

รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ฉบับที่ 506 วันที่ 23 พฤษภาคม 2564 เวลา 12.00

สถานการณ์ทั่วโลก



สถานการณ์ในประเทศ

ผู้ป่วยรายใหม่ในวันนี้		ผู้ป่วยยืนยันสะสม หายป่วยวันนี้		เสียชีวิตสะสม	
+3,38	2 sre	100,637	+2,131 sาย	682 ราย	
ผู้ป่วยรายใหม่ จากระบบเฝ้าระจิมเละระบบบริการฯ	1,325	ราย	หายป่วยสะสม 57 .109	' %	
ค้นหาผู้ติดเชื้อเชิงรุกในชุมชน	1,592	ผู้ป่วยยืนยันสะสมตั้งแต่ปี 63	01,100	111010	
จากเรือนจำ / ที่ต้องขัง	460	129,500	ผู้ป่วยรักษาอยู่ 44,189	Σ Λ <u>Λ</u> Λ	
ผู้เดินทางจากต่างประเทศ เข้าสถานที่กักกันที่รัฐจัดให้	5	ราย	หายป่วยสะสมตั้งแต่ปี 63 84,535	776 šəua: 0.60	

ประเภทของผู้ป่วย	จำนวนผู้ป่วยสะสม
จำนวนผู้ได้รับคัดกรอง	
• ด่านควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศ (ทางอากาศ ทางบก และทางเรือ)	8,482,010 ราย
 ผู้มาต่ออายุหนังสือเดินทางที่สำนักงานตรวจคนเข้าเมืองแจ้งวัฒนะ 	557,855 ราย
จำนวนการตรวจทางห้องปฏิบัติการ	2,317,836 ราย
 ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามการเฝ้าระวังโรค 	1,890,214 ราย
 ผู้เดินทางที่เฝ้าระวังอาการ ณ พื้นที่กักกันแห่งรัฐ* 	81,888 ราย
 การตรวจอื่น ๆ เช่น การติดตามผู้สัมผัส การสำรวจเชิงรุก ตรวจก่อนทำหัตถการ 	345,734 ราย
ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามเฝ้าระวังโรค	1,890,214 ราย
 คัดกรองผู้ที่เดินทางเข้า-ออกระหว่างประเทศ 	5,468 ราย
 เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลด้วยตนเอง 	1,884,658 ราย
(โรงพยาบาลเอกชน 425,284 ราย โรงพยาบาลรัฐ 1,459,374 ราย)	
• อื่นๆ	88 ราย



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ลักษณะของผู้ป่วยเสียชีวิต	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 -
(รวม 776 ราย)			ปัจจุบัน (682 ราย)
อัตราป่วยตายตามกลุ่มอายุ			
● 15 – 39 ปี	0.20%	0.02%	0.11%
● 40 – 59 ปี	2.10%	0.02%	0.78%
● 60 ปีขึ้นไป	6.50%	2.60%	5.2%
● อายุ 2 เดือน 1 ราย			
มีโรคประจำตัวหรือภาวะเสี่ยง	64%	100%	91%
เช่น อ้วน ตั้งครรภ์ หรือสูงอายุ			
ระยะเวลาเฉลี่ยระหว่างวันเริ่มป่วย	3.5 (0 – 19)	1.2 (0 – 8)	1.8 (0 – 14)
ถึงวันได้รับรักษา (ต่ำสุด – สูงสุด)			

1. ประเด็นที่น่าสนใจในต่างประเทศ ณ วันที่ 23 พฤษภาคม 2564

- สหราชอาณาจักร กระทรวงสาธารณสุขของอังกฤษ (PHE) เปิดเผยว่า วัคซีนป้องกันโรคโควิด 19 ของ บริษัทไฟเซอร์ ไบออนเทค และแอสตราเซเนกา เมื่อฉีดครบทั้ง 2 โดส จะมีประสิทธิภาพในการป้องกันเชื้อไวรัสโค วิด 19 สายพันธุ์อินเดียได้เกือบเทียบเท่ากับสายพันธุ์อังกฤษ โดยข้อมูลวิจัย ระบุว่า วัคซีนของไฟเซอร์ ไบออนเทคมี ประสิทธิภาพ 88% ในการป้องกันการติดเชื้อแบบแสดงอาการจากสายพันธุ์ B.1.617.2 หรือสายพันธุ์อินเดีย ภายใน เวลา 2 สัปดาห์หลังจากได้รับวัคซีนโดสที่ 2 โดยเปรียบเทียบกับประสิทธิภาพ 93% ของวัคซีนในการป้องกันเชื้อไวรัส โควิด 19 สายพันธุ์อังกฤษ สำหรับวัคซีนของแอสตราเซเนกา จะมีประสิทธิภาพ 60% ในการป้องกันการติดเชื้อแบบ แสดงอาการจากสายพันธุ์อินเดีย เปรียบเทียบกับประสิทธิภาพ 66% ของวัคซีนในการป้องกันเชื้อไวรัสโควิด 19 สายพันธุ์อังกฤษ
- สหพันธรัฐมาเลเซีย ได้เพิ่มมาตรการสำหรับควบคุมการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 เข้มงวดขึ้น โดย บังคับให้พนักงาน 80% ของภาครัฐ และ 40% ของภาคเอกชนจะต้องทำงานที่บ้าน ระบบขนส่งสาธารณะจะ ให้บริการที่ความจุร้อยละ 50 ทั้งนี้ ธุรกิจต่าง ๆ ร้านค้าปลีกในห้างสรรพสินค้า และร้านอาหารที่ซื้อกลับบ้านจะต้อง เปิดบริการระหว่าง 8.00 20.00 น. เท่านั้น
- ประเทศญี่ปุ่น รัฐบาลได้ประกาศภาวะฉุกเฉินในพื้นที่จังหวัดโอกินาวา มีกำหนดสิ้นสุดในวันที่ 20 มิถุนายน 2564 ร้านอาหารต้องปิดให้บริการภายในเวลา 20.00 น.งดดื่มแอลกอฮอล์ภายในร้าน และขณะนี้กำลัง พิจารณาขยายระยะเวลาประกาศใช้ภาวะฉุกเฉินในพื้นที่กรุงโตเกียว โอซาก้า และจังหวัดอื่น ๆ อีก 7 จังหวัด ซึ่งจะ สิ้นสุดในวันที่ 31 พฤษภาคม 2564 นี้ โดยจะขยายไปจนถึงวันที่ 20 มิถุนายน 2564 เช่นกัน

2. มาตรการในประเทศไทย

• <u>กระทรวงสาธารณสุข</u> เผยว่า ขณะนี้โรงพยาบาลบุษราคัมได้รับผู้ป่วยเข้าใหม่เพิ่มจำนวนมาก ส่วนใหญ่ รับผู้ป่วยจากศูนย์บริหารจัดการเตียง กรมการแพทย์ 1668 และเครือข่าย UHOSNET ถึงร้อยละ 50 คาดว่าจำนวน เตียงที่ได้จัดเตรียมในเฟสแรกจะไม่สามารถรองรับได้ จึงได้มีการวางแผนจัดเตรียมพื้นที่และระบบต่าง ๆ ไว้ โดยจะใช้



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

พื้นที่อาคารฮอลล์ 1 เมืองทองธานี ขยายเตียงเพิ่มอีก 1,000 เตียง รองรับการให้บริการในเฟส 2 คาดว่าจะแล้วเสร็จ ในวันที่ 27 พฤษภาคม 2564 นี้

- กรุงเทพมหานคร ประกาศมาตรการเข้มควบคุมการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 ที่ได้เกิดขึ้นในหลาย พื้นที่ เช่น แคมป์คนงานก่อสร้าง และตลาด ส่งผลให้มีจำนวนผู้ติดเชื้อรายใหม่ และผู้ป่วยสะสมเพิ่มขึ้นเป็นจำนวน มาก คณะกรรมการโรคติดต่อกรุงเทพมหานคร จึงได้มีคำสั่งให้แคมป์คนงาน ตลาด สถานประกอบการ และ call center ต่าง ๆ ห้ามไม่ให้มีการเคลื่อนย้ายแรงงาน เว้นแต่ในกรณีที่มีเหตุจำเป็นและต้องปฏิบัติการตามมาตรการ ผู้ใด ฝ่าฝืนไม่ปฏิบัติตามมีความผิดตามพระราชบัญญัติโรคติดต่อ พ.ศ.2558 ต้องระวางโทษปรับไม่เกิน 20,000 บาท และ อาจมีความผิดตามมาตรการ 18 แห่ง พ.ร.ก.ฉุกเฉิน พ.ศ.2548 ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกิน 2 ปี หรือปรับไม่เกิน 40,000 บาท หรือทั้งจำทั้งปรับ มีผลตั้งแต่วันที่ 23 พฤษภาคม 2564 เป็นต้นไป
- กรุงเทพมหานคร บริษัทไปรษณีย์ไทย จำกัด ได้ปูพรมฉีดวัคซีนป้องกันโรคโควิด 19 ให้เจ้าหน้าที่ทั่ว ประเทศ เร่งสร้างความปลอดภัยให้พนักงาน และสร้างความมั่นใจให้ผู้ใช้บริการ ในส่วนของพื้นที่กรุงเทพมหานคร โดยได้รับความอนุเคราะห์จากศูนย์บริการวัคซีน จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ณ อาคารจัตุรัสจามจุรี จะเร่งดำเนินการ ฉีดวัคซีนให้กับผู้ปฏิบัติงานเขตพื้นที่ คลองเตย บางรัก และพญาไทอย่างเร่งด่วนก่อน พร้อมกันนี้ยังได้ประสานจัดสรร วัคซีนให้กับผู้ปฏิบัติงานในพื้นที่อื่น ๆ ตามลำดับ

3. ประเมินความเสี่ยงสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

สถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 จำนวนผู้ป่วยไม่รวมการติดเชื้อในเรือนจำในช่วง 1 สัปดาห์ที่ผ่าน มา (ตั้งแต่วันที่ 17 - 23 พฤษภาคม 2564) มีจำนวนจังหวัดที่มีแนวโน้มของผู้ป่วยลดลง 35 จังหวัด ทั้งนี้จังหวัด พะเยา มุกดาหาร และลำพูน ไม่มีรายงานการพบผู้ติดเชื้อในประเทศอย่างน้อย 5 วันติดต่อกัน จังหวัดที่มีแนวโน้ม จำนวนผู้ป่วยค่อนข้างคงที่ 15 จังหวัด โดยส่วนใหญ่เป็นจังหวัดที่มีรายงานผู้ป่วยติดเชื้อภายในประเทศแบบประปราย สาเหตุจากการสัมผัสกับผู้ป่วยยืนยันในครอบครัวและสัมผัสกันในชุมชน ส่วนจังหวัดที่มีรายงานผู้ป่วยเพิ่มขึ้น จำนวน 28 จังหวัด ส่วนใหญ่เป็นการแพร่ระบาดแบบเป็นกลุ่มก้อน ได้แก่ การแพร่ระบาดในสถานประกอบการ สถานที่ ทำงาน ชุมชนที่มีผู้อยู่อาศัยอย่างหนาแน่น และสถานที่ที่มีคนแออัด เช่น ตลาด ดังนั้น การป้องกันควบคุมโรคใน จังหวัดที่ไม่มีรายงานผู้ป่วยรายใหม่ หรือมีจำนวนผู้ป่วยที่ลดต่ำแล้ว ควรเน้นการเฝ้าระวังผู้ที่ดินทางมาจากนอกพื้นที่ ให้กักตัวเพื่อสังเกตอาการ ทุกจังหวัดยังต้องงดกิจกรรมการรวมกลุ่มกันในชุมชน สนับสนุนการทำงานจากที่บ้าน (Work from home) ลดความหนาแน่นของระบบขนส่งสาธารณะ ตรวจตราเข้มงวดกับมาตรการป้องกันโรคใน สถานที่สาธารณะต่าง ๆ เช่น ตลาด ห้างสรรพสินค้า ร้านอาหาร เน้นย้ำให้ประชาชนปฏิบัติตามมาตรการ DMHTT อย่างเข้มงวด หลีกเลี่ยงการเข้าไปในแหล่งที่คนพลุกพล่าน หรือสถานที่ปิด ผู้สูงอายุและผู้มีโรคเรื้อรังประจำตัวที่เป็น กลุ่มเสี่ยงสูงต่อการป่วยรุนแรง ควรรีบเข้ารับการฉีดวัคชีนป้องกันโรคโควิด 19 รวมถึงสังเกตอาการตนเองหากมี อาการไข้ ไอ อ่อนเพลีย เจ็บหน้าอก จมูกไม่ได้กลิ่น ลิ้นไม่รับรส ให้รีบพบแพทย์เพื่อรับการตรวจวินิจฉัยโดยเร็วที่สุด โดยไม่จำเป็นต้องมีประวัติสัมผัสผู้ป่วยยืนยันที่ชัดเจน

ทีมตระหนักรู้สถานการณ์ในภาวะฉุกเฉิน กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข