



# รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ฉบับที่ 135 วันที่ 17 พฤษภาคม 2563 เวลา 20.00 น.

## 1. สถานการณ์ในต่างประเทศ

มีรายงานผู้ป่วยยืนยันทั่วโลก รวม 210 ประเทศ 2 เขตบริหารพิเศษ 1 นครรัฐ เรือ Diamond Princess เรือ Grands Princess และเรือ MS Zaandam ในวันที่ 17 พฤษภาคม จำนวน 4,736,104 ราย มีอาการรุนแรง 44,837 ราย เสียชีวิต 313,498 ราย โดยประเทศที่มีจำนวนผู้ป่วยยืนยัน 10 อันดับแรก ได้แก่ สหรัฐอเมริกา 1,507,798 ราย รัสเซีย 281,752 ราย สเปน 276,505 ราย สหราชอาณาจักร 240,161 ราย บราซิล 233,511 ราย อิตาลี 224,760 ราย ฝรั่งเศส 179,365 ราย เยอรมนี 176,244 ราย ตุรกี 148,067 ราย และอิหร่าน 118,392 ราย ส่วนจีน เป็นอันดับที่ 13 มีจำนวนผู้ป่วย 84,048 ราย (รวม ฮองกง 1,056 ราย มาเก๊า 45 ราย)

### ประเด็นที่น่าสนใจในต่างประเทศ ณ วันที่ 17 พฤษภาคม 2563

- ประเทศไอร์แลนด์ เตรียมเปิดรับนักท่องเที่ยวต่างชาติ 15 มิถุนายนนี้ โดยให้ตรวจหาเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ก่อนเข้าประเทศ ถ้าพบผลตรวจเป็นบวกให้กักตัวเองเป็นเวลา 14 วัน หากผลตรวจเป็นลบไม่ต้องกักตัว สามารถท่องเที่ยวได้

- ประเทศโปแลนด์ ดำรงในกรุงวอร์ซอใช้แก๊สน้ำตาที่กลุ่มผู้ประท้วงหลายร้อยคนที่เรียกร้องให้รัฐบาลดำเนินการให้เร็วขึ้นเพื่ออนุญาตให้เปิดธุรกิจภายหลังการล็อกดาวน์ ก่อนหน้านี้โปแลนด์ได้มีมาตรการผ่อนคลายเป็นต่อเนื่องในช่วงไม่กี่สัปดาห์ที่ผ่านมาเพื่อให้เศรษฐกิจดีขึ้น ร้านค้าและร้านอาหารคาดว่าจะเปิดตามมา แต่ผู้ประท้วงที่ต้องการยกเลิกจำกัดเพิ่มเติมเพื่อให้สามารถดำรงชีวิตได้ตามปกติ

- ประเทศสเปน ที่กรุงมาดริด ชาวสเปนจำนวนมากรวมตัวกันตามท้องถนน พร้อมเคาะหม้อและกระทะประท้วงแสดงความไม่พอใจมาตรการล็อกดาวน์และการแก้ปัญหาการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ของรัฐบาล จนทำให้เกิดผลกระทบทางเศรษฐกิจอย่างรุนแรง พร้อมทั้งเรียกร้องให้นายกรัฐมนตรี เปโดร ซานเชส ลาออก ขณะที่เจ้าหน้าที่ตำรวจพยายามควบคุมฝูงชนโดยขอให้ปฏิบัติตามมาตรการรักษาระยะห่างทางสังคม อย่างไรก็ตาม รัฐบาลสเปนมีแผนที่จะขยายสถานการณ์ฉุกเฉินเป็นครั้งสุดท้าย โดยยืดเวลาจนถึงสิ้นเดือนมิถุนายน หลังจากที่สเปนได้ประกาศสถานการณ์ฉุกเฉินครั้งแรกเมื่อวันที่ 14 มีนาคม

- ประเทศเกาหลีใต้ จากการระบาดเป็นกลุ่มก้อนที่ผับย่านอิแทวอน สถานบันเทิงเฉพาะกลุ่ม ส่งผลให้นักเที่ยวไม่กล้าเปิดเผยข้อมูลที่แท้จริงของตน เรื่องดังกล่าวจึงเป็นปัญหาของทางการในการติดตามตัวเพื่อมาตรวจคัดกรองเชื้อ ซึ่งกลุ่มที่มีความหลากหลายทางเพศ (LGBT) ถือเป็นเรื่องละเอียดอ่อนในสังคมเกาหลีใต้ ทั้งยังเป็นปัญหาในการติดตามตัวนักท่องเที่ยวกลางคืนที่มีความเสี่ยงติดเชื้อจากสถานที่ดังกล่าว ส่งผลให้ทางการต้องรับมือด้วยการจัดตั้งจุดตรวจคัดกรองแบบนิรนาม (Anonymous tests) ขึ้น เพื่อสร้างความเชื่อมั่นให้กับผู้เข้ารับการตรวจที่เสี่ยงจากผับอิแทวอนที่ไม่ต้องการเปิดเผยข้อมูลส่วนตัวให้กับทางการ ตั้งแต่ที่ศูนย์ควบคุมและป้องกันโรคเกาหลีใต้ (KCDC) เปิดจุดตรวจนิรนามตั้งแต่ต้นสัปดาห์ที่ผ่านมา จนถึงขณะนี้มีคนเกาหลีกว่า 56,000 คน ขอเข้ารับบริการตรวจโควิดนิรนามแล้ว ทางการเกาหลีใต้ยังร้องขอให้ประชาชนที่เข้าใช้บริการผับย่านดังกล่าว ระหว่างวันที่ 24 เมษายน ถึง 6 พฤษภาคม เข้ารับการตรวจคัดกรอง โดยหากพบว่าประชาชนเสี่ยงไม่เข้ารับการตรวจ เกาหลีใต้มีบิลทองโฆซึบสูงถึง 2 ล้านวอน (ราว 50,000 บาท)

- ประเทศนอร์เวย์ นายกรัฐมนตรีเรียกร้องให้พลเมืองชาวนอร์เวย์วางแผนท่องเที่ยวช่วงหน้าร้อนภายในประเทศ แทนการเดินทางท่องเที่ยวในต่างประเทศ เนื่องจากหลายประเทศยังคงมีข้อจำกัดด้านการเดินทาง รวมถึงทางการนอร์เวย์ยังขยายระยะเวลาจำกัดการเดินทางไปต่างประเทศของพลเมืองไปจนถึงวันที่ 20 สิงหาคม



# รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

## 2. สถานการณ์ภายในประเทศ

### 2.1 การคัดกรองตามนियามการเฝ้าระวังโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

การคัดกรองผู้เดินทางเข้า-ออกที่ทำอากาศยาน คัดกรองเที่ยวบินสะสมตั้งแต่วันที่ 3 มกราคม 2563 ถึงวันที่ 16 พฤษภาคม 2563 รวมทั้งสิ้น 38,791 เที่ยวบิน ผู้เดินทางได้รับการคัดกรองสะสมรวม 4,431,940 ราย พบผู้ป่วยที่มีอาการเข้าได้ตามนियามการคัดกรองจำนวน 1,151 ราย การคัดกรองผู้เดินทางที่ทำเรือตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2563 ถึงวันที่ 16 พฤษภาคม 2563 มียอดการคัดกรองเรือสะสม 2,363 ลำ มีผู้เดินทางได้รับการคัดกรองสะสมรวม 144,414 ราย พบผู้ป่วยที่มีอาการเข้าได้ตามนियามการคัดกรองจำนวน 2 ราย การคัดกรองผู้เดินทางผ่านด่านพรมแดนทางบก ตั้งแต่วันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2563 ถึง 16 พฤษภาคม 2563 มีผู้ได้รับการคัดกรองสะสมรวม 1,919,572 ราย และการคัดกรองผู้มาต่ออายุหนังสือเดินทางที่สำนักงานตรวจคนเข้าเมือง แจ่งวัฒนะ ตั้งแต่วันที่ 30 มกราคม 2563 ถึง 15 พฤษภาคม 2563 ได้ทำการคัดกรองรวมทั้งสิ้น 176,361 ราย รวมพบผู้ป่วยที่มีอาการเข้าได้ตามนियามการคัดกรองที่ช่องทางเข้าออกประเทศ จำนวน 1,153 ราย

### 2.2 ผลดำเนินการคัดกรองผู้ป่วยที่มีอาการตามนियามเฝ้าระวังโรค

วันที่ 17 พฤษภาคม 2563 ณ เวลา 18.00 น. พบผู้ป่วยที่มีอาการตามนियามเฝ้าระวังโรครายใหม่ จำนวน 2,433 ราย รวมยอดผู้ป่วยสะสมทั้งหมด จำนวน 123,092 ราย รายละเอียดตามตารางที่ 1

#### ตาราง 1 ผลดำเนินการคัดกรองผู้ป่วยที่มีอาการตามนियามเฝ้าระวังโรค

ประเภทของผู้ป่วย	จำนวนผู้ป่วยสะสม
<b>ผู้ป่วยที่มีอาการเข้าได้ตามนियาม</b>	123,092 ราย
● คัดกรองพบที่สนามบิน สุวรรณภูมิ (1,082) ดอนเมือง (52) ภูเก็ต (8) เชียงใหม่ (3) สุราษฎร์ธานี (2) อุบลราชธานี (2) อุตะเภ (1) อุดรธานี (1)	1,151 ราย
● คัดกรองที่ทำเรือ	2 ราย
● เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลด้วยตนเอง (โรงพยาบาลเอกชน 53,011 ราย โรงพยาบาลรัฐ 68,459 ราย และอยู่ระหว่างการสอบสวน 381 ราย)	121,851 ราย
● รับแจ้งจากโรงแรม ศูนย์เอราวัณ มหาวิทยาลัย มัคคุเทศก์และ อุตะเภ	88 ราย
<b>ผู้ป่วยยืนยันสะสม</b>	3,028 ราย
● หายป่วยและแพทย์อนุญาตให้ออกจากโรงพยาบาล	2,857 ราย
● อยู่ระหว่างการรักษาพยาบาล	115 ราย
● เสียชีวิต	56 ราย
<b>การติดเชื้อของผู้ป่วยยืนยันสะสม</b>	3,028 ราย
● จากภายในประเทศ	2,476 ราย
● จากต่างประเทศ	552 ราย
	100 ราย



# รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ประเภทของผู้ป่วย	จำนวนผู้ป่วย สะสม
- กักกันในพื้นที่ที่รัฐกำหนด*	

\*หมายเหตุ: เริ่มมีมาตรการกักกันผู้ที่เดินทางมาจากต่างประเทศตั้งแต่วันที่ 3 เมษายน 2563

ขณะนี้พบผู้ป่วยยืนยันโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 จำนวน 3,028 ราย รักษาหายและแพทย์ให้กลับบ้าน 2,857 ราย ผู้ป่วยยืนยันที่เสียชีวิต 56 ราย

ตั้งแต่วันที่ 18 มกราคม ถึงวันที่ 15 พฤษภาคม 2563 (สัปดาห์ที่ 20) มีจำนวนการตรวจวินิจฉัยโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 โดยห้องปฏิบัติการจากกระทรวงสาธารณสุข หน่วยงานมหาวิทยาลัย และหน่วยงานเอกชน โดยวิธี RT-PCR ทั้งหมด 328,079 ตัวอย่าง คิดเป็นจำนวนการตรวจวินิจฉัยเฉลี่ยวันละ 6,010 ตัวอย่าง แบ่งเป็นผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามการเฝ้าระวังโรค 123,092 ราย ผู้ได้รับการตรวจทางห้องปฏิบัติการ จากการค้นหาผู้ป่วยเพิ่มเติม และการติดตามผู้สัมผัสเพิ่มเติมตั้งแต่วันที่ 15 พฤษภาคม 2563 จำนวน 9,606 ราย ผู้เดินทางที่เฝ้าระวังอาการ ณ พื้นที่กักกันของรัฐ 15,853 ราย และผู้ป่วยที่มีอาการไม่เข้าเกณฑ์การเฝ้าระวังโรค 179,528 ราย

ตั้งแต่วันที่ 3 เมษายน 2563 รัฐบาลมีนโยบายให้คนไทยที่เดินทางมาจากต่างประเทศต้องรับการกักตัวในสถานที่ที่รัฐจัดให้ (State quarantine) เป็นเวลา 14 วัน โดยในวันที่ 17 พฤษภาคม พบผู้ป่วยยืนยันที่มีประวัติเดินทางมาจากต่างประเทศ 3 ราย ทำให้ขณะนี้ผู้ป่วยยืนยันที่ตรวจพบระหว่างการกักกันจำนวนรวม 100 ราย เป็นคนไทยที่กลับมาจากประเทศอินโดนีเซีย 62 ราย ปากีสถาน 10 ราย สหรัฐอเมริกา 9 ราย สหรัฐอาหรับเอมิเรตส์ 5 ราย มาเลเซีย 4 ราย สหราชอาณาจักร 2 ราย คาซัคสถาน 2 ราย อียิปต์ 2 ราย เนเธอร์แลนด์ 1 ราย อินเดีย 1 ราย รัสเซีย 1 ราย และญี่ปุ่น 1 ราย แบ่งเป็น จังหวัดสงขลา 19 ราย สตูล 18 ราย กรุงเทพมหานคร 17 ราย ชลบุรี 16 ราย ปัตตานี 12 ราย ยะลา 8 ราย นราธิวาส 6 ราย กระบี่ 3 ราย และสมุทรปราการ 1 ราย วันที่ 8 พฤษภาคม 2563 พบผู้ป่วยยืนยันที่ตรวจ ณ ศูนย์กักตัว ผู้ต้องกัก ตรวจคนเข้าเมืองจังหวัดสงขลา อำเภอสะเดา จังหวัดสงขลา จำนวน 65 ราย มีสัญชาติพม่า 37 ราย โรฮีนจา 20 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 1,648 ราย เพศหญิง 1,380 ราย (ชาย:หญิง = 1.19:1) สัญชาติไทย 2,694 ราย พม่า 56 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 ฟิลิปปินส์ 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 ตุรกี 1 ราย ไต้หวัน 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 20 ราย ไม่ทราบ 14 ราย ประวัติโรคประจำตัวที่พบ ได้แก่ ความดันโลหิตสูง (27 ราย) ภูมิแพ้ (20 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 และไวรัสตับอักเสบบีเรื้อรัง (1 ราย) ความดันโลหิตสูง หัวใจโต และเกาต์ (1 ราย) ปอดอุดกั้นเรื้อรัง (1 ราย) เบาหวานและไขมันในเลือดสูง (2 ราย) เบาหวาน ความดันโลหิตสูง และไตวายเรื้อรัง (1 ราย) เบาหวาน มะเร็งลำไส้ และตับอักเสบบี (1



# รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

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) กลุ่มอาการต้านฟอสโฟลิพิดและไขมันในเลือดสูง (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) ไส้เลื่อนช่องปาก (1 ราย) มะเร็งเต้านม (1 ราย) เบาหวาน ความดันโลหิตสูงและหอบหืด (1 ราย) ไวรัสตับอักเสบบี (1 ราย) เบาหวานและไชนัส (1 ราย) หลอดเลือดหัวใจตีบสามเส้นและหลอดเลือดสมอง (1 ราย) แพ้ภูมิตัวเอง (1 ราย) ไม่มีโรคประจำตัว (2,873 ราย) พบผู้ป่วยจากการคัดกรองที่สนามบิน 40 ราย (รวมพลเมืองไทยที่รับกลับจากเมืองอู่ฮั่น 1 ราย) เข้ารักษาในโรงพยาบาลด้วยตนเอง 1,758 ราย จากการติดตามผู้สัมผัส 1,027 ราย จากการกักกันในพื้นที่ที่รัฐกำหนด 100 ราย จากการตรวจคนเข้าเมือง จังหวัดสงขลา 65 ราย และจากการค้นหาเชิงรุก (Active Case Finding) 55 ราย

### 3. มาตรการในประเทศไทย

- โรงพยาบาลรามารัตติ ร่วมกับบริษัทเอกชนพัฒนาหุ่นยนต์ปฏิบัติการช่วยเหลือผู้ป่วย "CISTEMS" เพื่อใช้ในปฏิบัติการส่งอาหารและยาแก่ผู้ป่วยติดเชื้อในโรงพยาบาล พร้อมส่งอุปกรณ์ตรวจวัดสัญญาณชีพ และช่วยให้ผู้ป่วยสื่อสารกับทีมแพทย์ผ่านหน้าจอที่ติดตั้งให้หุ่นยนต์ ลดความเสี่ยงบุคลากรการแพทย์ติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ตลอดจนช่วยลดการใช้อุปกรณ์ทางการแพทย์ อาทิ ชุด PPE หน้ากากอนามัย และถุงมือ เป็นต้น

- กรุงเทพมหานคร พิจารณาผ่อนปรนมาตรการต่างๆ ในสถานที่ กิจกรรมและกิจการต่างๆ ประกอบด้วย กิจการในห้างสรรพสินค้า หรือคอมมูนิตีมอลล์ ได้แก่ ร้านอาหารและเครื่องดื่ม ร้านอื่นๆ ในห้างสรรพสินค้า สถานที่ดูแลผู้สูงอายุ กองถ่ายภาพยนตร์นอกสถานที่ ห้องประชุมในโรงแรมหรือศูนย์ประชุม คลินิกเวชกรรม สถานเสริมความงามและร้านทำเล็บ ฟิตเนสออกกำลังกาย สถานที่ออกกำลังกายในร่มหรือโรงยิม สระว่ายน้ำทุกประเภท สวนพฤกษศาสตร์ สวนดอกไม้ พิพิธภัณฑ์ ศูนย์การเรียนรู้ แหล่งประวัติศาสตร์ โบราณสถาน ห้องสมุดสาธารณะ และหอศิลป์ โดยต้องปฏิบัติตามมาตรการป้องกันแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ขณะเดียวกันคุมเข้มห้างสรรพสินค้าและคอมมูนิตีมอลล์ หลังมีมาตรการผ่อนปรนระยะ 2 ย้ำให้ปฏิบัติตามข้อกำหนดเคร่งครัด หากพบดื่มสุราในร้านอาหารสั่งปิดทันที

### 4. การสื่อสารความเสี่ยงกับประชาชน

- มาตรการตรวจคัดกรอง แยกกัก กักกัน หรือคุมไว้ให้สังเกตเพื่อการเฝ้าระวังป้องกัน และควบคุมโรคจากผู้เดินทางซึ่งมาจากห้องที่หรือเมืองท่านอกราชอาณาจักรกรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 หรือโรค COVID-19

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

- หมั่นล้างมือให้สะอาดอยู่เสมอด้วยน้ำและสบู่ หรือแอลกอฮอล์เจลล้างมือ ไม่นำมือมาสัมผัสตา จมูก ปาก โดยไม่จำเป็น



# รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

- ไม่ใช่ของส่วนตัวร่วมกับผู้อื่น (เช่น ผ้าเช็ดหน้า แก้วน้ำ ผ้าเช็ดตัว) เนื่องจากเชื้อก่อโรคทางระบบทางเดินหายใจสามารถเข้าสู่ร่างกายได้ทางการสัมผัสสารคัดหลั่งของผู้ติดเชื้อ
  - รับประทานอาหารปรุงสุกร้อน
- สามารถดาวน์โหลดเอกสารที่เกี่ยวข้องกับสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ได้ที่  
<https://ddc.moph.go.th/viralpneumonia/situation.php>

ทีมตระหนักรู้สถานการณ์ในภาวะฉุกเฉิน  
กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019  
กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข