# โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด 19)

ข้อมูลจากรายงานของกระทรวงสาธารณสุขแห่งประเทศไทย



21 เมษายน 2563

#### รายงานสถานการณ์โดยองค์การอนามัยโลก (WHO) ประเทศไทย













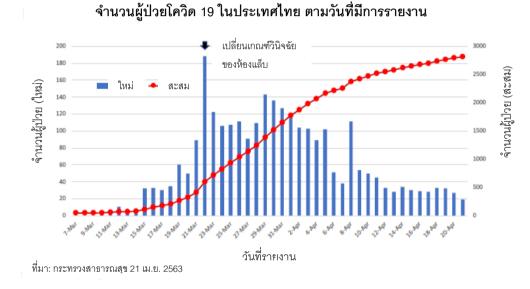
สถานการณ์ใน ประเทศไทย ใน 24 ชั่วโมงที่ ผ่านมา

### ข้อมูลสำคัญ

- ในวันที่ 21 เมษายน 2563 กระทรวงสาธารณสุขแถลงผลตรวจโรคจากห้องปฏิบัติการและยืนยันการพบผู้ป่วยใหม่ 19 ราย จากโรคโค วิด 19 ทำให้จำนวนรวมของผู้ที่ป่วยด้วยโรคนี้ในประเทศไทย อยู่ที่ 2,811 ราย
- ร้อยละ 75 (2,108 ราย) เป็นผู้ป่วยที่รักษาหายแล้ว ประมาณร้อยละ 1.7 (48 ราย) เสียชีวิต และร้อยละ 23 (655 ราย) อยู่ในระหว่าง

การรักษา

- มีผู้ป่วยเพียง 1 รายอยู่ในกลุ่มผู้ที่ เดินทางกลับจากต่างประเทศซึ่ง อาจเป็นผลมาจากมาตรการ ควบคุมการเดินทางเข้าประเทศ
- ผู้ป่วยใหม่ 10 รายเป็นผู้สัมผัส
  ใกล้ชิดกับผู้ป่วยที่ได้รายงานไป
  แล้ว ผู้ป่วยใหม่ 2 รายติดเชื้อจาก
  การอยู่ในสถานที่แออัด
- พบผู้ป่วยที่ได้รับการยืนยันผลโค
  วิด 19 จากห้องปฏิบัติการแล้วใน
  68 จังหวัดจากทั้งสิ้น 77 จังหวัด



ของประเทศไทย และในช่วง 14 วันที่ผ่านมา ไม่มีรายงานการพบผู้ป่วยใหม่ใน 35 จังหวัด จาก 68 จังหวัดดังกล่าว กรุงเทพมหานคร พบผู้ป่วยสูงสุด (1,447 ราย) ตามมาด้วยภูเก็ต (193 ราย) และนนทบุรี (152 ราย)

## ความคืบหน้าจากกระทรวงสาธารณสุข

ณ ปัจจุบัน เป้าหมายหลักที่กระทรวงสาธารณสุขมุ่งเน้น คือ

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

#### การตรวจเชื้อในห้องปฏิบัติการ

- ตั้งแต่เดือนกุมภาพันธ์จนถึงวันที่ 17 เมษายน มีการตรวจตัวอย่างไปแล้วทั้งสิ้น 142,589 ส่วนใหญ่เป็นการตรวจโดยโรงพยาบาลเอกชน
- ตั้งแต่วันที่ 4 17 เมษายน มีการตรวจตัวอย่างเฉลี่ย 3,300 ตัวอย่างต่อวัน พบผลตรวจที่เป็นบวกอยู่ระหว่าง ร้อยละ 1.41 3.82

• กำลังดำเนินการวิจัยวิธีตรวจเชื้อจากน้ำลายเพื่อลดความเสี่ยงจากการติดเชื้อของบุคลากรทางการแพทย์จากการเก็บตัวอย่างด้วยการ ใช้ไม้สวอบในโพรงจมูก (Nasopharyngeal swabs) การวิจัยนี้ได้รับการสนับสนุนจากกระทรวงสาธารณสุข และได้รับความร่วมมือจาก โรงพยาบาลรามาธิบดี โรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์ และโรงพยาบาลศีริราช

จำนวนเตียงสำหรับผู้ป่วยหนัก (ICU)

- ณ วันที่ 17 เมษายน มีเตียงผู้ป่วยหนักที่พร้อมใช้งานในกรุงเทพและปริมณฑลทั้งสิ้น 132 เตียง เตียงเหล่านี้สามารถให้การดูแลพิเศษ แก่ผู้ป่วยและมีเครื่องช่วยหายใจ
- ปัจจุบัน มีเตียงผู้ป่วยหนักว่างอยู่ 82 เตียง กระทรวงฯ กำลังวางแผนในการเพิ่มเตียงผู้ป่วยหนักในเขตกรุงเทพเป็น 288 เตียง ภายในสิ้น เดือนพฤษภาคม

#### คำแนะนำสำหรับประชาชน



ผู้สูงอายุและผู้ที่มีโรคประจำตัว (เช่น หอบหืด เบาหวาน โรคหัวใจ) มีความเสี่ยงที่จะป่วยรุนแรง มากกว่าคนทั่วไป องค์การอนามัยโลกแนะนำให้คนทุกวัยปกป้อง ตนเองจากเชื้อไวรัสโดยการมีสุขอนามัยในการล้าง ไวรัสโคโรนาสายพันธุ์ใหม่ เป็นอันตรายต่อผู้สูงอายุ เท่านั้น หรือคนหนุ่มสาวก็มี ความเสี่ยง ?





มือและการไอจาม เป็นต้น

#Coronavirus

# การสนับสนุนจากองค์การอนามัยโลกในประเทศไทย

องค์การอนามัยโลกประจำประเทศไทยติดต่อกับรัฐบาลไทยโดยตรงอย่างสม่ำเสมอผ่านกระทรวงสาธารณสุข เพื่อแบ่งปันข้อมูลเกี่ยวกับ พัฒนาการที่สำคัญ ตลอดจนแนวทางและความคืบหน้าทางวิทยาศาสตร์

องค์การอนามัยโลกสนับสนุนการรับมือต่อโรคระบาดของหน่วยงานสหประชาชาติในระดับที่กว้างขึ้น รวมถึงทำงานกับพันมิตรหลักและกระทรวง สาธารณสุขเพื่อช่วยเหลือกลุ่มผู้อพยพในประเทศไทยและให้ข้อมูลและคำแนะนำแก่เจ้าหน้าที่ของระบบของสหประชาชาติในประเทศไทย

### สื่อมวลชน

• <u>เว็บไซต์</u> บัญชี<u>ทวิตเตอร</u>์และ<u>เฟซบุ๊ก</u>ขององค์การอนามัยโลกประจำประเทศไทยนำเสนอข้อมูลของทุกแง่มุมเกี่ยวกับการระบาดของโรค ในประเทศไทยและทั่วโลกอย่างสม่ำเสมอ สื่อมวลชนสามารถส่งคำถามโดยตรงมาได้ที่ <u>sethawebmaster@who.int</u> และ <u>kanpirom@who.int</u>



- สามารถอ่านรายงานของสถานการณ์โรคติดเชื้อโควิด 19 ในประเทศไทยในภาษาไทยและอังกฤษ ได้ที่ http://covid19.th-stat.com/en
- หากต้องการติดตามการรับมือขององค์การอนามัยโลกในประเทศไทย โปรดไปที่ <u>www.who.int/thailand</u>
- หากต้องการติดตามตัวเลขทั่วโลกล่าสุดและคำแนะนำทางวิชาการจากองค์การอนามัยโลก โปรดไป <mark>ที่นี่</mark>

#### สำนักงานองค์การอนามัยโลกประจำประเทศไทย

ชั้น 4 สำนักงานปลัดสำนักกระทรวงฯ อาคาร 3 กระทรวงสาธารณสุข นนทบุรี ประเทศไทย 11000 สื่อมวลชนสามารถส่งข้อซักถามมาได้ที่ <u>sethawebmaster@who.int</u> และ <u>kanpirom@who.int</u> สำหรับความคืบหน้าและแหล่งข้อมูลล่าสุด โปรดไปที่





www.who.int/thailand



@WHOThailand



**f** WHOThailand



WHOThailand