

มติชนออนไลน์ ข่าวสด ประชาชนจัดตั้ง ลมฮิลล์ สืบค้นระบบเทคโนโลยีชีวภาพ...
เพื่อใช้ประโยชน์จาก...
บริษัทมหาชนจำกัด
Khaosod English Matchon Investor Relation
ร่วมงานกับเรา

บทความ

“สุวิทย์”สั่งทำ “ระบบสุขภาพทางไกล” สู้โควิด-19 ให้บริการคัดกรอง วินิจฉัยเบื้องต้น

วันที่ 16 มีนาคม 2563 - 13:46 น.

Facebook Twitter Google+ LINE



“สุวิทย์”สั่งทำ “ระบบสุขภาพทางไกล” สู้โควิด-19 ให้บริการคัดกรอง วินิจฉัยเบื้องต้น และตอบคำถามผ่านระบบตอบการสนทนาอัตโนมัติ (Chat bot) สำหรับประชาชนที่สงสัยว่าจะติดเชื้อและผู้ป่วยโรคเรื้อรังแต่ไม่ติดเชื้อ ที่ต้องมาโรงพยาบาลเพื่อตรวจตามนัดหรือรับยา ไข้ได้ปลาย มี.ค.นี้ ซึ่งช่วยลดจำนวนผู้ที่ต้องมาโรงพยาบาลลงอย่างน้อย 20% เผยจับมือ 50 พันมิตรจัดหาสินค้าอุปโภคบริโภคที่จำเป็นต่อการดำรงชีวิต



เกาะติดทุกสถานการณ์จาก Line@matchon ได้ที่นี่



เมื่อวันที่ 16 มีนาคม นายสุวิทย์ เษินทรีย์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม(อว.) เปิดเผยว่า ขณะนี้ ตนได้สั่งการให้สำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ(สนช.) จัดทำระบบสุขภาพทางไกลหรือ telehealth เพื่อให้บริการคัดกรอง วินิจฉัยเบื้องต้น และตอบคำถามผ่านระบบตอบการสนทนาอัตโนมัติ (Chat bot) สำหรับประชาชนที่สงสัยว่าจะติดเชื้อ และยังใช้ระบบการแพทย์ทางไกลสำหรับผู้ป่วยโรคเรื้อรังแต่ไม่ติดเชื้อ (NCDs) ที่ต้องมาโรงพยาบาลเพื่อตรวจตามนัดหรือรับยา โดยระบบดังกล่าวช่วยรับโทรศัพท์เก็บประวัติและติดตามอาการของรับได้ประมาณ 1.5 ล้านคนต่อวัน ทั้งนี้ ตั้งเป้าจะช่วยลดจำนวนผู้ที่ต้องมาโรงพยาบาลลงอย่างน้อย 20% หรือ 750,000 ครั้ง ซึ่งนอกจากจะช่วยลดการเดินทางไปยังสถานพยาบาล ลดความเสี่ยงและป้องกันการติดเชื้อแล้ว ยังช่วยลดภาระของบุคลากรทางการแพทย์ได้อีกด้วย

“ระบบสุขภาพทางไกล จะเป็นแอปพลิเคชันใช้ผ่านระบบโทรศัพท์มือถือ โดยจะมีการรวบรวมทุกแอปพลิเคชันที่เกี่ยวข้องอยู่ในแพลตฟอร์มเดียวกัน เช่น ระบบแนะนำเบื้องต้นด้วยปัญญาประดิษฐ์ หรือ AI โดยสตาร์ทอัพที่เข้าร่วม ได้แก่ ไกลมีอิมมู, Agnos และ Deverthod ระบบปรึกษาแพทย์ผ่าน Telehealth โดยสตาร์ทอัพที่เข้าร่วม ได้แก่ แอปชีวี และ OCCA ระบบ AI ช่วยรับโทรศัพท์เก็บประวัติและติดตามอาการ โดยสตาร์ทอัพที่เข้าร่วมได้แก่ CovidCareBot ระบบ AI ด้านภาพเอกซเรย์ตรวจเอกซเรย์คัดกรองผู้ป่วย โดยสตาร์ทอัพที่เข้าร่วม ได้แก่ Inspectra และระบบดูแลผู้ป่วย NCDs โดยสตาร์ทอัพที่เข้าร่วม ได้แก่ Diamate และ Pharmasafe โดยคาดว่าจะสามารถพร้อมให้บริการอย่างเต็มรูปแบบได้ภายใน 2 สัปดาห์ หรือ ปลายเดือนมี.ค.นี้ บนเว็บไซต์ <https://ymid.or.th/> ซึ่งจะเชื่อมกับเว็บไซต์ผ่านนวัตกรรมสวมต่อต่อไป และสามารถเข้าไปติดตามข้อมูลเพิ่มเติมได้ในโซเชียล @YMID” ดร.สุวิทย์ กล่าว

รัฐมนตรี อว.กล่าวด้วยว่า ที่สำคัญ เพื่อลดความสิ้นเปลืองของคนในสังคม และสร้างความเชื่อมั่น ด้วยการเตรียมความพร้อมในด้านต่างๆ ทั้งในแง่การติดตามและตรวจสอบกลุ่มเสี่ยง การลดการบริหารจัดการวัสดุอุปกรณ์รวมถึงไปถึงสินค้าอุปโภคบริโภคที่เป็นต่อการค้าหรือชีวิต โดยอาศัยความร่วมมือจากพันธมิตรทุกภาคส่วนทั้งหน่วยงานภาครัฐ เอกชน สตาร์ทอัพ เอสเอ็มอี ฯลฯ กว่า 50 ราย เพื่อสร้างสรรคนวัตกรรมและแนวทางการปฏิบัติ การระบาดของเชื้อไวรัสโควิด-19 ด้วย

แท็ก: สุวิทย์ เษินทรีย์, โควิด-19

Facebook Twitter Google+ LINE

ติดตามเรา

ข่าวเด่นประจำวัน

ตาม วุฒิสภามีมติเปิดเมือง คัดกรองคนเข้าจังหวัดของทางเล็กทุกกิจกรรมในดลาคติค
รัฐมนตรีเตือน
วันที่ 16 มีนาคม 2563 - 13:53 น.

ตรวจหาย ผลสกลากินแม่รัฐบาล
งครวันที่ 16 มีนาคม 2563 (คลิกที่นี่)
วันที่ 16 มีนาคม 2563 - 12:22 น.

เปิดภาค 'นายกอภิ'ก่อนตรวจพบติดเชื้อโควิด-19
จากเมื่อถึงสัปดาห์ก่อนเมื่อสุดอายุ 100 คน ทักทายใน...
วันที่ 15 มีนาคม 2563 - 22:04 น.

ชาวเน็ต รุมท้วง 'นายกอภิ' 7-15 มี.ค. ออกงานรัฐ 21 วันเว้น-งาน
บวช-งานแล้ว
วันที่ 15 มีนาคม 2563 - 22:38 น.

สั่งเสีย 'ไบรท์'ตรวจ 'โควิด-19' จากเมื่อถึงสัปดาห์ก่อนเมื่อสุดอายุ 100 คน ทักทายใน...
วันที่ 16 มีนาคม 2563 - 11:03 น.

'ฟลุค เกจิพงษ์' โฟลตฝั่ง 'น้องอชิ' รมงานแล้วพอ ลูกชายขอล้อและ
รอยที่สุด
วันที่ 15 มีนาคม 2563 - 20:14 น.

