

โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด 19)

ข้อมูลจากรายงานของกระทรวงสาธารณสุขแห่งประเทศไทย



World Health
Organization
Thailand

21 เมษายน 2563

รายงานสถานการณ์โดยองค์การอนามัยโลก (WHO) ประเทศไทย



2,811

ยืนยันแล้ว
(19 รายใหม่)



48

เสียชีวิต
(1 รายใหม่)



655

กำลังรักษา



103

บุคลากรทางการแพทย์ติดเชื้อ



2,103

หายดีแล้ว
(244 รายใหม่)



สถานการณ์ใน
ประเทศไทยใน
24 ชั่วโมงที่ผ่านมา

ข้อมูลสำคัญ

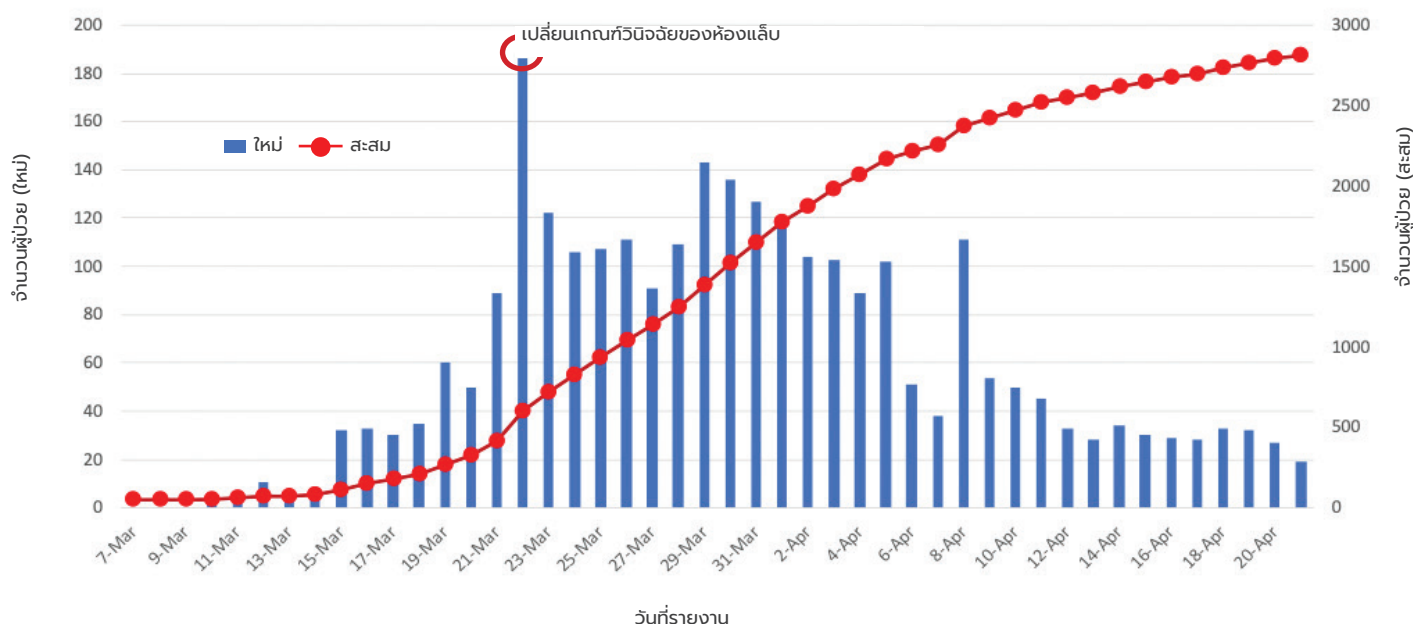
- ในวันที่ 21 เมษายน 2563 กระทรวงสาธารณสุขแถลงผลตรวจโรคจากห้องปฏิบัติการและยืนยันการพบผู้ป่วยใหม่ 19 ราย จากโรคโควิด 19 ทำให้จำนวนรวมของผู้ที่ป่วยด้วยโรคนี้ในประเทศไทยอยู่ที่ 2,811 ราย
- ร้อยละ 75 (2,108 ราย) เป็นผู้ป่วยที่รักษาหายแล้ว ประมาณร้อยละ 1.7 (48 ราย) เสียชีวิต และร้อยละ 23 (655 ราย) อยู่ระหว่างการรักษา
- มีผู้ป่วยเพียง 1 รายอยู่ในกลุ่มผู้ที่เดินทางกลับจากต่างประเทศซึ่งอาจเป็นผลมาจากมาตรการควบคุมการเดินทางเข้าประเทศ
- ผู้ป่วยใหม่ 10 รายเป็นผู้สัมผัสใกล้ชิดกับผู้ป่วยที่ได้รายงานไปแล้ว ผู้ป่วยใหม่ 2 รายติดเชื้อจากการอยู่ในสถานที่แออัด
- พบผู้ป่วยที่ได้รับการยืนยันผลโควิด 19 จากห้องปฏิบัติการแล้วใน 68 จังหวัดจากทั้งสิ้น 77 จังหวัดของประเทศไทย และในช่วง 14 วันที่ผ่านมา ไม่มีรายงานการพบผู้ป่วยใหม่ใน 35 จังหวัด จาก 68 จังหวัดดังกล่าว กรุงเทพมหานครพบผู้ป่วยสูงสุด (1,447 ราย) ตามมาด้วยภูเก็ต (193 ราย) และนนทบุรี (152 ราย)

ความคืบหน้าจากกระทรวงสาธารณสุข

ณ ปัจจุบัน เป้าหมายหลักที่กระทรวงสาธารณสุขมุ่งเน้น คือ

- การค้นหาผู้ป่วยอย่างรวดเร็ว
- การค้นหาผู้ป่วยเชิงรุกในกลุ่มผู้มีความเสี่ยงสูง รวมถึงกลุ่มแรงงานทักษะต่ำ
- การค้นหาผู้ป่วยเชิงรุกในพื้นที่ที่กำลังมีการระบาด เช่น กรุงเทพมหานครและภูเก็ต
- เสริมสร้างการป้องกันและควบคุมโรคในสถานพยาบาล เผยแพร่แนวทางและมาตรฐานต่าง ๆ รวมไปถึงการคัดกรองผู้ป่วย การคัดแยกผู้ป่วยที่จุดรับผู้ป่วยทุกจุด และบริหารจัดการกลุ่มบุคลากรทางการแพทย์เพื่อลดความเสี่ยงในการติดเชื้อข้ามกลุ่ม

จำนวนผู้ป่วยโควิด 19 ในประเทศไทย ตามวันที่มีการรายงาน



การตรวจเชื้อในห้องปฏิบัติการ

- ตั้งแต่เดือนกุมภาพันธ์จนถึงวันที่ 17 เมษายน มีการตรวจตัวอย่างไปแล้วทั้งสิ้น 142,589 ส่วนใหญ่เป็นการตรวจโดยโรงพยาบาลเอกชน
- ตั้งแต่วันที่ 4-17 เมษายน มีการตรวจตัวอย่างเฉลี่ย 3,300 ตัวอย่างต่อวัน พบผลตรวจที่เป็นบวกอยู่ระหว่าง ร้อยละ 1.41-3.82
- กำลังดำเนินการวิจัยวิธีตรวจเชื้อจากน้ำลายเพื่อลดความเสี่ยงจากการติดเชื้อของบุคลากรทางการแพทย์จากการเก็บตัวอย่างด้วยการใช้ไม้สวอบในโพรงจมูก (Nasopharyngeal swabs) การวิจัย

นี้ได้รับการสนับสนุนจากกระทรวงสาธารณสุข และได้รับความร่วมมือจากโรงพยาบาลรามาธิบดี โรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์ และโรงพยาบาลศิริราช

จำนวนเตียงสำหรับผู้ป่วยหนัก (ICU)

- ณ วันที่ 17 เมษายน มีเตียงผู้ป่วยหนักที่พร้อมใช้งานในกรุงเทพและปริมณฑลทั้งสิ้น 132 เตียง เตียงเหล่านี้สามารถให้การดูแลพิเศษแก่ผู้ป่วยและมีเครื่องช่วยหายใจ
- ปัจจุบัน มีเตียงผู้ป่วยหนักว่างอยู่ 82 เตียง กระทรวงฯ กำลังวางแผนในการเพิ่มเตียงผู้ป่วยหนักในเขตกรุงเทพเป็น 288 เตียงภายในสิ้นเดือนพฤษภาคม

คำแนะนำสำหรับประชาชน

คนทุกวัยสามารถติดเชื้อไวรัสโคโรนาสายพันธุ์ใหม่ได้ (COVID-2019)

ผู้สูงอายุและผู้ที่มีโรคประจำตัว (เช่น หอบหืด เบาหวาน โรคหัวใจ) มีความเสี่ยงที่จะป่วยรุนแรงมากกว่าคนทั่วไป

องค์การอนามัยโลกแนะนำให้คนทุกวัยปกป้องตนเองจากเชื้อไวรัสโดยการมีสุขอนามัยในการล้างมือและการไอจาม เป็นต้น

ไวรัสโคโรนาสายพันธุ์ใหม่ เป็นอันตรายต่อผู้สูงอายุ เท่านั้น หรือคนหนุ่มสาวก็มี ความเสี่ยง?



การสนับสนุนจากองค์การอนามัยโลกในประเทศไทย

องค์การอนามัยโลกประจำประเทศไทยติดต่อกับรัฐบาลไทยโดยตรงอย่างสม่ำเสมอผ่านกระทรวงสาธารณสุข เพื่อแบ่งปันข้อมูลเกี่ยวกับพัฒนาการที่สำคัญ ตลอดจนแนวทางและความคืบหน้าทางวิทยาศาสตร์

องค์การอนามัยโลกสนับสนุนการรับมือต่อโรคระบาดของหน่วยงานสหประชาชาติในระดับที่กว้างขึ้น รวมถึงทำงานกับพันธมิตรหลักและกระทรวงสาธารณสุขเพื่อช่วยเหลือกลุ่มผู้เปราะบางในประเทศไทย และให้ข้อมูลและคำแนะนำแก่เจ้าหน้าที่สหประชาชาติในประเทศไทย

สื่อมวลชน

เว็บไซต์ ทวิตเตอร์ และเฟซบุ๊กขององค์การอนามัยโลกประจำประเทศไทยนำเสนอข้อมูลของทุกแง่มุมเกี่ยวกับการระบาดของโรคในประเทศไทยและทั่วโลกอย่างสม่ำเสมอ สื่อมวลชนสามารถส่งคำถามโดยตรงมาได้ที่ sethawebsite@who.int และ kanpirom@who.int

ลิงก์มี
ประโยชน์



- รายงานของสถานการณ์โรคติดเชื้อโควิด 19 ในประเทศไทย ในภาษาไทยและอังกฤษ
- ติดตามความคืบหน้าอย่างสม่ำเสมอจากองค์การอนามัยโลกในประเทศไทย
- ติดตามตัวเลขทั่วโลกล่าสุดและคำแนะนำทางวิชาการจากองค์การอนามัยโลก



World Health
Organization
Thailand

สำนักงานองค์การอนามัยโลกประจำประเทศไทย

สำนักงานปลัดปลัดกระทรวงฯ อาคาร 3 ชั้น 4 กระทรวงสาธารณสุข
นนทบุรี ประเทศไทย 11000

สื่อมวลชนสามารถส่งข้อซักถามมาได้ที่ sethawebsite@who.int หรือ kanpirom@who.int



www.who.int/thailand



WHOThailand



@WHOThailand



@WHOThailand