โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด 19)

้ข้อมูลจากรายงานของกระทรวงสาธารณสุขแห่งประเทศไทย



26 เมษายน 2563

ี รายงานสถานการณ์โดยองค์การอนามัยโลก (WHO) ประเทศไทย









277 กำลังรักษา



2,594 หายดีแล้ว



สถานการณ์ใน ประเทศไทยใน 24 ชั่วโมงที่ผ่านมา

ข้อมูลสำคัญ

- ในวันที่ 26 เมษายน 2563 กระทรวงสาธารณสุขแถลงผลตรวจโรค จากห้องปฏิบัติการ และยืนยันการพบผู้ป่วยใหม่ 15 รายจากโรค โควิด 19 ทำให้จำนวนรวมของผู้ที่ป่วยด้วยโรคนี้ในประเทศไทย อยู่ที่ 2,922 ราย
- ร้อยละ 88 ของผู้ป่วย (2,594 ราย) รักษาหายแล้ว ประมาณร้อย ละ 1.8 (51 ราย) เสียชีวิต และร้อยละ 9.5 (277 ราย) อยู่ใน ระหว่างการรักษา
- ไม่พบผู้ป่วยในกลุ่มผู้เดินทางกลับจากต่างประเทศ อาจเป็นผลมา จากมาตรการควบคุมการเดินทางเข้าประเทศ
- ผู้ป่วยใหม่ 4 ราย เป็นผู้สัมผัสใกล้ชิดกับผู้ป่วยที่ได้รายงานไปแล้ว ผู้ป่วยใหม่ 3 ราย ติดเชื้อจากการอยู่ในสถานที่แออัด
- ผู้ป่วย 2 ราย ตรวจพบจากมาตรการเฝ้าระวังที่เข้มข้นขึ้น (การ ค้นหาผู้ป่วยเชิงรุก) ในจังหวัดยะลา
- พบผู้ป่วยที่ได้รับการยืนยันผลโควิด 19 จากห้องปฏิบัติการแล้วใน 68 จังหวัดจากทั้งสิ้น 77 จังหวัดของประเทศไทย และในช่วง 28 วันที่ผ่านมา ไม่มีรายงานการพบผู้ป่วยใหม่ใน 12 จังหวัดจาก 68 จังหวัดดังกล่าว

ความคืบหน้าจากกระทรวงสาธารณสุข

แผนรับมือโรคโควิด 19 สำหรับประเทศไทย

- หน่วยงานท้องถิ่นจะเป็นผู้บริหารจัดการมาตรการรับมือโรคโควิด 19
 โดยให้เป็นไปตามกรอบการทำงานแห่งชาติ การยกระดับมาตรการ
 ที่จะเกิดขึ้นนั้นจะแตกต่างกันไปตามระดับของความเสี่ยงที่ได้รับการ ประเมิน (ระดับที่สามารถควบคุมโรค)
- อย่างไรก็ดี มาตรการขั้นพื้นฐานที่ทุกจังหวัดต้องดำเนินการไม่ว่า ความเสี่ยงจะอยู่ที่ระดับใด มีดังต่อไปนี้
 - O ส่งเสริมความรู้ด้านสุขภาพเกี่ยวกับการป้องกันและควบคุมโรคโควิต 19 รวม ถึงสขอนามัยส่วนบคคล
 - ค้นหาผู้ป่วยเชิงรุกและแยกผู้ป่วย ติดตามและกักตัวผู้สัมผัสใกล้ชิด
 - o ปกป้องกลุ่มเสี่ยง เช่น ผู้สูงอายุที่มีโรคเรื้อรัง
 - เตรียมความพร้อมสำหรับสถานพยาบาล รวมถึงยกระดับการป้องกันและ 0 ควบคมการติดเชื้อ
 - 🔍 เพิ่มการเว้นระยะระหว่างบุคคลโดยสนับสนุนให้
 - ทำงานจากที่บ้าน (ร้อยละ 70 ของพนักงานของรัฐ) และให้มีชั่วโมงการ
 ทำงานที่ยืดหยุ่น/เวลาเข้า-ออกงานแบบเหลื่อมกัน เพื่อลดความแออัดของ
 ผู้ใช้บริการขนส่งมวลชน
 - 🔳 ทำธุรกรรมออนไลน์ (การซื้อของ ธุรกรรมทางธนาคาร ฯลฯ)
 - ออกมาตรการเพื่อนำไปใช้ในภาคการบริการโดยตรง (เช่นร้านค้า และ ธรกิจ)



- มาตรการเพิ่มเติมที่อาจนำไปใช้ในท้องถิ่น โดยระดับการบังคับใช้ อาจแตกต่างกันไปตามระดับความเสี่ยงที่ได้รับการประเมิน ได้แก่
 - 0 การจำกัดการเดินทางและการคัดกรองผู้ป่วย
 - การปิดสถานประกอบการหรือสถานที่ซึ่งผู้คนอาจไปรวมตัวกันเป็น จำนวนมาก หรือมีความเสี่ยงสูงในการแพร่เชื้อ
 - เคอร์ฟิว

- หลักการลดระดับมาตรการภาคบังคับ
 - การติดตามและประเมินความเสี่ยงอย่างต่อเนื่องในระดับท้องถิ่น
 - การประเมินว่าสถานประกอบการ/สถานที่ต่าง ๆ เป็นสถานที่ที่ให้บริการ ที่จำเป็นหรือไม่
 - o ระดับของการปฏิบัติตามมาตรการของสถานประกอบการ/ผู้ให้บริการ และประชาชนในท้องถิ่น

คำแนะนำสำหรับประชาชน

การตรวจแอนติบอดี

- กระทรวงสาธารณสุขไม่แนะนำให้ตรวจแอนติบอดีเพื่อยืนยัน ผลวินิจฉัยโรควิด 19 การขายชุดอุปกรณ์ตรวจแอนติบอดี ออนไลน์ถือเป็นสิ่งผิดกฎหมาย
- ความแม่นยำในการตรวจเชื้อจะเพิ่มขึ้นตามระยะเวลา ใน ช่วง 1-7 วันหลังจากมีอาการเริ่มต้น ความแม่นจะอยู่ที่ร้อย ละ 17 ในช่วงวันที่ 8-14 จะอยู่ที่ร้อยละ 42 และหลังจากวัน ที่ 14 จะอยู่ที่ร้อยละ 85 ดังนั้นการตรวจแอนติบอดีจึงไม่มี ประโยชน์ในการยืนยันการติดเชื้อในปัจจุบัน

การสวมหน้ากาก

- จากการสำรวจออนไลน์เกี่ยวกับการสวมหน้ากาก กระทรวง สาธารณสุขพบว่า ร้อยละ 4 ของผู้ตอบแบบสำรวจไม่สวม หน้ากากเมื่อป่วย ร้อยละ 53.2 สวมหน้ากากผ้า และร้อยละ 40.1 สวมหน้ากากอนามัย
- กระทรวงสาธารณสุขแนะนำให้ทุกคนสวมหน้ากากเมื่ออยู่ใน ที่สาธารณะเพื่อป้องกันการแพร่เชื้อจากผู้ที่ไม่แสดงอาการ



การสนับสนุนจากองค์การอนามัยโลกในประเทศไทย

โปรดจำไว้ว่าการสวมหน้ากากเพียงอย่างเดียวไม่สามารถ โปร์ดาเววาการสายหนากการพอยอยายเลืองสาควบคู่กับการ บักป้องคุณจากโรคโควิด 19 ได้ แต่ต้องทำควบคู่กับการ รักษาระยะห่างจากบุคคลอื่นอย่างน้อย 1 เมตร และล้างมือ ให้สะอาดอย่างสม่ำเสมอ แม้ว่าจะสวมหน้ากากอยู่ก็ตาม

องค์การอนามัยโลกประจำประเทศไทยติดต่อกับรัฐบาลไทยโดยตรงอย่าง สม่ำเสมอผ่านกระทรวงสาธารณสุข เพื่อแบ่งปันข้อมูลเกี่ยวกับพัฒนาการที่ สำคัญ ตลอดจนแนวทางและความคืบหน้าทางวิทยาศาสตร์

องค์การอนามัยโลกสนับสนุนการรับมือต่อโรคระบาดของหน่วยงาน สหประชาชาติในระดับที่กว้างขึ้น รวมถึงทำงานกับพันมิตรหลักและกระทรวง สาธารณสุขเพื่อช่วยเหลือกลุ่มผู้อพยพในประเทศไทย และให้ข้อมูลและคำ แนะนำแก่เจ้าหน้าที่ของระบบของสหประชาชาติในประเทศไทย

สื่อมวลชน

เว็บไซต์ ทวิตเตอร์ และเฟซบุ๊กขององค์การอนามัยโลกประจำ ประเทศไทยนำเสนอข้อมูลของทุกแง่มุมเกี่ยวกับการระบาดของโรคใน ประเทศไทยและทั่วโลกอย่างสม่ำเสมอ สื่อมวลชนสามารถส่งคำถามโดยตรง มาได้ที่ sethawebmaster@who.int และ kanpirom@who.int

ลิงก์มี ประโยชน์



World Health

Organization

Thailand

รายงานของสถานการณ์โรคติดเชื้อโควิด 19 ในประเทศไทย ในภาษาไทยและอังกฤษ

ติดตามความคืบหน้าอย่างสม่ำเสมอจากองค์การอนามัยโลกในประเทศไทย

ติดตามตัวเลขทั่วโลกล่าสุดและคำแนะนำทางวิชาการจากองค์การอนามัยโลก

สำนักงานองค์การอนามัยโลกประจำประเทศไทย

สำนักงานปลัดกระทรวงฯ อาคาร 3 ชั้น 4 กระทรวงสาธารณสุข นนทบุรี ประเทศไทย 11000

สื่อมวลชนสามารถส่งข้อซักถามมาได้ที่ sethawebmaster@who.int หรือ kanpirom@who.int









