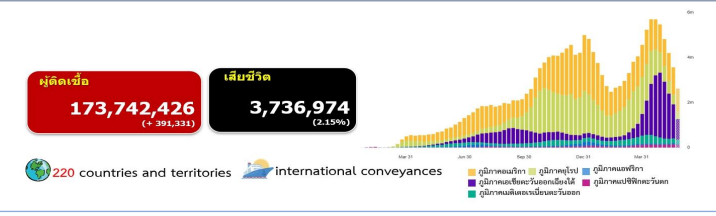


รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ฉบับที่ 520 วันที่ 6 มิถุนายน 2564 เวลา 12.00 น.

สถานการณ์ทั่วโลก



สถานการณ์ในประเทศ

ผู้ป่วยรายใหม่ในวันนี้		ผู้เ	เป่วยยืนยันสะสม	หายป่วยวันนี้			เสียชีวิตสะสม	
+2,67	1 ราย	ı	148,604	+2,2	42 ราย		1,1	42 s18
ผู้ป่วยรายใหม่ จากระบบเฝ้าระวิงและระบบบริการฯ	1,095		้ ราย	หายป่วยสะสม	00.001		٠	
ค้นหาผู้ติดเชื้อเชิงรุกในชุมชน	889	ű	ู้ป่วยยืนยันสะสมตั้งแต่ปี 63	ม เขบวถนะสม	99,091	IJ	เพิ่มขึ้น 23	ร้อยละ 0.77
จากเรือนจำ / ที่ต้องขัง	604		177,467	ผู้ป่วยรักษาอยู่	49,714	/	เสียชีวิตสะสมตั้งแต่ปี 63	žaua 0.70
ผู้เดินทางจากต่างประเทศ เข้าสถานที่ถักกันที่รัฐจิดให้	83		ราย	หายป่วยสะสมตั้งแต่ปี	63 126,517		1,236	ร้อยละ 0.70

ประเภทของผู้ป่วย	จำนวนผู้ป่วยสะสม	
จำนวนผู้ได้รับคัดกรอง	_	
 ด่านควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศ (ทางอากาศ ทางบก และทางเรือ) 	8,569,637 ราย	
 ผู้มาต่ออายุหนังสือเดินทางที่สำนักงานตรวจคนเข้าเมืองแจ้งวัฒนะ 	575,833 ราย	
จำนวนการตรวจทางห้องปฏิบัติการ	2,484,857 ราย	
 ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามการเฝ้าระวังโรค 	2,056,702 ราย	
 ผู้เดินทางที่เฝ้าระวังอาการ ณ พื้นที่กักกันแห่งรัฐ* 	82,421 ราย	
 การตรวจอื่น ๆ เช่น การติดตามผู้สัมผัส การสำรวจเชิงรุก ตรวจก่อนทำหัตถการ 	345,734 ราย	
ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามเฝ้าระวังโรค	2,056,702 ราย	
 คัดกรองผู้ที่เดินทางเข้า-ออกระหว่างประเทศ 	5,676 ราย	
 เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลด้วยตนเอง 	2,050,938 ราย	
(โรงพยาบาลเอกชน 485,333 ราย โรงพยาบาลรัฐ 1,565,605 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 1,236 ราย)	14 ธ.ค. 63 (60 ราย)	31 มี.ค. 64 (34 ราย)	ปัจจุบัน (1,142 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%	7.37%	
● อายุ 2 เดือน 1 ราย				
มีโรคประจำตัวหรือภาวะเสี่ยง	64%	100%	90%	
เช่น อ้วน ตั้งครรภ์ หรือสูงอายุ				
ระยะเวลาเฉลี่ยระหว่างวันเริ่มป่วย	3.5 (0 – 19)	1.2 (0 – 8)	1.8 (0 – 19)	
ถึงวันได้รับรักษา (ต่ำสุด – สูงสุด)				

1. ประเด็นที่น่าสนใจในต่างประเทศ ณ วันที่ 6 มิถุนายน 2564

- <u>สาธารณรัฐเซเนกัล</u> ได้ทำข้อตกลงกับกลุ่มเทคโนโลยีชีวภาพเบลเยียม เรื่องการผลิตวัคซีนป้องกันโรคโค วิด 19 เพื่อใช้ในภูมิภาคแอฟริกาตะวันตก คาดว่าจะเริ่มผลิตได้ในปีหน้า โดยเริ่มจากการบรรจุและจัดสรรวัคซีนที่ผลิต ในเบลเยียมตั้งแต่ต้นปี 2565 จากนั้นจะถ่ายโอนสายการผลิตทั้งหมดให้แก่เซเนกัลในครึ่งหลังของปี และจะอบรม เจ้าหน้าที่ท้องถิ่นให้สามารถดำเนินการได้เองในที่สุด
- สหพันธรัฐมาเลเซีย อนุมัติการทดลองทางคลินิกสำหรับวัคซีนป้องกันโรคโควิด 19 ชนิดเชื้อตายที่พัฒนา โดย เซินเจิ้น คังไท่ ไบโอโลจิคัล โปรดักส์ จำกัด (SZKT) ซึ่งเป็นบริษัทเภสัชภัณฑ์ของจีน ระบุว่าการทดลองทางคลินิก ระยะที่ 3 ของวัคซีนข้างต้นจะมีอาสาสมัครที่อายุ 18 ปีขึ้นไปเข้าร่วมราว 3,000 คน และจะทำการทดลองเป็นเวลา 15-19 เดือน
- สมาพันธรัฐสวิส จะออกใบรับรองเกี่ยวกับโรคโควิด 19 ในรูปแบบอิเล็กทรอนิกส์และกระดาษ ตั้งแต่ วันที่ 7 มิถุนายน 2564 เป็นต้นไป ให้แก่ผู้ที่ฉีดวัคซีนแล้ว ผู้มีผลตรวจหาเชื้อเป็นลบ และผู้ที่พิสูจน์ได้ว่าหายดีจากโรค โควิด 19 แล้ว โดยใบรับรองอิเล็กทรอนิกส์จะจัดเก็บข้อมูลดังกล่าว และสามารถตรวจสอบโดยใช้การสแกนรหัสคิว อาร์ ทั้งนี้ระบบจะสมบูรณ์พร้อมใช้งานภายในสิ้นเดือนมิถุนายนนี้
- สหรัฐอเมริกา เรียกร้องให้ผู้ปกครองเร่งนำบุตรหลาน เด็ก และวัยรุ่น เข้ารับการฉีดวัคซีนป้องกันโรคโค วิด 19 หลังผลการศึกษาล่าสุดของศูนย์ควบคุมและป้องกันโรคของสหรัฐ ระบุว่า มีกลุ่มเด็กและวัยรุ่นเข้ารับการรักษา ด้วยโรคโควิด 19 ในโรงพยาบาลมากขึ้น โดยจำนวนผู้ป่วยโรคโควิด 19 ในสหรัฐเมริกา ในวัย 12-17 ปี เพิ่มสูงขึ้น ในช่วงเดือน มกราคม เมษายน 2564 และผู้ป่วยจำนวนถึง 1 ใน 3 ต้องเข้ารับการรักษาในแผนกผู้ป่วยวิกฤติ และ ร้อยละ 5 ต้องใช้เครื่องช่วยหายใจ แม้ว่าจะไม่มีรายงานผู้เสียชีวิตก็ตาม

2. มาตรการในประเทศไทย

• คณะกรรมการพัฒนาระบบยาแห่งชาติ ประกาศให้ ยาจากสมุนไพรฟ้าทะลายโจร อันได้แก่ ยาสารสกัด จากฟ้าทะลายโจร และยาจากผงฟ้าทะลายโจร เพิ่มในบัญชียาหลักแห่งชาติด้านสมุนไพร (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2564 ใช้



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

รักษาผู้ป่วยโรคโควิด 19 ที่มีอาการเพียงเล็กน้อยได้ เฉพาะผลิตภัณฑ์สำเร็จรูปที่มีการควบคุมปริมาณ andrographolide โดยผู้ประกอบวิชาชีพเวชกรรมเท่านั้น ประกาศ ณ วันที่ 3 มิถุนายน 2564

• กรมอนามัย ยกระดับ 4 มาตรการหลัก "มาตรการด้านการป้องกันโรค มาตรการด้านอนามัย สิ่งแวดล้อม มาตรการเสริมสำหรับโรงงานขนาดกลางและขนาดใหญ่ และมาตรการเมื่อพบผู้ติดเชื้อ" ดูแลสถาน ประกอบกิจการประเภทโรงงาน ป้องกันการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 โดยได้ร่วมกับกระทรวงแรงงาน สภา อุตสาหกรรม และกระทรวงมหาดไทย ดูแลในเรื่องการป้องกันความเสี่ยง สื่อสารให้สถานประกอบกิจการประเภท โรงงานปฏิบัติตามแนวทางทางการป้องกันโรค Good Factory practice (GFP) ด้วยการประเมินตนเองผ่าน แพลตฟอร์ม Thai Stop COVID Plus

3. ประเมินความเสี่ยงสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

จากการวิเคราะห์ประวัติเสี่ยงของผู้ติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในช่วง 1 เดือนที่ผ่านมา (ระหว่างวันที่ 6 พฤษภาคม ถึง 6 มิถุนายน 2564) พบว่า จำนวนการพบผู้ติดเชื้อภายในประเทศรายวันค่อนข้างคงที่ จำนวนผู้ติด เชื้อที่มีประวัติมาจากการเดินทาง ท่องเที่ยว หรือไปมาหาสู่เยี่ยมเยียนกันเริ่มลดลง บ่งบอกถึงการเดินทางของผู้ติดเชื้อ ที่ลดลง แต่กลับพบผู้ติดเชื้อจากการประกอบอาชีพเพิ่มขึ้น ทั้งในกลุ่มผู้ใช้แรงงานในสถานประกอบการ โรงงาน บริษัท แคมป์ก่อสร้าง ผู้มีอาชีพค้าขายในตลาด ห้างสรรพสินค้า รวมถึงผู้มีอาชีพรับจ้างที่ต้องพบคนจำนวนมาก เช่น ขับรถสาธารณะ ขับรถส่งสินค้า เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย เป็นต้น แสดงให้เห็นว่าการติดเชื้อจากการประกอบ อาชีพและการแพร่เชื้อในสถานที่ทำงานยังคงมีอยู่อย่างต่อเนื่อง มาตรการในการควบคุมการระบาดของสถาน ประกอบการ ควรพิจารณาแนวทางการทำ bubble and seal ในพื้นที่ เพื่อลดโอกาสการแพร่กระจายเชื้อไปสู่ชุมชน พร้อมทั้งเร่งรัดการคัดกรองผู้ติดเชื้อในกลุ่มคนงาน เพื่อแยกโรคและเข้าสู่ระบบการดูแลรักษาให้เร็วที่สุด รวมทั้ง วางแผนการฉีดวัคซีนป้องกันโรคโควิด 19 ในประชากรกลุ่มเสี่ยงต่อการป่วยรุนแรง และประชาชนทั่วไปในพื้นที่ที่พบ การระบาด เพื่อสร้างภูมิคุ้มกันระดับหมูในชุมชน นอกจากนี้ ควรลดความเสี่ยงของการแพร่ระบาด โดยหลีกเลี่ยงการ รวมตัวกันของพนักงานในสถานที่ทำงานให้ได้มากที่สุด เหลื่อมเวลาทำงาน งดการจับกลุ่มพูดคุยหรือรับประทาน ร่วมกัน จัดแบ่งช่วงเวลาในการรับประทานอาหารเพื่อลดความแออัด หากจำเป็นต้องอยู่ใกล้ชิดกัน เช่น ขณะ ปฏิบัติงาน ขณะโดยสารรถรับส่ง ต้องปฏิบัติตามมาตรการป้องกันการแพร่กระจายเชื้ออย่างเข้มงวด มีระบบการคัด กรองผู้ที่มีอาการใช้ หรืออาการทางเดินหายใจก่อนเข้าทำงาน รวมถึงกำหนดให้พนักงานรายงานตัวหากสงสัยว่า ตนเองเป็นผู้สัมผัสเสี่ยงสูงกับผู้ป่วยยืนยันติดเชื้อโควิด 19 โดยไม่ต้องรอให้มีอาการป่วย

> ทีมตระหนักรู้สถานการณ์ในภาวะฉุกเฉิน กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข