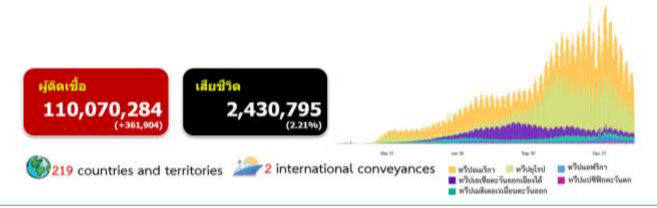


รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ฉบับที่ 411 วันที่ 17 กุมภาพันธ์ 2564 เวลา 12.00

สถานการณ์ทั่วโลก



สถานการณ์ในประเทศ



ประเภทของผู้ป่วย	จำนวนผู้ป่วยสะสม
จำนวนผู้ได้รับคัดกรอง	
 ด่านโรคติดต่อระหว่างประเทศ (ทางอากาศ ทางบก และทางเรือ) 	7,815,177 ราย
 ผู้มาต่ออายุหนังสือเดินทางที่สำนักงานตรวจคนเข้าเมืองแจ้งวัฒนะ 	455,600 ราย
จำนวนการตรวจทางห้องปฏิบัติการ	1,501,298 ราย
 ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามการเฝ้าระวังโรค 	1,073,888 ราย
 จากการค้นหาผู้ป่วยเพิ่มเติมและการติดตามผู้สัมผัสเพิ่มเติม* 	15,834 ราย
 ผู้เดินทางที่เฝ้าระวังอาการ ณ พื้นที่กักกันแห่งรัฐ* 	81,676 ราย
 อาการไม่เข้าเกณฑ์การเฝ้าระวังโรค* 	329,900 ราย
ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามเฝ้าระวังโรค	1,073,888 ราย
 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

- <u>องค์การอนามัยโลก (WHO)</u> ประกาศรับรองการใช้วัคซีนป้องกันโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ซึ่งมีชื่อทางการว่า "วัคซีน AZD1222" จาก บริษัท AstraZeneca-Oxford เป็นกรณีฉุกเฉิน หากฉีดครบ 2 โดสห่างกัน 12 สัปดาห์ มีประสิทธิภาพ ร้อยละ 82.4 และสามารถจัดเก็บในอุณหภูมิตู้เย็นปกติได้อย่างน้อยนาน 6 เดือน ซึ่งนับเป็นการรับรอง วัคซีนชนิดที่สองต่อจาก บริษัท Pfizer-BioNTech ที่ได้รับการรับรองเมื่อช่วงเดือนธันวาคม 2563
- รัฐอิสราเอล รัฐบาลอิสราเอล รายงานว่าพบทารกในครรภ์ อายุ 25 สัปดาห์ เสียชีวิตจากการติดเชื้อ SAR-CoV-2 เป็นครั้งแรกในอิสราเอล ที่เมืองแอชดัด (Ashdod) หลังได้รับเชื้อจากมารดาที่มีผลตรวจเชื้อ SAR-CoV-2 เป็นบวก เมื่อสัปดาห์ที่ผ่านมา จากการทดสอบเพิ่มเติมบ่งชี้ว่าทารกในครรภ์ก็มีผลตรวจเป็นบวกเช่นกัน
- <u>ประเทศนิวซีแลนด์</u> 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 ที่โรงพยาบาล ราชวิถี ประกอบไปด้วย 8 ขั้นตอน ตั้งแต่การคัดกรอง ยืนยันคุณสมบัติของผู้ได้รับการฉีดวัคซีน จนถึงการได้รับวัคซีน ใช้ เวลารวมไม่เกิน 40 นาที เพื่อให้ประชาชนมั่นใจในระบบบริการฉีดวัคซีนที่มีประสิทธิภาพ ปลอดภัย มีระบบการติดตามผล หลังการฉีดวัคซีนด้วยช่องทาง Line Official Account "หมอพร้อม"
- <u>จังหวัดสมุทรสาคร</u> ประกาศคำสั่งมาตรการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 บริเวณ ตลาดกลางกุ้ง โดยห้ามเปิดดำเนินกิจการใดๆ เป็นการชั่วคราว จนกว่าจะมีการแก้ไขปรับปรุงการสุขาภิบาลให้ถูกสุขลักษณะ และกำหนดจำนวนผู้พักอาศัยให้สอดคล้องกับขนาดพื้นที่ ทั้งนี้มีผลบังคับถึงวันที่ 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 โดยจังหวัดปทุมธานีพบผู้ติดเชื้อรายใหม่สูงสุด จำนวน 82 ราย รองลงมาคือจังหวัดสมุทรสาครพบผู้ติดเชื้อรายใหม่ 73 ราย จึงขอให้พื้นที่เฝ้าระวังการติดเชื้ออย่าง ต่อเนื่อง และรักษาความเข้มข้นของมาตรการป้องกันโรคอย่างเคร่งครัด โดยเฉพาะการสวมใส่หน้ากากอนามัย ล้างมือ บ่อย ๆ ลดการเดินทางที่ไม่จำเป็น โดยเฉพาะสถานที่เสี่ยงที่มีคนรวมกันอยู่อย่างแออัด สแกนไทยชนะ หรือใช้หมอ ชนะเมื่อเดินทางไปยังที่ต่าง ๆ เฝ้าระวังสังเกตอาการเป็นเวลา 14 วัน หลังไปตลาดที่มีรายงานผู้ติดเชื้อ และหากมี อาการไข้ ไอ เจ็บคอ มีน้ำมูก หรือจมูกไม่รับกลิ่น ลิ้นไม่รับรส ให้รีบพบแพทย์ และเปิดเผยประวัติการเดินทางให้มาก ที่สุดเท่าที่จะทำได้

ทีมตระหนักรู้สถานการณ์ในภาวะฉุกเฉิน กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข