



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

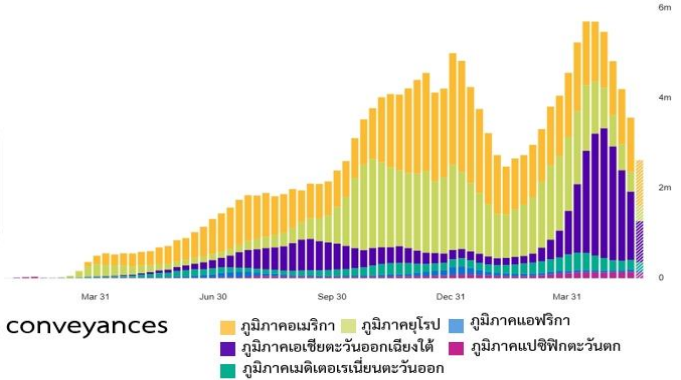
โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ฉบับที่ 520 วันที่ 6 มิถุนายน 2564 เวลา 12.00 น.

สถานการณ์ทั่วโลก

ผู้ติดเชื้อ
173,742,426
(+ 391,331)

เสียชีวิต
3,736,974
(2.15%)



220 countries and territories



international conveyances

สถานการณ์ในประเทศ

ผู้ป่วยรายใหม่ในวันนี้

+2,671 ราย

ผู้ป่วยรายใหม่	1,095
จากระบบเฝ้าระวังและระบบบริการฯ	
ค้นหาผู้ติดเชื้อเชิงรุกในชุมชน	889
จากเรือนจำ / กักต้งัง	604
ผู้เดินทางจากต่างประเทศ	83
ทำสถานที่กักกันที่รัฐจัดให้	

ผู้ป่วยยืนยันสะสม

148,604 ราย

ผู้ป่วยยืนยันสะสมตั้งแต่ปี 63

177,467 ราย

หายป่วยวันนี้

+2,242 ราย

หายป่วยสะสม	99,091
ผู้ป่วยรักษาอยู่	49,714
หายป่วยสะสมตั้งแต่ปี 63	126,517

เสียชีวิตสะสม

1,142 ราย

เพิ่มขึ้น	23	ร้อยละ	0.77
เสียชีวิตสะสมตั้งแต่ปี 63	1,236	ร้อยละ	0.70

ประเภทของผู้ป่วย

จำนวนผู้ป่วยสะสม

จำนวนผู้ได้รับคัดกรอง

- ดำเนินควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศ (ทางอากาศ ทางบก และทางเรือ) 8,569,637 ราย
- ผู้มาต่ออายุหนังสือเดินทางที่สำนักงานตรวจคนเข้าเมืองแจ้งวัฒนะ 575,833 ราย

จำนวนการตรวจทางห้องปฏิบัติการ

- ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามการเฝ้าระวังโรค 2,056,702 ราย
- ผู้เดินทางที่เฝ้าระวังอาการ ณ พื้นที่กักกันแห่งรัฐ* 82,421 ราย
- การตรวจอื่น ๆ เช่น การติดตามผู้สัมผัส การสำรวจเชิงรุก ตรวจสอบก่อนทำหัตถการ 345,734 ราย

ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามเฝ้าระวังโรค

- คัดกรองผู้ที่เดินทางเข้า-ออกระหว่างประเทศ 2,056,702 ราย
- เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลด้วยตนเอง 5,676 ราย
- (โรงพยาบาลเอกชน 485,333 ราย โรงพยาบาลรัฐ 1,565,605 ราย)
- อื่นๆ 88 ราย



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ลักษณะของผู้ป่วยเสียชีวิต (รวม 1,236 ราย)	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 (1,142 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 เช่น อ้วน ตั้งครรภ์ หรือสูงอายุ	64%	100%	90%
ระยะเวลาเฉลี่ยระหว่างวันเริ่มป่วย ถึงวันได้รับรักษา (ต่ำสุด – สูงสุด)	3.5 (0 – 19)	1.2 (0 – 8)	1.8 (0 – 19)

1. ประเด็นที่น่าสนใจในต่างประเทศ ณ วันที่ 6 มิถุนายน 2564

- **สาธารณรัฐเชเชน** ได้ทำข้อตกลงกับกลุ่มเทคโนโลยีชีวภาพเบลเยียม เรื่องการผลิตวัคซีนป้องกันโรคโควิด 19 เพื่อใช้ในภูมิภาคแอฟริกาตะวันตก คาดว่าจะเริ่มผลิตได้ในปีหน้า โดยเริ่มจากการบรรจุและจัดสรรวัคซีนที่ผลิตในเบลเยียมตั้งแต่ต้นปี 2565 จากนั้นจะถ่ายโอนสายการผลิตทั้งหมดให้แก่เชเชนในครึ่งหลังของปี และจะอบรมเจ้าหน้าที่ท้องถิ่นให้สามารถดำเนินการได้เองในที่สุด
- **สหพันธรัฐมาเลเซีย** อนุมัติการทดลองทางคลินิกสำหรับวัคซีนป้องกันโรคโควิด 19 ชนิดเชื้อตายที่พัฒนาโดย เซินเจิ้น คังไท ไบโอบีโอโลจิคัล โปรดักส์ จำกัด (SZKT) ซึ่งเป็นบริษัทเภสัชภัณฑ์ของจีน ระบุว่า การทดลองทางคลินิก ระยะที่ 3 ของวัคซีนข้างต้นจะมีอาสาสมัครที่อายุ 18 ปีขึ้นไปเข้าร่วมราว 3,000 คน และจะทำการทดลองเป็นเวลา 15-19 เดือน
- **สมาพันธรัฐสวิส** จะออกใบรับรองเกี่ยวกับโรคโควิด 19 ในรูปแบบอิเล็กทรอนิกส์และกระดาษ ตั้งแต่วันที่ 7 มิถุนายน 2564 เป็นต้นไป ให้แก่ผู้ที่ฉีดวัคซีนแล้ว ผู้มีผลตรวจหาเชื้อเป็นลบ และผู้ที่พิสูจน์ได้ว่าหายดีจากโรคโควิด 19 แล้ว โดยใบรับรองอิเล็กทรอนิกส์จะจัดเก็บข้อมูลดังกล่าว และสามารถตรวจสอบโดยใช้การสแกนรหัสคิวอาร์ ทั้งนี้ระบบจะสมบูรณ์พร้อมใช้งานภายในสิ้นเดือนมิถุนายนนี้
- **สหรัฐอเมริกา** เรียกร้องให้ผู้ปกครองเร่งนำบุตรหลาน เด็ก และวัยรุ่น เข้ารับการฉีดวัคซีนป้องกันโรคโควิด 19 หลังผลการศึกษาล่าสุดของศูนย์ควบคุมและป้องกันโรคของสหรัฐ ระบุว่า มีกลุ่มเด็กและวัยรุ่นเข้ารับการรักษาด้วยโรคโควิด 19 ในโรงพยาบาลมากขึ้น โดยจำนวนผู้ป่วยโรคโควิด 19 ในสหรัฐอเมริกา ในวัย 12-17 ปี เพิ่มสูงขึ้นในช่วงเดือน มกราคม - เมษายน 2564 และผู้ป่วยจำนวนถึง 1 ใน 3 ต้องเข้ารับการรักษาในแผนกผู้ป่วยวิกฤติ และร้อยละ 5 ต้องใช้เครื่องช่วยหายใจ แม้ว่าจะไม่มีรายงานผู้เสียชีวิตก็ตาม

2. มาตรการในประเทศไทย

- **คณะกรรมการพัฒนาระบบยาแห่งชาติ** ประกาศให้ ยาจากสมุนไพรฟ้าทะลายโจร อันได้แก่ ยาสารสกัดจากฟ้าทะลายโจร 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 มาตรการด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม มาตรการเสริมสำหรับโรงงานขนาดกลางและขนาดใหญ่ และมาตรการเมื่อพบผู้ติดเชื้อ” ดูแลสถานประกอบการประเภทโรงงาน ป้องกันการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 โดยได้ร่วมกับกระทรวงแรงงาน สภาอุตสาหกรรม และกระทรวงมหาดไทย ดูแลในเรื่องการป้องกันความเสี่ยง สื่อสารให้สถานประกอบการประเภทโรงงานปฏิบัติตามแนวทางทางการป้องกันโรค Good Factory practice (GFP) ด้วยการประเมินตนเองผ่านแพลตฟอร์ม Thai Stop COVID Plus

3. ประเมินความเสี่ยงสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

จากการวิเคราะห์ประวัติเสี่ยงของผู้ติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในช่วง 1 เดือนที่ผ่านมา (ระหว่างวันที่ 6 พฤษภาคม ถึง 6 มิถุนายน 2564) พบว่า จำนวนการพบผู้ติดเชื้อภายในประเทศรายวันค่อนข้างคงที่ จำนวนผู้ติดเชื้อที่มีประวัติมาจากการเดินทาง ท่องเที่ยว หรือไปมาหาสู่เยี่ยมเยียนกันเริ่มลดลง บ่งบอกถึงการเดินทางของผู้ติดเชื้อที่ลดลง แต่กลับพบผู้ติดเชื้อจากการประกอบอาชีพเพิ่มขึ้น ทั้งในกลุ่มผู้ใช้แรงงานในสถานประกอบการ โรงงาน บริษัท แคมป์ก่อสร้าง ผู้มีอาชีพค้าขายในตลาด ห้างสรรพสินค้า รวมถึงผู้มีอาชีพรับจ้างที่ต้องพบคนจำนวนมาก เช่น ขับรถสาธารณะ ขับรถส่งสินค้า เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย เป็นต้น แสดงให้เห็นว่าการติดเชื้อจากการประกอบอาชีพและการแพร่เชื้อในสถานที่ทำงานยังคงมีอยู่อย่างต่อเนื่อง มาตรการในการควบคุมการระบาดของสถานประกอบการ ควรพิจารณาแนวทางการทำ bubble and seal ในพื้นที่ เพื่อลดโอกาสการแพร่กระจายเชื้อไปสู่ชุมชน พร้อมทั้งเร่งรัดการคัดกรองผู้ติดเชื้อในกลุ่มคนงาน เพื่อแยกโรคและเข้าสู่ระบบการดูแลรักษาให้เร็วที่สุด รวมทั้งวางแผนการฉีดวัคซีนป้องกันโรคโควิด 19 ในประชากรกลุ่มเสี่ยงต่อการป่วยรุนแรง และประชาชนทั่วไปในพื้นที่ที่พบการระบาด เพื่อสร้างภูมิคุ้มกันระดับหมู่ในชุมชน นอกจากนี้ ควรลดความเสี่ยงของการแพร่ระบาด โดยหลีกเลี่ยงการรวมตัวกันของพนักงานในสถานที่ทำงานให้ได้มากที่สุด เหลือเวลาทำงาน งดการจับกลุ่มพูดคุยหรือรับประทานอาหารร่วมกัน จัดแบ่งช่วงเวลาในการรับประทานอาหารเพื่อลดความแออัด หากจำเป็นต้องอยู่ใกล้ชิดกัน เช่น ขณะปฏิบัติงาน ขณะโดยสารรถรับส่ง ต้องปฏิบัติตามมาตรการป้องกันการแพร่กระจายเชื้ออย่างเข้มงวด มีระบบการคัดกรองผู้ที่มีอาการไข้ หรืออาการทางเดินหายใจก่อนเข้าทำงาน รวมถึงกำหนดให้พนักงานรายงานตัวหากสงสัยว่าตนเองเป็นผู้สัมผัสเสี่ยงสูงกับผู้ป่วยยืนยันติดเชื้อโควิด 19 โดยไม่ต้องรอให้มีอาการป่วย

ทีมตระหนักสถานการณ์ในภาวะฉุกเฉิน
กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019
กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข