



# ด่วนมาก บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักงานประชาสัมพันธ์ (ส่วนยุทธศาสตร์การประชาสัมพันธ์ โทร./โทรสาร ๐ ๒๖๒๑ ๐๗๑๐ หรือ โทร. ๑๙๗๘)

ที่ กท ๐๔๐๘/๘๖๑

วันที่ ๑๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔

เรื่อง การวิเคราะห์สถานการณ์ข่าวจากหนังสือพิมพ์และสื่อออนไลน์ ประจำวันที่ ๑๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔

เรียน ผู้อำนวยการสำนัก หัวหน้าสำนักงาน ก.ก. เลขาธิการสภากรุงเทพมหานคร เลขาธิการผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร ผู้อำนวยการเขต หัวหน้าส่วนราชการในสังกัดสำนักปลัดกรุงเทพมหานคร และผู้อำนวยการสำนักงานการพาณิชย์ของกรุงเทพมหานคร

พร้อมนี้ สำนักงานประชาสัมพันธ์ สำนักปลัดกรุงเทพมหานคร ขอส่งรายงานการวิเคราะห์สถานการณ์ข่าวจากหนังสือพิมพ์และสื่อออนไลน์ ประจำวันที่ ๑๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔ เพื่อรับทราบทัศนคติรวมทั้งข้อเสนอแนะของสื่อมวลชนและคอลัมนิสต์ที่มีต่อการดำเนินงานในด้านต่าง ๆ ของกรุงเทพมหานคร ตลอดจนเป็นข้อมูลในการดำเนินการประชาสัมพันธ์เชิงรุกในเรื่องนั้น ๆ เพิ่มขึ้น มาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

(นางสิริกาญจน์ สุวณิชย์)

ผู้อำนวยการส่วนยุทธศาสตร์การประชาสัมพันธ์  
รักษาการในตำแหน่งผู้อำนวยการสำนักงานประชาสัมพันธ์  
สำนักปลัดกรุงเทพมหานคร

การวิเคราะห์สถานการณ์ข่าวจากหนังสือพิมพ์และสื่อออนไลน์ ประจำวันที่ ๑๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔  
เรื่อง การเตรียมความพร้อมให้บริการวัคซีนป้องกันโรคโควิด-๑๙ ในประเทศไทย

**๑. ประเด็นการวิเคราะห์**

๑.๑ นพ.โสภณ เมฆธน ผู้ช่วยรัฐมนตรีประจำกระทรวงสาธารณสุข (สธ.) ในฐานะประธานอนุกรรมการ  
อำนวยการบริหารจัดการการให้วัคซีนป้องกันโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (โควิด-๑๙) กล่าวถึงนโยบาย  
การให้วัคซีนป้องกันโรคโควิด-๑๙ ว่า เดิมคณะอนุกรรมการฯ ได้พิจารณาให้วัคซีนกับผู้สูงอายุที่มีอายุ ๖๐ ปีด้วย  
เพราะถือเป็นกลุ่มเสี่ยง แต่เนื่องจากวัคซีนของบริษัท ซิโนแวคฯ มีการทดลองฉีดวัคซีนให้กับผู้สูงอายุ ๖๐ ปีขึ้นไป  
จำนวนน้อย จึงทำให้ไม่ทราบประสิทธิผลและความปลอดภัยในกลุ่มนี้ คณะอนุกรรมการฯ จึงมีความเห็นร่วมกัน  
ในระยะแรกที่ใช้วัคซีนโควิด-๑๙ จากซิโนแวคฯ ไม่ควรฉีดให้กับผู้สูงอายุที่มีอายุ ๖๐ ปี ขึ้นไป โดยกลุ่มนี้ให้รอ  
ฉีดวัคซีนของบริษัท แอสตราเซนเนกาฯ

๑.๒ นายสาธิต ปิตุเตชะ รมช.สธ. กล่าวว่า สธ. ได้ทดสอบระบบการฉีดวัคซีนโควิด-๑๙ เริ่มตั้งแต่ก่อนเข้า  
รับบริการจะมีการคัดกรองความเสี่ยง วัดไข้ ล้างมือด้วยแอลกอฮอล์เจล จากการศึกษาทดสอบระบบการให้บริการ  
ฉีดวัคซีนโควิด-๑๙ ของโรงพยาบาลราชวิถี ได้จัดระบบไว้ ๘ ขั้นตอน ได้แก่ ขั้นตอนที่ ๑ ลงทะเบียน (ทำบัตร)  
เพื่อยืนยันตัวตน ขั้นตอนที่ ๒ ชั่งน้ำหนัก วัดความดันโลหิต ขั้นตอนที่ ๓ คัดกรอง ชักประวัติ และลงนามยินยอม  
การรับวัคซีน ขั้นตอนที่ ๔ รอฉีดวัคซีน ขั้นตอนที่ ๕ เข้ารับการฉีดวัคซีน ขั้นตอนที่ ๖ ให้ผู้ที่เข้ารับการฉีดวัคซีน  
ทุกรายนั่งพักรอสังเกตอาการจนครบ ๓๐ นาที โดยได้จัดให้มีพื้นที่ปฐมพยาบาล แพทย์ พยาบาล และอุปกรณ์  
ช่วยชีวิตสำหรับการดูแลผู้ที่อาจมีภาวะแทรกซ้อนจากการฉีดวัคซีน และมีการแนะนำวิธีการใช้ Line Official  
Account "หมอพร้อม" เพื่อติดตามอาการหลังการฉีดวัคซีน ๑ วัน ๗ วัน ๓๐ วัน และรับการแจ้งเตือนเพื่อฉีด  
วัคซีนเข็มที่ ๒ รวมถึง ผู้ที่ได้รับการฉีดวัคซีน COVID-๑๙ ครบทั้ง ๒ เข็ม จะได้รับใบยืนยันการฉีดวัคซีน โควิด-๑๙  
ทาง Line Official Account "หมอพร้อม" ขั้นตอนที่ ๗ จุดตรวจสอบก่อนกลับบ้าน เจ้าหน้าที่จะสอบถามอาการ  
ให้คำแนะนำ และออกใบนัดการฉีดวัคซีนเข็มที่ ๒ และขั้นตอนที่ ๘ การแสดงผล Dash Board จาก Line Official  
Account "หมอพร้อม" แสดงการประเมินผลความครอบคลุมทุกกระบวนการบริการ การติดตามอาการไม่พึง  
ประสงค์ของวัคซีนที่เกิดขึ้น เพื่อให้ประชาชนมั่นใจในความปลอดภัย ทุกขั้นตอนใช้เวลาไม่เกิน ๔๐ นาที ทั้งนี้  
เมื่อวัคซีนจากบริษัท ซิโนแวคฯ มาถึงประเทศไทยในวันที่ ๒๔ ก.พ. คาดจะใช้เวลาตรวจสอบและพร้อมฉีดได้  
ต้นเดือน มี.ค.นี้

- กลุ่มเป้าหมายการฉีดวัคซีนสำหรับกลุ่มเสี่ยงในระยะแรก ได้แก่ (๑) บุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข  
ด่านหน้าทั้งภาครัฐและเอกชน (๒) บุคคลที่มีโรคประจำตัว ได้แก่ โรคทางเดินหายใจเรื้อรังรุนแรง เช่น ปอดอุดกั้น  
เรื้อรัง และโรคหอบหืดที่ควบคุมได้ไม่ดี โรคหัวใจและหลอดเลือด โรคไตเรื้อรังที่อยู่ระยะ ๕ ขึ้นไป (ไตวายเรื้อรัง)  
โรคหลอดเลือดสมอง โรคมะเร็งทุกชนิดที่อยู่ในระหว่างเคมีบำบัด รังสีบำบัดและภูมิคุ้มกันบำบัด โรคเบาหวาน  
และโรคอ้วนที่มีน้ำหนักมากกว่า ๑๐๐ กิโลกรัม หรือ BMI มากกว่า ๓๕ กิโลกรัม/ตารางเมตร และ (๓) เจ้าหน้าที่  
ที่เกี่ยวข้องกับการควบคุมโรคโควิด-๑๙ ที่มีโอกาสสัมผัสผู้ป่วย

๑.๓ นพ.สมศักดิ์ อรรฆศิลป์ อธิบดีกรมการแพทย์ สธ.กล่าวว่า ระบบการฉีดวัคซีนของโรงพยาบาลราชวิถี  
จะเป็นแนวทางให้โรงพยาบาลต่าง ๆ นำไปปรับใช้ได้ สำหรับในเขตกรุงเทพฯ กรมการแพทย์เป็นตัวแทนของ  
สธ. ประสานคณะกรรมการโรคติดต่อกรุงเทพมหานคร ทำหน้าที่รวบรวมจำนวนประชาชนในกลุ่มเป้าหมายที่จะ  
ได้รับการฉีดวัคซีนล็อตแรก จำนวน ๒๐๐,๐๐๐ โดส ของบริษัท ซิโนแวคฯ ประกอบด้วย บุคลากรทางการแพทย์  
ด่านหน้าที่สมัครใจฉีดวัคซีนประมาณ ๓๒,๐๐๐ คน ส่วนประชาชน ๗ กลุ่มแรกที่จะได้ฉีดวัคซีนอยู่ระหว่าง  
รวบรวมรายชื่อ จากการหารือเบื้องต้นกับ ผว.กทม. คาดพื้นที่กรุงเทพฯ จะได้รับวัคซีน ๘๐,๐๐๐ โดส อาจฉีดใน  
เขตที่เป็นพื้นที่เสี่ยงของกรุงเทพฯ ก่อน ส่วนต่างจังหวัดเป็นหน้าที่ของนายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดรวบรวม  
รายชื่อ...

รายชื่อผู้มีสิทธิรับวัคซีน อย่างไรก็ตาม วัคซีนของบริษัท ซิโนแวคฯ กำหนดฉีดให้กับผู้ที่มีอายุตั้งแต่ ๑๘-๕๕ ปี เนื่องจากบริษัทฯ ทดสอบให้กลุ่มคนอายุ ๑๘-๕๕ ปีเท่านั้น ส่วนผู้ที่มีอายุ ๖๐ ปีขึ้นไปต้องรอวัคซีนจากบริษัท แอสตราเซนเนกา

๑.๔ นพ.สมเกียรติ ลลิตวงศา ผอ.โรงพยาบาลราชวิถี กล่าวว่า การฉีดวัคซีนโควิด-๑๙ เหมือนกับการฉีดวัคซีนทั่วไป สิ่งที่เพิ่มขึ้น คือ จุดพักคอยดูอาการ ๓๐ นาที เพื่อให้มั่นใจผู้ที่ฉีดไม่มีโรคแทรกซ้อนอย่างเร่งด่วน โดยจุดนั่งพักหลังการฉีดจัดให้อยู่ใกล้ห้องฉุกเฉิน หากมีปัญหาจะได้ช่วยเหลือได้ทันที ก่อนกลับบ้านจะมีการให้ความรู้และนัดหมายการฉีดวัคซีนครั้งต่อไป หากพบความผิดปกติสามารถรายงานผ่านระบบ “หมอพร้อม” ได้ทันที นอกจากนี้ คณะกรรมการควบคุมโรคติดต่อกรุงเทพมหานครได้หารืออาจจัดจุดฉีดวัคซีนที่มีพื้นที่กว้างขวางไว้รองรับประชาชนที่มาฉีดวัคซีนนับพันคนได้ เช่น สนามกีฬา ศูนย์การค้า โรงละคร ซึ่งต้องมีการจัดเตรียมอุปกรณ์ช่วยชีวิต และรถฉุกเฉินต่าง ๆ ให้พร้อม

## ๒. ข้อเสนอแนะ/สิ่งที่ควรดำเนินการ

๒.๑ นพ.ทวีศิลป์ วิษณุโยธิน โฆษกศูนย์บริหารสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด-๑๙ หรือ ศบค. กล่าวว่า กรมควบคุมโรค สธ.ได้สำรวจทัศนคติและความเห็นของประชาชน (DDC Poll) จำนวน ๓,๔๙๐ ตัวอย่าง ในหัวข้อ “กลุ่มที่ควรได้รับการฉีดวัคซีนป้องกันโรคโควิด-๑๙ ก่อน” พบกลุ่มตัวอย่างส่วนใหญ่ร้อยละ ๗๐ เห็นควรให้ฉีดวัคซีนกับบุคลากรทางการแพทย์ก่อน รองลงมา คือ กลุ่มผู้สูงอายุ และผู้ป่วยโรคเรื้อรัง สอดคล้องกับการสำรวจของเครือข่ายมหาวิทยาลัยราชภัฏ ๓๘ แห่ง ซึ่งเก็บข้อมูลจาก ๗๗ จังหวัด จากกลุ่มตัวอย่าง ๓๓,๗๕๔ คน ระหว่างวันที่ ๑๓-๑๔ ก.พ. ในหัวข้อ “กลุ่มที่ควรได้รับการฉีดวัคซีนก่อนในลำดับแรก” ระบุเช่นเดียวกันต้องการให้ฉีดวัคซีนให้กับบุคลากรทางการแพทย์ เป็นลำดับแรก รองลงมา คือ ผู้มีโรคประจำตัว ผู้สูงอายุ ประชาชนที่มีอาชีพเกี่ยวกับการท่องเที่ยว และประชาชนในจังหวัดที่มีแรงงานต่างด้าว นอกจากนี้ ผลสำรวจการตลาดเพื่อสังคม ประเด็น : โควิด-๑๙ พบว่า ๑ ใน ๔ จากผลสำรวจ พบคนไทยไม่ค่อยล้างมือก่อนรับประทานอาหาร ทำให้เสี่ยงต่อการนำเชื้อโรคเข้าสู่ร่างกาย จึงต้องเน้นย้ำเรื่องการล้างมือให้สะอาดและดูแลสุขภาพอนามัยส่วนตัว เพื่อให้ปลอดภัยจากโรค

๒.๒ นพ.สมเกียรติ ลลิตวงศา ผอ.โรงพยาบาลราชวิถี กล่าวว่า ผลข้างเคียงหรือปฏิกิริยาภายหลังได้รับการฉีดวัคซีน มักมีอาการไม่รุนแรงและหายไปได้เองใน ๑-๒ วัน เช่น ปวด บวม แดง ร้อน คัน บริเวณที่ฉีด หรืออาจมีไข้ ปวดศีรษะ คลื่นไส้ อาเจียน ผื่น ไม่สบายตัว ปวดเมื่อยตามตัวเล็กน้อย อ่อนเพลีย เป็นต้น แต่ก็อาจเกิดผลข้างเคียงที่อาการรุนแรงได้ เช่น ไข้สูง หนาวสั่น อาเจียนรุนแรง แน่นหน้าอก หายใจไม่สะดวก ใจสั่น หน้าบวม คอบวม บวมทั่วร่างกาย ผื่นลมพิษ ผื่นทั้งตัว ตุ่มน้ำพอง วิงเวียนอ่อนแรง ผิวหนังลอก ปวดข้อ หรือปวดเมื่อยกล้ามเนื้อรุนแรง กล้ามเนื้อแขนขาอ่อนแรง หน้าเบี้ยว (มุมปากตก) ซึ่งผู้ที่มีอาการดังกล่าวควรรีบปรึกษาแพทย์ทันที

## ๓. ความคิดเห็นจากสื่อออนไลน์ มีข้อเสนอแนะ ดังนี้

- ประชาชนที่แสดงความคิดเห็นผ่าน [www.today.line.me](http://www.today.line.me) สนับสนุนให้รัฐบาลเร่งจัดหาวัคซีนป้องกันโรคโควิด-๑๙ ให้เพียงพอ เพื่อนำมาฉีดให้กับประชาชนอย่างทั่วถึงและเร็วที่สุด ขณะเดียวกันขอให้สร้างความเข้าใจเกี่ยวกับขั้นตอนการรับบริการและการจัดระบบรองรับประชาชนที่มาใช้บริการฉีดวัคซีนจำนวนมาก ตลอดจนการเตรียมพร้อมในกรณีที่เกิดผลข้างเคียงจากการฉีดวัคซีนดังกล่าว เพื่อลดความวิตกกังวลและสร้างความมั่นใจให้กับประชาชนมากขึ้น

## ๔. สำนักงานประชาสัมพันธ์ มีข้อเสนอแนะ ดังนี้

- สำนักงานแพทย์ สำนักงานอนามัย และสำนักงานประชาสัมพันธ์ ประชาสัมพันธ์การเตรียมความพร้อมแนวทางการสร้างความเข้าใจเกี่ยวกับขั้นตอนการรับบริการวัคซีนป้องกันโรคโควิด-๑๙ การจัดเตรียมบุคลากรทางการแพทย์ และสาธารณสุข...

และสาธารณสุข รวมทั้งสถานที่และระบบการให้บริการของ กทม. เพื่อรองรับการให้บริการวัคซีนป้องกันโรคโควิด-๑๙ ตามแนวทางที่กระทรวงสาธารณสุขกำหนด ตลอดจนการสร้างความตระหนักและเน้นย้ำปฏิบัติตามมาตรการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคโควิด-๑๙ ตามมาตรการป้องกันส่วนบุคคล (D-M-H-T-T) รวมถึงการรณรงค์เรื่องการล้างมือให้สะอาดก่อนรับประทานอาหาร เพื่อลดความเสี่ยงต่อการนำเชื้อโรคเข้าสู่ร่างกายและทำให้เกิดความปลอดภัยจากโรคโควิด-๑๙

**๕. ที่มาของข้อมูล**

๕.๑ หนังสือพิมพ์ : ไทยรัฐ, มติชน, ข่าวสด, เดลินิวส์, ไทยโพสต์, สยามรัฐ, แนวหน้า, บางกอกโพสต์, ผู้จัดการรายวัน ๓๖๐ องศา,

๕.๒ สื่อออนไลน์ : [www.dailynews.co.th](http://www.dailynews.co.th), [www.khaosod.co.th](http://www.khaosod.co.th), [www.thairath.co.th](http://www.thairath.co.th), [www.banmuang.co.th](http://www.banmuang.co.th), [www.komchadluek.net](http://www.komchadluek.net), [www.posttoday.com](http://www.posttoday.com), [www.matichon.co.th](http://www.matichon.co.th), [www.naewna.com](http://www.naewna.com), [www.thainews.prd.go.th](http://www.thainews.prd.go.th), [www.mgronline.com](http://www.mgronline.com), [www.mcot.net](http://www.mcot.net), [www.thansettakij.com](http://www.thansettakij.com), [www.newtv.co.th](http://www.newtv.co.th), [www.news.thaipbs.or.th](http://www.news.thaipbs.or.th), [www.nationtv.tv](http://www.nationtv.tv), [www.tnnthailand.com](http://www.tnnthailand.com), [www.pptvhd๓๖.com](http://www.pptvhd๓๖.com), [www.youtube.com](http://www.youtube.com), [www.today.line.me](http://www.today.line.me)