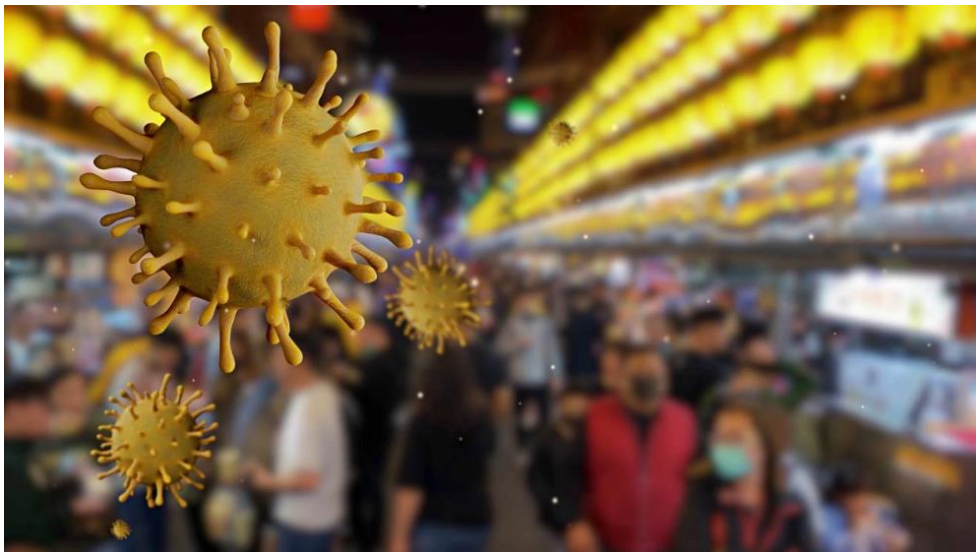




ข่าวออนไลน์ประจำวันวันพฤหัสบดีที่ ๕ ธันวาคม ๒๕๖๖

ที่มา <https://www.thairath.co.th/news>



"หมอยง" เตือนเฝ้าระวังการระบาดรอบใหม่ "โควิด-19" สายพันธุ์ BQ.1 และ BQ.1.1

"หมอยง" ชี้การระบาดของ "โควิด-19" เริ่มซาลง พร้อมเผยสายพันธุ์ใหม่ที่ต้องเฝ้าระวังคือ BQ.1 และ BQ.1.1 ที่กำลังระบาดอยู่ในทางตะวันตก

วันที่ 5 มกราคม 2566 ผู้สื่อข่าวรายงานว่า ศ.นพ.ยง ภู่วรวรรณ หัวหน้าศูนย์เชี่ยวชาญเฉพาะทางด้านไวรัสวิทยาคลินิก ภาควิชากุมารเวชศาสตร์ คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย โพสต์ข้อความเรื่อง "การระบาดของโควิด-19 เริ่มซาลง" โดยระบุว่า **โควิด-19** ฤดูกาลนี้ได้ผ่านจุดสูงสุดแล้ว ประชากร



ข่าวออนไลน์ประจำวันวันพฤหัสบดีที่ ๕ ธันวาคม ๒๕๖๖

ที่มา <https://www.thairath.co.th/news>

ไทยส่วนใหญ่ติดเชื้อไปแล้วมากกว่าร้อยละ 70 ส่วนใหญ่เป็นการติดเชื้อสายพันธุ์ โอมิครอน และกำลังเริ่มสู่ขาลงเร็วกว่าที่คิด สายพันธุ์ที่ระบาดในรอบล่าสุดนี้ เป็น BA.2.75

ขณะนี้ การระบาดและจำนวนผู้ป่วยที่ต้องเข้ารับการรักษาในโรงพยาบาล เริ่มลดน้อยลงอย่างมากจนเห็นได้ชัด สายพันธุ์ที่จะทำให้เกิดการระบาดรอบใหม่ ที่ต้องเฝ้าระวังคือ BQ.1 และ BQ.1.1 ที่กำลังระบาดอยู่ในทางตะวันตก อเมริกา และยุโรป เมื่อเข้าเดือน ก.พ. หรือหลังจากนั้นเชื่อว่าโรคจะสงบลงถึงเดือน พ.ค. หรือ มิ.ย. ภูมิคุ้มกันที่เกิดขึ้นจากการติดเชื้อ ร่วมกับการฉีดวัคซีนไปแล้วเป็นจำนวนมาก เกิดภูมิคุ้มกันแบบลูกผสม ที่มีประสิทธิภาพสูง ในการป้องกันและลดความรุนแรงของโรคโดยเฉพาะสายพันธุ์โอมิครอน

ความจำเป็นในการที่จะได้รับวัคซีน ถึงแม้ว่าจะเป็น bivalent น้อยลง เพราะประชากรไทยส่วนใหญ่ที่ติดเชื้อในปีนี้เป็นสายพันธุ์โอมิครอน โดยเฉพาะ BA.5 ที่อยู่ในวัคซีนตัวใหม่ ภูมิคุ้มกันที่เกิดขึ้นจากการติดเชื้อโดยธรรมชาติเป็นสายพันธุ์โดยตรง และยังเป็นภูมิคุ้มกันทั้งตัวไวรัส ไม่ใช่แค่ต่อหนามแหลมที่อยู่ใน mRNA เท่านั้น เมื่อประชากรทั่วโลก ส่วนใหญ่เคยได้รับเชื้อมาแล้ว ก็จะทำให้เกิดภูมิคุ้มกันแบบสมบูรณ์กว่า ที่ได้รับจากวัคซีน ความรุนแรงโรค และ การระบาดก็จะเริ่มลดลงไปเรื่อยๆ และในที่สุดชีวิตจะกลับคืนสู่ภาวะปกติ.



ข่าวออนไลน์ประจำวันวันพฤหัสบดีที่ ๕ ธันวาคม ๒๕๖๖

ที่มา <https://www.naewna.com/index.php>



'หมอธีระ' อัปเดต 'โอไมครอน XBB.1.5' จาก WHO ปัจจุบันระบาดไปแล้ว 29 ประเทศทั่วโลก

วันที่ 5 มกราคม 2566 รศ.นพ.ธีระ วรธนารัตน์ คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย โพสต์ข้อความผ่านเฟซบุ๊ก Thira Woratanarat ระบุว่าเมื่อวานทั่วโลกติดเพิ่ม 294,942 คน ตายเพิ่ม 880 คน รวมแล้วติดไป 666,278,423 คน เสียชีวิตรวม 6,702,264 คน

5 อันดับแรกที่ติดเชื้อสูงสุดคือ ญี่ปุ่น เกาหลีใต้ ไต้หวัน ฮองกง และสหรัฐอเมริกา

เมื่อวานนี้จำนวนติดเชื้อใหม่มีประเทศจากยุโรปและเอเชียครอง 8 ใน 10 อันดับแรก และ 16 ใน 20 อันดับแรกของโลก

จำนวนติดเชื้อใหม่ในแต่ละวันของทั่วโลกตอนนี้ มาจากทวีปเอเชียและยุโรป รวมกันคิดเป็นร้อยละ 92.21 ของทั้งโลก ในขณะที่จำนวนการเสียชีวิตคิดเป็นร้อยละ 67.95

...อัปเดต XBB.1.5 จาก WHO

องค์การอนามัยโลกออกมาแถลงเมื่อวานนี้ โดย Dr.Maria Van Kerkhove ได้สรุปผลการประชุมของ The Technical Advisory Group on Virus Evolution (TAG-VE)



ข่าวออนไลน์ประจำวันวันพฤหัสบดีที่ ๕ ธันวาคม ๒๕๖๖

ที่มา <https://www.naewna.com/index.php>

ระบุว่าปัจจุบัน XBB.1.5 ระบาดไปแล้ว 29 ประเทศทั่วโลก

เดิมพบในอเมริกาและกระจายไปแถบยุโรป

ในปัจจุบันครองสัดส่วนการระบาดถึง 70% ในแถบตะวันออกเฉียงเหนือของอเมริกา

คาดว่าอาจทำให้เกิดการระบาดระลอกถัดๆ ไปต่อจากนี้ในประเทศอื่นๆ ทั่วโลก

ทั้งนี้ XBB.1.5 นั้นถือเป็นสายพันธุ์ย่อยของ Omicron ที่มีสมรรถนะในการแพร่เชื้อสูงที่สุดในทุกสายพันธุ์ย่อยที่เคยพบมาจนถึงปัจจุบัน

...The most transmissible subvariant...

...เหตุใด XBB.1.5 จึงแพร่ได้เร็วกว่าสายพันธุ์ย่อยอื่นที่มีมา?

Cao YL และคณะ จากมหาวิทยาลัยปักกิ่ง เผยแพร่ผลการศึกษาใน bioRxiv วันที่ 3 มกราคม 2566

พิสูจน์ให้เห็นว่า XBB.1.5 นั้นมีการกลายพันธุ์ต่อยอดจาก XBB.1 ทำให้มีคุณสมบัติทั้งเรื่องการติดต่อภูมิคุ้มกันอย่างมาก และสามารถจับกับตัวรับ ACE2 ที่ผิวเซลล์เป้าหมายได้แน่นกว่าเดิม

ทั้งสองคุณสมบัตินี้ คาดว่าเป็นคำอธิบายถึงปรากฏการณ์ที่แพร่ระบาดอย่างรวดเร็วของสายพันธุ์ย่อยนี้

...มาตรการของสหภาพยุโรปในการรับมือท่องเที่ยวจีน

จากการประชุมล่าสุดเมื่อวานนี้ ประเทศในเครือสหภาพยุโรปได้ร่วมกันหารือวางแผนรับมือภายใต้กรอบการทำงาน Integrated Political Crisis Response (IPCR)

โดยได้มีการเผยแพร่ผลการหารือจาก Swedish Presidency of the Council of the European Union เมื่อคืนนี้ 4 มกราคม 2566

สาระสำคัญคือ จะร่วมกันใช้มาตรการต่างๆ ดังนี้

- แนะนำให้ผู้โดยสารทุกคน ไม่ว่าจะไป หรือมาจากจีน ใส่หน้ากากอนามัยทางการแพทย์ หรือ หน้ากาก FFP2/N95/KN95

- เน้นย้ำการปฏิบัติด้านสุขอนามัย การป้องกันตัว ให้แก่ผู้ที่เดินทางมาหรือไปที่จีน ทั้งในผู้โดยสาร และเจ้าหน้าที่ที่ปฏิบัติงานในเครื่องบินและในสนามบิน

- คนที่เดินทางจากจีนไปยังทุกประเทศในเครือสมาชิกสหภาพยุโรป จะต้องมีผลตรวจโควิด-19 เป็นลบ โดยตรวจไม่เกิน 48 ชั่วโมงก่อนออกเดินทางจากจีน

- ให้แต่ละประเทศพิจารณาตามความเหมาะสม ในการดำเนินการสุ่มตรวจผู้โดยสารที่เดินทางจากจีน เมื่อมาถึงประเทศนั้นๆ และทำการตรวจสายพันธุ์ทุกรายที่ตรวจคัดกรองพบว่าติดเชื้อ

- ทำการตรวจน้ำเสีย และตรวจสายพันธุ์ของไวรัส จากเครื่องบินโดยสารที่มาจากจีน และจากสนามบิน

- ทำการรณรงค์ให้มีการฉีดวัคซีน และวัคซีนเข็มกระตุ้น ให้แก่ประชาชน โดยเฉพาะอย่างยิ่งกลุ่มเปราะบาง

...สำหรับไทยเรานั้น

ด้วยสถานการณ์รอบโลกในปัจจุบัน ฟันธงได้ว่า คลื่นการระบาดยังเกิดขึ้นอย่างต่อเนื่อง ยังไม่ได้สงบ

ปีกระต่ายนี้ ควรดำรงตนเป็นกระต่ายที่ตื่นตัว แต่ไม่ตื่นตูม ไม่หลงเชื่อข่าวลวงด้วยกิเลส รู้เท่าทันสถานการณ์ มีสติ ใช้ชีวิตไม่ประมาท ระวังระวังป้องกันตัวอย่างสม่ำเสมอ

ควรไปรับวัคซีนเข็มกระตุ้นให้ครบตามกำหนด เพื่อลดเสี่ยงป่วยรุนแรง เสียชีวิต และ Long COVID

สำคัญที่สุดคือ การใส่หน้ากากอย่างถูกต้อง ระหว่างใช้ชีวิตนอกบ้าน ทำงาน เรียน หรือเดินทางท่องเที่ยว ก็จะช่วยลดความเสี่ยงลงไปได้มาก

ป้องกันตัวไม่ให้ติดเชื้อ หรือไม่ติดเชื้อ ย่อมดีที่สุด



ข่าวออนไลน์ประจำวันวันพฤหัสบดีที่ ๕ ธันวาคม ๒๕๖๖
ที่มา <https://www.dailynews.co.th/>



อนามัยโลกชี้ข้อมูลโควิดจีน “ยังไม่สอดคล้องกับสถานการณ์จริง”

องค์การอนามัยโลก “วิตกกังวลอย่างหนัก” ต่อสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ระลอกใหม่ในจีน เพราะข้อมูลที่ได้รับ “ยังไม่เป็นไปตามสถานการณ์ที่เกิดขึ้นจริง”

สำนักข่าวต่างประเทศรายงานจากเมืองเจนีวา ประเทศสวิตเซอร์แลนด์ เมื่อวันที่ 5 ม.ค. ว่านพ.เทดรอส แอดฮานอม เกเบรเยซุส ผู้อำนวยการองค์การอนามัยโลก (ดับเบิลยูเอชโอ) แถลงเมื่อวันพุธที่ผ่านมา เกี่ยวกับสถานการณ์การแพร่ระบาดระลอกใหม่ของโรคโค

วิด-19 ในจีน ว่าดับเบิลยูเอชโอ “มีความวิตกกังวลในระดับสูง” ในเรื่อง “ความเที่ยงตรง และความโปร่งใส” ของข้อมูลที่รัฐบาลปักกิ่งมอบให้ เนื่องจาก “ยังไม่สามารถแสดงภาพที่ชัดเจน” ของสถานการณ์การแพร่ระบาดรอบปัจจุบันได้



ข่าวออนไลน์ประจำวันวันพฤหัสบดีที่ ๕ ธันวาคม ๒๕๖๖

ที่มา <https://www.dailynews.co.th/>



ผู้ป่วยโควิด-19 นอนรอรับการรักษา บนเตียงและเปลผู้ป่วย เต็มทางเดินของโรงพยาบาลแห่งหนึ่ง ในนครเซี่ยงไฮ้ของจีน

ด้านนพ.ไมค์ ไรอัน หัวหน้าโครงการฉุกเฉินด้านสาธารณสุขของดับเบิลยูเอชโอ กล่าวว่า จีนกำหนดนิยามหรือคำจำกัดความเกี่ยวกับ “การเสียชีวิตจากโควิด-19” ในรูปแบบที่ “แคบเกินไป” สถิติที่มีการเปิดเผยในระยะนี้ ยังไม่ถึงเป็นความชัดเจนเกี่ยวกับอัตราการเข้ารับการรักษาตัวในโรงพยาบาล และการเสียชีวิต

นับตั้งแต่ประกาศผ่อนคลายมาตรการควบคุมโควิด-19 ครั้งใหญ่ เมื่อปลายปีที่แล้ว และเตรียมยุติมาตรการเข้มงวดแทบทั้งหมดกับผู้เดินทางขาเข้าระหว่างประเทศ ในวันที่ 8 ม.ค. ที่จะถึง โดยคงเหลือเพียงการต้องแสดงผลตรวจแบบอาร์ที-พีซีอาร์ รัฐบาลปักกิ่ง



ข่าวออนไลน์ประจำวันวันพฤหัสบดีที่ ๕ ธันวาคม ๒๕๖๖

ที่มา <https://www.dailynews.co.th/>



เจ้าหน้าที่เตรียมเคลื่อนย้ายศพผู้เสียชีวิตจากโควิด-19 ที่โรงพยาบาลแห่งหนึ่ง ในนครเซี่ยงไฮ้ของจีน

อย่างไรก็ตาม การที่หน่วยงานสาธารณสุขของจีนนับจำนวนผู้เสียชีวิตจากโควิด-19 “เฉพาะผู้ที่มีภาวะปอดบวมหรือระบบทางเดินหายใจล้มเหลว” เรียกเสียงวิจารณ์อย่างหนักจากหลายฝ่าย เนื่องจากไม่สอดคล้องกับภาพที่ออกมา ว่าโรงพยาบาลหลายแห่งเผชิญกับภาวะผู้ป่วยล้น และโลงศพรอเผาเต็ม฼าปนสถานตามเมืองใหญ่

ทั้งนี้ ดับเบิลยูเอชโอคาดการณ์ การแพร่ระบาดของโควิด-19 ระลอกต่อไปในจีน อาจเกิดขึ้นในช่วงเทศกาลตรุษจีน ซึ่งประชาชนเดินทางเป็นจำนวนมาก จึงขอเรียกร้องให้รัฐบาลปักกิ่งเพิ่มอัตราการฉีดวัคซีนอีก โดยเฉพาะเข็มกระตุ้น และความเคร่งครัดของมาตรการสาธารณสุขส่วนบุคคล.



ข่าวออนไลน์ประจำวันวันพฤหัสบดีที่ ๕ ธันวาคม ๒๕๖๖

ที่มา : <https://www.hfocus.org/content/>



บทเรียนจากโควิด เสนอจัดทำระบบฐานข้อมูลกลางส่งต่อผู้ป่วยลดซ้ำซ้อน-ล่าช้า

ที่ประชุมคณะรัฐมนตรี(ครม.) เมื่อวันที่ 3 มกราคม 2565 ได้รับทราบรายงานการประเมินผลโครงการหรือแผนงานภายใต้พระราชกำหนดให้อำนาจกระทรวงการคลังกู้เงินเพื่อแก้ไขปัญหา เยียวยา และฟื้นฟูเศรษฐกิจและสังคม ที่ได้รับผลกระทบจากการระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 โดยในด้านโครงการมีวัตถุประสงค์ทางการแพทย์และสาธารณสุข เพื่อแก้ไขปัญหาโควิด-19 ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565 จำนวน 26 โครงการ งบประมาณรวม 55,086.52 ล้านบาท มีผลเบิกจ่ายรวม 51,046.76 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 92.66 ของงบประมาณ มีผลการดำเนินงานอยู่ในระดับดีมาก และผลการประเมินตามหลักเกณฑ์การประเมินทั้ง 5 ด้าน ประกอบด้วย ความสอดคล้องและความเชื่อมโยง ประสิทธิภาพ ประสิทธิผล ผลกระทบ และความยั่งยืน อยู่ในระดับดี

รายงานประเมินผลดังกล่าว สำนักงานบริหารหนี้สาธารณะ กระทรวงการคลัง ได้ว่าจ้าง บริษัท ทริส คอร์ปอเรชั่น จำกัด และมูลนิธิสถาบันวิจัยนโยบายเศรษฐกิจการคลังเป็นที่ปรึกษา โดยในด้านผลกระทบต่อเศรษฐกิจและสังคม เช่น โครงการค่าตอบแทน เยียวยา ชดเชย และเสี่ยงภัย สำหรับการปฏิบัติงานของอาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน (อสม.) ในการเฝ้าระวัง ป้องกัน และควบคุมโควิด-19 ในชุมชน และโครงการจัดหาวัคซีนป้องกันโควิด-19 สำหรับบริการประชาชนใน



ข่าวออนไลน์ประจำวันวันพฤหัสบดีที่ ๕ ธันวาคม ๒๕๖๖

ที่มา : <https://www.hfocus.org/content/>

ประเทศไทยเพิ่มเติม 35 ล้านโดส ส่งผลกระทบต่อเศรษฐกิจ จำนวน 63,559.74 ล้านบาท มีรายได้กลับคืนภาครัฐจากการเก็บภาษี จำนวน 12,267.03 ล้านบาท และส่งผลกระทบต่อสังคม เช่น เพิ่มความสามารถในการรองรับผู้ป่วยและผู้มีความเสี่ยงติดเชื้อโควิด-19 เกิดการปรับเปลี่ยนพฤติกรรมด้านการดูแลสุขภาพมากขึ้น และลดภาระค่าใช้จ่ายให้กับประชาชนกลุ่มเสี่ยง และประชาชนที่ติดเชื้อโควิด-19

สำหรับปัญหาและอุปสรรคที่พบ เช่น (1) ฐานข้อมูลของ อสม. และระบบสารสนเทศสุขภาพประชาชนไม่ได้รับการปรับปรุงให้เป็นปัจจุบัน ทำให้ไม่สามารถโอนเงินค่าตอบแทน เยียวยา ชดเชย และเสี่ยงภัย สำหรับการปฏิบัติงานของ อสม. (2) การส่งต่อผู้ป่วยโควิด-19 มีความซ้ำซ้อนและล่าช้า และ (3) ประชาชนเกิดความสับสนและเข้าใจผิดเกี่ยวกับข้อมูลข่าวสารของโครงการ

ด้านข้อเสนอแนะ เช่น (1) ควรตรวจสอบและปรับปรุงฐานข้อมูลของ อสม. ให้มีความถี่มากขึ้น (2) จัดทำระบบฐานข้อมูลกลางด้านสาธารณสุขของประเทศที่สามารถสนับสนุนการรักษาและส่งต่อผู้ป่วยเพื่อลดความซ้ำซ้อนและความล่าช้าในการส่งต่อผู้ป่วย (3) ควรมีการบูรณาการระหว่างสถานพยาบาลภาครัฐและภาคเอกชนเพื่อให้สามารถตัดสินใจสั่งการและใช้ทรัพยากรร่วมกันได้เมื่อเกิดภาวะฉุกเฉิน และ (4) ควรกำหนดมาตรการการบริหารสื่อประชาสัมพันธ์และข้อมูลข่าวสารในภาวะฉุกเฉินเพื่อให้การสื่อสารถึงประชาชนเป็นไปในทิศทางเดียวกันรวมถึงกำหนดมาตรการลงโทษที่รุนแรงสำหรับผู้ให้ข้อมูล ข่าวสาร หรือความเห็นที่อาจทำให้เกิดความเข้าใจผิด