญจนบุรี ราชบุรี เพชรบุรี ประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร และระนอง รวมระยะทางยาวกว่า 2,401 กิโลเมตร ดังนั้นจังหวัดที่มีอาณาเขตติดต่อกับประเทศเมียนมาร์ จึงยังมีความเสี่ยงสูงที่จะพบผู้ติดเชื้อที่ลักลอบเข้ามา ได้ พื้นที่จังหวัดดังกล่าวจึงต้องเร่งดำเนินการอย่างบูรณาการ และประสานการทำงานร่วมกันทุกภาคส่วนทั้งฝั่ง สาธารณสุข มหาดไทย กลาโหม รวมถึงภาคประชาชน ในการค้นหาจุดเสี่ยงที่อาจมีการลักลอบข้ามพรมแดนระหว่าง ประเทศ การดำเนินการกักกันในสถานกักกันของรัฐอย่างเข้มงวด การเสริมสร้างความเข้มแข็งของระบบเฝ้าระวัง ้ผู้ป่วยสงสัยโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในผู้ป่วยกลุ่มอาการคล้ายไข้หวัดใหญ่ และผู้ป่วยปอดอักเสบใน สถานพยาบาล ตลอดจนความร่วมมือของภาคประชาชนในการสอดส่องผู้ที่เดินทางแปลกหน้าที่เข้ามาภายในชุมชน นอกจากนี้ควรเร่งดำเนินการกระจายวัคซีน และฉีดให้กับผู้ปฏิบัติงานด่านหน้าตามแนวชายแดนและช่องทางเข้าออก ระหว่างประเทศ เพื่อลดโอกาสที่จะนำเชื้อมาติดในคนครอบครัวต่อไป

> ทีมตระหนักรู้สถานการณ์ในภาวะฉุกเฉิน กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข