



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

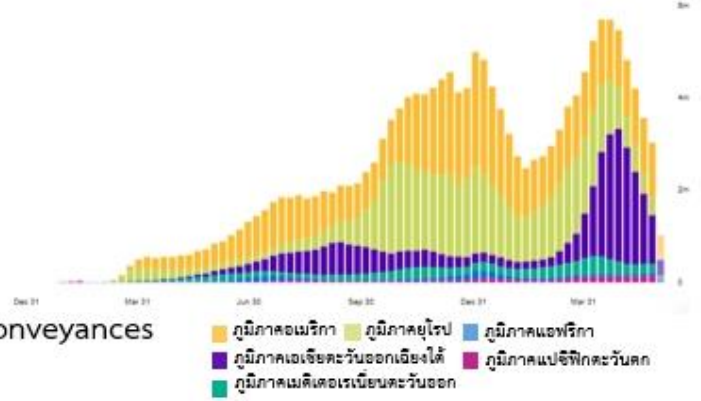
โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ฉบับที่ 524 วันที่ 10 มิถุนายน 2564 เวลา 12.00 น.

สถานการณ์ทั่วโลก

ผู้ติดเชื้อ
175,205,528
(+ 435,137)

เสียชีวิต
3,777,879
(2.16%)



220 countries and territories international conveyances

สถานการณ์ในประเทศ

<p>ผู้ป่วยรายใหม่ในวันนี้</p> <p>+2,310 ราย</p> <p>ผู้ป่วยรายใหม่จากระบบเฝ้าระวังระบบบริหารฯ 1,467</p> <p>ค้นหาผู้ติดเชื้อเชิงรุกในชุมชน 703</p> <p>จากเรือนจำ / ที่ต้องพึ่ง 102</p> <p>ผู้เดินทางจากต่างประเทศท่าอากาศยานที่กักกันรัฐจัดให้ 38</p>	<p>ผู้ป่วยยืนยันสะสม</p> <p>158,675 ราย</p> <p>ผู้ป่วยยืนยันสะสมตั้งแต่ปี 63</p> <p>187,538 ราย</p>	<p>หายป่วยวันนี้</p> <p>+3,035 ราย</p> <p>หายป่วยสะสม 111,861</p> <p>ผู้ป่วยรักษาอยู่ 46,876</p> <p>หายป่วยสะสมตั้งแต่ปี 63 139,287</p>	<p>เสียชีวิตสะสม</p> <p>1,281 ราย</p> <p>เพิ่มขึ้น 43 ร้อยละ 0.81</p> <p>เสียชีวิตสะสมตั้งแต่ปี 63 1,375 ร้อยละ 0.73</p>
---	--	---	--

ประเภทของผู้ป่วย	จำนวนผู้ป่วยสะสม
จำนวนผู้ได้รับคัดกรอง	
• ด้านควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศ (ทางอากาศ ทางบก และทางเรือ)	8,593,562 ราย
• ผู้มาต่ออายุหนังสือเดินทางที่สำนักงานตรวจคนเข้าเมืองแจ้งวัฒนะ	583,332 ราย
จำนวนการตรวจทางห้องปฏิบัติการ	2,519,526 ราย
• ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามการเฝ้าระวังโรค	2,091,274 ราย
• ผู้เดินทางที่เฝ้าระวังอาการ ณ พื้นที่กักกันแห่งรัฐ*	82,518 ราย
• การตรวจอื่น ๆ เช่น การติดตามผู้สัมผัส การสำรวจเชิงรุก ตรวจสอบก่อนทำหัตถการ	345,734 ราย
ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามเฝ้าระวังโรค	2,091,274 ราย
• คัดกรองผู้ที่เดินทางเข้า-ออกระหว่างประเทศ	5,748 ราย
• เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลด้วยตนเอง (โรงพยาบาลเอกชน 496,978 ราย โรงพยาบาลรัฐ 1,588,460 ราย)	2,085,438 ราย
• อื่นๆ	88 ราย



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ลักษณะของผู้ป่วยเสียชีวิต (รวม 1,375 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 (1,281 ราย)
อัตราป่วยตายตามกลุ่มอายุ			
● 15 – 39 ปี	0.20%	0.02%	0.12%
● 40 – 59 ปี	2.10%	0.02%	1.01%
● 60 ปีขึ้นไป	6.50%	2.60%	7.72%
● อายุ 2 เดือน 1 ราย			
มีโรคประจำตัวหรือภาวะเสี่ยง เช่น อ้วน ตั้งครรภ์ หรือสูงอายุ	64%	100%	90%
ระยะเวลาเฉลี่ยระหว่างวันเริ่มป่วย ถึงวันได้รับรักษา (ต่ำสุด – สูงสุด)	3.5 (0 – 19)	1.2 (0 – 8)	1.8 (0 – 19)

1. ประเด็นที่น่าสนใจในต่างประเทศ ณ วันที่ 10 มิถุนายน 2564

- สาธารณรัฐเกาหลีใต้ รัฐบาลกำลังพิจารณาแผนการฉีดวัคซีนให้กับพนักงานของบริษัทสำคัญ ๆ ซึ่งรวมถึงบริษัทผลิตชิปและอิเล็กทรอนิกส์ โดยมีเป้าหมายที่จะลดผลกระทบต่อด้านการผลิต ทั้งนี้ กระทรวงแรงงานได้ส่งจดหมายถึงบริษัทต่าง ๆ รวมถึง Samsung Electronics, SK Hynix และ LG Electronics เพื่อสำรวจข้อมูลเกี่ยวกับความต้องการการฉีดวัคซีนป้องกันโรคโควิด 19 แล้ว
- สหรัฐอเมริกา เตรียมสั่งซื้อวัคซีนป้องกันโรคโควิด 19 จากบริษัท ไฟเซอร์ – ไบออนเทค 500 ล้านโดส เพื่อช่วยเหลือกลุ่มประเทศรายได้น้อยในประชาคมโลก 92 ประเทศ และสหภาพแอฟริกา ให้สามารถรับมือกับการแพร่ระบาดได้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น โดย 200 ล้านโดสแรกจะจัดส่งให้ภายในปีนี้ผ่านโครงการโคแวกซ์ ขององค์การอนามัยโลก (WHO) และพันธมิตรที่จัดตั้งขึ้น เพื่อสนับสนุนการเข้าถึงวัคซีน อย่างเท่าเทียมในประชาคมโลก ขณะที่อีก 300 ล้านโดส คาดว่าจะจัดส่งให้แล้วเสร็จภายในช่วงครึ่งปีแรกของปี 2022
- สาธารณรัฐอินเดีย รัฐบาลได้เปิดเผยแนวทางสำหรับการดูแลรักษาโรคโควิด 19 ในเด็ก โดยแนวทางปฏิบัติของกรมบริการสุขภาพ (DGHS) ภายใต้กระทรวงสาธารณสุข ได้แนะนำว่า ไม่ให้ใช้ยาแอสไพรินในเด็ก เนื่องจากไม่มีข้อมูลด้านความปลอดภัยและประสิทธิภาพ เว้นแต่จะมีข้อสงสัยทางคลินิกว่ามีการติดเชื้อรุนแรง สำหรับการติดเชื้อที่ไม่รุนแรง แนะนำให้ยาพาราเซตามอลบรรเทาอาการไข้ และให้ใช้น้ำเกลืออ่อนนุ่มบ้วนปากบรรเทาอาการเจ็บคอในเด็กโตและวัยรุ่น

2. มาตรการในประเทศไทย

- ศูนย์บริหารสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 แลกเปลี่ยนแนวทางการบริหารจัดการวัคซีนป้องกันโรคโควิด 19 โดยอนุญาตให้ 5 หน่วยงาน ได้แก่ กรมควบคุมโรค องค์การเภสัชกรรม สถาบันวัคซีนแห่งชาติ สภากาชาดไทย และราชวิทยาลัยจุฬาภรณ์ สามารถดำเนินการจัดหา สั่ง หรือนำเข้าวัคซีนป้องกันโรคโควิด 19 อย่างเร่งด่วน เพื่อให้ประชาชนได้รับวัคซีนที่มีคุณภาพและมีประสิทธิภาพอย่างรวดเร็วทั่วถึง
- สภาความมั่นคงแห่งชาติ จะเริ่มมาตรการควบคุมแรงงานก่อสร้างในแคมป์ก่อสร้าง เพื่อไม่ให้จำนวนผู้ติดเชื้อเพิ่มขึ้น โดยกรุงเทพมหานครและกระทรวงสาธารณสุข ได้ขอกำลังฝ่ายความมั่นคงทั้งตำรวจและทหาร เข้าไป



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ช่วยควบคุมในพื้นที่ เพื่อไม่ให้เกิดการเคลื่อนย้ายแรงงาน ซึ่งขณะนี้ยังพบแรงงานต่างด้าวตามสถานประกอบการต่าง ๆ และไซต์งานอื่น ๆ มีการเคลื่อนย้ายอยู่ และพร้อมเดินทางตรวจหาเชื้อเชิงรุกเพิ่มมากขึ้น

- ราชวิทยาลัยจุฬาภรณ์ ได้เปิดเผยขั้นตอนการจองวัคซีนซิโนฟาร์ม ระยะที่ 1 สำหรับองค์กรและหน่วยงานต่าง ๆ โดยให้องค์กรและหน่วยงานลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ขอรับการจัดสรรวัคซีนตัวเลือก “ซิโนฟาร์ม” ผ่านระบบออนไลน์ ได้ที่ <https://vaccine.cra.ac.th> ตั้งแต่วันที่ 14 มิถุนายน 2564 เวลา 08.00 น. เป็นต้นไป พร้อมเตรียมเอกสารนิติบุคคลประกอบการยื่นแจ้งความประสงค์ขอรับจัดสรรวัคซีนตัวเลือกผ่านระบบออนไลน์ ทั้งนี้ ผู้เข้ารับการฉีดวัคซีนจะสามารถตรวจสอบข้อมูลการได้รับวัคซีนตัวเลือกผ่านระบบหมอพร้อมของกระทรวงสาธารณสุขได้เช่นกัน

3. ประเมินความเสี่ยงสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

จากการติดตามสถานการณ์การระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 พบว่า ณ วันที่ 10 มิถุนายน 2564 ประเทศไทยมีผู้ติดเชื้อยืนยันสะสม 187,538 ราย โดยผู้ติดเชื้อรายใหม่ในวันนี้มีจำนวน 2,310 ราย เป็นการติดเชื้อภายในประเทศ 1,467 ราย มีผู้เสียชีวิตเพิ่มขึ้น 43 ราย โดยจำนวนผู้ติดเชื้อรายวันในประเทศยังสูงกว่าสองพันรายต่อวันอย่างต่อเนื่อง และมีรายงานเหตุการณ์การระบาดในหลายพื้นที่ โดยเฉพาะในกรุงเทพมหานครและปริมณฑล บางจังหวัดในภาคกลางและภาคตะวันออก ซึ่งเป็นการระบาดในสถานประกอบการ โรงงาน ตลาดที่มีคนหนาแน่น ในขณะที่ต่างจังหวัดพบการแพร่กระจายเชื้อในครอบครัว หมู่เครือญาติ และการสัมผัสกันผ่านกิจกรรมต่าง ๆ ของชุมชน ส่วนสถานการณ์การฉีดวัคซีนในประเทศไทยมีการฉีดไปแล้วมากกว่า 4 ล้านโดส ในระยะนี้ ทุกจังหวัดจึงควรดำเนินการตรวจคัดกรองเชิงรุกอย่างต่อเนื่องในพื้นที่เสี่ยง เช่น เรือนจำ ตลาด สถานประกอบการ ชุมชนที่มีผู้อยู่อาศัยอย่างหนาแน่น ต่างจังหวัดควรเฝ้าระวังอาการป่วยของผู้ที่เดินทางไปจากกรุงเทพมหานคร ปริมณฑล และพื้นที่ที่พบการระบาด จัดบริการการฉีดวัคซีนให้ครอบคลุมกลุ่มผู้สูงอายุ ผู้ป่วยโรคเรื้อรัง และผู้ที่มีภาวะอ้วน รวมทั้งสื่อสารให้ประชาชนยังคงมาตรการป้องกันโรคส่วนบุคคล สวมใส่หน้ากากอนามัยหรือหน้ากากผ้าตลอดเวลาที่ออกนอกบ้าน ทำงานจากบ้านให้มากที่สุด ลดการเดินทางที่ไม่จำเป็น โดยเฉพาะสถานที่เสี่ยงที่มีคนรวมกันเป็นจำนวนมาก งดการจับกลุ่มพูดคุยกันหรือรับประทานร่วมกัน และรีบเข้ารับวัคซีนตามสิทธิของตนเอง

ทีมตระหนักสถานการณ์ในภาวะฉุกเฉิน
กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019
กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข