

บ่าวเพื่อสั่งเมืองชนา

กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข โทร 02 590 3862 โทรสาร 02 590 3386



กรมควบคุมโรค เผยผลการทดสอบที่เรียนเบื้องต้นจากทีม WHO องค์กรระหว่างประเทศ และสถาบันในประเทศไทยในการป้องกันโรคโควิด 19 ของไทย "ดีแล้ว แต่ต้องดีกว่าเดิม"

กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข เผยผลการทดสอบที่เรียนเบื้องต้นของทีมจากองค์การอนามัยโลก (WHO) องค์กรระหว่างประเทศ และสถาบันในประเทศไทย ในการป้องกันควบคุมโรคโควิด 19 ของไทยที่ถือว่าเป็นที่แรกของโลก ไทยประสบความสำเร็จในการทำงานในหลายประเด็นของแต่ละสาขาวิชา เช่น การตรวจจับเหตุการณ์ที่รวดเร็ว การทำงานบูรณาการกับหน่วยงานต่างๆ หลายภาคส่วน การสื่อสารที่มีประสิทธิภาพ การเฝ้าระวังโรคของผู้เดินทางในสถานที่กักกัน แต่ยังคงต้องพัฒนาต่ออีกเพื่อเตรียมรับการประเมินระลอกสองที่อาจเกิดขึ้นได้ อาทิ การขยายและพัฒนาทีมสอบสวนโรคให้มากขึ้น การพัฒนาระบบบริหารจัดการข้อมูลที่เป็นฐานเดียว เพื่อลดผลกระทบของระลอกสองและสร้างความมั่นคงทางด้านสุขภาพของประชาชนที่อยู่ในประเทศไทย

วันนี้ (10 สิงหาคม 2563) นายแพทย์สุวรรณชัย รัตนายิ่งเจริญชัย อธิบดีกรมควบคุมโรค กล่าวว่า เมื่อวันที่ 20-24 กรกฎาคม 2563 ที่ผ่านมา ประเทศไทยเข้าร่วมการทดสอบที่เรียนการป้องกันควบคุมโรคโควิด 19 โดยทีมจาก WHO องค์กรระหว่างประเทศ และสถาบันในประเทศไทย ใน 9 สาขาวิชาสำคัญต่อการป้องกันควบคุมโรคโควิด 19 โดยมีผู้แทนของไทยเข้าร่วมกว่า 100 คนจากทุกภาคส่วน ซึ่งไทยถือเป็นประเทศแรกของโลกที่เข้าร่วมการทดสอบนี้ ผลการทดสอบที่เรียนของประเทศไทยพบว่า ไทยสามารถดำเนินการป้องกันควบคุมโรคโควิด 19 ได้เป็นอย่างดีและได้รับคำชื่นชมจากทีมผู้วิเคราะห์ อาทิ การรวมมือกันระหว่างภาครัฐ เอกชน และองค์กรต่างๆ ซึ่งเห็นได้จากการร่วมมือในการเฝ้าระวังโรคในผู้เดินทางจากต่างประเทศในสถานที่กักกันของประเทศไทย การแลกเปลี่ยนข้อมูลของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เช่น ข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับผลทางห้องปฏิบัติการ ข้อมูลผู้เดินทาง ทำให้สามารถทำงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ นอกจากนี้ประเทศไทยสามารถตรวจจับสถานการณ์ได้รวดเร็ว ทำให้สามารถจับผู้ป่วยตามนิยามฯ และผู้ป่วยยืนยันรายแรกของประเทศไทยได้ มีการพัฒนานิยามผู้ป่วยเข้าเกณฑ์สอบสวน การคัดกรองผู้เดินทางที่ด้านท่าอากาศยานในระยะแรกและขยายสู่ท่าเรือ และด้านช่องทางเช้า-ออกระหว่างประเทศ

การเฝ้าระวังในชุมชนและโรงพยาบาลโดยเจ้าหน้าที่ทางการแพทย์ อาศัยสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน (อสม.) และทีมสอบสวนโรคของทุกพื้นที่จำนวนกว่า 1,000 ทีมที่มีความพร้อมในการลงพื้นที่ในการสอบสวนโรค ทำให้ไทยควบคุมการแพร่ระบาดได้ การสื่อสารข้อมูลแก่ประชาชนผ่านเครือข่ายสื่อสาธารณะในหลายช่องทางที่ชัดเจน สม่ำเสมอและเป็นทิศทางเดียวกัน พร้อมกับการสำรวจพฤติกรรมและทัศนคติของประชาชนท่า่ประเทศ เพื่อสนับสนุนการพัฒนามาตรการและปรับการสื่อสารที่ตรงเป้าหมายมากยิ่งขึ้น การดูแลจัดการ และพัฒนาศักยภาพของสถานพยาบาล เพื่อรับรองภาวะฉุกเฉิน โดยได้พัฒนาแนวทางและการจัดเตรียมสถานที่ วัสดุ อุปกรณ์ เวชภัณฑ์ให้เพียงพอและพร้อมใช้งานได้ทันที

นายแพทย์สุวรรณชัย กล่าวอีกว่า แม้ว่าประเทศไทยจะได้รับคำชื่นชมในหลายประเด็นของแต่ละสาขาวิชา แต่ก็ยังมีประเด็นที่ไทยต้องพัฒนาเพื่อรับสถานการณ์การระบาดที่อาจจะเกิดขึ้นในอนาคต ไม่ว่าจะเรื่องกฎหมายที่มืออยู่แล้ว จำเป็นต้องมีการบททวนและพัฒนาให้ครอบคลุมมากขึ้น การพัฒนาและร่วมระบบบริหารจัดการสานกลางด้านข้อมูล อาทิ ผลทางห้องปฏิบัติการ รายงานการเฝ้าระวังสอบสวนโรค ข้อมูลทรัพยากรทางการแพทย์และข้อมูลอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องให้เป็นฐานเดียวกัน เพื่อให้เกิดประสิทธิภาพในการจัดการได้อย่างสูงสุดโดยใช้เทคโนโลยีเข้ามามีส่วนร่วมในปฏิบัติการนี้ด้วย รวมถึงการขยายและพัฒนาศักยภาพของบุคลากรที่มีสอบสวนโรคให้มากขึ้น เพื่อรับรองการระบาดระลอกสองที่อาจมีขึ้น และโรคوبัตติใหม่ที่อาจเกิดขึ้นในอนาคต

ทีมจาก WHO องค์กรระหว่างประเทศ และสถาบันในประเทศไทย ยังให้ข้อเสนอแนะอีกว่าประเทศไทยยังต้องเฝ้าระวังอย่างใกล้ชิดในกลุ่มเสี่ยงที่มีภาวะแทรกซ้อนทางสุขภาพ คือ ผู้ป่วยโรคเรื้อรัง เด็กเล็ก และกลุ่มเปราะบางให้ได้รับการดูแลที่ครอบคลุมและทั่วถึง ปัจจุบันการทำงานของไทยมีความเกี่ยวพันกับหลายส่วน เพื่อสร้างความมั่นคงทางด้านสุขภาพภายใต้ภาวะการระบาดของโรคโควิด 19 และโรคอื่นๆ ให้กับประชาชนที่อยู่ในประเทศไทย ทั้งนี้ ความร่วมมือของทุกภาคส่วน ทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน องค์กรนอกรัฐ และประชาชนทุกคนยังเป็นสิ่งที่จำเป็นในการป้องกันควบคุมโรค ความสำเร็จที่ไทยสามารถควบคุมการระบาดได้นั้น เกิดได้จากความร่วมมือของทุกภาคส่วนที่ร่วมมือกัน ไม่สามารถขาดสิ่งใดสิ่งหนึ่งไปได้

ข้อมูลจาก : สำนักงานความร่วมมือระหว่างประเทศ กรมควบคุมโรค
วันที่ 10 สิงหาคม 2563