

ข้อมูลจากรายงานของกระทรวงสาธารณสุขแห่งประเทศไทย

ข้อมูลสำคัญ

- ในวันที่ 17 เมษายน 2563 กระทรวงสาธารณสุขแถลงผลตรวจโรคจากห้องปฏิบัติการและยืนยันการพบผู้ป่วยใหม่ 28 รายจากโรคโควิด 19 ทำให้จำนวนรวมของผู้ที่ป่วยด้วยโรคนี้ในประเทศไทย อยู่ที่ 2,700 ราย
- มากกว่าร้อยละ 62 ของผู้ป่วย (1,689 ราย) รักษาหายแล้ว ร้อยละ 1.7 (47 ราย) เสียชีวิต และเกือบร้อยละ 36 (964 ราย) อยู่ในระหว่างการรักษา
- ไม่พบผู้ป่วยใหม่จากผู้เดินทางกลับจากต่างประเทศ อาจเป็นผลมาจากมาตรการควบคุมการเดินทางเข้าประเทศ
- ผู้ป่วยใหม่ 16 รายเป็นผู้สัมผัสใกล้ชิดกับผู้ที่ได้รายงานไปแล้ว ผู้ป่วยใหม่ 5 รายติดเชื้อจากการอยู่ในสถานที่แออัดหรือต้องทำงานกับคนหมู่มาก
- พบผู้ป่วยที่ได้รับการยืนยันผลโควิด 19 จากห้องปฏิบัติการแล้วใน 68 จังหวัดจากทั้งสิ้น 77 จังหวัดของประเทศไทย และในช่วง 14 วันที่ผ่านมา ไม่มีรายงานการพบผู้ป่วยใหม่ใน 27 จังหวัด กรุงเทพมหานครมีตัวเลขผู้ป่วยสูงสุด (1,371 ราย) ตามมาด้วยจังหวัดภูเก็ต (192 ราย) และนนทบุรี (148 ราย)
- จำนวนของบุคลากรทางการแพทย์ที่ติดเชื้อโควิด 19 อยู่ที่ 102 ราย (ร้อยละ 4 ของจำนวนผู้ติดเชื้อทั้งหมด) จากจำนวนบุคลากร 38 รายที่ติดเชื้อในช่วงสองสัปดาห์ที่ผ่านมา มี 28 ราย (ร้อยละ 74) ที่ให้การรักษาพยาบาลโดยตรงแก่ผู้ป่วย อีก 6 ราย (ร้อยละ 16) เป็นผู้สัมผัสใกล้ชิดกับบุคลากรที่ติดเชื้อ ณ ที่ทำงาน และ 1 ราย (ร้อยละ 2) เป็นผู้คัดกรองผู้ป่วย อีก 3 ราย ยังไม่ระบุสาเหตุการรับเชื้อ อัตราส่วนของบุคลากรทางการแพทย์ที่ติดเชื้อคือ หญิง 2.54 คน ต่อ ชาย 1 คน
- ข้อมูลการเสียชีวิตด้วยโรคโควิด 19 ในประเทศไทยมีดังต่อไปนี้
 - อัตราการเสียชีวิตแบ่งตามเพศ : ชายร้อยละ 2.7 และหญิงร้อยละ 0.7
 - อัตราการเสียชีวิตแบ่งตามกลุ่มอายุ:

■ 0-9	ร้อยละ 0.0	■ 40-49	ร้อยละ 1.9
■ 10-19	ร้อยละ 0.0	■ 50-59	ร้อยละ 4.0
■ 20-29	ร้อยละ 0.2	■ 60-69	ร้อยละ 3.7
■ 30-39	ร้อยละ 0.6	■ >70	ร้อยละ 12.1
 - ภาวะร่วมที่พบในผู้เสียชีวิตจากโรคโควิด 19 ได้แก่ เบาหวาน (ร้อยละ 41) ความดันโลหิตสูง (ร้อยละ 36) ไขมันในเลือดสูง (ร้อยละ 18) โรคหัวใจ (ร้อยละ 14) โรคไต (ร้อยละ 9) โรคอ้วน (ร้อยละ 7) และอื่น ๆ (ร้อยละ 14)

สถานการณ์ในประเทศไทย ใน 24 ชั่วโมงที่ผ่านมา

ยืนยันแล้ว 2,700 ราย (28 รายใหม่)

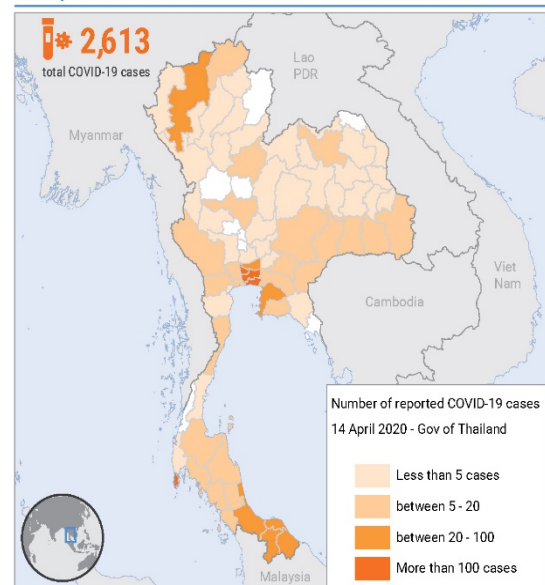
เสียชีวิต 47 ราย (1 รายใหม่)

กำลังรับการรักษาพยาบาล 964 ราย

บุคลากรทางการแพทย์ติดเชื้อ 102 ราย

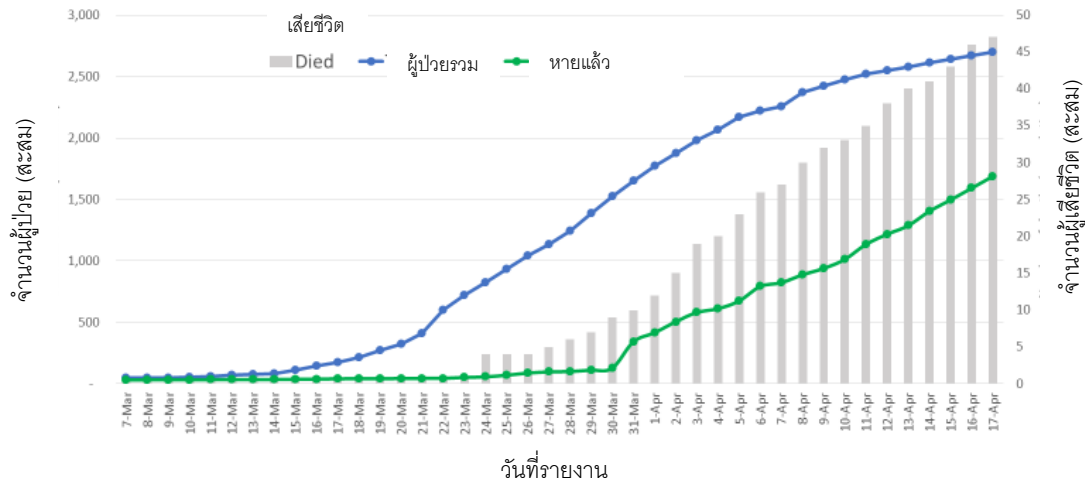
รักษาหาย 1,689 ราย

THAILAND: COVID-19 cases (as of 14 April 2020)



Map Sources: UN Cartographic Section, Royal Thai Survey Dept., Gov. of Thailand

จำนวนผู้ป่วยโควิด 19 ในประเทศไทย ตามวันที่รายงาน



ที่มา: กระทรวงสาธารณสุข 17 เมษายน 2563

ไขข้อสงสัยว่าด้วยโรคโควิด 19 และโรคไม่ติดต่ออื่น ๆ

คุณอาจเป็นกลุ่มเสี่ยงของโรคโควิด 19 หากคุณป่วยด้วยโรคไม่ติดต่อ หรือมีอาการดังต่อไปนี้

ก่อนแล้ว

- ความดันโลหิตสูง
- เบาหวาน
- โรคหัวใจ
- หัวใจวายหรือโรคหลอดเลือดสมอง
- โรคทางเดินหายใจเรื้อรัง
- มะเร็ง

องค์การอนามัยโลก #ไวรัสโคโรนา #โควิด19

ผู้ที่มีอาการของโรคไม่ติดต่ออยู่ก่อนแล้วมีความเสี่ยงที่จะป่วยรุนแรงมากเมื่อติดเชื้อไวรัส โรคไม่ติดต่อเหล่านี้ ประกอบด้วย โรคหัวใจและหลอดเลือด (เช่น ความดันโลหิตสูง ผู้ที่เคยป่วยหรือมีความเสี่ยงต่ออาการหัวใจวายหรือโรคหลอดเลือดสมอง) โรคทางเดินหายใจเรื้อรัง (เช่น โรคหลอดลมอุดกั้นเรื้อรัง) โรคเบาหวาน โรคมะเร็ง หรือโรคไตเรื้อรัง

หากคุณมีอาการเหล่านี้อยู่ก่อนแล้ว

- ทานยาต่อไปและทำตามคำแนะนำทางการแพทย์
- งดการออกไปข้างนอก เว้นแต่มีความจำเป็น เช่น เพื่อไปรับการรักษาพยาบาล
- รักษาระยะห่างจากผู้อื่น
- ล้างมือบ่อย ๆ ด้วยสบู่และน้ำ

- หลีกเลี่ยงการสัมผัสดวงตาและจมูก
- รักษาสุขภาพ โดยการรับประทานอาหารที่มีประโยชน์ ออกกำลังกาย เลิกสูบบุหรี่ หลีกเลี่ยงแอลกอฮอล์ นอนหลับให้เพียงพอ และดูแลสุขภาพจิต

การสนับสนุนจากองค์การอนามัยโลกในประเทศไทย

องค์การอนามัยโลกประจำประเทศไทยติดต่อกับรัฐบาลไทยโดยตรงอย่างสม่ำเสมอผ่านกระทรวงสาธารณสุข เพื่อแบ่งปันข้อมูลเกี่ยวกับพัฒนาการที่สำคัญ ตลอดจนแนวทางและความคืบหน้าทางวิทยาศาสตร์

องค์การอนามัยโลกสนับสนุนการรับมือต่อโรคระบาดของหน่วยงานสหประชาชาติในระดับที่กว้างขึ้น รวมถึงทำงานกับพันธมิตรหลักและกระทรวงสาธารณสุขเพื่อช่วยเหลือกลุ่มผู้เปราะบางในประเทศไทย และให้ข้อมูลและคำแนะนำแก่เจ้าหน้าที่ของระบบของสหประชาชาติในประเทศไทย

สื่อมวลชน

- [เว็บไซต์](#) บัญชีทวีตเตอร์และเฟซบุ๊กขององค์การอนามัยโลกประจำประเทศไทยนำเสนอข้อมูลของทุกแง่มุมเกี่ยวกับการระบาดของโรคในประเทศไทยและทั่วโลกอย่างสม่ำเสมอ สื่อมวลชนสามารถส่งคำถามโดยตรงมาได้ที่ sethawebmaster@who.int และ kanpirom@who.int

ลิงก์ที่มีประโยชน์

- สามารถอ่านรายงานของสถานการณ์โรคติดเชื้อโควิด 19 ในประเทศไทยในภาษาไทยและอังกฤษ ได้ที่ <http://covid19.th-stat.com/en>
- ติดตามการรับมือขององค์การอนามัยโลกในประเทศไทย โปรดไปที่ www.who.int/thailand
- หากต้องการติดตามตัวเลขทั่วโลกล่าสุดและคำแนะนำทางวิชาการจากองค์การอนามัยโลก โปรดไป [ที่นี่](#)