



ด่วนมาก บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักงานประชาสัมพันธ์ (ส่วนยุทธศาสตร์การประชาสัมพันธ์ โทร./โทรสาร ๐ ๒๖๒๑ ๐๗๑๐ หรือ โทร. ๑๓๗๘)

ที่ กท ๐๔๐๘/ ๕๗๓๗

วันที่ ๑๔ พฤศจิกายน ๒๕๖๕

เรื่อง การวิเคราะห์สถานการณ์ข่าวจากหนังสือพิมพ์และสื่อออนไลน์ ระหว่างวันที่ ๑๒ - ๑๔ พฤศจิกายน ๒๕๖๕

เรียน ผู้อำนวยการสำนัก หัวหน้าสำนักงาน ก.ก. เลขานุการสภากรุงเทพมหานคร เลขานุการผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร ผู้อำนวยการเขต หัวหน้าส่วนราชการในสังกัดสำนักปลัดกรุงเทพมหานคร และผู้อำนวยการสำนักงานการพาณิชย์ของกรุงเทพมหานคร

พร้อมนี้ สำนักงานประชาสัมพันธ์ สำนักปลัดกรุงเทพมหานคร ขอส่งรายงานการวิเคราะห์สถานการณ์ข่าวจากหนังสือพิมพ์และสื่อออนไลน์ ระหว่างวันที่ ๑๒ - ๑๔ พฤศจิกายน ๒๕๖๕ เพื่อรับทราบทัศนคติรวมทั้งข้อเสนอแนะของสื่อมวลชนและคอลัมนิสต์ที่มีต่อการดำเนินงานในด้านต่าง ๆ ของกรุงเทพมหานคร ตลอดจนเป็นข้อมูลในการดำเนินการประชาสัมพันธ์เชิงรุกในเรื่องนั้น ๆ เพิ่มขึ้น มาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

(นางสิริกาญจน์ สุวณิชย์)

ผู้อำนวยการส่วนยุทธศาสตร์การประชาสัมพันธ์
ในตำแหน่งผู้อำนวยการสำนักงานประชาสัมพันธ์
สำนักปลัดกรุงเทพมหานคร

การวิเคราะห์สถานการณ์ข่าวจากหนังสือพิมพ์และสื่อออนไลน์ ระหว่างวันที่ ๑๒ - ๑๔ พฤศจิกายน ๒๕๖๕ เรื่อง การติดตามสถานการณ์และเฝ้าระวังการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 ในช่วงฤดูกาลของโรคทางเดินหายใจ

๑. ประเด็นการวิเคราะห์

๑.๑ นพ.ธเรศ กรัษนัยรวิวงศ์ อธิบดีกรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข (สธ.) กล่าวถึงสถานการณ์แพร่ระบาดของโรคโควิด 19 ในประเทศไทย สัปดาห์ที่ ๔๕ ระหว่างวันที่ ๖-๑๒ พ.ย.๖๕ ว่า มีแนวโน้มพบผู้ติดเชื้อและผู้ป่วยนอนรักษาในโรงพยาบาล (รพ.) เพิ่มขึ้น คิดเป็นร้อยละ ๑๒.๘ เปรียบเทียบกับสัปดาห์ก่อนหน้า ขณะที่ผู้ป่วยอาการหนักเพิ่มขึ้นเล็กน้อย ส่วนผู้ป่วยเสียชีวิตยังมีแนวโน้มคงตัว ซึ่งเป็นไปตามการคาดการณ์ในช่วงเริ่มต้นการระบาดครั้งใหม่ที่มีลักษณะเป็นระลอกเล็ก (Small wave) หลังการปรับให้โควิด 19 เป็นโรคติดต่อที่ต้องเฝ้าระวังตั้งแต่วันที่ ๑ ต.ค.๖๕ เป็นต้นมา

- กรมควบคุมโรค สธ. ได้ติดตามข้อมูลเฝ้าระวังโรคจากผู้ป่วยรับการรักษาใน รพ. และผู้ป่วย หรือผู้ติดเชื้อที่ดูแลอาการตนเองที่บ้านผ่านระบบการรายงาน โดยสำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ (สปสช.) และเฝ้าระวังสถานที่เสี่ยงใน ๘ จังหวัด เริ่มพบผู้ป่วยที่ไปรับการรักษาใน รพ.เพิ่มขึ้นทั้งในกรุงเทพฯ และจังหวัดปริมณฑลรวมทั้งจังหวัดท่องเที่ยว โดยเฉพาะภาคตะวันออกและภาคใต้ ซึ่งจังหวัดส่วนใหญ่รับนักท่องเที่ยวทั้งคนไทยและชาวต่างชาติเพิ่มขึ้น และจัดกิจกรรมที่มีคนรวมตัวกันจำนวนมาก อย่างไรก็ตาม ผู้ป่วยอาการหนักใส่ท่อช่วยหายใจและผู้เสียชีวิตในรอบสัปดาห์ที่ ๔๕ มากกว่าครึ่งหนึ่งเป็นผู้ที่ไม่ได้รับวัคซีนโควิด 19 และไม่ได้รับวัคซีนเข็มกระตุ้น ทำให้ไม่มีภูมิคุ้มกัน หากติดเชื้อโควิด 19 จึงมีโอกาสป่วยหนักได้ โดยเฉพาะกลุ่มผู้สูงอายุและผู้มีโรคประจำตัว

๑.๒ นพ.โสภณ เอี่ยมศิริถาวร รองอธิบดีกรมควบคุมโรค สธ. กล่าวว่า ได้เน้นมาตรการตรวจรักษากลุ่ม ๖๐๘ ที่เริ่มมีอาการป่วยทั้งมีไข้ ไอ และตรวจ ATK พบเชื้อ ให้รีบพบแพทย์เพื่อรับการวินิจฉัยและรักษาโรคโดยเร็ว แพทย์อาจพิจารณาให้ LAAB (ภูมิคุ้มกันสำเร็จรูป) โดยเฉพาะผู้ที่ยังไม่ได้รับวัคซีนโควิด 19 หรือผู้ป่วยที่มีโรคประจำตัวที่อาจสร้างภูมิคุ้มกันจากวัคซีนได้น้อย

- สธ.เตรียม ยา เวชภัณฑ์ วัคซีน และ LAAB ไว้เพียงพอ รองรับภาระระบาดของโรคที่กำลังเพิ่มขึ้น รวมทั้งสถานพยาบาลทั้งภาครัฐและเอกชนทั่วประเทศมีความพร้อมให้บริการฉีดวัคซีนโควิด 19 สามารถสอบถามวันเวลาที่ให้บริการ โดยไม่ต้องเสียค่าใช้จ่าย

๑.๓ นพ.ยง ภูวรวรรณ หัวหน้าศูนย์เชี่ยวชาญเฉพาะทางด้านไวรัสวิทยา คลินิกภาควิชากุมารเวชศาสตร์ คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย โพสต์ข้อความในเฟซบุ๊กส่วนตัว “โควิด 19 แนวโน้มพบสูงขึ้นตามฤดูกาลของโรคทางเดินหายใจ” โดยระบุมีแนวโน้มพบผู้ป่วยโควิด 19 เพิ่มสูงขึ้นตามที่คาดการณ์ไว้เมื่อเข้าสู่โรคตามฤดูกาล การระบาดของโรคสำหรับประเทศไทยจะพบมากในฤดูฝนและช่วงปลายปี ๒๕๖๕ จนถึงต้นปี ๒๕๖๖ อีกครั้งหนึ่ง การระบาดในครั้งนี้จะยาวไปถึงเดือน ก.พ. และหลังจากนั้นจะเริ่มลดต่ำมาก ก่อนจะเพิ่มอีกครั้งหนึ่งในช่วงเดือน มิ.ย. คาดการณ์ในปี ๒๕๖๖ ประชากรเกือบทั้งหมดจะมีภูมิคุ้มกัน ดังนั้น ในขณะนี้หากไม่ได้กระตุ้นด้วยวัคซีนธรรมชาติ หรือการติดเชื้อก็จะกระตุ้นให้การติดเชื้อมีอาการแทรกซ้อนมากกว่าการฉีดวัคซีน

๑.๔ ศูนย์จีโนมทางการแพทย์ คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี มหาวิทยาลัยมหิดล โพสต์ข้อความผ่านเฟซบุ๊กแจ้งเตือนให้เฝ้าระวังโควิด 19 สายพันธุ์ใหม่ “เดลตาครอน XBC” เป็นพันธุ์ลูกผสมระหว่างสายพันธุ์เดลตา กับสายพันธุ์โอมิครอน BA.๒ ซึ่งพบระบาดในประเทศฟิลิปปินส์มีผู้ติดเชื้อแล้วมากกว่า ๑๙๓ ราย ทั้งยังเป็นเชื้อที่มีศักยภาพในการโจมตีปอดเหมือนสายพันธุ์เดลตาและแพร่ระบาดได้รวดเร็วเหมือนสายพันธุ์โอมิครอน โดยเชื้อลูกผสมดังกล่าวอาจมีอันตรายถึงขั้นเสียชีวิตได้พอกๆ กับสายพันธุ์เดลตา ขณะนี้พบเริ่มมีผู้ป่วยเสียชีวิตมากถึงร้อยละ ๓.๔ สูงกว่าอัตราการเสียชีวิตของสายพันธุ์โอมิครอนเกือบ ๒ เท่า

๑.๕ ดร.ชียาด อัล-อะลี คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยวอชิงตัน ระบุการติดเชื้อโควิด 19 ซ้ำ เพิ่มความเสี่ยงทั้งแบบเฉียบพลันและลองโควิด นอกจากนี้ จากผลการศึกษาพบผู้ติดเชื้อโควิด 19 ซ้ำ มีความเสี่ยงสูงที่มีปัญหาเกี่ยวกับปอด หัวใจ เลือด ไต เบาหวาน สุขภาพจิต กระดูก และกล้ามเนื้อ และความผิดปกติของระบบประสาท ขณะเดียวกันผลการวิจัยยังชี้ให้เห็นว่า ผู้ที่ติดเชื้อโควิด 19 ซ้ำมีแนวโน้มที่จะเกิดปัญหาเกี่ยวกับปอดมากกว่าผู้ที่ติดเชื้อโควิด 19 ครั้งเดียวถึง ๓ เท่า มีแนวโน้มจะเป็นโรคหัวใจ ๓ เท่า และมีแนวโน้มที่จะมีความผิดปกติทางระบบประสาทมากกว่าผู้ที่ติดเชื้อเพียงครั้งเดียวถึงร้อยละ ๖๐ ขณะที่ผู้ติดเชื้อโควิด 19 มีความเสี่ยงสูงในช่วงเดือนแรกหลังการติดเชื้อซ้ำและยังมีอาการปรากฏชัดเจนในอีก ๖ เดือนข้างหน้า

๑.๖ วารสาร Nature Medicine ตีพิมพ์ผลการศึกษาเมื่อวันที่ ๑๐ พ.ย.๖๕ โดยใช้ข้อมูลจากฐานข้อมูลของกระทรวงกิจการทหารผ่านศึกของสหรัฐอเมริกา ที่รวบรวมตั้งแต่วันที่ ๑ มี.ค.- ๖ เม.ย.๖๕ กลุ่มตัวอย่างจากผู้ติดเชื้อโควิด 19 จำนวน ๑ ครั้ง ๔๔๓,๕๘๘ คน และติดเชื้อตั้งแต่ ๒ ครั้งขึ้นไป จำนวน ๔๐,๙๔๗ คน และมีประมาณ ๕,๓๐๐,๐๐๐ คน ที่ยังไม่ติดเชื้อโควิด 19 ผลการศึกษาพบผู้ติดเชื้อโควิด 19 ซ้ำมีความเสี่ยงที่จะเสียชีวิตมากกว่าผู้ที่ติดเชื้อโควิด 19 ครั้งแรกถึง ๒ เท่า และมีความเสี่ยงต้องเข้ารับการรักษาตัวในโรงพยาบาลมากกว่าผู้ที่ติดเชื้อโควิด 19 เพียงครั้งเดียวถึง ๓ เท่า

๒. ข้อเสนอแนะ/สิ่งที่ควรดำเนินการ

๒.๑ นพ.โสภณ เอี่ยมศิริถาวร รองอธิบดีกรมควบคุมโรค สธ. แนะนำในช่วงนี้ผู้สูงอายุที่ไม่ได้รับวัคซีนโควิด 19 ควรออกจากบ้าน สมาชิกในครอบครัวที่เป็นกลุ่มวัยทำงาน ซึ่งมีความเสี่ยงต่อการสัมผัสผู้ติดเชื้อนอกบ้าน เช่น ไปสถานบันเทิง ห้างดิสคอตผู้สูงอายุ และพ่อกับแม่ ปู่ย่า ตายาย ลุงป้า น้าอาในบ้าน รวมทั้งเด็กเล็ก เด็กนักเรียน เข้ารับการฉีดวัคซีนทั้งเข็มแรก หรือเข็มกระตุ้นหากได้รับเข็มสุดท้ายมานานเกิน ๔ เดือน เพื่อลดความเสี่ยงต่อการป่วยหนัก และลดระยะเวลาการรักษาโรคที่พ่อแม่ผู้ปกครอง หรือญาติอาจต้องลงงานเพื่อดูแลรักษา

๒.๒ นพ.ยง ภู่วรวรรณ หัวหน้าศูนย์เชี่ยวชาญเฉพาะทางด้านไวรัสวิทยา คลินิกภาควิชาภูมิคุ้มกันเวชศาสตร์ คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย กล่าวว่า ขอให้ประชากรไทยรับวัคซีนโควิด 19 อย่างน้อย ๓ เข็ม ไม่ว่าจะเป็ยี่ห้อใดก็ได้ไม่แตกต่างกัน ส่วนผู้ที่ได้มากกว่า ๓ เข็ม หากเข็มสุดท้ายได้รับมาแล้วนานเกินกว่า ๖ เดือน ระดับภูมิคุ้มกันที่เหลือน้อยไม่เพียงพอ ควรจะได้รับการกระตุ้นอีกครั้งหนึ่ง

- ขณะนี้ประเทศไทยไม่ได้ขาดแคลนวัคซีนโควิด 19 จึงขอเชิญชวนให้กลุ่มเสี่ยง โดยเฉพาะกลุ่มที่เมื่อเจ็บป่วยแล้วอาการจะรุนแรง ควรได้รับวัคซีนเข็มกระตุ้น เพื่อช่วยลดความรุนแรงของโรคไม่ให้เป็นสายพันธุ์ใดก็ตาม

๓. ความคิดเห็นจากสื่อมวลชน มีข้อเสนอแนะ ดังนี้

- ช่วงเทศกาลไตรมาสปลายปีที่เกิดกิจกรรมเสี่ยง แอ้อัด และประชาชนนิยมเดินทางท่องเที่ยว จำเป็นที่ทุกคนต้องช่วยกันป้องกันตนเองอย่างสม่ำเสมอ รับวัคซีนโควิด 19 เข็มกระตุ้นให้ครบตามกำหนด ลดละเสี่ยงพฤติกรรมเสี่ยง สถานที่แอ้อัด ระบายอากาศไม่ดี ขณะที่โรงพยาบาลและสถานพยาบาลต่าง ๆ ควรตรวจคัดกรองผู้ป่วยในก่อนรับเข้ารับรักษา เพื่อปกป้องผู้ป่วยทุกคน รวมถึงบุคลากรทางการแพทย์ให้ปลอดภัยจากโควิด 19

๔. ความคิดเห็นจากสื่อออนไลน์ มีข้อเสนอแนะ ดังนี้

- ประชาชนที่แสดงความคิดเห็นผ่าน www.th-th.facebook.com/thestandardth เห็นว่า การสวมหน้ากากอนามัยและการฉีดวัคซีนโควิด 19 ยังเป็นสิ่งจำเป็นสำหรับการป้องกันตนเองให้ปลอดภัยจากโควิด 19 ขณะเดียวกันในอนาคตประเทศไทยควรเร่งจัดหาวัคซีนโควิด 19 ที่สามารถป้องกันการแพร่ระบาดของเชื้อโควิด 19 กลายพันธุ์ให้ครอบคลุมทุกสายพันธุ์

๕. สำนักงานประชาสัมพันธ์ มีข้อเสนอแนะ ดังนี้

๕.๑ สำนักงานแพทย์ สำนักงานนามัย และสำนักงานประชาสัมพันธ์ ประชาสัมพันธ์การประสานความร่วมมือกับกระทรวงสาธารณสุขและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องติดตามสถานการณ์และเฝ้าระวังป้องกันการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 ในพื้นที่กรุงเทพฯ อย่างใกล้ชิด รวมทั้งมาตรการเชิงรุกในการเฝ้าระวังและป้องกันการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 ในพื้นที่กรุงเทพฯ ในช่วงเข้าสู่ฤดูกาลของโรคทางเดินหายใจ โดยเฉพาะในช่วงปลายปี ๒๕๖๕ - ช่วงต้นปี ๒๕๖๖ ตามที่มีการคาดการณ์อาจพบการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 เพิ่มขึ้น

๕.๒ สำนักวัฒนธรรม กีฬา และการท่องเที่ยว สำนักงานเขต และสำนักงานประชาสัมพันธ์ ประชาสัมพันธ์แนวทางส่งเสริมการท่องเที่ยวในพื้นที่กรุงเทพฯ ของ กทม.โดยคำนึงถึงความปลอดภัยและมาตรฐานด้านสาธารณสุขเพื่อป้องกันความเสี่ยงการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 ตลอดจนการประสานความร่วมมือให้คำแนะนำแก่ผู้ประกอบการ/ผู้ดูแลสถานที่ท่องเที่ยว และชุมชนท้องถิ่นแหล่งท่องเที่ยวในกรุงเทพฯ ที่มีนักท่องเที่ยวทั้งชาวไทยและชาวต่างชาติจำนวนมาก รวมถึงสถานที่จัดกิจกรรมที่มีคนรวมตัวกันจำนวนมากให้เข้มงวดตามมาตรการป้องกันโรคที่ทางราชการกำหนด เพื่อส่งเสริมให้กรุงเทพฯ เป็นเมืองท่องเที่ยวที่ปลอดภัย

๖. ที่มาของข้อมูล

๖.๑ หนังสือพิมพ์ : ไทยรัฐ, เดลินิวส์, ข่าวสด, แนวหน้า, มติชน, ไทยโพสต์, สยามรัฐ, กรุงเทพธุรกิจ, ผู้จัดการรายวัน ๓๖๐ องศา

๖.๒ สื่อออนไลน์ : www.dailynews.co.th, www.khaosod.co.th, www.thairath.co.th, www.bangkokbiznews.com, www.tna.mcot.com, www.thainews.prd.go.th, www.komchadluek.net, www.posttoday.com, www.matichon.co.th, www.naewna.com, www.siamrath.co.th, www.mgronline.com, www.nationtv.tv, www.newtv.co.th, www.pptvhd36.com, www.tnnthailand.com, www.youtube.com, www.today.line.me