

รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

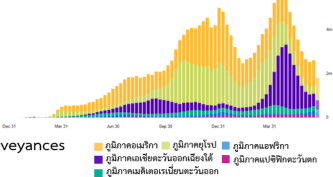
โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ฉบับที่ 548 วันที่ 4 กรกฎาคม 2564 เวลา 12.00 น.

สถานการณ์ทั่วโลก







220 countries and territories



สถานการณ์ในประเทศ

| ผู้ป่วยรายใหม่ในวันนี้ | | | ผู้ป่วยยืนยันสะสม | หายป่วยวันนี้ | | เสียชีวิตสะสม | | |
|--|-------|--|-------------------------------|---------------------|---------------------------------|---------------------------|--------|------------|
| +5,91 | 6 ราย | | 254,204 | +3,4 | .04 sne | 2,1 | 32 |) • ราย |
| ผู้ป่วยรายใหม่ จากระบบเฝ้าระจิมเละระบบบริการฯ | 4,071 | | ้ ราย | י אפניין פנימי מרו | 100 177 | | | |
| ค้นหาผู้ติดเชื้อเชิงรุกในชุมชน | 1,800 | | ผู้ป่วยยืนยันสะสมตั้งแต่ปี 63 | หายป่วยสะสม | 193,477 | เพิ่มขึ้น 44 | ร้อยละ | 0.84 |
| จากเรือนจำ / ที่ต้องขัง | 39 | | 283,067 | ผู้ป่วยรักษาอยู่ | 59,938 | เสียชีวิตสะสมตั้งแต่ปี 63 | | 0.70 |
| ผู้เดินทางจากต่างประเทศ เจ้าสถานที่กักกับที่รัฐจิดให้ | 6 | | ราย | หายป่วยสะสมตั้งแต่เ | ¹ 63 220 ,903 | 2,226 | รอยละ | 0.79 |

| ประเภทของผู้ป่วย | จำนวนผู้ป่วยสะสม | |
|---|------------------|--|
| จำนวนผู้ได้รับคัดกรอง | | |
| ด่านควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศ (ทางอากาศ ทางบก และทางเรือ) | 8,745,684 ราย | |
| ผู้มาต่ออายุหนังสือเดินทางที่สำนักงานตรวจคนเข้าเมืองแจ้งวัฒนะ | 608,623 ราย | |
| จำนวนการตรวจทางห้องปฏิบัติการ | 2,785,126 ราย | |
| ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามการเฝ้าระวังโรค | 2,356,317 ราย | |
| ผู้เดินทางที่เฝ้าระวังอาการ ณ พื้นที่กักกันแห่งรัฐ | 83,075 ราย | |
| การตรวจอื่น ๆ เช่น การติดตามผู้สัมผัส การสำรวจเชิงรุก ตรวจก่อนทำหัตถการ | 345,734 ราย | |
| ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามเฝ้าระวังโรค | 2,356,317 ราย | |
| คัดกรองผู้ที่เดินทางเข้า-ออกระหว่างประเทศ | 6,086 ราย | |
| เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลด้วยตนเอง | 2,350,143 ราย | |
| (โรงพยาบาลเอกชน 596,437 ราย โรงพยาบาลรัฐ 1,753,706 ราย) | | |
| • อื่นๆ | 88 ราย | |

กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

| ลักษณะของผู้ป่วยเสียชีวิต | ระลอก 1 ม.ค | ระลอก 15 ธ.ค. 63 - | ระลอก 1 เม.ย. 2564 - ปัจจุบัน (2,132 ราย) | |
|-------------------------------------|---------------------|----------------------|--|--|
| (รวม 2,226 ราย) | 14 ธ.ค. 63 (60 ราย) | 31 มี.ค. 64 (34 ราย) | | |
| อัตราป่วยตายตามกลุ่มอายุ | | | | |
| ● 15 - 39 ปี | 0.20% | 0.02% | 0.11% | |
| ● 40 - 59 ปี | 2.10% | 0.02% | 0.89% | |
| ● 60 ปีขึ้นไป | 6.50% | 2.60% | 7.37% | |
| ● อายุต่ำกว่า 1 ปี 2 ราย | | | | |
| มีโรคประจำตัวหรือภาวะเสี่ยง | 64% | 100% | 91% | |
| เช่น อ้วน ตั้งครรภ์ หรือสูงอายุ | | | | |
| ระยะเวลาเฉลี่ยระหว่างวันเริ่มป่วย | 3.5 (0 – 19) | 1.2 (0 – 8) | 3.2 (0 – 19) | |
| ถึงวันได้รับรักษา (ต่ำสุด – สูงสุด) | | | | |

1. ประเด็นที่น่าสนใจในต่างประเทศ ณ วันที่ 4 กรกฎาคม 2564

- <u>สาธารณรัฐอินโดนีเซีย</u> รัฐบาลประกาศยกระดับมาตรการควบคุมโรคโควิด 19 โดยตรวจสอบการ เดินทางที่เข้มงวดขึ้น ห้ามรับประทานอาหารในร้านและทำกิจกรรมกีฬากลางแจ้ง ปิดสถานที่ทำงานที่ไม่จำเป็น ซึ่งจะ มีผลบังคับใช้จนถึงวันที่ 20 กรกฎาคม 2564 แต่อาจขยายเวลาได้หากจำเป็น ทั้งนี้ ยังมีการจัดตั้งจุดตรวจมากกว่า 400 แห่งทั่วเกาะชวาและเกาะบาหลี โดยใช้เจ้าหน้าที่กว่า 21,000 นาย และเพิ่มการตั้งจุดตรวจและการลาดตระเวน ในพื้นที่อีก 21 แห่ง
- <u>สหราชอาณาจักร</u> เปิดเผยว่า มีแผนขยายมาตรการการเดินทางไปในพื้นที่สีเขียว รวมถึงสถานที่ ท่องเที่ยวที่เป็นที่นิยมในยุโรปที่ รวมทั้งมอลตา มาเดรา และหมู่เกาะแบลีแอริก เช่นเดียวกับมหาสมุทรแอตแลนติก และทะเลแคริบเบียนรวมทั้งเบอร์มิวดา เกาะเคย์แมน แอนติกา บาร์บูดา โดมินิกา บาร์เบโดสและเกรเนดา โดย นักท่องเที่ยวชาวอังกฤษไม่ต้องกักตัวเองเมื่อกลับมาจากสถานที่เหล่านี้
- <u>สหพันธรัฐรัสเซีย</u> เปิดเผยว่า ได้กำหนดมาตรการเพื่อบังคับหรือสนับสนุนให้ผู้คนรับการฉีดวัคซีน ป้องกันโรคโควิด 19 โดยห้ามไม่ให้ผู้คนไปร้านกาแฟ บาร์ และร้านอาหาร เว้นแต่จะสามารถแสดงหลักฐานการฉีด วัคซีนหรือมีผลตรวจที่เป็นลบแล้วเท่านั้น
- <u>สหพันธรัฐมาเลเซีย</u> รัฐบาลเปิดเผยว่า จะผ่อนคลายมาตรการล็อกดาวน์ในการควบคุมโรคโควิด 19 ใน 5 รัฐ ได้แก่ รัฐกลันตัน รัฐปาหัง รัฐเปรัค รัฐปะลิส และรัฐตรังกานู ตั้งแต่วันที่ 6 กรกฎาคม 2564 เป็นต้นไป หลังจาก บรรลุเป้าหมายในการควบคุมการแพร่ระบาดให้ลดลงได้แล้ว

2. มาตรการในประเทศไทย

• ศูนย์บริหารสถานการณ์แพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 แถลงการณ์ด้านการแพทย์และ สาธารณสุขในเรื่องเตียงและสถานที่รองรับผู้ป่วยว่า มีการแบ่งเป็นภาพรวมทั้งประเทศ ซึ่งในขณะนี้เน้นเสริมเตียงใน พื้นที่กรุงเทพมหานครและปริมณฑล ที่มีการขยายเตียงไปประมาณ 200 - 300% โดยมีเตียง อุปกรณ์พร้อม แต่ยัง ขาดบุคลากรทางการแพทย์ จึงขอสนับสนุนโดยเฉพาะแพทย์ที่เรียนจบเฉพาะทาง และพยาบาลไอซียูจากต่างจังหวัด เข้ามาช่วยเหลืออย่างเร่งด่วน



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

• กระทรวงสาธารณสุข เปิดเผยว่า โรงพยาบาลบุษราคัม เพิ่มศักยภาพเพื่อรองรับผู้ป่วยในกลุ่มสีเขียวที่ เริ่มมีอาการแล้ว ไปจนถึงกลุ่มสีเหลือง โดยได้ดำเนินการจัดเตียงเพิ่มขึ้นอีก 1,500 เตียง ซึ่งทำให้เพิ่มศักยภาพรองรับ ได้ประมาณ 3,700 เตียง ขณะเดียวกัน ก็รองรับผู้ป่วยที่มีอาการดีขึ้นจากในโรงพยาบาลต่าง ๆ ออกมา เพื่อทำให้มี เตียงมากขึ้น โดยจะมีการสับเปลี่ยนหมุนเวียนบุคลากรแพทย์เพื่อเข้ามาช่วยดูแลผู้ป่วยในส่วนนี้ทุก ๆ 2 สัปดาห์ และ จะมีการเตรียมความพร้อมในเรื่องของเวชภัณฑ์ ยารักษาเพื่อรองรับสถานการณ์

3. ประเมินความเสี่ยงสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

จากการติดตามสถานการณ์การระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 พบว่า ณ วันที่ 4 กรกฎาคม 2564 ประเทศไทยมีผู้ติดเชื้อยืนยันสะสม 283,067 ราย โดยผู้ติดเชื้อรายใหม่ในวันนี้มีจำนวน 5,916 ราย มีผู้เสียชีวิต เพิ่มขึ้น 44 ราย ซึ่งมีแนวโน้มการติดเชื้อเพิ่มสูงขึ้นและแพร่ระบาดไปในวงกว้าง ทำให้เริ่มเกิดปัญหาจำนวนผู้ป่วยเกิน กว่าศักยภาพที่ระบบการรักษาพยาบาลจะรองรับ โดยเฉพาะผู้ป่วยที่มีอาการรุนแรงและผู้ป่วยที่ต้องใส่ท่อช่วยหายใจ ในพื้นที่กรุงเทพมหานครและปริมณฑล ดังนั้น นอกเหนือจากมาตรการเฝ้าระวังและค้นหาผู้ป่วยเชิงรุกเพื่อเข้าสู่ระบบ การรักษาแล้ว ยังต้องวางแผนการฉีดวัคซีนป้องกันโรคโควิด 19 ในประชากรกลุ่มเสี่ยง ได้แก่ ผู้สูงอายุ และผู้ที่มีโรค เรื้อรัง เพื่อลดโอกาสการป่วยรุนแรงและเสียชีวิต นอกจากนี้ ควรลดความเสี่ยงของการแพร่ระบาด โดยเหลื่อมเวลา ทำงาน งดการจับกลุ่มพูดคุยหรือรับประทานร่วมกัน หากจำเป็นต้องอยู่ใกล้ชิดกัน เช่น ขณะปฏิบัติงาน ขณะโดยสาร รถรับส่ง ต้องปฏิบัติตามมาตรการป้องกันการแพร่กระจายเชื้ออย่างเข้มงวด มีระบบการคัดกรองผู้ที่มีอาการไข้ หรือ อาการทางเดินหายใจก่อนเข้าทำงาน และกำหนดให้พนักงานรายงานตัวหากสงสัยว่าตนเองเป็นผู้สัมผัสเสี่ยงสูงกับ ผู้ป่วยยืนยันติดเชื้อโควิด 19 โดยไม่ต้องรอให้มีอาการป่วย

ทีมตระหนักรู้สถานการณ์ในภาวะฉุกเฉิน กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข