

ผู้ป่วยรายใหม่ในวันนี้

รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

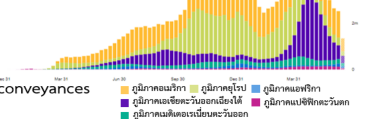
โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ฉบับที่ 539 วันที่ 25 มิถุนายน 2564 เวลา 12.00 น.

สถานการณ์ทั่วโลก



เสียชีวิต 3,917,111 (2.17%)



220 countries and territories 🏄 international conveyances

สถานการณ์ในประเทศ ผู้ป่วยยืนยันสะสม หายป่วยวันนี้ เสียชีวิตสะสม 207,428 +1,751 ราย 1,7

 +3,644 ราย

 ผู้ป่วยรายใหม่ รากระบบเการะวิบเลระบบเริการฯ
 2,803

 คันหาผู้ติดเชื้อเชิงรุกในชุบชน
 648

 จากเรือนจำ / ที่ต้องงัง
 162

 ผู้เดินทางจากต่างประเทศ
 31

หายป่วยสะสม 165,680 ผู้ป่วยรักษาอยู่ 41,366 หายป่วยสะสมตั้งแต่ปี 63 193,106 1, /25 ราย
เพิ่มขึ้น 44 ร้อยละ 0.83
เสียชีวิตสะสมตั้งแต่ปี 63
1,819 ร้อยละ 0.77

ประเภทของผู้ป่วย	จำนวนผู้ป่วยสะสม
จำนวนผู้ได้รับคัดกรอง	
 ด่านควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศ (ทางอากาศ ทางบก และทางเรือ) 	8,687,349 ราย
 ผู้มาต่ออายุหนังสือเดินทางที่สำนักงานตรวจคนเข้าเมืองแจ้งวัฒนะ 	601,612 ราย
จำนวนการตรวจทางห้องปฏิบัติการ	2,683,810 ราย
 ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามการเฝ้าระวังโรค 	2,255,143 ราย
 ผู้เดินทางที่เฝ้าระวังอาการ ณ พื้นที่กักกันแห่งรัฐ 	82,933 ราย
 การตรวจอื่น ๆ เช่น การติดตามผู้สัมผัส การสำรวจเชิงรุก ตรวจก่อนทำหัตถการ 	345,734 ราย
ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามเฝ้าระวังโรค	2,255,143 ราย
 คัดกรองผู้ที่เดินทางเข้า-ออกระหว่างประเทศ 	5,934 ราย
 เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลด้วยตนเอง 	2,249,121 ราย
(โรงพยาบาลเอกชน 558,667 ราย โรงพยาบาลรัฐ 1,690,454 ราย)	
● อื่นๆ	88 ราย



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ลักษณะของผู้ป่วยเสียชีวิต	ระลอก 1 ม.ค	ระลอก 15 ธ.ค. 63 -	ระลอก 1 เม.ย. 2564 -
(รวม 1,819 ราย)	14 ธ.ค. 63 (60 ราย)	31 มี.ค. 64 (34 ราย)	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	64%	100%	91%
เช่น อ้วน ตั้งครรภ์ หรือสูงอายุ			
ระยะเวลาเฉลี่ยระหว่างวันเริ่มป่วย	3.5 (0 – 19)	1.2 (0 – 8)	3.3 (0 – 19)
ถึงวันได้รับรักษา (ต่ำสุด – สูงสุด)			

1. ประเด็นที่น่าสนใจในต่างประเทศ ณ วันที่ 25 มิถุนายน 2564

- <u>เขตบริหารพิเศษฮ่องกงแห่งสาธารณรัฐประชาชนจีน</u> ห้ามเที่ยวบินพาณิชย์ซึ่งมีต้นทางจากอินโดนีเซีย ลงจอดที่ท่าอากาศยานในฮ่องกง มีผลตั้งแต่ 25 มิถุนายน 2564 เนื่องจากกังวลสถานการณ์การแพร่ระบาดของโควิด 19 ในอินโดนีเซีย ทั้งนี้ อินโดนีเซียนับเป็นประเทศที่ 5 ที่ฮ่องกงประกาศห้ามเที่ยวบินโดยสารเข้าประเทศต่อจาก อินเดีย เนปาล ปากีสถาน และฟิลิปปินส์ โดยคำสั่งดังกล่าวไม่ระบุว่าจะมีผลบังคับใช้นานเท่าใด
- <u>องค์การอนามัยโลก (WHO)</u> ประเมินว่า กลุ่มเปราะบางต่อเชื้อโควิด 19 เช่น ผู้สูงอายุ อาจต้องได้รับ วัคซีนทุกปี เพื่อกระตุ้นภูมิคุ้มกันต่อเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 กลายพันธุ์ ซึ่งบริษัทผู้ผลิตวัคซีน Moderna, Pfizer และ BioNTech เคยมีความเห็นตรงกันว่า อาจต้องมีการให้วัคซีนเพิ่มเพื่อกระตุ้นระดับภูมิคุ้มกัน ทั้งนี้ ควรมีการให้วัคซีน กระตุ้นทุกสองปีสำหรับประชาชนทั่วไป และต้องมีการปรับปรุงให้วัคซีนสามารถป้องกันเชื้อกลายพันธุ์ได้
- <u>สหรัฐอเมริกา</u> รัฐฮาวายจะฉีดวัคซีนป้องกันโรคโควิด 19 ให้ประชาชนถึงร้อยละ 60 ภายในวันที่ 8 กรกฎาคมนี้ ทำให้รัฐฮาวายจะสามารถผ่อนคลายมาตรการการเดินทางและข้อจำกัดด้านสังคมที่บังคับใช้อยู่ในขณะนี้ โดยประชาชนจะสามารถพบปะรวมตัวกันได้จำนวนมากขึ้นเป็น 25 คน หากอยู่ในอาคารและ 75 คนเมื่ออยู่กลางแจ้ง หรือนอกอาคาร 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 ทุกรายหายเป็น ปกติ ไม่มีผู้เสียชีวิต 3)เป็นเหตุการณ์ร่วมที่ไม่เกี่ยวข้องกับวัคซีน 47 ราย และ 4)เหตุการณ์ที่ยังไม่สามารถสรุปได้ว่า เกี่ยวข้องกับวัคซีน ต้องหาข้อมูลเพิ่มเติม 4 ราย ทั้งนี้ อาการแสดงของผู้ที่มีอาการไม่พึงประสงค์ต้องนอนรักษาใน โรงพยาบาล พบว่า วัคซีนซิโนแวคพบอาการเด่น คือ เวียนศีรษะ คลื่นไส้ ปวดศีรษะ และอาเจียน ส่วนอ่อนเพลีย ปวดกล้ามเนื้อ ถ่ายเหลว ไข้ และผื่นแพ้พบเพียงเล็กน้อย และวัคซีนแอสตราเซนเนกา พบอาการเด่น คือ ไข้ ปวด ศีรษะ เวียนศีรษะ คลื่นไส้ อาเจียน



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

- กรุงเทพมหานคร จะเพิ่มเตียงสำหรับรองรับผู้ป่วยอาการรุนแรง (สีแดง) ซึ่งได้รับความร่วมมือจาก บริษัท ปูนซีเมนต์ไทย จำกัด (SCG) ใช้นวัตกรรม Modular ICU ในการทำห้องความดันลบ โดยจะใช้พื้นที่ของศูนย์ การเรียนรู้ โรงพยาบาลราชพิพัฒน์ เบื้องต้นจะปรับเพิ่มห้องความดันลบ จำนวน 4 อาคาร สามารถรองรับผู้ป่วยได้ 40 เตียง คาดว่าภายในวันที่ 10 กรกฎาคม 2564 จะเริ่มเปิดรับผู้ป่วยเข้ารับการรักษาได้ 10 เตียง หลังจากนั้น จะรับผู้ป่วยเพิ่มขึ้นสัปดาห์ละ 10 เตียง จนครบ 40 เตียง พร้อมกันนี้ จะขยายศักยภาพโรงพยาบาลเพื่อรองรับผู้ป่วยที่มี อาการระดับสีเหลืองและสีแดง โดยจะปรับพื้นที่โรงพยาบาลผู้สูงอายุบางขุนเทียนเพิ่มเติม เพื่อรองรับผู้ป่วยสีเหลือง อีก 70 เตียง และผู้ป่วยสีแดง 16 เตียง โรงพยาบาลสนามราชพิพัฒน์ 1 จากเดิมที่รองรับเฉพาะผู้ป่วยสีเขียว จะปรับ พื้นที่เพื่อรองรับผู้ป่วยสีเหลืองเพิ่มจำนวน 100 เตียง และโรงพยาบาลธนบุรี สนับสนุนเตียงผู้ป่วยสีเหลือง 250 เตียง และผู้ป่วยสีแดง 50 เตียง รวมแล้ว จะขยายศักยภาพการรองรับผู้ป่วยโควิดสีเหลืองและสีแดง เพิ่มขึ้นอีก 596 เตียง
- <u>รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงสาธารณสุข</u> เสนอ 4 มาตรการช่วยลดจำนวนผู้ป่วยโควิด 19 1)ต้องสื่อสาร กับประชาชน ช่วยกันควบคุมป้องกันโรค 2)กลับมาใช้มาตรการเข้มข้นเพื่อควบคุมสถานการณ์ โดยเฉพาะการป้องกัน การเคลื่อนย้ายแรงงานต่างด้าว 3)เร่งฉีดวัคซีนใน 2 กลุ่มเสี่ยง คือ ผู้สูงอายุ 60 ปีขึ้นไป และ 7 กลุ่มโรคเรื้อรัง โดยเฉพาะพื้นที่กรุงเทพมหานครที่มีการระบาดมาก ซึ่งมีการลงทะเบียนฉีดในเดือนกรกฎาคมประมาณ 5 แสนคน ให้ ครบโดยเร็วที่สุดตามศักยภาพ รวมถึงใช้ยุทธศาสตร์ขนมครก ควบคุมโรคในคลัสเตอร์และชุมชนโดยรอบ และ 4)เปิด เตียงใอซียูสนามเพิ่มเติม ซึ่งจะมีการเปิดในส่วนของโรงพยาบาลเอกชนและโรงเรียนแพทย์ คือ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ โรงพยาบาลรามาธิบดี และวชิรพยาบาล ประมาณ 50 เตียง ภายใน 7 วัน หากดำเนิน มาตรการทั้ง 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) และจังหวัดที่มีการระบาดเป็นกลุ่มก้อน มากกว่า 6 ราย แต่ไม่เกิน 50 ราย จำนวน 33 จังหวัด (เพิ่มขึ้นจากอาทิตย์ก่อน 8 จังหวัด) ซึ่งเหตุการณ์ที่มีการติด เชื้อเป็นกลุ่มก้อนมากกว่า 50 ราย ส่วนใหญ่ มีความเกี่ยวข้องกับการติดเชื้อในสถานประกอบการ แคมป์ก่อสร้าง ตลาด และเรือนจำ สำหรับเหตุการณ์ที่มีการระบาดเป็นกลุ่มก้อนมากกว่า 6 ราย แต่น้อยกว่า 50 ราย เป็นการระบาด อันเนื่องมาจากการสัมผัสกับผู้ติดเชื้อยืนยันรายก่อนหน้า และจากกิจกรรมที่ทำร่วมกันเป็นหมู่ เช่น งานศพ พิธีกรรม ทางศาสนา รวมทั้งการติดเชื้อในสถานประกอบการ ดังนั้น ต้องเร่งรัดมาตรการควบคุมโรคในรูปแบบ Bubble and Seal ในสถานประกอบการ รวมทั้งจำกัดการเคลื่อนย้ายแรงงาน เพื่อควบคุมไม่ให้การระบาดขยายวงกว้าง ดำเนินการตรวจคัดกรองเชิงรุกในพื้นที่เสี่ยง เช่น เรือนจำ ตลาด โรงงาน แคมป์ก่อสร้าง วางแผนการจัดหาวัคชีน ให้กับกลุ่มเสี่ยงสูง และสื่อสารให้ประชาชนยกระดับมาตรการป้องกันโรค สวมใส่หน้ากากอนามัยหรือหน้ากากผ้า ตลอดเวลาที่ออกนอกบ้าน ทำงานจากบ้านให้มากที่สุด ลดการเดินทางที่ไม่จำเป็นโดยเฉพาะสถานที่เสี่ยงที่มีคน รวมกันเป็นจำนวนมาก งดการจับกลุ่มพูดคุยกันหรือรับประทานร่วมกัน และรีบเข้ารับวัคซีนตามสิทธิของตนเอง

ทีมตระหนักรู้สถานการณ์ในภาวะฉุกเฉิน กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข