

รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ฉบับที่ 518 วันที่ 4 มิถุนายน 2564 เวลา 12.00 น.

สถานการณ์ทั่วโลก



สถานการณ์ในประเทศ

ผู้ป่วยรายใหม่ในวันนี้		ผู้ป่วยยืนยันสะสม	หายป่วยวันนี้	เสียชีวิตสะสม
+2,63	1 ราย	143,116	+2,493 s18	1,083 ราย
ผู้ป่วยรายใหม่ จากระบบเฝ้าระจึมเละระบบบริการฯ	1,306	้ ราย	หายป่วยสะสม 93 271	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
ค้นหาผู้ติดเชื้อเชิงรุกในชุมชน	1,085	ผู้ป่วยยืนยันสะสมตั้งแต่ปี 63	00,211	เพิ่มขึ้น 31 ร้อยละ 0.76
จากเรือนจำ / ที่ต้องงิง	189	171.979	ผู้ป่วยรักษาอยู่ 50,105	~ ^ ^ ^
ผู้เดินทางจากต่างประเทศ เข้าสถานที่กักกับที่รัฐจัดให้	51	ราย	หายป่วยสะสมตั้งแต่ปี 63 120,697	1,177 səua: 0.68

ประเภทของผู้ป่วย	จำนวนผู้ป่วยสะสม	
จำนวนผู้ได้รับคัดกรอง		
 ด่านควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศ (ทางอากาศ ทางบก และทางเรือ) 	8,557,339 ราย	
 ผู้มาต่ออายุหนังสือเดินทางที่สำนักงานตรวจคนเข้าเมืองแจ้งวัฒนะ 	575,833 ราย	
จำนวนการตรวจทางห้องปฏิบัติการ	2,461,664 ราย	
 ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามการเฝ้าระวังโรค 	2,033,648 ราย	
 ผู้เดินทางที่เฝ้าระวังอาการ ณ พื้นที่กักกันแห่งรัฐ* 	82,282 ราย	
 การตรวจอื่น ๆ เช่น การติดตามผู้สัมผัส การสำรวจเชิงรุก ตรวจก่อนทำหัตถการ 	345,734 ราย	
ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามเฝ้าระวังโรค	2,033,648 ราย	
 คัดกรองผู้ที่เดินทางเข้า-ออกระหว่างประเทศ 	5,668 ราย	
 เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลด้วยตนเอง 	2,027,892 ราย	
(โรงพยาบาลเอกชน 475,688 ราย โรงพยาบาลรัฐ 1,552,204 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 - ปัจจุบัน (1,083 ราย)
(รวม 1,177 ราย)			
อัตราป่วยตายตามกลุ่มอายุ			
● 15 - 39 ปี	0.20%	0.02%	0.12%
● 40 - 59 ปี	2.10%	0.02%	1.00%
● 60 ปีขึ้นไป	6.50%	2.60%	7.24%
● 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 – 19)
ถึงวันได้รับรักษา (ต่ำสุด – สูงสุด)			

1. ประเด็นที่น่าสนใจในต่างประเทศ ณ วันที่ 4 มิถุนายน 2564

- <u>ญี่ปุ่น</u> เตรียมขยายระยะเวลาการกักตัวผู้ที่เดินทางมาจากอังกฤษจาก 3 วันเป็น 6 วัน เพื่อป้องกันการ แพร่ระบาดของไวรัสโคโรนา 2019 กลายพันธุ์ ซึ่งจะต้องเข้ารับการกักตัวในสถานที่ที่รัฐบาลกำหนดให้ และทำการ ตรวจหาเชื้อโควิด 19 สองครั้ง โดยจะเริ่มตั้งแต่วันจันทร์หน้าเป็นต้นไป
- <u>สาธารณรัฐเฮลเลนิก (กรีซ)</u> เปิดเผยว่า กรีซเริ่มรณรงค์ฉีดวัคซีนป้องกันโรคโควิด 19 ให้ผู้ขอลี้ภัย ผู้ลี้ภัย และผู้ย้ายถิ่นฐานบนแผ่นดินใหญ่และหมู่เกาะของกรีซ เมื่อวันที่ 3 มิถุนายนที่ผ่านมา โดยเริ่มขึ้นที่สถานพักพิงสำหรับ ผู้ลี้ภัยบนเกาะเลสวอส ไคออส และซามอสในทะเลอีเจียน และจะขยายไปยังเกาะอื่นๆ ในสัปดาห์หน้าโดยกรีซฉีด วัคซีนให้ประชาชนไปแล้ว 5.7 ล้านโด๊ส
- <u>สาธารณรัฐอินโดนีเซีย</u> ไม่อนุญาตให้นักแสวงบุญชาวอินโดนีเซียเดินทางไปประกอบพิธีฮัจญ์ เนื่องจาก การระบาดของโรคโควิด 19 และเพื่อความปลอดภัยของนักแสวงบุญเอง ซึ่งเป็นการห้ามการเดินทางเป็นปีที่ 2 ติดต่อกัน ทั้งนี้ทางชาอุดีอาระเบียก็ยังไม่เปิดรับผู้แสวงบุญจากต่างประเทศในขณะนี้
- รัฐอิสราเอล ระบุแผนการฉีดวัคซีนป้องกันโรคโควิด 19 ให้กลุ่มอายุ 12 15 ปี เริ่มตั้งแต่สัปดาห์หน้า โดยระยะแรกมุ่งฉีดให้บุคลากรทางการแพทย์ ผู้มีอายุมากกว่า 65 ปี และผู้ป่วยโรคเรื้อรัง ก่อนจะทยอยปรับลดช่วง อายุให้ครอบคลุมคนอายุน้อยมากขึ้น ทั้งนี้ ประชาชนอิสราเอลได้รับวัคซีนไฟเซอร์แล้วมากกว่า 5.45 ล้านคน คิดเป็น ร้อยละ 58.4 ของประชากรทั้งหมด

2. มาตรการในประเทศไทย

• <u>กรมควบคุมโรค</u> ชี้แจงแนวทางกระจายวัคซีนป้องกันโรคโควิด 19 ทั่วประเทศ ซึ่งจะได้รับวัคซีนตามนัด หมาย เริ่มตั้งแต่วันที่ 7 มิถุนายนเป็นต้นไป โดยที่ผ่านมา ตั้งแต่ 28 กุมภาพันธ์ 2564 ถึงปัจจุบัน มีการฉีดวัคซีนไป แล้วกว่า 4 ล้านโดส และมีการเตรียมแผนจัดหาวัคซีนเพิ่มอีก 50 ล้านโดสในปี 2565 ครอบคลุมการกระตุ้นภูมิคุ้มกัน ในการป้องกันเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 กลายพันธุ์



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

• กรมการแพทย์ เน้นย้ำให้ผู้ที่จะไปรับบริการฉีดวัคซีนป้องกันโรคโควิด 19 ที่ศูนย์ฉีดวัคซีนสถานีกลาง บางซื่อจะต้องลงทะเบียนก่อนเท่านั้น เพื่อลดความแออัดและป้องกันการแพร่เชื้อ ซึ่งเริ่มดำเนินการมาตั้งแต่วันที่ 26 พฤษภาคม 2564 เพื่อบริการฉีดวัคซีนแก่ผู้ประกอบอาชีพขนส่งสาธารณะ และจะให้บริการแก่กลุ่มดังกล่าวจนถึงวันที่ 6 มิถุนายน 2564 หลังจากนั้นตั้งแต่วันที่ 7 มิถุนายน - 31 สิงหาคม 2564 จะเริ่มให้บริการแก่ประชาชนทั่วไป ที่ ลงทะเบียน-นัดหมาย-ได้คิว ผ่านผู้ให้บริการสัญญาณโทรศัพท์มือถือรายต่าง ๆ ต่อไป

3. ประเมินความเสี่ยงสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

จากการสถานการณ์ผู้ติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในช่วงสองสัปดาห์ที่ผ่านมา ระหว่างวันที่ 21 พฤษภาคม – 4 มิถุนายน 2564 มีจำนวนผู้ติดเชื้อ 48,913 ราย ส่วนใหญ่ของผู้ติดเชื้ออยู่ในกลุ่มอายุ 20-39 ปี คิด เป็นร้อยละ 43.89 รองลงมาเป็นกลุ่มอายุ 40-59 ปี (ร้อยละ 21.67) สำหรับผู้สูงวัยที่มีอายุมากกว่า 60 ปี มีจำนวน 2,477 ราย (ร้อยละ 5.06) ประวัติเสี่ยงของผู้สูงอายุที่ติดเชื้อเกิดจากการสัมผัสกับผู้ป่วยยืนยันรายก่อนหน้าถึงร้อยละ 45.90 โดยส่วนใหญ่เป็นคนในครอบครัว ซึ่งสอดคล้องกับประวัติเสี่ยงของผู้เสียชีวิตที่มีอายุมากกว่า 60 ปี ในช่วง 1 สัปดาห์ที่ผ่านมา ที่พบว่าร้อยละ 58.37 ติดเชื้อจากการสัมผัสกับผู้ติดเชื้อรายก่อนหน้า ดังนั้น มาตรการป้องกันการ เสียชีวิต จึงควรสื่อสารความเสี่ยงโดยเน้นย้ำให้ประชาชนป้องกันการนำพาเชื้อเข้าสู่ครัวเรือนหรือครอบครัว เช่น การ รักษาสุขอนามัยส่วนบุคคล ล้างมีอบ่อย ๆ ชำระร่างกายเมื่อกลับมาจากแหล่งชุมชนก่อนที่จะไปสัมผัสพูดคุยกับ ผู้สูงอายุ รวมทั้งผู้ป่วยโรคเรื้อรังที่อยู่ติดบ้าน ญาติที่อยู่คนละพื้นที่ควรงดการเดินทางมาเยี่ยมเยียนกันหากไม่มีความ จำเป็น พยายามหลีกเลี่ยงการใช้อุปกรณ์ร่วมกัน เช่น โทรศัพท์มือถือ คอมพิวเตอร์ แก้วน้ำ จานชาม ช้อนส้อม และ เมื่อรับประทานอาหารร่วมกันควรตักแยกอาหารใส่จานส่วนตัว และหลีกเลี่ยงการพูดคุยระหว่างการรับประทาน อาหาร หากผู้สูงอายุในบ้านมีอาการสงสัย เช่น ใช้ ไอ น้ำมูก เจ็บคอ จมูกไม่ได้กลิ่น ควรรีบไปพบแพทย์เพื่อทำการ ตรวจหาเชื้อ โดยไม่ต้องรอให้แสดงอาการรุนแรง

ทีมตระหนักรู้สถานการณ์ในภาวะฉุกเฉิน กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข