

รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

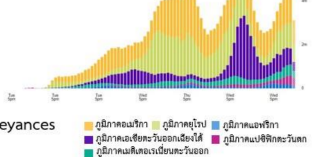
โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

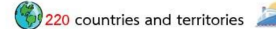
ฉบับที่ 596 วันที่ 21 สิงหาคม 2564 เวลา 12.00 น.

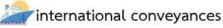
สถานการณ์ทั่วโลก











สถานการณ์ในประเทศ

ผู้ป่วยรายใหม่ในวันนี้		หายป่วยวันนี้		ผู้ป่วยยืนยันสะสม	เสียชีวิตสะสม	
+20,571 _{S18}		+23,159 _{s18}		1,001,418 ราย	8,993 s18	
ผู้ป่วยรายใหม่ จากระบบเฝ้าระวิมเละระบบบริการฯ	17,574	หายป่วยสะสม	791,538	1,001,1100		ร้อยละ 0.90
ค้นหาผู้ติดเชื้อเชิงรุกในชุมชน จากเรือนจำ / ที่ต้องงิง	2,748 235	ผู้ป่วยรักษาอยู่	202,230	ผู้ป่วยยืนยันสะสมตั้งแต่ปี 63		0.00
ผู้เดินทางจากต่างประเทศ เข้าสถานที่กิกกินที่ริฐจิดให้	14	หายป่วยสะสมตั้งแต่ปี	63 818,964	1,030,281 ราย	9,087	ร้อยละ 0.88

ประเภทของผู้ป่วย	จำนวนผู้ป่วยสะสม	
จำนวนผู้ได้รับคัดกรอง	•	
 ด่านควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศ (ทางอากาศ ทางบก และทางเรือ) 	8,976,498 ราย	
 ผู้มาต่ออายุหนังสือเดินทางที่สำนักงานตรวจคนเข้าเมืองแจ้งวัฒนะ 	651,990 ราย	
จำนวนการตรวจทางห้องปฏิบัติการ	3,331,696 ราย	
 ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามการเฝ้าระวังโรค 	2,902,214 ราย	
 ผู้เดินทางที่เฝ้าระวังอาการ ณ พื้นที่กักกันแห่งรัฐ 	83,748 ราย	
• การตรวจอื่น ๆ เช่น การติดตามผู้สัมผัส การสำรวจเชิงรุก ตรวจก่อนทำหัตถการ	345,734 ราย	
ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามเฝ้าระวังโรค	2,902,214 ราย	
 คัดกรองผู้ที่เดินทางเข้า-ออกระหว่างประเทศ 	6,143 ราย	
 เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลด้วยตนเอง 	2,895,983 ราย	
(โรงพยาบาลเอกชน 810,772 ราย โรงพยาบาลรัฐ 2,085,211 ราย)		
• อื่นๆ	88 ราย	

กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

	ระลอก 1 ม.ค	ระลอก 15 ธ.ค. 63 -	ระลอก 1 เม.ย. 2564 –
(รวม 9,087 ราย)	14 ธ.ค. 63 (60 ราย)	31 มี.ค. 64 (34 ราย)	ปัจจุบัน (8,993 ราย)
อัตราป่วยตายตามกลุ่มอายุ			
● 15 - 39 ปี	0.20%	0.02%	0.12%
● 40 – 59 ปี	2.10%	0.02%	0.93%
● 60 ปีขึ้นไป	6.50%	2.60%	7.04%
● อายุต่ำกว่า 1 ปี 2 ราย			
มีโรคประจำตัวหรือภาวะเสี่ยง	64%	100%	89%
เช่น อ้วน ตั้งครรภ์ หรือสูงอายุ			
ระยะเวลาเฉลี่ยระหว่างวันเริ่มป่วย	3.5 (0 – 19)	1.2 (0 – 8)	3.2 (0 – 45)
ถึงวันได้รับรักษา (ต่ำสุด – สูงสุด)			

1. ประเด็นที่น่าสนใจในต่างประเทศ ณ วันที่ 21 สิงหาคม 2564

- <u>สาธารณรัฐฟิลิปปินส์</u> อนุมัติคำสั่งผ่อนคลายมาตรการล็อกดาวน์ในเขตพื้นที่มหานครมะนิลา ให้มีผล ตั้งแต่วันที่ 21-31 สิงหาคม 2564 โดยให้เปิดดำเนินการได้ในบางธุรกิจ แต่ยังคงห้ามจัดกิจกรรมในอาคารหรือร่มเงา และการรับประทานอาหาร และกิจกรรมรวมกลุ่มทางศาสนา
- <u>สาธารณรัฐเกาหลี</u> มีมติขยายระยะเวลาบังคับใช้มาตรการควบคุมทางสังคมต่อไปอีกอย่างน้อย 2 สัปดาห์ โดยคำสั่งฉบับใหม่จะมีผลตั้งแต่วันจันทร์ที่ 23 สิงหาคม 2654 จนถึงวันที่ 5 กันยายน 2564 เนื่องจากยังพบ ผู้ป่วยโรคโควิด 19 มากกว่าวันละ 2,000 คน
- <u>เขตบริหารพิเศษฮ่องกง</u> ออกประกาศยกระดับมาตรการควบคุมการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 โดย เพิ่มให้ 15 ประเทศ รวมถึงประเทศไทยเป็นกลุ่มเสี่ยงสูง จากเดิมเป็นกลุ่มความเสี่ยงปานกลาง ส่งผลให้ผู้ที่เดินทางมา จากประเทศกลุ่มเสี่ยงสูงต้องกักตัวยาวนานขึ้น แม้จะได้รับวัคซีนป้องกันโรคโควิด 19 มาครบแล้ว โดยมีผลตั้งแต่วันที่ 20 สิงหาคม 2564 เป็นต้นไป จนกว่าจะมีประกาศเปลี่ยนแปลง

2. มาตรการในประเทศไทย

- <u>สภาเภสัชกรรม</u> จัดระบบร้านยากระจายชุดตรวจโควิดแอนติเจน (ATK) ฟรีให้ประชาชนกลุ่มเสี่ยงทั่ว ประเทศ ได้แก่ ครอบครัวมีผู้ติดเชื้อหรือเดินทางไปในที่ที่มีผู้ติดเชื้อ รวมไปถึงผู้ที่มีอาการคล้ายโรคโควิด 19 เช่น ไอ มี ไข้ เป็นต้น อีกทั้งการจ่ายยาฟาวิพิราเวียร์โดยร้านขายยาก็จะดำเนินการควบคู่กันไปด้วย โดยร้านขายยาจะเป็นหน่วย บริการที่สนับสนุนทำ Home isolation สำหรับกลุ่มเสี่ยงที่ตรวจแล้วพบผลเป็นบวกหรือมีอาการป่วย
- ราชวิทยาลัยจุฬาภรณ์ ประกาศนโยบายการให้บริการฉีดวัคซีนป้องกันโรคโควิด 19 ในช่วงเดือนสิงหาคม ถึงเดือนตุลาคม 2564 ดังนี้ 1.ให้บริการเฉพาะผู้ที่ไม่เคยได้รับวัคซีนป้องกันโควิด 19 มาแล้วเท่านั้นและไม่รับฉีด กระตุ้นภูมิคุ้มกัน 2.ให้บริการฉีดวัคซีนตามคำแนะนำจากผู้ผลิตโดยไม่ฉีดข้ามชนิด 3.ไม่สามารถให้ผู้รับการฉีดเลือก ชนิดวัคซีนเองได้ 4.ปรับการฉีดเข็มที่สองของวัคซีนซิโนแวคเป็น 2-3 สัปดาห์และ 4-6 สัปดาห์ สำหรับวัคซีนแอสตร้า เซนเนก้า 5.ให้บริการฉีดวัคซีนกับทุกสัญชาติเชื้อชาติที่มีที่อยู่ในประเทศไทย



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

• กระทรวงสาธารณสุข ลงนามสัญญาการจัดซื้อวัคซีนป้องกันโรคโควิด 19 ชนิด mRNA ของไฟเซอร์ ระหว่างกรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข และบริษัทไฟเซอร์ประเทศไทย โดยจัดซื้อวัคซีนไฟเซอร์เพิ่มเติมจำนวน 10 ล้านโดส จากที่ได้ลงนามจัดซื้อจำนวน 20 ล้านโดสไปแล้วเมื่อวัน 20 กรกฎาคม 2564 รวมวัคซีนไฟเซอร์ที่จะเข้า มาในประเทศไทยจำนวน 30 ล้านโดส และจะทยอยจัดส่งในช่วงไตรมาส 4 ปีนี้เป็นต้นไป

3. ประเมินความเสี่ยงสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

จากผลการวิเคราะห์การฉีดวัคซีนป้องกันโรคโควิด 19 ณ วันที่ 19 สิงหาคม 2564 มีจำนวนผู้ที่ได้รับวัคซีน อย่างน้อย 1 เข็มสะสม 19,143,574 คน และมีจำนวนผู้ที่ได้รับวัคซีนครบ 2 เข็ม 5,503,882 คน คิดเป็นอัตราการ ได้รับวัคซีนร้อยละ 27.49 และ 7.90 ตามลำดับ เฉลี่ยมีการฉีดวัคซีนให้กับผู้เข้ารับบริการได้จำนวน 400,000 คนต่อ วัน และหากมีการคงจำนวนการฉีดวัคซีนต่อวันอาจจะทำให้มีผู้ที่ได้รับวัคซีนอย่างน้อย 1 เข็ม มากกว่า 55 ล้านคน ภายในสิ้นปี 2564 และขณะนี้ ได้มีจำนวนผู้เข้ารับการฉีดวัคซีนในเข็มที่ 3 แล้วจำนวน 519,604 คน นอกจากนี้จาก การวิเคราะห์สถานการณ์ผู้เสียชีวิตด้วยโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 พบว่า ระหว่างวันที่ 1 เมษายน – 19 สิงหาคม 2564 พบว่า มีผู้เสียชีวิตที่มีประวัติได้รับวัคซีนอย่างน้อย 2 เข็มจำนวน 21 ราย แบ่งเป็นเคยได้รับครบ 2 เข็มมากกว่า 14 วันก่อนเริ่มป่วย 16 ราย และได้รับวัคซีนครบ 2 เข็มมามากกว่า 14 วัน พบว่า ผู้เสียชีวิตจำนวน 15 ราย มีโรค ประจำตัว โดยมีประวัติการได้รับวัคซีนครบ 2 เข็มมามากกว่า 14 วัน พบว่า ผู้เสียชีวิตจำนวน 15 ราย เดือน มิถุนายน จำนวน 6 ราย และเดือนสิงหาคม จำนวน 1 ราย ดังนั้น ปัจจุบันยังต้องเร่งรัดการฉีดวัคซีน โดยเฉพาะใน กลุ่มสูงอายุ ผู้ที่มีโรคเรื้อรังประจำตัว คนอ้วน และหญิงตั้งครรภ์ ให้ได้รับวัคซีนครบสองเข็มโดยเร็ว เพื่อลดการป่วย รุนแรงและเสียชีวิต

ทีมตระหนักรู้สถานการณ์ในภาวะฉุกเฉิน กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข