



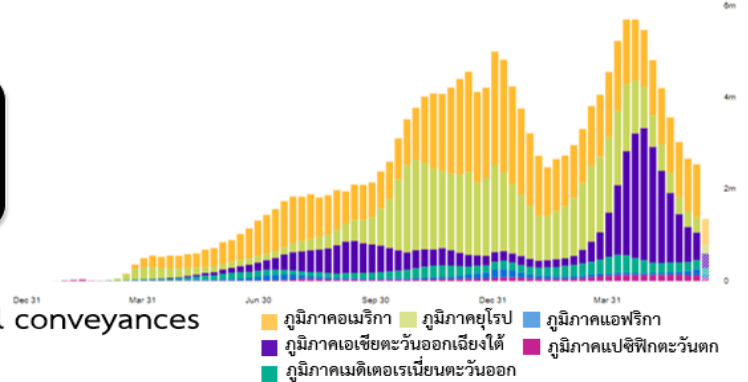
รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค
ฉบับที่ 539 วันที่ 25 มิถุนายน 2564 เวลา 12.00 น.

สถานการณ์ทั่วโลก

ผู้ติดเชื้อ
180,808,073
(+ 405,233)

เสียชีวิต
3,917,111
(2.17%)



220 countries and territories international conveyances

สถานการณ์ในประเทศ

<p>ผู้ป่วยรายใหม่ในวันนี้</p> <p>+3,644 ราย</p> <p>ผู้ป่วยรายใหม่จากระบบเฝ้าระวังและระบบบริการฯ 2,803</p> <p>ค้นหาผู้ติดเชื้อเชิงรุกในชุมชน 648</p> <p>จากเรือจำ / ที่ต้องพึ่ง 162</p> <p>ผู้เดินทางจากต่างประเทศที่สถานกักกันรัฐจัดให้ 31</p>	<p>ผู้ป่วยยืนยันสะสม</p> <p>207,428 ราย</p> <p>ผู้ป่วยยืนยันสะสมตั้งแต่ปี 63</p> <p>236,291 ราย</p>	<p>หายป่วยวันนี้</p> <p>+1,751 ราย</p> <p>หายป่วยสะสม 165,680</p> <p>ผู้ป่วยรักษาอยู่ 41,366</p> <p>หายป่วยสะสมตั้งแต่ปี 63 193,106</p>	<p>เสียชีวิตสะสม</p> <p>1,725 ราย</p> <p>เพิ่มขึ้น 44 ร้อยละ: 0.83</p> <p>เสียชีวิตสะสมตั้งแต่ปี 63 1,819 ร้อยละ: 0.77</p>
--	--	---	--

ประเภทของผู้ป่วย

จำนวนผู้ป่วยสะสม

จำนวนผู้ได้รับคัดกรอง

- ด้านควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศ (ทางอากาศ ทางบก และทางเรือ) 8,687,349 ราย
- ผู้มาต่ออายุหนังสือเดินทางที่สำนักงานตรวจคนเข้าเมืองแจ้งวัฒนะ 601,612 ราย

จำนวนการตรวจทางห้องปฏิบัติการ

- ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามการเฝ้าระวังโรค 2,255,143 ราย
- ผู้เดินทางที่เฝ้าระวังอาการ ณ พื้นที่กักกันแห่งรัฐ 82,933 ราย
- การตรวจอื่น ๆ เช่น การติดตามผู้สัมผัส การสำรวจเชิงรุก ตรวจสอบก่อนทำหัตถการ 345,734 ราย

ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามเฝ้าระวังโรค

- คัดกรองผู้ที่เดินทางเข้า-ออกระหว่างประเทศ 2,255,143 ราย
- เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลด้วยตนเอง 5,934 ราย
- (โรงพยาบาลเอกชน 558,667 ราย โรงพยาบาลรัฐ 1,690,454 ราย) 2,249,121 ราย
- อื่นๆ 88 ราย



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ลักษณะของผู้ป่วยเสียชีวิต (รวม 1,819 ราย)	ระลอก 1 ม.ค. – 14 ธ.ค. 63 (60 ราย)	ระลอก 15 ธ.ค. 63 – 31 มี.ค. 64 (34 ราย)	ระลอก 1 เม.ย. 2564 – ปัจจุบัน (1,725 ราย)
อัตราป่วยตายตามกลุ่มอายุ			
● 15 – 39 ปี	0.20%	0.02%	0.11%
● 40 – 59 ปี	2.10%	0.02%	0.90%
● 60 ปีขึ้นไป	6.50%	2.60%	7.51%
● อายุต่ำกว่า 1 ปี 2 ราย			
มีโรคประจำตัวหรือภาวะเสี่ยง เช่น อ้วน ตั้งครรภ์ หรือสูงอายุ	64%	100%	91%
ระยะเวลาเฉลี่ยระหว่างวันเริ่มป่วย ถึงวันได้รับรักษา (ต่ำสุด – สูงสุด)	3.5 (0 – 19)	1.2 (0 – 8)	3.3 (0 – 19)

1. ประเด็นที่น่าสนใจในต่างประเทศ ณ วันที่ 25 มิถุนายน 2564

- เขตบริหารพิเศษฮ่องกงแห่งสาธารณรัฐประชาชนจีน ห้ามเที่ยวบินพาณิชย์ซึ่งมีต้นทางจากอินโดนีเซียลงจอดที่ท่าอากาศยานในฮ่องกง มีผลตั้งแต่ 25 มิถุนายน 2564 เนื่องจากกังวลสถานการณ์การแพร่ระบาดของโควิด 19 ในอินโดนีเซีย ทั้งนี้ อินโดนีเซียนับเป็นประเทศที่ 5 ที่ฮ่องกงประกาศห้ามเที่ยวบินโดยสารเข้าประเทศต่อจากอินเดีย เนปาล ปากีสถาน และฟิลิปปินส์ โดยคำสั่งดังกล่าวไม่ระบุว่าจะมีผลบังคับใช้นานเท่าใด
- องค์การอนามัยโลก (WHO) ประเมินว่า กลุ่มเปราะบางต่อเชื้อโควิด 19 เช่น ผู้สูงอายุ อาจต้องได้รับวัคซีนทุกปี เพื่อกระตุ้นภูมิคุ้มกันต่อเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 กลายพันธุ์ ซึ่งบริษัทผู้ผลิตวัคซีน Moderna, Pfizer และ BioNTech เคยมีความเห็นตรงกันว่า อาจต้องมีการให้วัคซีนเพิ่มเพื่อกระตุ้นระดับภูมิคุ้มกัน ทั้งนี้ ควรมีการให้วัคซีนกระตุ้นทุกสองปีสำหรับประชาชนทั่วไป และต้องมีการปรับปรุงให้วัคซีนสามารถป้องกันเชื้อกลายพันธุ์ได้
- สหรัฐอเมริกา รัฐฮาวายจะฉีดวัคซีนป้องกันโรคโควิด 19 ให้ประชาชนถึงร้อยละ 60 ภายในวันที่ 8 กรกฎาคมนี้ ทำให้รัฐฮาวายจะสามารถผ่อนคลายมาตรการการเดินทางและข้อจำกัดด้านสังคมที่บังคับใช้อยู่ในขณะนี้ โดยประชาชนจะสามารถพบปะรวมตัวกันได้จำนวนมากขึ้นเป็น 25 คน หากอยู่ในอาคารและ 75 คนเมื่ออยู่กลางแจ้งหรือนอกอาคาร นอกจากนั้น ภัตตาคารยังสามารถเพิ่มจำนวนลูกค้าได้เป็นร้อยละ 75 ของความจุในแต่ละร้าน

2. มาตรการในประเทศไทย

- กรมควบคุมโรค รายงานอาการไม่พึงประสงค์ร้ายแรงหลังฉีดวัคซีนป้องกันโรคโควิด 19 จำนวน 945 ราย ผู้เชี่ยวชาญพิจารณาแล้ว 327 ราย อยู่ระหว่างติดตามข้อมูล 618 ราย พบว่า 1) เป็นอาการที่เกี่ยวข้องกับวัคซีน 66 ราย ทุกรายรักษาหาย ไม่มีผู้เสียชีวิต 2) เป็นอาการจากความวิตกกังวลจากการฉีดวัคซีน 210 ราย ทุกรายหายเป็นปกติ ไม่มีผู้เสียชีวิต 3) เป็นเหตุการณ์ร่วมที่ไม่เกี่ยวข้องกับวัคซีน 47 ราย และ 4) เหตุการณ์ที่ยังไม่สามารถสรุปได้ว่าเกี่ยวข้องกับวัคซีน ต้องหาข้อมูลเพิ่มเติม 4 ราย ทั้งนี้ อาการแสดงของผู้ที่มีอาการไม่พึงประสงค์ต้องนอนรักษาในโรงพยาบาล พบว่า วัคซีนซิโนแวคพบอาการเด่น คือ เวียนศีรษะ คลื่นไส้ ปวดศีรษะ และอาเจียน ส่วนอ่อนเพลีย ปวดกล้ามเนื้อ ถ่ายเหลว ไข้ และผื่นแพ้พบเพียงเล็กน้อย และวัคซีนแอสตราเซนเนกา พบอาการเด่น คือ ไข้ ปวดศีรษะ เวียนศีรษะ คลื่นไส้ อาเจียน



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

- กรุงเทพมหานคร จะเพิ่มเตียงสำหรับรองรับผู้ป่วยอาการรุนแรง (สีแดง) ซึ่งได้รับความร่วมมือจาก บริษัท ปูนซีเมนต์ไทย จำกัด (SCG) ใช้นวัตกรรม Modular ICU ในการทำห้องความดันลบ โดยจะใช้พื้นที่ของศูนย์การเรียนรู้ โรงพยาบาลราชพิพัฒน์ เบื้องต้นจะปรับเปลี่ยนห้องความดันลบ จำนวน 4 อาคาร สามารถรองรับผู้ป่วยได้ 40 เตียง คาดว่าภายในวันที่ 10 กรกฎาคม 2564 จะเริ่มเปิดรับผู้ป่วยเข้ารับการรักษาได้ 10 เตียง หลังจากนั้น จะรับผู้ป่วยเพิ่มขึ้นสัปดาห์ละ 10 เตียง จนครบ 40 เตียง พร้อมกันนี้ จะขยายศักยภาพโรงพยาบาลเพื่อรองรับผู้ป่วยที่มีอาการระดับสีเหลืองและสีแดง โดยจะปรับพื้นที่โรงพยาบาลผู้สูงอายุบางขุนเทียนเพิ่มเติม เพื่อรองรับผู้ป่วยสีเหลืองอีก 70 เตียง และผู้ป่วยสีแดง 16 เตียง โรงพยาบาลสนามราชพิพัฒน์ 1 จากเดิมที่รองรับเฉพาะผู้ป่วยสีเขียว จะปรับพื้นที่เพื่อรองรับผู้ป่วยสีเหลืองเพิ่มจำนวน 100 เตียง และโรงพยาบาลธนบุรี สนับสนุนเตียงผู้ป่วยสีเหลือง 250 เตียง และผู้ป่วยสีแดง 50 เตียง รวมแล้ว จะขยายศักยภาพการรองรับผู้ป่วยโควิดสีเหลืองและสีแดง เพิ่มขึ้นอีก 596 เตียง
- รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงสาธารณสุข เสนอ 4 มาตรการช่วยลดจำนวนผู้ป่วยโควิด 19 1)ต้องสื่อสารกับประชาชน ช่วยกันควบคุมป้องกันโรค 2)กลับมาใช้มาตรการเข้มข้นเพื่อควบคุมสถานการณ์ โดยเฉพาะการป้องกันการเคลื่อนย้ายแรงงานต่างด้าว 3)เร่งฉีดวัคซีนใน 2 กลุ่มเสี่ยง คือ ผู้สูงอายุ 60 ปีขึ้นไป และ 7 กลุ่มโรคเรื้อรัง โดยเฉพาะพื้นที่กรุงเทพมหานครที่มีการระบาดมาก ซึ่งมีการลงทะเบียนฉีดในเดือนกรกฎาคมประมาณ 5 แสนคน ให้ครบโดยเร็วที่สุดตามศักยภาพ รวมถึงใช้ยุทธศาสตร์ขมครก ควบคุมโรคในคลัสเตอร์และชุมชนโดยรอบ และ 4)เปิดเตียงไอซียูสนามเพิ่มเติม ซึ่งจะมีการเปิดในส่วนของโรงพยาบาลเอกชนและโรงเรียนแพทย์ คือ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ โรงพยาบาลรามธิบดี และวชิรพยาบาล ประมาณ 50 เตียง ภายใน 7 วัน หากดำเนินมาตรการทั้ง 4 ไปพร้อมๆ กัน อย่างน้อย 2 สัปดาห์ จะช่วยให้ผู้ป่วยเริ่มลดลง

3. ประเมินความเสี่ยงสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

จากสถานการณ์โรคโควิด 19 ที่มีรายงานการพบผู้ติดเชื้อแยกรายจังหวัด ระหว่างวันที่ 18 -24 มิถุนายน 2564 พบว่าหลายจังหวัดมีการระบาดเป็นกลุ่มก้อนมากกว่า 6 รายขึ้นไป โดยแบ่งเป็นจังหวัดที่มีการระบาดเป็นกลุ่มก้อนที่มากกว่า 50 ราย จำนวน 13 จังหวัด (ลดลงจากอาทิตย์ก่อน 6 จังหวัด) และจังหวัดที่มีการระบาดเป็นกลุ่มก้อนมากกว่า 6 ราย แต่ไม่เกิน 50 ราย จำนวน 33 จังหวัด (เพิ่มขึ้นจากอาทิตย์ก่อน 8 จังหวัด) ซึ่งเหตุการณ์ที่มีการติดเชื้อเป็นกลุ่มก้อนมากกว่า 50 ราย ส่วนใหญ่ มีความเกี่ยวข้องกับการติดเชื้อในสถานประกอบการ แคมป์ก่อสร้าง ตลาด และเรือนจำ สำหรับเหตุการณ์ที่มีการระบาดเป็นกลุ่มก้อนมากกว่า 6 ราย แต่น้อยกว่า 50 ราย เป็นการระบาดอันเนื่องมาจากการสัมผัสกับผู้ติดเชื้อยืนยันรายก่อนหน้า และจากกิจกรรมที่ทำร่วมกันเป็นหมู่ เช่น งานศพ พิธีกรรมทางศาสนา รวมทั้งการติดเชื้อในสถานประกอบการ ดังนั้น ต้องเร่งรัดมาตรการควบคุมโรคในรูปแบบ Bubble and Seal ในสถานประกอบการ รวมทั้งจำกัดการเคลื่อนย้ายแรงงาน เพื่อควบคุมไม่ให้เกิดการระบาดขยายวงกว้าง ดำเนินการตรวจคัดกรองเชิงรุกในพื้นที่เสี่ยง เช่น เรือนจำ ตลาด โรงงาน แคมป์ก่อสร้าง วางแผนการจัดหาวัคซีนให้กับกลุ่มเสี่ยงสูง และสื่อสารให้ประชาชนยกระดับมาตรการป้องกันโรค สวมใส่หน้ากากอนามัยหรือหน้ากากผ้า ตลอดเวลาที่ออกนอกบ้าน ทำงานจากบ้านให้มากที่สุด ลดการเดินทางที่ไม่จำเป็นโดยเฉพาะสถานที่เสี่ยงที่มีคนรวมกันเป็นจำนวนมาก งดการจับกลุ่มพูดคุยกันหรือรับประทานอาหารร่วมกัน และรีบเข้ารับวัคซีนตามสิทธิของตนเอง

ทีมตระหนักสถานการณ์ในภาวะฉุกเฉิน
กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019
กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข