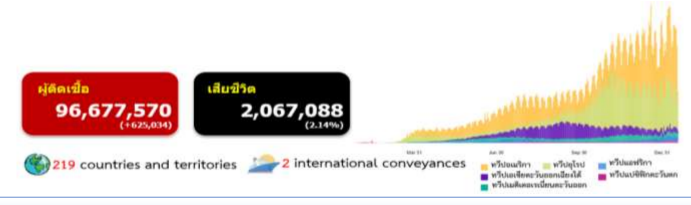


รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ฉบับที่ 383 วันที่ 20 มกราคม 2564 เวลา 12.00 น.

สถานการณ์ทั่วโลก



สถานการณ์ในประเทศ



| ประเภทของผู้ป่วย | จำนวนผู้ป่วยสะสม |
|---|------------------|
| จำนวนผู้ได้รับคัดกรอง | |
| ด่านโรคติดต่อระหว่างประเทศ (ทางอากาศ ทางบก และทางเรือ) | 7,649,318 ราย |
| ผู้มาต่ออายุหนังสือเดินทางที่สำนักงานตรวจคนเข้าเมืองแจ้งวัฒนะ | 426,142 ราย |
| จำนวนการตรวจทางห้องปฏิบัติการ | 1,274,323 ราย |
| ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามการเฝ้าระวังโรค | 846,913 ราย |
| จากการค้นหาผู้ป่วยเพิ่มเติมและการติดตามผู้สัมผัสเพิ่มเติม* | 15,834 ราย |
| ผู้เดินทางที่เฝ้าระวังอาการ ณ พื้นที่กักกันแห่งรัฐ* | 81,676 ราย |
| อาการไม่เข้าเกณฑ์การเฝ้าระวังโรค* | 329,900 ราย |
| ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามเฝ้าระวังโรค | 846,913 ราย |
| คัดกรองผู้ที่เดินทางเข้า-ออกระหว่างประเทศ | 3,915 ราย |
| เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลด้วยตนเอง | 842,910 ราย |
| (โรงพยาบาลเอกชน 223,425 ราย โรงพยาบาลรัฐ 619,485 ราย) | |
| • อื่นๆ | 88 ราย |



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

1. ประเด็นที่น่าสนใจในต่างประเทศ ณ วันที่ 20 มกราคม 2564

- <u>สาธารณรัฐสิงคโปร์</u> จะจัดจ้างบริษัทเพื่อสร้างศูนย์บริการฉีดวัคซีนป้องกันโควิด-19 เพิ่มขึ้นอีก 36 แห่ง ตั้งแต่ ก.พ. 64 โดยอาจใช้สถานที่ต่าง ๆ เช่น โรงเรียนที่ปิดการสอน สโมสรชุมชน และศูนย์กีฬา ซึ่งจะทำให้สามารถ ฉีดวัคซีนได้อย่างน้อยวันละ 2,000 คน ตั้งเป้าเปิดให้บริการสูงสุด 12 เดือน นอกจากนี้ บริษัทที่ผ่านการจัดจ้าง จะต้องจัดเตรียมทีมเจ้าหน้าที่ฉีดวัคซีนเคลื่อนที่จำนวน 10 ทีมเพื่อเดินทางไปฉีดวัคซีนในสถานที่ต่าง ๆ เช่น บ้านพัก คนชรา และจะต้องมีความรู้ในด้านการเก็บรักษาวัคซีนของไฟเซอร์/ไบออนเทคไปจนถึงขั้นตอนการขนส่งและส่งมอบ วัคซีน นอกจากนี้ ทางการจะเริ่มฉีดวัคซีนให้แก่ผู้ที่ปฏิบัติงานในภาคอุตสาหกรรมการบินและการเดินเรือราว 37,000 คน ภายใน 2 เดือน โดยเริ่มตั้งแต่สัปดาห์นี้เป็นต้นไป
- สาธารณรัฐอินเดีย ได้ฉีดวัคซีนให้แก่ผู้ปฏิบัติหน้าที่ด่านหน้าแล้ว 631,417 คน โดยใช้วัคซีน 2 ตัวที่ ผลิตเองในประเทศ และอีก 1 ตัวที่พัฒนาโดยบริษัทแอสตราเซเนกาและมหาวิทยาลัยออกซ์ฟอร์ด ส่วนอีก 1 ตัว พัฒนาโดยบริษัทภารัต ไบโอเทค ของอินเดีย ร่วมกับสภาวิจัย ซึ่งเจ้าหน้าที่ร้องขอให้ผู้ที่ปฏิบัติหน้าที่ด่านหน้าในการ ต่อสู้กับโรคโควิด-19 ไม่ปฏิเสธการรับวัคซีนป้องกันโควิด-19 หลังจากเกือบทั้งหมดของรัฐทั่วประเทศไม่บรรลุ เป้าหมายในการฉีดวัคซีนในช่วง 2-3 วันแรกของการฉีดวัคซีน

2. มาตรการในประเทศไทย

- <u>กรมอนามัย</u> ลงพื้นที่ตรวจเยี่ยมการพัฒนาตลาดสดตามมาตรการป้องกันโควิด-19 ณ ตลาดบางใหญ่ อ.บางใหญ่ จ.นนทบุรี โดยต้องกำหนดทางเข้า-ออกตลาด มีการคัดกรองและตรวจวัดอุณหภูมิ จัดให้มีที่ล้างมือด้วยน้ำ และสบู่หรือเจลแอลกอฮอล์ ผู้ให้บริการและผู้ใช้บริการต้องสวมหน้ากากผ้าหรือหน้ากากอนามัยตลอดเวลา มีมาตรการเว้นระยะห่างระหว่างบุคคล แผงค้า อย่างน้อย 1-2 เมตร ให้มีการทำความสะอาดบริเวณพื้นตลาด แผงจำหน่ายอาหารสดหรือแผงชำแหละเนื้อสัตว์สด ด้วยน้ำยาทำความสะอาดเป็นประจำทุกวันและล้างตลาด ตามหลักการสุขาภิบาลอย่างน้อยสัปดาห์ละครั้ง อาหารปรุงสำเร็จมีการปกปิดอาหารมิดชิด จัดเก็บสูงจากพื้น อย่างน้อย 60 เซนติเมตร ใช้อุปกรณ์สำหรับการหยิบจับหรือตักอาหาร มีการทำความสะอาดห้องน้ำ ห้องส้วมทุก 2 ชั่วโมง และมีการจัดการขยะอย่างถูกวิธีทุกวัน รวมทั้งควรปิดช่องทางหนูวิ่งเข้าออกผ่านท่อน้ำทิ้งด้วยลวดตาข่ายหรือวัสดุ อื่นๆ ซึ่งจะเป็นการลดความเสี่ยงที่จะกลายเป็นแหล่งเพาะพันธุ์หนูและแพร่กระจายของโรคได้
- <u>จังหวัดนครพนม</u> ออกคำสั่งปิดหมู่บ้านหนองกุดแคน หมู่ 8 หมู่ 15 ต.พระกลางทุ่ง อ.ธาตุพนม จ.นครพนม ห้ามผู้ใดเข้า-ออกพื้นที่ และมีคำสั่งให้ปิดโรงเรียนและศูนย์เด็กเล็ก หากมีความจำเป็นให้ขออนุญาต ผู้ว่าราชการจังหวัด หรือนายอำเภอธาตุพนม หรือเจ้าพนักงานควบคุมโรคติดต่อที่ได้รับมอบหมาย
- <u>จังหวัดเชียงใหม่</u> ไม่พบผู้ป่วยติดเชื้อรายใหม่ติดต่อกัน 7 วันและมีแนวโน้มดีขึ้นอย่างต่อเนื่อง จึงผ่อนปรนมาตรการและข้อบังคับบางส่วน โดยอนุญาตให้สถานประกอบการ ร้านอาหาร สามารถจำหน่าย และให้บริโภคสุราและเครื่องดื่มแอลกอฮอล์ภายในร้านได้ แต่ต้องไม่เกินเวลา 22.00 น.

3. ประเมินความเสี่ยงสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

จากการทบทวนข้อมูลการระบาดของโรคไวรัสโคโรนา 2019 ที่เกี่ยวข้องกับโรงงานจำนวน 2 แห่ง ในช่วงเดือนมกราคม 2564 พบว่า มีผู้ติดเชื้อทั้งสิ้น 31 ราย เป็นชาวต่างชาติ 19 ราย (ร้อยละ 61) ส่วนใหญ่มีอายุ ระหว่าง 20-39 ปี โดยผู้ติดเชื้อ 18 ราย (ร้อยละ 58) ไม่มีอาการ และอีก 13 ราย (ร้อยละ 42) มีอาการเล็กน้อย ไม่พบผู้ที่มีอาการรุนแรงหรือเสียชีวิต ทั้งนี้ การที่ผู้ติดเชื้อในโรงงานเป็นแรงงานต่างชาติและอยู่ในช่วงวัยทำงาน



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ประกอบกับไม่ได้แสดงอาการชัดเจนหลังติดเชื้อ จึงเป็นปัจจัยที่เอื้อต่อการแพร่กระจายโรคได้ในวงกว้าง จึงขอให้ ป้องกันการแพร่กระจายโรคโดยเน้นการป้องกันโรคส่วนบุคคล โดยการปฏิบัติตามมาตรการ DMH ได้แก่ D: Distancing เว้นระยะห่างระหว่างกัน M: Mask Wearing สวมหน้ากากผ้า/หน้ากากอนามัยตลอดเวลา และ H: Hand washing ล้างมือบ่อย ๆ รวมถึง จัดสถานกักกันโรคในโรงงาน เฝ้าระวังและพิจารณาตรวจคัดกรองเชิงรุก โดยเฉพาะหากพบผู้ที่สงสัยว่าอาจจะติดเชื้อ รวมถึงลดการเดินทางของแรงงานต่างชาติ เพื่อให้สามารถควบคุมการ ระบาดของโรคได้โดยเร็ว

ทีมตระหนักรู้สถานการณ์ในภาวะฉุกเฉิน กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข