



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ฉบับที่ 125 วันที่ 7 พฤษภาคม 2563 เวลา 20.00 น.

1. สถานการณ์ในต่างประเทศ

มีรายงานผู้ป่วยยืนยันทั่วโลก รวม 209 ประเทศ 2 เขตบริหารพิเศษ 1 นครรัฐ เรือ Diamond Princess เรือ Grands Princess และเรือ MS Zaandam ในวันที่ 7 พฤษภาคม จำนวน 3,835,125 ราย มีอาการรุนแรง 48,201 ราย เสียชีวิต 265,244 ราย โดยประเทศที่มีจำนวนผู้ป่วยยืนยัน 10 อันดับแรก ได้แก่ สหรัฐอเมริกา 1,263,224 ราย สเปน 253,682 ราย อิตาลี 214,457 ราย สหราชอาณาจักร 201,101 ราย รัสเซีย 177,160 ราย ฝรั่งเศส 174,191 ราย เยอรมนี 168,162 ราย ตุรกี 131,744 ราย บราซิล 126,611 ราย อิหร่าน 101,650 ราย และส่วนจีน เป็นอันดับที่ 11 มีจำนวนผู้ป่วย 83,971 ราย (รวม ฮองกง 1,041 ราย มาเก๊า 45 ราย)

ประเด็นที่น่าสนใจในต่างประเทศ ณ วันที่ 7 พฤษภาคม 2563

- ประเทศสหรัฐอเมริกา กำลังเร่งเปิดเศรษฐกิจของประเทศอีกครั้งและไม่มีแผนที่จะยุบทีมเฉพาะกิจรับมือกับไวรัสโคโรนาแต่อย่างใด หลังจากเมื่อวันอังคารที่ 5 พ.ค. 63 มีข่าวว่า ทำเนียบขาวกำลังพิจารณาที่จะลดบทบาทของคณะทำงานพิเศษในการรับมือโควิด-19 ลงช่วงปลายเดือนพ.ค.นี้ โดยอาจให้หน่วยงานรัฐส่วนอื่น ๆ เข้ามาดูแลรับมือโควิด-19 และจะลดบทบาทของคณะทำงานพิเศษที่จัดตั้งขึ้นโดยทำเนียบขาว ตามแนวทางของประธานาธิบดีทรัมป์ ในการกลับมาดำเนินกิจกรรมทางเศรษฐกิจตามปกติหลังจากหลายรัฐทยอยผ่อนคลายนโยบายการล็อกดาวน์ในช่วงที่ผ่านมา และเป้าหมายในตอนนี้คือการพัฒนาวัคซีนและแนวทางรักษาที่มีประสิทธิภาพ นอกจากนี้กระทรวงการคลังสหรัฐจะออกพันธบัตรอายุ 20 ปีวงใหม่ เพื่อนำรายได้มาสนับสนุนมาตรการของรัฐบาลสหรัฐในการเยียวยาภาคธุรกิจและประชาชนที่ได้รับผลกระทบจากการระบาดของไวรัสโควิด-19

- ประเทศเยอรมนี นายกรัฐมนตรีเยอรมนี ประกาศแผนคลายล็อกดาวน์ในประเทศแบบเป็นขั้นเป็นตอน พร้อมมกลไก 'เบรกฉุกเฉิน' เพื่อให้รัฐบาลกลับมาใช้มาตรการที่เข้มงวดได้อีก หากโควิด-19 ระบาดหนักอีกครั้ง ทั้งนี้เนื่องจากรัฐบาลเห็นว่าอัตราการติดเชื้อจากคนสู่คนกำลังลดลงในช่วงหลายวันที่ผ่านมา โดยภายใต้มาตรการใหม่ที่รัฐบาลตกลงกับผู้นำรัฐ 16 รัฐในเยอรมนี จะอนุญาตให้คนจากสองครอบครัวพบปะกันได้ และให้ร้านค้าเปิดทำการได้มากขึ้น แต่ต้องมีมาตรการรักษาสุขอนามัยอย่างเคร่งครัด นอกจากนี้ยังกำหนดให้ประชาชนต้องรักษาระยะห่างทางกายภาพอย่างน้อย 1.5 เมตรจากผู้อื่น และสวมใส่หน้ากากอนามัยทุกครั้งที่ใช้ระบบขนส่งสาธารณะ ขณะที่โรงเรียนต่าง ๆ จะทยอยกลับมาเปิดการเรียนการสอนและเพิ่มมาตรการดูแลฉุกเฉินแก่เด็กนักเรียนอนุบาล โดยแต่ละรัฐจะกำหนดรายละเอียดต่าง ๆ ในภายหลัง ส่วนการกีฬาในประเทศก็จะเริ่มดำเนินการเช่นกัน โดยจะกลับมาแข่งขันกันในช่วงครึ่งเดือนหลังของเดือนพฤษภาคมนี้

- ประเทศจีน นักเรียนในเมืองอู่ฮั่น มณฑลหูเป่ย์ ประเทศจีน ได้กลับเข้าเรียนอีกครั้ง หลังจากสถานการณ์วิกฤตโควิด-19 ในพื้นที่ยุติลงและโรงเรียนได้เปิดทำการเรียนการสอนอีกครั้ง โดยเด็กนักเรียนทุกคนต้องสวมหน้ากากอนามัยและต้องตรวจวัดอุณหภูมิก่อนเข้าโรงเรียน และจะต้องนั่งที่โต๊ะส่วนตัวที่ห่างจากเพื่อนราว 1 เมตร โดยนักเรียนที่กลับมาเรียนอีกครั้งเป็นเด็กสายอาชีพและนักเรียนที่เตรียมสอบเข้ามหาวิทยาลัย



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

- ประเทศสเปน สมาชิกรัฐสภาลงมติขยายเวลาภาวะฉุกเฉินทางสาธารณสุขอีก 2 สัปดาห์ และจะสิ้นสุดในวันที่ 23 พ.ค. 2563 โดยรัฐบาลสเปนค่อย ๆ ผ่อนคลายมาตรการล็อกดาวน์ในช่วง 3 สัปดาห์ที่ผ่านมา เริ่มจากให้ภาคธุรกิจทำมาค้าขายได้ภายใต้ข้อกำหนดทางสุขอนามัย ต้องจัดที่ทำงานให้มีระยะห่างระหว่างบุคคลเหมาะสม และพนักงานต้องสวมหน้ากากตลอดเวลา นอกจากนี้เด็ก ๆ ได้รับอนุญาตให้ออกนอกบ้าน แต่ต้องอยู่ในสายตาพ่อแม่ และอนุญาตให้ประชาชนออกกำลังกายนอกร้านเมื่อวันอาทิตย์ที่ผ่านมา

2. สถานการณ์ภายในประเทศ

2.1 การคัดกรองตามนियามการเฝ้าระวังโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

การคัดกรองผู้เดินทางเข้า-ออกที่ทำอากาศยาน คัดกรองเที่ยวบินสะสมตั้งแต่วันที่ 3 มกราคม 2563 ถึงวันที่ 6 พฤษภาคม 2563 รวมทั้งสิ้น 38,240 เที่ยวบิน ผู้เดินทางได้รับการคัดกรองสะสมรวม 4,421,385 ราย พบผู้ป่วยที่มีอาการเข้าได้ตามนियามการคัดกรองจำนวน 1,067 ราย การคัดกรองผู้เดินทางที่ทำเรือตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2563 ถึงวันที่ 6 พฤษภาคม 2563 มียอดการคัดกรองเรือสะสม 2,118 ลำ มีผู้เดินทางได้รับการคัดกรองสะสมรวม 141,856 ราย พบผู้ป่วยที่มีอาการเข้าได้ตามนियามการคัดกรองจำนวน 2 ราย การคัดกรองผู้เดินทางผ่านด่านพรมแดนทางบกตั้งแต่วันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2563 ถึง 6 พฤษภาคม 2563 มีผู้ได้รับการคัดกรองสะสมรวม 1,881,072 ราย และการคัดกรองผู้มาต่ออายุหนังสือเดินทางที่สำนักงานตรวจคนเข้าเมือง แจงวัฒนะ ตั้งแต่วันที่ 30 มกราคม 2563 ถึง 7 พฤษภาคม 2563 ได้ทำการคัดกรองรวมทั้งสิ้น 170,905 ราย รวมพบผู้ป่วยที่มีอาการเข้าได้ตามนियามการคัดกรองที่ช่องทางเข้าออกประเทศ จำนวน 1,069 ราย

2.2 ผลดำเนินการคัดกรองผู้ป่วยที่มีอาการตามนियามเฝ้าระวังโรค

วันที่ 7 พฤษภาคม 2563 ณ เวลา 18.00 น. พบผู้ป่วยที่มีอาการตามนियามเฝ้าระวังโรครายใหม่ จำนวน 3,471 ราย รวมยอดผู้ป่วยสะสมทั้งหมด จำนวน 89,791 ราย รายละเอียดตามตารางที่ 1

ตาราง 1 ผลดำเนินการคัดกรองผู้ป่วยที่มีอาการตามนियามเฝ้าระวังโรค

ประเภทของผู้ป่วย	จำนวนผู้ป่วยสะสม
ผู้ป่วยที่มีอาการเข้าได้ตามนियาม	89,791 ราย
● คัดกรองพบที่สนามบิน (สุวรรณภูมิ (998) ดอนเมือง (52) ภูเก็ต (8) เชียงใหม่ (3) สุราษฎร์ธานี (2) อุบลราชธานี (2) อุตะเถา (1) อุตรธานี (1)	1,067 ราย
● คัดกรองที่ทำเรือ	2 ราย
● เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลด้วยตนเอง	88,634 ราย



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ประเภทของผู้ป่วย	จำนวนผู้ป่วยสะสม
(โรงพยาบาลเอกชน 37,794 ราย โรงพยาบาลรัฐ 50,575 ราย และอยู่ระหว่างการสอบสวน 265 ราย)	
● รับแจ้งจากโรงแรม ศูนย์เฮอร์วีน มหาวิทยาลัย มัคคุเทศก์และอยู่ตะเภา	88 ราย
ผู้ป่วยยืนยันสะสม	2,992 ราย
● หายป่วยและแพทย์อนุญาตให้ออกจากโรงพยาบาล	2,784 ราย
● อยู่ระหว่างการรักษาพยาบาล	153 ราย
● เสียชีวิต	55 ราย
การติดเชื้อของผู้ป่วยยืนยันสะสม	2,992 ราย
● จากภายในประเทศ	2,458 ราย
● จากต่างประเทศ	
- กักกันในพื้นที่ที่รัฐกำหนด*	534 ราย
	87 ราย

*หมายเหตุ: เริ่มมีมาตรการกักกันผู้ที่เดินทางมาจากต่างประเทศตั้งแต่วันที่ 3 เมษายน 2563

ขณะนี้พบผู้ป่วยยืนยันโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 จำนวน 2,992 ราย รักษาหายและแพทย์ให้กลับบ้าน 2,784 ราย ผู้ป่วยยืนยันที่เสียชีวิต 55 ราย

ตั้งแต่วันที่ 18 มกราคม ถึงวันที่ 1 พฤษภาคม 2563 (สัปดาห์ที่ 18) มีจำนวนการตรวจวินิจฉัยโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 โดยห้องปฏิบัติการจากกระทรวงสาธารณสุข หน่วยงานมหาวิทยาลัย และหน่วยงานเอกชน โดยวิธี RT-PCR ทั้งหมด 220,415 ตัวอย่าง คิดเป็นจำนวนการตรวจวินิจฉัยเฉลี่ยวันละ 5,400 ราย แบ่งเป็นผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามการเฝ้าระวังโรค 78,768 ราย และผู้ป่วยที่มีอาการไม่เข้าเกณฑ์การเฝ้าระวังโรค 141,647 ราย

ตั้งแต่วันที่ 3 เมษายน 2563 รัฐบาลมีนโยบายให้คนไทยที่เดินทางมาจากต่างประเทศต้องรับการกักตัวในสถานที่ที่รัฐจัดให้ (State quarantine) เป็นเวลา 14 วัน โดยในวันที่ 7 พฤษภาคม พบผู้ป่วยยืนยันที่มีประวัติเดินทางมาจากต่างประเทศ 2 ราย ทำให้ขณะนี้ผู้ป่วยยืนยันที่ตรวจพบระหว่างการกักกันจำนวนรวม 87 ราย เป็นคนไทยที่กลับมาจากประเทศอินโดนีเซีย 62 ราย สหรัฐอเมริกา 9 ราย สหรัฐอาหรับเอมิเรตส์ 4 ราย สหราชอาณาจักร 2 ราย เนเธอร์แลนด์ 1 ราย มาเลเซีย 4 ราย คาซัคสถาน 2 ราย อินเดีย 1 ราย รัสเซีย 1 ราย และ ญี่ปุ่น 1 ราย แบ่งเป็นจังหวัดสงขลา 18 ราย สตูล 19 ราย ปัตตานี 12 ราย ยะลา 8 ราย กรุงเทพมหานคร 16 ราย นราธิวาส 6 ราย ชลบุรี 4 ราย กระบี่ 3 ราย และสมุทรปราการ 1 ราย วันที่ 25 เมษายน 2563 พบผู้ป่วยยืนยันที่ตรวจ ณ ศูนย์กักตัว ผู้ต้อง



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

กัก ตรวจคนเข้าเมืองจังหวัดสงขลา อำเภอสะเดา จังหวัดสงขลา จำนวน 60 ราย มีสัญชาติพม่า 35 ราย โรฮีนจา 17 ราย เวียดนาม 3 ราย มาเลเซีย 2 ราย เยเมน 1 ราย กัมพูชา 1 ราย และอินเดีย 1 ราย

ผู้ป่วยยืนยันโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ที่พบในประเทศไทย มีค่ามัธยฐานของอายุเท่ากับ 37 ปี (1 เดือน - 97 ปี) เพศชาย 1,627 ราย เพศหญิง 1,365 ราย (ชาย:หญิง = 1.19:1) สัญชาติไทย 2,663 ราย พม่า 54 ราย จีน 34 ราย ฝรั่งเศส 29 ราย อังกฤษ 24 ราย รัสเซีย 12 ราย อเมริกา 12 ราย ญี่ปุ่น 11 ราย อินเดีย 9 ราย แคนาดา 8 ราย เยอรมนี 8 ราย อิตาลี 8 ราย เบลเยียม 6 ราย สวิตเซอร์แลนด์ 6 ราย สวีเดน 6 ราย เดนมาร์ก 5 ราย ฟิลิปินส์ 5 ราย สิงคโปร์ 5 ราย ปากีสถาน 4 ราย มาเลเซีย 4 ราย เวียดนาม 4 ราย ออสเตรเลีย 4 ราย กัมพูชา 3 ราย เกาหลีใต้ 3 ราย อินโดนีเซีย 3 ราย คาซัคสถาน 2 ราย บราซิล 2 ราย ลาว 2 ราย สเปน 2 ราย อิสราเอล 2 ราย แอลเบเนีย 2 ราย อเมริกา-ซามัว 1 ราย มาลี 1 ราย คูเวต 1 ราย เซอร์เบีย 1 ราย ตูนิเซีย 1 ราย ใต้หวัน 1 ราย นิวซีแลนด์ 1 ราย เนเธอร์แลนด์ 1 ราย ปาเลสไตน์ 1 ราย โปรตุเกส 1 ราย ฟินแลนด์ 1 ราย เม็กซิโก 1 ราย ยูเครน 1 ราย เยเมน 1 ราย ไลบีเรีย 1 ราย อินเดีย/ไทย 1 ราย อิหร่าน 1 ราย อุซเบกิสถาน 1 ราย ฮังการี 1 ราย โรฮีนจา 17 ราย ไม่ทราบ 14 ราย ประวัติโรคประจำตัวที่พบ ได้แก่ ความดันโลหิตสูง (27 ราย) ภูมิแพ้ (19 ราย) เบาหวานและความดันโลหิตสูง (13 ราย) เบาหวาน (11 ราย) หอบหืด (8 ราย) ไขมันในเลือดสูง (3 ราย) ไทรอยด์ (3 ราย) ความดันโลหิตสูงและไขมันในเลือดสูง (3 ราย) ลมชัก (2 ราย) สะเก็ดเงิน (2 ราย) ติดเชื้อเอชไอวี (2 ราย) ความดันโลหิตต่ำ (1 ราย) เบาหวานและความดันโลหิตสูง และไวรัสตับอักเสบเรื้อรัง (1 ราย) ความดันโลหิตสูง หัวใจโต และเกาต์ (1 ราย) ปอดอุดกั้นเรื้อรัง (1 ราย) เบาหวานและไขมันในเลือดสูง (2 ราย) เบาหวาน ความดันโลหิตสูง และไตวายเรื้อรัง (1 ราย) เบาหวาน มะเร็งลำไส้ และตับอักเสบ (1 ราย) ความดันโลหิตสูง และเกาต์ (1 ราย) เบาหวานและไตวายเรื้อรัง (1 ราย) เบาหวาน ความดันโลหิตสูง และไขมันในเลือดสูง (1 ราย) ภูมิแพ้ หัวใจ ความดันโลหิตสูง เบาหวาน ไขมันในเลือดสูง (1 ราย) เบาหวาน ความดันโลหิตสูง พาร์กินสัน หัวใจ และมะเร็งเม็ดเลือดขาว (1 ราย) เบาหวาน ปลายประสาทอักเสบ (1 ราย) กลุ่มอาการด้านพอสโพลิพิดและไขมันในเลือดสูง (1 ราย) เส้นเลือดสมองตีบ (1 ราย) เส้นเลือดสมองตีบและมะเร็งเต้านม (1 ราย) มะเร็งปากมดลูกและติดเชื้อเอชไอวี (1 ราย) ภาวะซึมเศร้าที่เกิดจากการปรับตัว (1 ราย) มะเร็งต่อมน้ำลาย (1 ราย) ไชนัส (1 ราย) โลหิตจาง ไทรอยด์อักเสบ (1 ราย) มะเร็งเม็ดเลือดขาว เบาหวาน ความดันโลหิตสูง พาร์กินสัน (1 ราย) เกล็ดเลือดต่ำ (1 ราย) ไมเกรน (1 ราย) กล้ามเนื้ออ่อนแรง (1 ราย) ตับแข็ง (1 ราย) เบาหวาน ไขมันในเลือดสูงและติดเชื้อเอชไอวี (1 ราย) เบาหวาน ความดันโลหิตสูง และโรคภูมิคุ้มกันบกพร่อง (1 ราย) โลหิตจาง (1 ราย) ซึมเศร้า (1 ราย) ลิ้นหัวใจรั่ว (1 ราย) วัณโรคและติดเชื้อเอชไอวี (1 ราย) เบาหวานและสะเก็ดเงิน (1 ราย) รูมาตอยด์ (1 ราย) ติดเชื้อเอชไอวี เบาหวาน ไตเรื้อรัง ไขมันในเลือดสูง (1 ราย) ไลเคนอยติในช่องปาก (1 ราย) มะเร็งเต้านม (1 ราย) เบาหวาน ความดันโลหิตสูงและหอบหืด (1 ราย) ไวรัสตับอักเสบบี (1 ราย) เบาหวานและไชนัส (1 ราย) หลอดเลือดหัวใจตีบสามเส้นและหลอดเลือดสมอง (1 ราย) แพ้ภูมิตัวเอง (1 ราย) ไม่มีโรคประจำตัว (2,838 ราย) พบผู้ป่วยจากการคัดกรองที่สนามบิน 40 ราย (ในจำนวนนี้เป็นพลเมืองไทยที่รับกลับจากเมืองอื่น 1 ราย) เข้ารักษาในโรงพยาบาลด้วยตนเอง 1,752 ราย จากการติดตามผู้สัมผัส 1,021 ราย จากการกักกันในพื้นที่ที่รัฐกำหนด 87 ราย จากการตรวจคนเข้าเมือง จังหวัดสงขลา 60 ราย และจากการค้นหาเชิงรุก (Active Case Finding) 32 ราย



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

3. มาตรการในประเทศไทย

- สถาบันป้องกันควบคุมโรคเขตเมือง กรมควบคุมโรค ลงพื้นที่สุ่มตรวจประชาชนในชุมชนเขตคลองเตย โดยเก็บสารคัดหลั่งจากโพรงจมูกและลำคอของผู้ป่วยติดเตียงเพื่อตรวจหาเชื้อในห้องปฏิบัติการ ซึ่งเป็นหนึ่งในการค้นหาผู้ป่วยเชิงรุก พร้อมกับนำผู้ที่เข้าเกณฑ์สอบสวนโรค (PUI) กลุ่มเสี่ยงติดเชื้อจากการทำงาน และแรงงานข้ามชาติ ที่อาสาสมัครชุมชนในพื้นที่ได้ร่วมสำรวจและคัดกรอง เพื่อค้นหาผู้ป่วยที่ไม่แสดงอาการให้เข้าสู่ระบบการรักษาได้เร็วขึ้นและช่วยจำกัดการแพร่กระจายของโรค ซึ่งหากพบผู้ติดเชื้อในชุมชน จะแยกตัวออกมารักษาทันที ขณะที่กลุ่มผู้สัมผัสใกล้ชิดจะได้รับการดูแลและจัดสถานที่รองรับเพื่อกักตัว พร้อมกับกระบวนการดูแลและสร้างความเข้าใจในชุมชนเพื่อป้องกันการตีตราผู้ติดเชื้อและครอบครัว
- หลังจากที ศบค. ได้ออกมาตรการผ่อนปรน 6 กิจกรรม โดยให้จำหน่ายสุราและเครื่องดื่มแอลกอฮอล์ได้ แต่ต้องนำไปดื่มที่บ้านเท่านั้นตั้งแต่ 1 พ.ค. ที่ผ่านมา โดยยังมีบางจังหวัดที่ยังไม่อนุญาตให้จำหน่ายได้แก่ ปทุมธานี พิษณุโลก และบุรีรัมย์ ล่าสุด ผู้ว่าราชการจังหวัดปทุมธานีได้ลงนามในคำสั่งผ่อนปรนอนุญาตให้มีการจำหน่ายเครื่องดื่มแอลกอฮอล์ได้แล้ว แต่ให้ซื้อกลับไปดื่มที่บ้านเท่านั้น โดยจะเริ่ม 7 พ.ค. นี้
- นายแพทย์ ลิขิตพัลลภ รัฐมนตรีประจำสำนักนายกรัฐมนตรี ได้กล่าวถึงข้อกังวลของการจัดโรงงานภายในวัดมากกว่า 400 แห่งทั่วประเทศ ถึงมาตรการการรักษาระยะห่างว่า ได้กำชับวัดทุกแห่งที่มีการจัดโรงงาน จะต้องเว้นระยะห่างและต้องจำกัดจำนวนคนไม่เกิน 500 คนต่อวัน โดยอาจต้องแจกบัตรคิวในกรณีที่มีประชาชนจำนวนมากเพื่อลดความแออัด และจะต้องสวมหน้ากากอนามัย จัดให้มีเจลล้างมือแอลกอฮอล์ตามมาตรการของกระทรวงสาธารณสุข
- พ.ต.อ.กฤษณะ พัฒนเจริญ รองโฆษกตำรวจ ได้เปิดเผยถึงผลการปฏิบัติของทีมเจ้าหน้าที่ตำรวจและหน่วยร่วมปฏิบัติที่ลงพื้นที่ตรวจสอบสถานประกอบการ ร้านค้า หรือสถานที่ที่ได้รับการผ่อนปรนให้ดำเนินกิจกรรมบางอย่างได้ ตามที่มีประกาศขยายระยะเวลาการใช้บังคับประกาศสถานการณ์ฉุกเฉินและการผ่อนคลายมาตรการให้ทำกิจกรรมบางอย่างได้นั้น พบว่า ได้มีการตักเตือนและให้คำแนะนำประมาณ 4,600 แห่ง จากการสุ่มตรวจประมาณ 13,000 แห่ง นอกจากนี้ได้มีการกำชับให้เจ้าหน้าที่ตำรวจร่วมกับหน่วยงานร่วมปฏิบัติทุกภาคส่วน ประชาสัมพันธ์เพื่อสร้างความเข้าใจให้กับประชาชน ผู้ประกอบการร้านค้า ในการให้ความร่วมมือในการถือปฏิบัติในการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 รวมถึงกำชับสายตรวจเพิ่มรอบในการออกตรวจสอบ ตรวจตรา และบังคับใช้กฎหมายในทุกพื้นที่เพื่อไม่ให้สถานการณ์การระบาดกลับมารุนแรงอีกครั้ง
- อธิบดีกรมกิจการสตรีและสถาบันครอบครัว เปิดศูนย์สาธิตร้านตัดผม “Anti COVID-19 Salon” เพื่อจัดบริการจัดผมและจัดแต่งทรงผมให้แก่ประชาชน รวมถึงเป็นการสาธิตการประกอบอาชีพแก่ผู้ที่สนใจทั่วไป ซึ่งจัดให้บริการโดยศูนย์การเรียนรู้การพัฒนาศรีและครอบครัวภาคกลาง จังหวัดนนทบุรี ซึ่งกรมกิจการสตรีและสถาบันครอบครัวได้เล็งเห็นความสำคัญในการช่วยเหลือประชาชนหลังจากภาวะการแพร่ระบาดเพื่อเป็นการลดภาระค่าใช้จ่าย โดยจะเปิดให้บริการเฉพาะเวลาวันทำราชการ ตั้งแต่วันที่ 5-29 พ.ค. 2563 เวลา 09.00-15.00 น.



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

นอกจากนี้ยังมีกำหนดให้ศูนย์การเรียนรู้การพัฒนาสตรีและครอบครัวทั้ง 8 แห่ง ดำเนินการจัดตั้งศูนย์สาธิตร้านตัดผมขึ้น ณ ศูนย์เรียนรู้ฯ แต่ละแห่ง และต้องให้เป็นไปตามมาตรการประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง กำหนดสถานที่เพื่อสุขภาพหรือเพื่อเสริมสวย และแถลงการณ์ของ ศบค. เรื่อง ข้อกำหนดและมาตรการผ่อนปรนกิจกรรมร้านตัดผม เสริมสวย รวมถึงมาตรการของแต่ละจังหวัด

- คณะนิติศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ได้จัดตั้งศูนย์ให้คำปรึกษาทางกฎหมายกับผู้ที่ได้รับผลกระทบจากโควิด-19 (TU Pandemic Legal Aid Centre) โดยผู้ได้รับผลกระทบสามารถติดต่อขอความช่วยเหลือได้ผ่านช่องทางออนไลน์ 2 ช่องทางหลัก คือ เฟซบุ๊กเพจ (@tulawcovid19) และอีเมล (tulawcovid19@gmail.com) โดยให้ส่งคำถามหรือปัญหาพร้อมระบุชื่อ-สกุล และข้อเท็จจริงที่เกิดขึ้นอย่างชัดเจน เพื่อให้ผู้เชี่ยวชาญทางกฎหมายในสาขาที่เกี่ยวข้องพิจารณา ซึ่งจะได้รับความเห็นจากผู้เชี่ยวชาญภายใน 72 ชั่วโมงหรือนานกว่านั้นหากปัญหาทางกฎหมายมีความซับซ้อน

4. การสื่อสารความเสี่ยงกับประชาชน

- มาตรการตรวจคัดกรอง แยกกัก กักกัน หรือคุมไว้ให้สังเกตเพื่อการเฝ้าระวังป้องกัน และควบคุมโรคจากผู้เดินทางซึ่งมาจากท้องที่หรือเมืองท่านอกราชอาณาจักรกรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 หรือโรค COVID-19

- กรณีจำเป็นต้องพบปะผู้อื่น ให้ใช้หน้ากากอนามัยหรือหน้ากากผ้า และรักษาระยะห่างไม่น้อยกว่า 1 - 2 เมตรหรือ 1 - 2 ช่วงแขน และใช้เวลาพบปะผู้อื่นให้สั้นที่สุด

- หมั่นล้างมือให้สะอาดอยู่เสมอด้วยน้ำและสบู่ หรือแอลกอฮอล์เจลล้างมือ ไม่นำมือมาสัมผัสตา จมูก ปาก โดยไม่จำเป็น

- ไม่ใช้ของส่วนตัวร่วมกับผู้อื่น (เช่น ผ้าเช็ดหน้า แก้วน้ำ ผ้าเช็ดตัว) เนื่องจากเชื้อก่อโรคทางระบบทางเดินหายใจสามารถเข้าสู่ร่างกายได้ทางการสัมผัสสารคัดหลั่งของผู้ติดเชื้อ

- รับประทานอาหารปรุงสุกร้อน

สามารถดาวน์โหลดเอกสารที่เกี่ยวข้องกับสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ได้ที่

<https://ddc.moph.go.th/viralpneumonia/situation.php>

ทีมตระหนักรู้สถานการณ์ในภาวะฉุกเฉิน

กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข