

รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

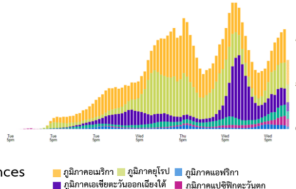
โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ฉบับที่ 598 วันที่ 23 สิงหาคม 2564 เวลา 12.00 น.

สถานการณ์ทั่วโลก











📕 ภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ 📕 ภูมิภาคแปซิฟิกตะวันตก กู้มีภาคเมดิเตอเรเนี่ยนตะวันออก

สถานการณ์ในประเทศ

| ผู้ป่วยรายใหม่ในวันนี้ | | หายป่วยวันนี้ | | ผู้ป่วยยืนยันสะสม | เสียชีวิตสะสม | | |
|---|------------|----------------------|--------------------|-------------------------------|---------------------------|-------------|--|
| +17,4 | .91 s18 | +22, | 134 _{s18} | 1,037,923 ราย | 9.4 | 68 s18 | |
| ผู้ป่วยรายใหม่ จากระบบเฝ้าระวัมเละระบบบริการฯ | 15,014 | หายป่วยสะสม | 834,344 | 1,001,020310 | | | |
| คันหาผู้ติดเชื้อเชิงรุกในชุมชน | 2,072 | VII = 1 | | ผู้ป่วยยืนยันสะสมตั้งแต่ปี 63 | | ร้อยละ 0.91 | |
| จากเรือนจำ / ที่ต้องขัง | 398 | ผู้ป่วยรักษาอยู่ | 190,404 | 1,066,786 sng | เสียชีวิตสะสมตั้งแต่ปี 63 | . 0.00 | |
| ผู้เดินทางจากต่างประเทศ เข้าสถานที่กักกันที่รัฐจิดให้ | 7 | หายป่วยสะสมตั้งแต่ปี | J63 861,770 | 1,000,700 she | 9,562 | ร้อยละ 0.90 | |

| ประเภทของผู้ป่วย | จำนวนผู้ป่วยสะสม | |
|---|------------------|--|
| จำนวนผู้ได้รับคัดกรอง | • | |
| ด่านควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศ (ทางอากาศ ทางบก และทางเรือ) | 8,986,789 ราย | |
| ผู้มาต่ออายุหนังสือเดินทางที่สำนักงานตรวจคนเข้าเมืองแจ้งวัฒนะ | 653,144 ราย | |
| จำนวนการตรวจทางห้องปฏิบัติการ | 3,349,407 ราย | |
| ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามการเฝ้าระวังโรค | 2,919,908 ราย | |
| ผู้เดินทางที่เฝ้าระวังอาการ ณ พื้นที่กักกันแห่งรัฐ | 83,765 ราย | |
| • การตรวจอื่น ๆ เช่น การติดตามผู้สัมผัส การสำรวจเชิงรุก ตรวจก่อนทำหัตถการ | 345,734 ราย | |
| ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามเฝ้าระวังโรค | 2,919,908 ราย | |
| คัดกรองผู้ที่เดินทางเข้า-ออกระหว่างประเทศ | 6,145 ราย | |
| เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลด้วยตนเอง | 2,913,675 ราย | |
| (โรงพยาบาลเอกชน 820,016 ราย โรงพยาบาลรัฐ 2,093,659 ราย) | | |
| • อื่นๆ | 88 ราย | |

กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

| ลักษณะของผู้ป่วยเสียชีวิต (รวม 9,562 ราย) | ระลอก 1 ม.ค 14 ธ.ค. 63 (60 ราย) | ระลอก 15 ธ.ค. 63 - 31 มี.ค. 64 (34 ราย) | ระลอก 1 เม.ย. 2564 - ปัจจุบัน (9,468 ราย) |
|--|------------------------------------|--|--|
| อัตราป่วยตายตามกลุ่มอายุ | | | |
| ● 15 - 39 ปี | 0.20% | 0.02% | 0.13% |
| ● 40 – 59 ปี | 2.10% | 0.02% | 0.96% |
| ● 60 ปีขึ้นไป | 6.50% | 2.60% | 7.18% |
| ● อายุต่ำกว่า 1 ปี 2 ราย | | | |
| มีโรคประจำตัวหรือภาวะเสี่ยง เช่น อ้วน ตั้งครรภ์ หรือสูงอายุ | 64% | 100% | 89% |

1. ประเด็นที่น่าสนใจในต่างประเทศ ณ วันที่ 23 สิงหาคม 2564

- <u>สาธารณรัฐสังคมนิยมเวียดนาม</u> เมืองโฮจิมินห์ เตรียมพร้อมล็อกดาวน์คุมเข้มขั้นสูงสุด หลังพบผู้ป่วยโรค โควิด 19 เพิ่มขึ้นมากกว่า 11,000 คน ซึ่งการยกระดับมาตรการล็อกดาวน์ระหว่างวันที่ 23 สิงหาคม 2564 ถึง 6 กันยายน 2564 มีมาตรการที่เข้มขึ้น คือ การห้ามไปมาหาสู่ทั้งระหว่างครัวเรือน ระหว่างชุมชน และระหว่างเขต สถานประกอบการที่ต้องการให้มีพนักงานทำงาน อนุญาตให้มีพนักงานประจำการในสำนักงานได้ไม่เกิน 25% และพนักงานกลุ่มนี้ต้องพร้อมปฏิบัติตามข้อบังคับ "กิน นอน และทำงาน" ที่สถานที่ทำงาน
- <u>สาธารณรัฐประชาชนจีน</u> จัดตั้งโรงพยาบาลอินเทอร์เน็ตมากกว่า 1,600 แห่ง โดยมีประชาชนเข้ารับการ ตรวจวินิจฉัยและรักษาโรคทางออนไลน์เกือบ 49 ล้านรายในปี 2020 ซึ่งการใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีดิจิทัลมี ความสำคัญต่อการบรรลุความครอบคลุมด้านสุขภาพระดับสากล โดยเทคโนโลยีล้ำสมัยอย่างการบำบัดเสมือนจริง และการเฝ้าติดตามอาการระยะไกล มีศักยภาพสนับสนุนระบบสุขภาพโดยให้การวินิจฉัยที่ดีและครอบคลุมมากขึ้น ซึ่ง เหมาะกับการนำมาบูรณาการดูแลผู้ป่วยโรคโควิด 19 โดยการรักษาแบบไร้สัมผัส
- ราชอาณาจักรนิวซีแลนด์ ประกาศขยายเวลามาตรการล็อกดาวน์ทั่วประเทศอีก 4 วัน จนถึงเที่ยงคืน วันที่ 24 สิงหาคมนี้ หลังการระบาดได้กระจายไปยังเมืองอื่นๆ นอกจากโอ๊คแลนด์ ซึ่งเป็นเมืองที่มีประชากรอาศัยอยู่ มากที่สุด และเป็นจุดเริ่มของการระบาดครั้งนี้

2. มาตรการในประเทศไทย

- จังหวัดระนอง ประกาศมาตรการเคอร์ฟิวในวันที่ 21 สิงหาคม 64 โดยห้ามประชาชนออกนอกบ้านตั้งแต่ เวลา 22.00-04.00 น. ส่วนร้านค้าสถานประกอบการ ร้านอาหาร ร้านสะดวกซื้อ ให้ปิดตั้งแต่เวลา 21.00-04.00 น. เพื่อเป็นการแก้ปัญหาการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19
- คณะกรรมการโรคติดต่อแห่งชาติ เห็นชอบ 4 ประเด็นควบคุมโรคโควิด 19 คือ การเปิดประเทศอย่าง ปลอดภัยภายใต้มาตรการควบคุมโรคแนวใหม่ เตรียมเข้าสู่ระยะเปลี่ยนผ่านภาวะวิกฤต เพื่อให้จำนวนผู้ป่วยหนัก ไม่เกินศักยภาพที่ระบบสาธารณสุขรองรับได้, หลักการมาตรการป้องกันและควบคุมโรคในพื้นที่เฉพาะ (Bubble and seal) สำหรับสถานประกอบกิจการ ในพื้นที่ที่พบการระบาดเป็นกลุ่มก้อน, ร่างกฎกระทรวง 2 ฉบับ แนวทางปฏิบัติ พาหนะจากต่างประเทศที่จะเข้ามาประเทศไทยทางบก/ เรือ/ อากาศ, และสนับสนุนให้มีผู้แทนสมัชชาสุขภาพจังหวัด ร่วมประชุมในคณะกรรมการโรคติดต่อจังหวัด



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

3. ประเมินความเสี่ยงสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

จากการติดตามสถานการณ์การระบาดของไวรัสโคโรนา 2019 พบว่า ณ วันที่ 23 สิงหาคม 2564 ประเทศไทยมีผู้ติดเชื้อยืนยันสะสม 1,066,786 ราย โดยผู้ติดเชื้อรายใหม่ในวันนี้มีจำนวน 17,491 ราย ผู้เสียชีวิต เพิ่มขึ้น 242 ราย แม้ว่าจำนวนผู้ป่วยจะเริ่มมีแนวโน้มลดลง แต่จำนวนผู้เสียชีวิตยังคงสูงอย่างต่อเนื่อง โดยเฉพาะผู้ที่มี โรคประจำตัวจะยิ่งเพิ่มความเสี่ยงต่อการเกิดอาการที่รุนแรงจนอาจทำให้เสียชีวิต จึงควรลดความเสี่ยงโดยปฏิบัติตาม มาตรการการป้องกันตนเองอย่างเคร่งครัดถึงแม้จะอาศัยอยู่ภายในบ้านเดียวกัน ทั้งผู้สูงอายุและบุคคลในครอบครัวที่ ้ ยังคงเดินทางไปยังสถานที่ทำงาน หรือพื้นที่เสี่ยงต่าง ๆ โดยการพยายามเว้นระยะห่างอย่างน้อย 1 – 2 เมตร แยก ้รับประทานอาหาร ไม่นั่งร่วมวงกัน สวมใส่หน้ากากอนามัยหรือหน้ากากผ้าตลอดเวลาขณะที่มีการพูดคุยกับคนใน ครอบครัวของตนเอง หรือขณะโดยสารยานพาหนะร่วมกัน หมั่นล้างมือทุกครั้งหลังสัมผัสสิ่งของต่าง ๆ ที่อาจมีการ ปนเปื้อน เช่น ลูกบิดประตู ราวบันได ตู้เย็น รีโมทคอนโทรล และพยายามหลีกเลี่ยงเลี่ยงการใช้อุปกรณ์ร่วมกัน เช่น โทรศัพท์มือถือ คอมพิวเตอร์ แก้วน้ำ จานชาม ช้อนส้อม หากผู้สูงอายุในบ้านมีอาการสงสัย เช่น ไข้ ไอ น้ำมูก เจ็บคอ จมูกไม่ได้กลิ่น ควรรีบปรึกษาแพทย์ เพื่อทำการตรวจหาเชื้อไม่ควรรอจนแสดงอาการรุนแรง เช่น หายใจเร็ว หอบ เหนื่อย เจ็บหน้าอก และแจ้งข้อมูลประวัติเสี่ยงให้บุคลากรทางการแพทย์ทราบ นอกจากนี้ควรดำเนินการจองคิวใน การรับวัคซีนตามช่องทางต่าง ๆ ที่แต่ละจังหวัดกำหนด เนื่องจากหลังได้รับวัคซีนครบถ้วนจะมีประสิทธิภาพการ ป้องกันอาการรุนแรงและเสียชีวิตได้ ในขณะเดียวกันหน่วยงานต่าง ๆ และจังหวัดที่ได้รับการจัดสรรวัคซีนควร วางแผนจัดลำดับความสำคัญในการดำเนินการให้วัคซีนแก่ผู้สูงอายุ และผู้ที่มีโรคประจำตัวให้ครอบคลุมมากที่สุดก่อน เพื่อลดการเสียชีวิต

> ทีมตระหนักรู้สถานการณ์ในภาวะฉุกเฉิน กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข