



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

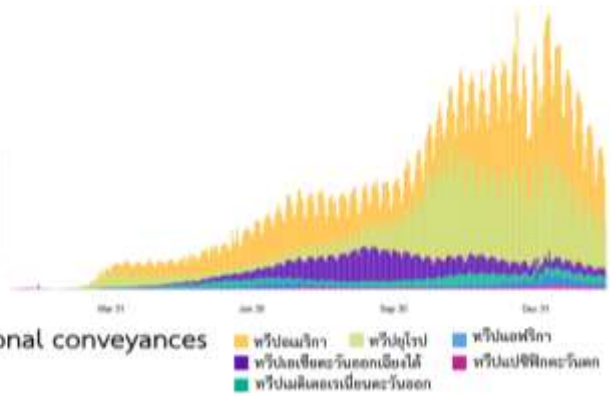
โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ฉบับที่ 411 วันที่ 17 กุมภาพันธ์ 2564 เวลา 12.00

สถานการณ์ทั่วโลก

ผู้ติดเชื้อ
110,070,284
(+361,904)

เสียชีวิต
2,430,795
(2.21%)



219 countries and territories 2 international conveyances

สถานการณ์ในประเทศ

ผู้ป่วยรายใหม่ในวันนี้		ผู้ป่วยยืนยันสะสม		หายป่วยแล้ว		เสียชีวิต	
+175 ราย		24,961 ราย		+134 ราย		82 ราย	
ผู้ป่วยรายใหม่จากระบบเฝ้าระวังและระบบบริการฯ	54	ติดเชื้อในประเทศ	22,304	ผู้ป่วยรักษาอยู่	ร้อยละ: 94.94	New Cases เพิ่มขึ้น	ร้อยละ: 0.33
ค้นหาผู้ติดเชื้อเชิงรุกในชุมชน	114	ตรวจคัดกรองเชิงรุก	14,152	ร้อยละ: 1,182			
ผู้เดินทางจากต่างประเทศ ไม่เข้าสถานกักกัน	-	ผู้เดินทางจากต่างประเทศ	2,657	สถานที่กักกันที่รัฐจัดให้	2,048		
ผู้เดินทางจากต่างประเทศ เข้าสถานกักกันของรัฐจัดให้	7						

ประเภทของผู้ป่วย

จำนวนผู้ป่วยสะสม

จำนวนผู้ได้รับคัดกรอง

- คัดกรองติดต่อระหว่างประเทศ (ทางอากาศ ทางบก และทางเรือ) 7,815,177 ราย
- ผู้มาต่ออายุหนังสือเดินทางที่สำนักงานตรวจคนเข้าเมืองแจ้งวัฒนะ 455,600 ราย

จำนวนการตรวจทางห้องปฏิบัติการ

- ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามการเฝ้าระวังโรค 1,073,888 ราย
- จากการค้นหาผู้ป่วยเพิ่มเติมและการติดตามผู้สัมผัสเพิ่มเติม* 15,834 ราย
- ผู้เดินทางที่เฝ้าระวังอาการ ณ พื้นที่กักกันแห่งรัฐ* 81,676 ราย
- อาการไม่เข้าเกณฑ์การเฝ้าระวังโรค* 329,900 ราย

ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามเฝ้าระวังโรค

- คัดกรองผู้ที่เดินทางเข้า-ออกระหว่างประเทศ 4,220 ราย
- เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลด้วยตนเอง 1,069,580 ราย
(โรงพยาบาลเอกชน 269,234 ราย โรงพยาบาลรัฐ 800,346 ราย)
- อื่นๆ 88 ราย



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

1. ประเด็นที่น่าสนใจในต่างประเทศ ณ วันที่ 17 กุมภาพันธ์ 2564

- องค์การอนามัยโลก (WHO) ประกาศรับรองการใช้วัคซีนป้องกันโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ซึ่งมีชื่อทางการว่า “วัคซีน AZD1222” จาก บริษัท AstraZeneca-Oxford เป็นกรณีฉุกเฉิน หากฉีดครบ 2 โดสห่างกัน 12 สัปดาห์ มีประสิทธิภาพ ร้อยละ 82.4 และสามารถจัดเก็บในอุณหภูมิตู้เย็นปกติได้อย่างน้อยนาน 6 เดือน ซึ่งนับเป็นการรับรองวัคซีนชนิดที่สองต่อจาก บริษัท Pfizer-BioNTech ที่ได้รับการรับรองเมื่อช่วงเดือนธันวาคม 2563
- รัฐอิสราเอล รัฐบาลอิสราเอล รายงานว่าพบทารกในครรภ์ อายุ 25 สัปดาห์ เสียชีวิตจากการติดเชื้อ SAR-CoV-2 เป็นครั้งแรกในอิสราเอล ที่เมืองแอสดอด (Ashdod) หลังได้รับเชื้อจากมารดาที่มีผลตรวจเชื้อ SAR-CoV-2 เป็นบวก เมื่อสัปดาห์ที่ผ่านมา จากการทดสอบเพิ่มเติมบ่งชี้ว่าทารกในครรภ์ก็มีผลตรวจเป็นบวกเช่นกัน
- ประเทศนิวซีแลนด์ รัฐบาลนิวซีแลนด์ ประกาศยกเลิกมาตรการล็อกดาวน์ในเมืองโอ๊คแลนด์ในวันที่ 17 ก.พ. 2564 เวลา 24.00 น. (ตามเวลาท้องถิ่น) โดยจะเปลี่ยนไปเป็นการใช้มาตรการควบคุมการแพร่ระบาด ระดับที่ 2 (Alert Level 2) หลังจากหน่วยงานด้านสาธารณสุขของนิวซีแลนด์ แสดงความเชื่อมั่นว่า สถานการณ์อยู่ในระดับที่สามารถควบคุมได้แล้ว

2. มาตรการในประเทศไทย

- กระทรวงสาธารณสุข ทดสอบระบบการให้บริการฉีดวัคซีนป้องกันโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ที่โรงพยาบาลราชวิถี ประกอบไปด้วย 8 ขั้นตอน ตั้งแต่การคัดกรอง ยืนยันคุณสมบัติของผู้ได้รับการฉีดวัคซีน จนถึงการได้รับวัคซีน ใช้เวลารวมไม่เกิน 40 นาที เพื่อให้ประชาชนมั่นใจในระบบบริการฉีดวัคซีนที่มีประสิทธิภาพ ปลอดภัย มีระบบการติดตามผลหลังการฉีดวัคซีนด้วยช่องทาง Line Official Account “หมอพร้อม”
- จังหวัดสมุทรสาคร ประกาศคำสั่งมาตรการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 บริเวณตลาดกลางกุ้ง โดยห้ามเปิดดำเนินกิจการใดๆ เป็นการชั่วคราว จนกว่าจะมีการแก้ไขปรับปรุงการสุขาภิบาลให้ถูกสุขลักษณะ และกำหนดจำนวนผู้พักอาศัยให้สอดคล้องกับขนาดพื้นที่ ทั้งนี้มีผลบังคับตั้งแต่วันที่ 28 ก.พ. 2564

3. ประเมินความเสี่ยงสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

จากการติดตามสถานการณ์การระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 พบว่า ณ วันที่ 17 ก.พ. 2564 ประเทศไทย มีผู้ติดเชื้อยืนยันสะสม 24,961 ราย โดยผู้ติดเชื้อรายใหม่ในวันนี้มีจำนวน 175 ราย เป็นการติดเชื้อภายในประเทศ 168 ราย ไม่มีผู้เสียชีวิต และมีจังหวัดที่พบผู้ติดเชื้อรวม 63 จังหวัด โดยจังหวัดปทุมธานีพบผู้ติดเชื้อรายใหม่สูงสุดจำนวน 82 ราย รองลงมาคือจังหวัดสมุทรสาครพบผู้ติดเชื้อรายใหม่ 73 ราย จึงขอให้พื้นที่เฝ้าระวังการติดเชื้ออย่างต่อเนื่อง และรักษาความเข้มข้นของมาตรการป้องกันโรคอย่างเคร่งครัด โดยเฉพาะการสวมใส่หน้ากากอนามัย ล้างมือบ่อย ๆ ลดการเดินทางที่ไม่จำเป็น โดยเฉพาะสถานที่เสี่ยงที่มีคนรวมกันอยู่อย่างแออัด สนามไทยชนะ หรือใช้หมอชนะเมื่อเดินทางไปยังที่ต่าง ๆ เฝ้าระวังสังเกตอาการเป็นเวลา 14 วัน หลังไปตลาดที่มีรายงานผู้ติดเชื้อ และหากมีอาการไข้ ไอ เจ็บคอ มีน้ำมูก หรือจมูกไม่รับกลิ่น ลิ้นไม่รับรส ให้รีบพบแพทย์ และเปิดเผยประวัติการเดินทางให้มากที่สุดเท่าที่จะทำได้

ทีมตระหนักรู้สถานการณ์ในภาวะฉุกเฉิน
กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019
กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข