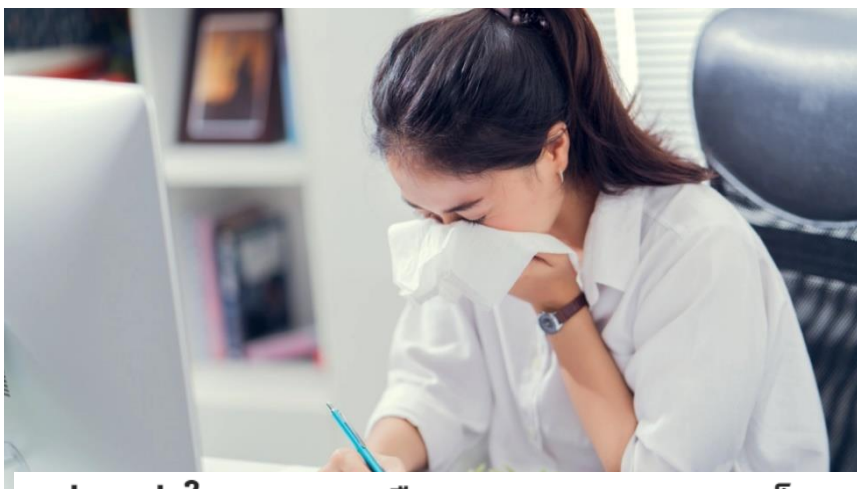




ข่าวออนไลน์ประจำวันพฤหัสบดีที่ 2 กุมภาพันธ์ 2566

ที่มา : <https://www.thairath.co.th/scoop/theissue/2566701>



อย่าชะล่าใจ เพฆมอเดือน กรุงเทพฯ อากาศเย็นสบาย แต่เต็มไปด้วยฝุ่น PM 2.5

เพฆมอเดือน คุณภาพอากาศในพื้นที่กรุงเทพฯ หลายจุดน่าเป็นห่วง จากการสะสมของฝุ่น PM 2.5 แนะนำไปไหนต้องใส่เครื่องป้องกัน

วันที่ 2 กุมภาพันธ์ 2566 แฟนเพจเฟซบุ๊ก **ใกล้หมอจิม 2** ได้โพสต์ข้อความระบุว่า คนเมืองออกนอกบ้านใส่หน้ากากอนามัยด้วย นอกจากโควิดแล้ว ยังมีฝุ่น PM 2.5 ที่ต้องระวังด้วย ช่วงนี้เมืองกรุงอากาศเย็นสบาย ภายใต้ฝุ่น PM 2.5 หลายวันนี้ฝุ่น PM 2.5 เกินมาตรฐานกันหลายจุด

ฝุ่น PM 2.5 คือ ฝุ่นละอองที่ขนาดเล็กกว่า 2.5 ไมครอน มองไม่เห็นด้วยตาเปล่า คุณภาพอากาศในพื้นที่กรุงเทพฯ พบว่ามีหลายจุดที่น่าเป็นห่วง ฝุ่นละอองสะสมเพิ่มขึ้น ปริมาณฝุ่นละอองมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น จากวันก่อนหน้าเกือบทุกพื้นที่ คุณภาพอากาศอยู่ในระดับปานกลาง ถึงเริ่มมีผลกระทบต่อสุขภาพ



ข่าวออนไลน์ประจำวันพฤหัสบดีที่ 2 กุมภาพันธ์ 2566

ที่มา : <https://www.thairath.co.th/scoop/theissue/2566701>

วันนี้เชื่อว่าหลายคนยังไม่ค่อยตระหนักเท่าไร เพราะเป็นฝุ่นที่ขนาดเล็กมาก มองไม่เห็นด้วยตาเปล่า เหมือนฝุ่นขนาดใหญ่ แต่ที่จริงฝุ่น PM 2.5 มีผลกระทบต่อสุขภาพคนในระยะยาว เป็นสาเหตุเกิดได้หลายโรค เช่น ภูมิแพ้ ไปจนถึงมะเร็ง แนะนำไปไหนหาเครื่องป้องกัน ใช้แมสก์ปิดจมูกที่สามารถกัน**ฝุ่นขนาดเล็ก** PM 2.5 ได้ ซื่อใช้แล้ว ก็ต้องเปลี่ยนอันใหม่ตามอายุการใช้งานนะคะ ด้วยความปรารถนาดี.



ข่าวออนไลน์ประจำวันพฤหัสบดีที่ 2 กุมภาพันธ์ 2566

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



'หมอธีระ'เผยโลกจับตาวัดขึ้นชนิดพันทางจมูก ปัจจุบันมี 5 ตัวที่บางประเทศเริ่มนำไปใช้แล้ว

วันพฤหัสบดี ที่ 2 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2566, 08.27 น.

วันที่ 2 กุมภาพันธ์ 2566 รศ.นพ.ธีระ วรธนรัตน์ อาจารย์คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย โพสต์เฟซบุ๊กถึงสถานการณ์โควิด-19 ประจำวันที่ 2 กุมภาพันธ์ 2566 ว่าเมื่อวานทั่วโลกติดเพิ่ม 144,710 คน ตายเพิ่ม 747 คน รวมแล้วติดไป 675,350,939 คน เสียชีวิตรวม 6,763,229 คน 5 อันดับแรกที่ติดเชื้อสูงสุดคือ ญี่ปุ่น ไต้หวัน เกาหลีใต้ สหรัฐอเมริกา และรัสเซีย

เมื่อวานนี้จำนวนติดเชื้อมีประเทศจากยุโรปและเอเชียครอง 8 ใน 10 อันดับแรก และ 17 ใน 20 อันดับแรกของโลก จำนวนติดเชื้อมีในแต่ละวันของทั่วโลกตอนนี้ มาจากทวีปเอเชียและยุโรป รวมกันคิดเป็นร้อยละ 91.79 ของทั้งโลก ในขณะที่จำนวนการเสียชีวิตคิดเป็นร้อยละ 78.17

...อัปเดตธรรมชาติของโรคโควิด-19

Okata T และคณะจากประเทศญี่ปุ่น เผยแพร่ผลการศึกษาระบาดของไวรัสโควิด-19 ในช่วงที่มีการระบาดของ Omicron BA.5 ลงในวารสารการแพทย์ด้านโรคติดเชื้อ Emerging Infectious Diseases ฉบับมีนาคม 2566



ข่าวออนไลน์ประจำวันพฤหัสบดีที่ 2 กุมภาพันธ์ 2566

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

สาระสำคัญคือ การชี้ให้เห็นว่าระยะเวลาหลังจากที่ติดเชื้อสายพันธุ์ Omicron BA.5 จนกระทั่งเกิดอาการนั้น ใช้เวลาเฉลี่ยสั้นกว่าสมัยสายพันธุ์ก่อนๆ ระบาดมา ทั้งนี้สายพันธุ์ก่อน Omicron นั้นมักใช้เวลาราว 5-6 วัน โดยเฉลี่ยแล้ว หลังจากที่ได้รับเชื้อ BA.5 มา มักจะเกิดอาการป่วยภายใน 2.6 วัน (ช่วงความเชื่อมั่นตั้งแต่ 2.5-2.8 วัน)

หากเปรียบเทียบ BA.5 เฉพาะกับ Omicron สายพันธุ์ย่อยอื่นๆ ที่เคยระบาดมา ได้เคยมีการศึกษาทั่วโลกแล้วพบว่า Omicron BA.1 ใช้เวลาราว 2.9-4.6 วัน โดยมีข้อมูลมาจากหลายงานวิจัย ตั้งแต่ 3.3 วัน (ผลการศึกษามาจากนอร์เวย์), 4.6 วัน (ในเกาหลีใต้), 3.2 วัน (ในเนเธอร์แลนด์), 3.1 วัน (ในสเปน), และ 2.9 วัน (ในญี่ปุ่น) ในขณะที่สายพันธุ์ BA.2 นั้น 4.4 วัน (การศึกษาในฮ่องกง)

...อัปเดตวัคซีนโควิด-19

วารสาร Nature ฉบับต้นเดือนกุมภาพันธ์นี้ เผยแพร่บทความทบทวนสถานะของวัคซีนโควิด-19 ได้อย่างน่าสนใจ ตั้งแต่เริ่มมีการใช้วัคซีนจนถึงปัจจุบัน มีการฉีดให้แก่ประชากรโลกไปกว่า 13,000 ล้านโดส โดย mRNA vaccines ได้รับการใช้ไปมากที่สุด

อย่างไรก็ตาม จากปรากฏการณ์ที่ไวรัสโรคโควิด-19 มีการกลายพันธุ์อย่างต่อเนื่อง มีการหลบหลีกภูมิคุ้มกันจากวัคซีน ทำให้ต้องมีการวิจัยเพื่อผลิตวัคซีนรุ่นใหม่ และหาวิธีการกระตุ้นภูมิคุ้มกันวิธีอื่นๆ ควบคู่กันไป อาทิ การวิจัยวัคซีนชนิดพ่นทางจมูก เพื่อหวังกระตุ้นภูมิคุ้มกันในระบบทางเดินหายใจให้ได้เร็วขึ้นหรือมีประสิทธิภาพมากขึ้น

ที่หลายคนจับตามองคือ วัคซีนชนิดพ่นทางจมูก ซึ่งในปัจจุบันมีอยู่ 5 ตัวที่บางประเทศที่ได้เริ่มนำไปใช้แล้ว ได้แก่ จีน (2) อินเดีย (1) รัสเซีย (1) และอิหร่าน (1) ทั้งนี้ยังคงต้องมีการติดตามศึกษากันต่อไปว่า วัคซีนที่ใช้พ่นทางจมูกนี้จะมีประสิทธิภาพมากน้อยเพียงใดเมื่อเทียบกับวัคซีนชนิดฉีดที่ใช้กันอยู่ทั่วโลกในปัจจุบัน

...สำหรับไทยเรา

ขอให้ใช้ชีวิตอย่างมีสติ ไม่ประมาท ป้องกันตัวอย่างสม่ำเสมอ การใส่หน้ากากอย่างถูกต้องระหว่างใช้ชีวิตนอกบ้าน จะช่วยลดความเสี่ยงลงไปได้มาก



ข่าวออนไลน์ประจำวันพฤหัสบดีที่ 2 กุมภาพันธ์ 2566

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



“อนุทิน” มอบปลัดสร. ประชุม ป.ป.ส. เตรียมพร้อมประเด็นยาบ้าเกิน 1 เม็ดเป็นผู้ ค้า พร้อมรองรับบำบัดผู้ป่วย

“อนุทิน” มอบปลัด สร.ประชุมร่วม ป.ป.ส. ทหารือประเด็นยาบ้าเกิน 1 เม็ดถือเป็นผู้ค้า ขณะที่พรงนี้ (2 ก.พ.) เตรียมถกคกก.บำบัดยาเสพติดฯ ปรับแก้ร่างกฎกระทรวงให้เหมาะสม ก่อนเสนอ รมว.สธ.ลงนาม พร้อมมอบกรมการแพทย์-กรมสุขภาพจิต เตรียมพร้อมรองรับบำบัดรักษาคนไข้เพิ่มเติม!

เมื่อวันที่ 1 กุมภาพันธ์ ที่กระทรวงสาธารณสุข นายอนุทิน ชาญวีรกูล รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุข (สธ.) ให้สัมภาษณ์ถึงประเด็นการแก้ไขกฎกระทรวงเรื่องการถือครองยาบ้า ว่า วันนี้ นพ.โอภาส การย์กวินพงศ์ ปลัดกระทรวงสาธารณสุข เป็นตัวแทนของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุข(สธ.) เข้าประชุมร่วมกับคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามยาเสพติด (ป.ป.ส.) เพื่อหารือ ชี้แจงประเด็นการถือครองยาเสพติด หรือยาบ้าเกิน 1 เม็ดขึ้นไปให้ถือว่าเป็นผู้จำหน่าย ที่เดิมกฎหมายกำหนดไว้ที่ 15 เม็ด แล้วมีการปรับลงมาที่ 5 เม็ด ทั้งนี้ สธ.ได้ประชุมร่วมกับคณะกรรมการบำบัดและฟื้นฟูยาเสพติด มากกว่า 3 เดือนแล้ว ซึ่งได้นำข้อมูล เหตุผลต่างๆ ที่คณะกรรมการบำบัดยาเสพติดฯ มีมติเห็นชอบเป็นเอกฉันท์ ให้มีการแก้ไขกฎกระทรวง เรื่องการถือครองยาบ้า อย่างไรก็ตาม ในวันที่ 2 กุมภาพันธ์ จะมีการประชุมคณะกรรมการบำบัดยาเสพติดฯ เพื่อสรุปร่างกฎกระทรวง จากนั้นก็จะส่งมาที่ รมว.สธ. ลงนามแล้วนำเสนอในที่ประชุมคณะรัฐมนตรี (ครม.)



ข่าวออนไลน์ประจำวันพฤหัสบดีที่ 2 กุมภาพันธ์ 2566

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

เมื่อถามถึงเหตุผลในการกำหนดตัวเลขที่ 1 เม็ด อาจส่งผลกระทบต่อการบริหารรักษาผู้ป่วยยาเสพติดที่มากขึ้นหรือไม่ ทาง สธ.มีการเตรียมความพร้อมเรื่องนี้อย่างไร นายอนุทิน กล่าวว่า คณะกรรมการบำบัดยาเสพติดฯ มีความห่วงใยและไม่ได้อยากให้มีการเสียบาลิในการดำเนินคดีกับผู้ค้ายาบ้า ไม่ได้เป็นนโยบายของคนใดคนหนึ่ง โดยที่ผ่านมาเราลดลงเหลือ 5 เม็ด ก็ยังมีการใช้วิธีหมุนเวียน แต่พอมาเหลือ 1 เม็ด คนก็มองว่าไม่คุ้มแล้ว ดังนั้น ก็น่าจะเป็นการลดจำนวนผู้ที่จะฉวยโอกาสในการค้า ยาบ้าโดยการหลอกใช้เยาวชน ฉะนั้น เรื่องกฎหมายไม่ต้องกังวลอะไร เพราะเจ้าหน้าที่ตำรวจยังคงไว้ซึ่งดุลพินิจในการดูแล เคนารมณ และสามารถสันนิษฐานได้ว่าคนนี้ค้าหรือเสพ ถ้าพฤติกรรมเป็นผู้เสพ ก็นำตัวไปบำบัด

“เราต้องไม่อ้างว่าเดี๋ยวคุณไม่พอซัง เดี่ยวหมอไม่พอบำบัดแล้วไม่ต้องปราบ นั่นไม่ใช่ เราต้องปราบ ไม่ให้มีโอกาสในการค้า ยาเสพติด ยาบ้าให้มากที่สุด ให้คนเข้าไม่ถึง ห่วงไกลยาเสพติด เพิ่มการบังคับใช้ทางกฎหมายให้มีความรุนแรง เพื่อหวังให้การ กระจายของยาบ้าลดลง ทั้งนี้ เจ้าพนักงานก็ต้องใช้กฎหมายเต็มที่อยู่แล้ว” นายอนุทิน กล่าว

ทั้งนี้ นายอนุทิน กล่าวว่า ส่วนแผนการรองรับการบำบัดยาเสพติด สธ.ได้เตรียมพร้อม โดยกรมการแพทย์จะดูแลเรื่องสถาน บำบัด ขณะที่ กรมสุขภาพจิต ก็เข้ามาดูแลช่วยกัน โดยแนวคิดการบำบัดในชุมชนเป็นเรื่องที่ดี ซึ่งเราได้เตรียมเรื่องนี้ไว้ในแผน แล้ว

ด้าน นพ.ธงชัย กิริติหัตถยากร อธิบดีกรมการแพทย์ กล่าวว่า กระบวนการบำบัดรักษาผู้ติดยาเสพติด 1 คน ใช้ระยะเวลา 3 เดือน แต่ก็ยอมรับว่าการบำบัดรักษามีบางคนไม่ได้หายขาดแบบ 100 % บางคนก็วนเวียน กลับเข้าสู่วังวนยาเสพติดอีก ส่วน ใหญ่เป็นกลุ่มเยาวชน เพราะสภาพแวดล้อมเดิมๆ ทำให้เกิดการซ้ำอีกครั้ง โดยพบว่า เยาวชนที่มีการเข้าบำบัดรักษาอายุ เฉลี่ย 18- 24 ปี และ กลุ่มวัยแรงงาน ซึ่งการบำบัดที่ผ่านมา ก่อนช่วงโควิดมี 4-5 แสนคน แต่ในสถานการณ์โควิด เหลือคนเข้า บำบัดรักษา 1.75 แสนคน ทั้งนี้หลังจากมีแนวโน้มนโยบายปรับแก้การยึดครองยาเสพติด เพื่อเข้าบำบัดรักษา จะทำให้ รพ.ระดับ จังหวัดเปิดตัวรกรักษาทางจิตเวช และ ยาเสพติด ให้กระบวนการบำบัดรักษาไม่ได้มีแค่สถาบันธัญญารักษา และศูนย์บำบัด รักษาของกรมการแพทย์อีก 7 แห่งเท่านั้น