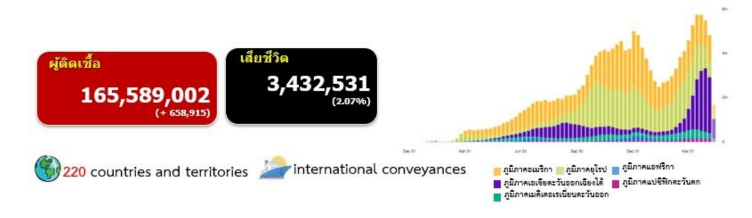


รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ฉบับที่ 503 วันที่ 20 พฤษภาคม 2564 เวลา 12.00

สถานการณ์ทั่วโลก



สถานการณ์ในประเทศ



ประเภทของผู้ป่วย	จำนวนผู้ป่วยสะสม	
จำนวนผู้ได้รับคัดกรอง	<u> </u>	
 ด่านควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศ (ทางอากาศ ทางบก และทางเรือ) 	8,462,284 ราย	
 ผู้มาต่ออายุหนังสือเดินทางที่สำนักงานตรวจคนเข้าเมืองแจ้งวัฒนะ 	556,394 ราย	
จำนวนการตรวจทางห้องปฏิบัติการ	2,281,892 ราย	
 ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามการเฝ้าระวังโรค 	1,854,328 ราย	
 ผู้เดินทางที่เฝ้าระวังอาการ ณ พื้นที่กักกันแห่งรัฐ* 	81,830 ราย	
 การตรวจอื่น ๆ เช่น การติดตามผู้สัมผัส การสำรวจเชิงรุก ตรวจก่อนทำหัตถการ 	345,734 ราย	
ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามเฝ้าระวังโรค	1,854,328 ราย	
 คัดกรองผู้ที่เดินทางเข้า-ออกระหว่างประเทศ 	5,401 ราย	
 เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลด้วยตนเอง 	1,848,839 ราย	
(โรงพยาบาลเอกชน 412,339 ราย โรงพยาบาลรัฐ 1,436,500 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 703 ราย)	14 ธ.ค. 63 (60 ราย)	31 มี.ค. 64 (34 ราย)	ปัจจุบัน (609 ราย)
อัตราป่วยตายตามกลุ่มอายุ			
● 15 – 39 ปี	0.20%	0.02%	0.11%
● 40 – 59 ปี	2.10%	0.02%	0.81%
● 60 ปีขึ้นไป	6.50%	2.60%	4.97%
● 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 20 พฤษภาคม 2564

- <u>ประเทศญี่ปุ่น</u> รัฐบาลญี่ปุ่นประกาศมาตรการใหม่ เพื่อควบคุมการระบาดของโรคโควิด 19 ในประเทศ โดยการห้ามเดินทางเข้าญี่ปุ่น สำหรับชาวต่างชาติที่เดินทางมาจากประเทศไทย กัมพูชา ศรีลังกา เซเชลส์ เซนต์ลูเซีย ติมอร์ตะวันออก และมองโกเลีย ทำให้จำนวนประเทศที่ห้ามเดินทางเข้าญี่ปุ่นจนถึงขณะนี้ เพิ่มขึ้นเป็น 159 ประเทศ ซึ่งจะเริ่มมีผลบังคับตั้งแต่วันที่ 21 พฤษภาคม 2564 เป็นต้นไป
- <u>สหพันธ์สาธารณรัฐบราซิล</u> รัฐบาลเซาเปาโล ประกาศเริ่มผ่อนปรนมาตรการควบคุมโรคโควิด 19 โดยจะ เปิดทำการสำหรับสถานประกอบการเชิงพาณิชย์ขยายเวลาออกไปจนถึง 22.00 น. ความจุสูงสุดที่แนะนำสำหรับพื้นที่ เชิงพาณิชย์ทั้งหมดรวมถึงบาร์ ร้านอาหาร และโรงยิมจะเพิ่มขึ้นจาก 40% เป็น 60% มีผลตั้งแต่วันที่ 1 มิถุนายน 2564 เป็นต้นไป
- <u>สหรัฐอเมริกา</u> สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยาของสหรัฐอเมริกา (FDA) อนุมัติการเปลี่ยนฉลาก สำหรับวัคซีนป้องโรคโควิด 19 ของไฟเซอร์ - ไบโอเอ็นเทค เพื่อให้สามารถเก็บวัคซีนได้นานสูงสุด 1 เดือนที่อุณหภูมิ ความเย็นปกติ 2 – 8 องศาเซลเซียส ซึ่งเพิ่มขึ้นจากก่อนหน้านี้ที่สามารถเก็บได้นานเพียง 5 วัน
- <u>สหภาพยุโรป</u> จะเริ่มผ่อนปรนมาตรการควบคุมโรคโควิด 19 สำหรับการเดินทาง โดยอนุญาตให้ นักท่องเที่ยวต่างชาติจากประเทศอื่นที่ได้รับการฉีดวัคซีนครบถ้วนแล้วเดินทางเข้ามาในสหภาพยุโรปได้
- ราชอาณาจักรนิวซีแลนด์ รัฐบาลนิวซีแลนด์จัดสรรเงิน 1.4 พันล้านดอลลาร์นิวซีแลนด์ (ราว 1.94 พันล้านบาท) ในแผนการฉีดวัคซีนป้องกันโรคโควิด 19 เพื่อรับรองว่าประชาชนทุกคนจะได้รับวัคซีนโดยไม่เสีย ค่าใช้จ่าย ซึ่งสำคัญต่อการฟื้นฟูเศรษฐกิจของประเทศ และช่วยให้ประเทศเปิดพรมแดนได้อย่างปลอดภัย

2. มาตรการในประเทศไทย

• <u>กระทรวงแรงงาน</u> เตรียมความพร้อมในการฉีดวัคซีนให้แก่แรงงาน ซึ่งเป็นผู้ประกันตนตามมาตรา 33 ในระยะแรกจำนวน 6 ล้านโดส โดยฉีดในพื้นที่กรุงเทพมหานคร จำนวน 1.5 ล้านโดส และ 4 ล้านโดส ในเดือน มิถุนายนและกรกฎาคมนี้ และอีก 4 ล้านโดส ฉีดในพื้นที่ 9 จังหวัดเศรษฐกิจ ทั้งนี้ให้สถานประกอบการแจ้งรายชื่อผู้ที่



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

มีความประสงค์จะฉีดวัคซีน เพื่อเชื่อมโยงข้อมูลกับแอปพลิเคชัน "หมอพร้อม" ของกระทรวงสาธารณสุข และ ประสานภาคเอกชนในการหาสถานที่เพิ่มเติมให้เพียงพอกับความต้องการฉีดต่อไป

- <u>กรมราชทัณฑ์</u> เปิดเผย ร่วมกับกรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข เตรียมจัดสรรวัคซีนป้องกันโรคโควิด 19 สำหรับฉีดให้แก่ผู้ต้องขังในเรือนจำทัณฑสถานทั่วประเทศ ตลอดจนเจ้าหน้าที่ที่ยังไม่ได้รับวัคซีน เพื่อช่วยสร้าง ความมั่นใจและคลายความกังวลของสาธารณชนต่อสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 ในเรือนจำและทัณฑสถาน
- <u>จังหวัดเชียงราย</u> คณะกรรมการโรคติดต่อจังหวัด ออกประกาศผู้ที่เดินทางมาจากกรุงเทพมหานคร นนทบุรี ปทุมธานี และสมุทรปราการ ถ้าเข้าพื้นที่จังหวัดเชียงราย จะต้องมีผลการตรวจหาเชื้อโควิด 19 ด้วยวิธี RT-PCR หรือ Rapid Antigen Test ไม่เกิน 72 ชั่วโมง หรือได้รับวัคซีนป้องกันโรคโควิด 19 ครบ 2 เข็ม กรณีผู้เดินทาง ไม่มีผลการตรวจหาเชื้อโควิด 19 หรือยังไม่ได้รับวัคซีนครบ ให้ผู้เดินทางที่ไม่มีภูมิลำเนาอยู่ในพื้นที่ต้องกักกันตัวใน สถานที่ที่รัฐจัดหาให้ (Local Quarantine) เป็นเวลา 14 วัน สำหรับผู้เดินทางที่มีภูมิลำเนาอยู่ในพื้นที่ต้องกักกัน ตนเองอย่างเข้มข้นที่บ้านหรือที่พักอาศัย (Home Quarantine) เป็นเวลา 14 วัน

3. ประเมินความเสี่ยงสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

สถานการณ์การติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในช่วง 1 เดือนที่ผ่านมา (วันที่ 20 เมษายน ถึง 20 พฤษภาคม 2563) พบจำนวนผู้เสียชีวิตทั้งสิ้น 598 ราย เฉลี่ยพบผู้เสียชีวิต 19 รายต่อวัน โดยมีจำนวนการเสียชีวิตสูงสุด 35 ราย ต่อวัน จำนวนผู้เสียชีวิตมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นในช่วง 1 สัปดาห์ที่ผ่านมา อัตราส่วนเพศชายต่อหญิงเท่ากับ 1.3 : 1 ซึ่ง ผู้เสียชีวิตส่วนใหญ่ เริ่มป่วยระหว่างวันที่ 15 – 27 เมษายน 2564 และมีประวัติสัมผัสกับผู้ติดเชื้อรายก่อนหน้า (ร้อย ละ 65) ซึ่งเป็นผลมาจากการเดินทางข้ามจังหวัดเพื่อกลับไปยังภูมิลำเนาในช่วงเทศกาลกรานต์ที่ผ่านมา โดยที่ผู้ เดินทางไม่ทราบว่าตนเองมีการติดเชื้อ อย่างไรก็ตาม ปัจจัยเสี่ยงของการเสียชีวิตยังคงคล้ายกับการระบาดในระลอกที่ ผ่านมา คือ เพศชายมากกว่าเพศหญิง และส่วนใหญ่เป็นผู้ที่มีอายุมากกว่า 50 ปี และผู้ที่มีโรคเรื้อรังประจำตัว ดังนั้น เพื่อเป็นการป้องกันการป่วยรุนแรงและการเสียชีวิตด้วยโรคโควิด 19 ทุกจังหวัดควรจัดหาและวางแผนการฉีดวัคชีน ให้กับประชาชนกลุ่มเสี่ยงสูงโดยเร็วที่สุด นอกจากนี้ ควรประชาสัมพันธ์อย่างต่อเนื่อง ให้ประชาชนปฏิบัติตาม มาตรการ DMHTT ถึงแม้ว่าจะอยู่ในสถานที่ที่คุ้นเคย เช่น ที่บ้านเมื่อมีผู้เข้ามาเยี่ยมเยียน และสถานที่ทำงาน รวมถึง หมั่นสังเกตอาการของผู้สูงอายุและผู้ที่มีโรคเรื้อรังภายในครอบครัว หากมีอาการใช้ ไอ อ่อนเพลีย เจ็บหน้าอก จมูก ไม่ได้กลิ่น ลิ้นไม่รับรส ให้รีบพบแพทย์เพื่อรับการตรวจวินิจฉัยโดยเร็วที่สุด โดยไม่จำเป็นต้องมีประวัติสัมผัสผู้ป่วย ถึงยังที่ชัดเจน

ทีมตระหนักรู้สถานการณ์ในภาวะฉุกเฉิน กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข