



กองระบาดวิทยา Division of Epidemiology

กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข

Department of Disease Control, Ministry of Public Health

สถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ประเทศไทย

ข้อมูล ณ วันที่ 19 พฤษภาคม 2567

กองระบาดวิทยา กรมควบคุมโรค

โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19)

โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) เกิดจากไวรัสโคโรนา (SARS-CoV-2) อาการของผู้ป่วยโรค COVID-19 มีหลายอาการที่สำคัญ คือ อาการที่เกี่ยวข้องกับระบบทางเดินหายใจ เช่น ไอ หายใจลำบาก และมีไข้สูง ส่วนอาการอื่นๆ อาจรวมถึงอ่อนเพลีย ปวดกล้ามเนื้อ ท้องร่วง เจ็บคอ มีภาวะเสียการรับรู้กลิ่นและการรับรู้รส แม้ผู้ป่วยส่วนใหญ่จะมีอาการไม่รุนแรง แต่ก็มีบางส่วนที่อาการหนักมากที่ต้องเข้ารับการรักษาในโรงพยาบาล ซึ่งความรุนแรงของโรคขึ้นอยู่กับหลายปัจจัย เช่น สายพันธุ์ของเชื้อก่อโรคที่ได้รับ อายุ โรคประจำตัว และระดับภูมิคุ้มกันด้านโรคของผู้ป่วย โดยเฉพาะเด็กเล็ก ผู้สูงอายุ และผู้ที่มีระบบภูมิคุ้มกันต่ำถือเป็นผู้ที่มีความเสี่ยงสูงต่อการเจ็บป่วยที่รุนแรงและการเกิดโรคแทรกซ้อนหรือเสียชีวิตได้

ข้อมูลจากรายงานระบบเฝ้าระวังโรค (Digital Disease Surveillance, DDS) กองระบาดวิทยา ระหว่างวันที่ 7 มกราคม - 18 พฤษภาคม 2567 (ข้อมูล ณ วันที่ 19 พฤษภาคม 2567) พบแนวโน้มผู้ป่วยและผู้เสียชีวิตเพิ่มขึ้น จำนวนผู้ป่วยในเดือนพฤษภาคมเพิ่มสูงขึ้นประมาณ 0.7 เท่าของผู้ป่วยในเดือนเมษายน โดยจำนวนผู้ป่วยสะสม 272,654 ราย เสียชีวิต 115 ราย ในจำนวนนี้เข้ารับการรักษาเป็นผู้ป่วยใน 16,662 ราย โดยผู้ที่มีอาการรุนแรงมีภาวะปอดอักเสบสะสม 5,975 ราย และใส่ท่อช่วยหายใจสะสม 2,465 ราย โดยพบอัตราป่วยต่อแสนประชากรสูง 3 อันดับแรก คือ 0-4 ปี (674.91) รองลงมา 20-29 ปี (587.36) และ 30-39 ปี (578.23) ตามลำดับ ส่วนผู้เสียชีวิต ข้อมูลสัปดาห์การระบาดที่ 19 (ระหว่างวันที่ 12-18 พฤษภาคม 2567) พบว่าส่วนใหญ่เป็นกลุ่ม 608 ร่วมกับมีโรคเรื้อรังร่วมด้วย และส่วนใหญ่ไม่ได้รับวัคซีน ได้รับ 2 เข็ม แต่ไม่ได้รับเข็มกระตุ้น นอกจากนี้ กรมควบคุมโรค ได้รับรายงานเหตุการณ์การระบาดแบบกลุ่มก้อนของโรค COVID-19 จากโปรแกรมการตรวจสอบข่าวการระบาด ระหว่างเดือนมกราคม - พฤษภาคม 2567 พบว่ามีรายงานการระบาดแบบกลุ่มก้อนสูงสุดในเรือนจำและผู้ที่เกี่ยวข้องในศาสนพิธี เช่น วัด มัสยิด เป็นต้น เนื่องจากมีการรวมตัวของกลุ่มคนเป็นจำนวนมาก ส่งผลให้เกิดการแพร่ระบาดของโรคได้มากกว่าสถานที่อื่นๆ



สรุปและคำแนะนำ

ปัจจุบันพบผู้ป่วยและผู้เสียชีวิตด้วยโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นตั้งแต่ช่วงปลายเดือนมีนาคม เป็นต้นมาจนถึงปัจจุบัน ซึ่งคาดว่าจำนวนผู้ป่วยรายสัปดาห์จะยังเพิ่มขึ้นและน่าจะสูงสุดในช่วงเดือนมิถุนายนถึง กรกฎาคม (เทียบกับปี 2566) โดยที่ผู้ป่วยรักษาในโรงพยาบาลและมีอาการรุนแรง ผู้เสียชีวิตในกลุ่ม 608 โดยเฉพาะกลุ่มอายุ 70 ปีขึ้นไป อย่างไรก็ตาม ขอความร่วมมือให้หน่วยงานระดับพื้นที่เฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์โรคอย่างใกล้ชิด เน้นย้ำมาตรการป้องกันควบคุมโรคให้ประชาชนทราบ หากสงสัยป่วยแนะนำให้สวมหน้ากากอนามัยทุกครั้งและเข้าพบแพทย์หากมีอาการไม่ดีขึ้น รวมทั้งเน้นย้ำกลุ่มเสี่ยง 608 สวมหน้ากากในที่สาธารณะ และเลี่ยงสัมผัสใกล้ชิดผู้ป่วยโควิด19 เพื่อลดความเสี่ยงในการสัมผัสเชื้อ โดยหากกลุ่ม 608 ติดเชื้อควรรีบพบแพทย์เพื่อลดการป่วยรุนแรงและเสียชีวิต

ผู้สรุปสถานการณ์ : ยุวดี แก้วประดับ, พญ.ภาวิณี ด้วงเงิน

กองระบาดวิทยา กรมควบคุมโรค

วันที่ 19 พฤษภาคม 2567