

รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ฉบับที่ 478 วันที่ 25 เมษายน 2564 เวลา 12.00 น.

สถานการณ์ทั่วโลก



สถานการณ์ในประเทศ



ประเภทของผู้ป่วย	จำนวนผู้ป่วยสะสม
จำนวนผู้ได้รับคัดกรอง	<u> </u>
• ด่านควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศ (ทางอากาศ ทางบก และทางเรือ)	8,292,086 ราย
 ผู้มาต่ออายุหนังสือเดินทางที่สำนักงานตรวจคนเข้าเมืองแจ้งวัฒนะ 	530,373 ราย
จำนวนการตรวจทางห้องปฏิบัติการ	1,956,890 ราย
 ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามการเฝ้าระวังโรค 	1,529,480 ราย
 จากการค้นหาผู้ป่วยเพิ่มเติมและการติดตามผู้สัมผัสเพิ่มเติม* 	15,834 ราย
 ผู้เดินทางที่เฝ้าระวังอาการ ณ พื้นที่กักกันแห่งรัฐ* 	81,676 ราย
 อาการไม่เข้าเกณฑ์การเฝ้าระวังโรค* 	329,900 ราย
ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามเฝ้าระวังโรค	1,529,480 ราย
 คัดกรองผู้ที่เดินทางเข้า-ออกระหว่างประเทศ 	5,015 ราย
 เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลด้วยตนเอง 	1,524,377 ราย
(โรงพยาบาลเอกชน 323,464 ราย โรงพยาบาลรัฐ 1,200,913 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 140 ราย)	14 ธ.ค. 63 (60 ราย)	31 มี.ค. 64 (34 ราย)	ปัจจุบัน (46 ราย)
อัตราป่วยตายตามกลุ่มอายุ			
• 20 - 39 ปี	0.20%	0.02%	0.04%
● 40 – 59 ปี	2.10%	0.02%	0.06%
● 60 ปีขึ้นไป	6.50%	2.60%	1.60%
มีโรคประจำตัวหรือภาวะเสี่ยง	64%	100%	93%
เช่น อ้วน ตั้งครรภ์ หรือสูงอายุ			
ระยะเวลาเฉลี่ยระหว่างวันเริ่ม	3.5 (0 – 19)	1.2 (0 – 8)	3.2 (0 – 12)
ป่วยถึงวันได้รับรักษา (ต่ำสุด –			
สูงสุด) (วัน)			

1. ประเด็นที่น่าสนใจในต่างประเทศ ณ วันที่ 25 เมษายน 2564

- <u>สมาพันธรัฐสวิส</u> สำนักงานสาธารณสุขสวิตเซอร์แลนด์ รายงานพบผู้ติดเชื้อโควิด 19 สายพันธุ์อินเดีย B.1.617 รายแรก ซึ่งเป็นผู้โดยสารที่อยู่ระหว่างการเปลี่ยนเที่ยวบินที่สนามบิน อยู่ระหว่างการพิจารณาเพิ่มอินเดียใน รายชื่อประเทศที่มีความเสี่ยงสูง
- ราชอาณาจักรกัมพูชา รัฐบาลกัมพูชาสั่งให้ล็อกดาวน์กรุงพนมเปญเป็นมาตรการควบคุมโรค ตั้งแต่วันที่ 15 เมษายน 2564 ที่ผ่านมา และประกาศให้เป็นพื้นที่สีแดง ห้ามประชาชนออกนอกบ้านยกเว้นแต่ออกมาพบแพทย์ หรือหาซื้อยารักษาโรค และให้ปิดตลาดค้าขายทั้งหมดในกรุงพนมเปญ ตั้งแต่วันเสาร์ที่ 24 เมษายน 7 พฤษภาคม 2564 เพราะตรวจพบการติดเชื้อเพิ่มมากขึ้นในตลาด พร้อมทั้งมีสั่งการให้ตรวจคัดกรองผู้ค้าขายทั้งหมด
- <u>สาธารณรัฐอินเดีย</u> กระทรวงสาธารณสุขอินเดีย รายงานพบมีผู้ติดเชื้อโควิด 19 รายใหม่ 349,691 ราย ผู้เสียชีวิตมากถึง 2,767 ราย ภายใน 24 ชั่วโมงที่ผ่านมา ซึ่งเป็นวันที่สี่ติดต่อกันที่พบผู้ติดเชื้อมากกว่า 300,000 ราย ต่อวัน

2. มาตรการในประเทศไทย

- <u>จังหวัดเชียงใหม่</u> คณะกรรมการโรคติดต่อจังหวัดเชียงใหม่ มีมติออกคำสั่งเรื่อง ปิดสถานที่เสี่ยง เป็นการชั่วคราว ห้ามใช้สถานที่ใด ๆ เพื่อการจำหน่ายสินค้าที่มีลักษณะเป็นครั้งคราว อาทิ ตลาดนัดเปิดท้าย ขายของ ฯลฯ เว้นแต่เป็นการดำเนินการของส่วนราชการที่มีผู้รับผิดชอบชัดเจน โดยปิดเป็นระยะเวลา 14 วัน มีผลตั้งแต่วันที่ 25 เมษายน 8 พฤษภาคม 2564 ผู้ใดฝ่าฝืนไม่ปฏิบัติตามจะต้องระวางโทษจำคุกไม่เกิน 1 ปี หรือปรับไม่เกิน 100,000 บาท หรือทั้งจำทั้งปรับ
- กรุงเทพมหานคร คณะกรรมการโรคติดต่อกรุงเทพมหานคร มีมติปิดสถานที่เสี่ยงต่าง ๆ 31 แห่ง ประกอบด้วย 1.โรงมหรสพ โรงภาพยนตร์ โรงละคร 2.สวนสนุก สวนน้ำ ในและนอกห้างสรรพสินค้า 3.สวนสัตว์ 4. สถานที่เล่นสเก็ตบอร์ด โรเรอเบส 5.โต๊ะสนุก โต๊ะบิลเลียด 6.สถานที่เล่นเกม ตู้เกม 7.ร้านอินเตอร์เน็ต 8.สระว่ายน้ำ สาธารณะ 9.สถานที่ออกกำลังกาย ฟิตเนส 10.สถานที่ศูนย์แสดงสินค้า สถานที่จัดนิทรรศการ 11.พิพิธภัณฑ์ 12. ห้องสมุดสาธารณะ 13.สถานรับเลี้ยงเด็ก 14.สถานผู้ดูแลสูงอายุแบบไป กลับ 15.สนามมวย 16.โรงเรียนสอนศิลปะ



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

การต่อสู้ 17.ร้านสักหรือเจาะผิวหนัง 18.โรงเรียนสอนลีลาศ 19.สนามม้า 20.ศูนย์พระเครื่อง 21.สถานเสริมความงาม คลินิกลดน้ำหนัก 22. สถานประกอบการนวดแผนไทย นวดฝ่าเท้า 23.สนามแข่งขันทุกประเภท 24.ห้องประชุม 25. ห้องจัดเลี้ยง 26.ห้างสรรพสินค้าเปิด 11.00 - 21.00 น. 27.ร้านเสริมสวยให้เฉพาะตัด สระ ซอย และต้องไม่คนนั่งรอ คิวในร้าน 28. สนามกีฬาทุกประเภท 29.สวนสาธารณะ ลานออกกำลังกาย 30.ร้านสะดวกซื้อเปิด 05.00 - 22.00 น. และ 31.ห้ามจัดกิจกรรมสังสรรค์ การเข้าค่าย การถ่ายภาพยนตร์หรือรายการทีวี การประกอบกิจกรรมทางศาสนา โดยมีผลตั้งแต่วันที่ 26 เมษายน 2564 เป็นต้นไป เป็นเวลา 14 วัน

• <u>กระทรวงสาธารณสุข</u> ขอความร่วมมือกันยกการ์ดให้สูงอีกครั้ง เข้มมาตรการส่วนบุคคล สวมหน้ากาก ล้างมือ หากต้องออกไปในที่สาธารณะ ควรเว้นระยะห่าง หลีกเลี่ยงสถานที่มีคนแออัด ไม่ไปในสถานที่เสี่ยง ลด กิจกรรมรวมกลุ่ม และขอความร่วมมือทำงานที่บ้าน (Work from home) ให้มากที่สุด

3. ประเมินความเสี่ยงสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

สถานการณ์การติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในระดับโลก พบผู้ป่วยสะสมรวมมากกว่า 147 ล้านคน โดย จำนวนผู้ป่วยรายวันเพิ่มสูงขึ้นตั้งแต่ช่วงกลางเดือนกุมภาพันธ์ 2564 จนอยู่ในระดับมากกว่า 8 แสนคนต่อวัน และสูง ้ที่สุดนับตั้งแต่เริ่มต้นมีการระบาดมา ซึ่งเกิดจากการระบาดที่เพิ่มมากขึ้นในอินเดีย จากเชื้อไวรัสโคโรนา สายพันธุ์ อินเดีย B.1.617 และระดับการระบาดที่ยังคงสูงในอเมริกาเหนือและใต้ และในยุโรป ส่วนจำนวนผู้เสียชีวิตรายวันก็มี แนวโน้มเพิ่มสูงขึ้นเช่นกัน แต่ยังอยู่ในระดับต่ำกว่า 1.5 หมื่นคนต่อวัน รวมผู้เสียชีวิตทั้งหมดมากกว่า 3.1 ล้านคน ส่วนในประเทศไทย พบผู้ติดเชื้อสะสมจากการระบาดในระลอกใหม่ 26,597 ราย โดยจำนวนผู้ติดเชื้อรายวันใน ประเทศมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น ในวันนี้มีจำนวนผู้ติดเชื้อรายใหม่ 2,438 รายจาก 69 จังหวัด เป็นวันที่สามที่มีจำนวนผู้ติด เชื้อมากกว่า 2,000 ราย จังหวัดที่พบผู้ติดเชื้อจำนวนมากในระยะนี้ ได้แก่ กทม. เชียงใหม่ ชลบุรี นนทบุรี และ สมุทรปราการ ซึ่งในปัจจุบัน ผู้ติดเชื้อส่วนใหญ่ได้รับเชื้อจากผู้ป่วยยืนยันซึ่งเป็นคนใกล้ชิด เช่น คนในครอบครัว เพื่อน ร่วมงาน ทำให้การแพร่เชื้อสามารถเข้าไปสู่ผู้สูงอายุหรือผู้ป่วยโรคเรื้อรังที่อยู่แต่ในที่พักอาศัย ทำให้พบผู้ติดเชื้อ เสียชีวิตมากขึ้น โดยมีรายงานการเสียชีวิตจากการระบาดในระลอกนี้แล้ว 46 ราย คิดเป็นอัตราป่วยตายร้อยละ 0.17 ซึ่งเป็นร้อยละที่ต่ำกว่าอัตราป่วยตายที่แท้จริง เนื่องจากขณะนี้ผู้ป่วยส่วนใหญ่ยังอยู่ระหว่างการรักษาในโรงพยาบาล และยังไม่ทราบผลลัพธ์สุดท้ายของการป่วยครั้งนี้ ส่วนสถานการณ์การฉีดวัคซีนในประเทศไทยมีการฉีดไปแล้ว มากกว่า 1.1 ล้านโดส ณ วันนี้ จึงควรเพิ่มความเข้มข้นของการเฝ้าระวังในกลุ่มผู้ป่วยที่มีอาการทางเดินหายใจ เฉียบพลัน ให้ได้รับการตรวจวินิจฉัยโดยเร็ว โดยเฉพาะกลุ่มเสี่ยงต่อการป่วยรุนแรง เพื่อให้เข้าสู่ระบบการดูแลรักษา สื่อสารไปยังประชาชนและองค์กรต่าง ๆ เพื่อยกระดับมาตรการป้องกันโรค สวมใส่หน้ากากอนามัย ล้างมือบ่อย ๆ ทำงานอยู่ที่บ้าน ลดการเดินทางที่ไม่จำเป็นและเข้ารับวัคซีนตามสิทธิของตนเอง

> ทีมตระหนักรู้สถานการณ์ในภาวะฉุกเฉิน กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข