



ข่าวออนไลน์ประจำวันพุธที่ ๒๗ เมษายน ๒๕๖๕

เว็บไซต์ : <https://www.thairath.co.th/news/local/bangkok/๒๓๗๘๕๐๒>

## ยอดวัคซีนสะสมล่าสุด 132.8 ล้านโดส ขณะวานนี้ฉีดเพิ่ม ไปได้ 1.3 แสนโดส

ไทยรัฐออนไลน์

ข่าว > ทวีไทย > กทม.

27 เม.ย. 2565 13:12 น.

< แอร์

บันทึก

อัปเดตฉีดวัคซีนโควิด-19 ตั้งแต่ 28 ก.พ. 64 - 26 เม.ย. 65 ยอดสะสมล่าสุดเกิน 132.8 ล้านโดส ขณะวานนี้ฉีดเพิ่มไป 1.3 แสนโดส ขณะที่ยอดเข็ม 3 ฉีดไปแล้ว 25.56 ล้านราย

วันที่ 27 เม.ย. 2565 ศูนย์บริหารสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด-19) หรือ ศบค. และกระทรวงสาธารณสุข รายงานความคืบหน้าการฉีดวัคซีนโควิด-19 ในประเทศไทย มีข้อมูลเป็นดังนี้

สำหรับการรายงานข้อมูลการฉีดวัคซีนในภาพรวม ณ วันที่ 26 เม.ย. 2565 เวลา 18.00 น. เพิ่มขึ้น 132,459 โดส

- ผู้ได้รับวัคซีนเข็มที่ 1 จำนวน 21,514 ราย
- ผู้ได้รับวัคซีนเข็มที่ 2 จำนวน 46,860 ราย
- ผู้ได้รับวัคซีนเข็มที่ 3 จำนวน 64,085 ราย

จำนวนผู้รับวัคซีนสะสม ตั้งแต่วันที่ 28 ก.พ. 2564 - 26 เม.ย. 2565 (423 วัน) 132,825,666 โดส ในพื้นที่ 77 จังหวัด



ข่าวออนไลน์ประจำวันพุธที่ ๒๗ เมษายน ๒๕๖๕

เว็บไซต์ : <https://www.thairath.co.th/news/local/bangkok/๒๓๗๘๕๐๒>

สรุปผลการฉีดวัคซีนโควิด 19 ในประเทศไทย					
ผลการให้บริการวัคซีน วันที่ 26 เมษายน 2565 เวลา 18.00 น.					
จำนวนผู้ได้รับวัคซีน	เพิ่มขึ้นวันนี้		ตั้งแต่วันที่ 28 ก.พ. 2564		จำนวนร้อยละของผู้ได้รับวัคซีน*
	เพิ่มขึ้น +	โคต	สะสม	โคต	
จำนวนรายเข็ม	เข็มที่ 1	รายใหม่ + 21,514 ราย	สะสม 56,184,323 ราย	คิดเป็น 80.8% ของปกก.	
	เข็มที่ 2	รายใหม่ + 46,860 ราย	สะสม 51,074,520 ราย	คิดเป็น 73.4% ของปกก.	
	เข็มที่ 3 ขึ้นไป	รายใหม่ + 64,085 ราย	สะสม 25,566,823 ราย	คิดเป็น 36.8% ของปกก.	

\* ปรับฐานประชากร ปี 2565 ตามมติการประชุม ศบค. เมื่อวันที่ 20 มกราคม 2565 เป็นจำนวน 69,556,204 คน

ที่มา :ฐานข้อมูลกระทรวงสาธารณสุข (MOPH Immunization Center) ข้อมูล ณ วันที่ 26 เมษายน 2565 เวลา 18.00 น.

ผลการให้บริการวัคซีนโควิด 19 ในกลุ่มเป้าหมายหลัก				
กลุ่มเป้าหมายหลัก เดือนมีนาคม 2565	จำนวนเป้าหมาย (คน)	เข็มที่ 1 (โคต)	เข็มที่ 2 (โคต)	เข็มที่ 3 (โคต)
ผู้ที่มีอายุ 60 ปีขึ้นไป	12,704,543	10,687,658 (84.1%)	10,136,640 (79.8%)	5,154,805 (40.6%)
ผู้ที่มีอายุ 5 - 11 ปี	5,150,082	2,660,621 (51.7%)	468,697 (9.1%)	-

ที่มา :ฐานข้อมูลกระทรวงสาธารณสุข (MOPH Immunization Center) ข้อมูล ณ วันที่ 26 เมษายน 2565 เวลา 18.00 น.



ข่าวออนไลน์ประจำวันพุธที่ ๒๗ เมษายน ๒๕๖๕

เว็บไซต์ : <https://www.thairath.co.th/news/local/bangkok/๒๓๗๘๕๐๒>

## โควิดวันนี้ ยอด PCR รวมกับ ATK อยู่ที่ 27,635 ราย ปอดอักเสบ 1,822 ราย

ไทยรัฐออนไลน์

ข่าว > การเมือง

27 เม.ย. 2565 12:25 น.

< แล

บันทึก

ศบค. รายงานสถานการณ์โควิด 27 เม.ย. 65 มีผู้ติดเชื้อวันนี้ลดลงอีก อยู่ที่ 14,887 ราย เสียชีวิตยังสูง 125 ศพ ผู้ป่วยปอดอักเสบ 1,822 ราย ขณะผลตรวจ ATK เป็นบวกอีก 12,748 ราย

เมื่อเวลา 11.55 น. วันที่ 27 เม.ย. 2565 ศูนย์บริหารสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด-19) หรือ ศบค. และกระทรวงสาธารณสุข รายงานสถานการณ์โควิด-19 ในประเทศไทย มีรายละเอียดดังนี้

- ติดเชื้อในประเทศ 14,771 ราย
- ติดเชื้อในเรือนจำ/ที่ต้องขัง 45 ราย
- ติดเชื้อจากต่างประเทศ 71 ราย
- รักษาหายเพิ่มขึ้น 18,919 ราย
- หายป่วยสะสม 3,999,541 ราย (ตั้งแต่ปี 2563)
- อยู่ระหว่างรักษาตัว 162,967 ราย แบ่งเป็นในโรงพยาบาล 41,811 ราย โรงพยาบาลสนามและอื่นๆ 121,156 ราย ในจำนวนนี้มีอาการหนัก (ปอดอักเสบ) 1,822 ราย ต้องใส่เครื่องช่วยหายใจ 850 ราย
- อัตราครองเตียงระดับ 2-3 คิดเป็น 24.1%
- มีผู้เสียชีวิตเพิ่ม 125 ศพ ยอดผู้เสียชีวิตสะสม 28,144 ศพ (ตั้งแต่ปี 2563)
- ยอดผู้ป่วยยืนยันสะสมตั้งแต่ปี 2563 จำนวน 4,209,571 ราย นับเป็นรายที่ 4,194,685-4,209,571
- ผู้ป่วยรายใหม่จากระบบเฝ้าระวังและระบบบริการ 14,747 ราย
- ค้นหาผู้ติดเชื้อเชิงรุกในชุมชน 24 ราย
- เรือนจำ/ที่ต้องขัง 45 ราย
- ผู้เดินทางมาจากต่างประเทศ 71 ราย



ข่าวออนไลน์ประจำวันพุธที่ ๒๗ เมษายน ๒๕๖๕

เว็บไซต์ : <https://www.thairath.co.th/lifestyle/life/๒๓๗๘๔๐๒>

## รู้จัก LAAB เทคโนโลยีสร้างภูมิคุ้มกันสำเร็จรูปเพื่อผู้ป่วยกลุ่มเสี่ยงสูง

ไทยรัฐออนไลน์

ไลฟ์สไตล์ > ไลฟ์

27 เม.ย. 2565 12:16 น.

← แอร์

♥ บันทึก

แม้ว่าตอนนี้ในประเทศไทยจะมีจำนวนผู้ที่ได้รับวัคซีนโควิดครบแล้วมากถึง 72.9% (ข้อมูลจาก Our World Data อัปเดตวันที่ 24 เม.ย. 65) แต่ก็ยังมีกลุ่มผู้ป่วยที่มีภูมิคุ้มกันร่างกายต่ำ ซึ่งมีความเสี่ยงสูงจึงไม่สามารถกระตุ้นภูมิคุ้มกันด้วยการฉีดวัคซีนได้ ล่าสุดทางศูนย์บริหารสถานการณ์โควิด-19 (ศบค.) ได้เตรียมนำเข้าเทคโนโลยี LAAB (Long-acting antibody) หรือภูมิคุ้มกันสำเร็จรูป เพื่อนำมาใช้กับผู้ป่วยกลุ่มนี้แล้ว

### เทคโนโลยี LAAB (Long-acting antibody) คืออะไร

LAAB (Long-acting antibody) หรือภูมิคุ้มกันสำเร็จรูป เป็นยาแอนติบอดีออกฤทธิ์ยาว ขึ้นทะเบียนยาโดยบริษัท AstraZeneca ประเทศอังกฤษ เมื่อเดือนมิถุนายน 2564 ซึ่งคิดค้นมาเพื่อรองรับผู้ป่วยกลุ่มเสี่ยงสูงที่มีภูมิคุ้มกันต่ำ ทำหน้าที่เสมือนวัคซีนภูมิคุ้มกันสำเร็จรูป ที่เมื่อฉีดแล้วจะค่อยๆ มีการสร้างภูมิคุ้มกัน แต่สำหรับเทคโนโลยีใหม่นี้ เมื่อฉีดแล้วจะมีภูมิคุ้มกันขึ้นมาทันที จึงเหมาะสำหรับฉีดในกลุ่มเสี่ยงสูงที่ไม่สามารถกระตุ้นภูมิคุ้มกันได้ด้วยวัคซีน เช่น คนที่มีโรคประจำตัว มีภูมิคุ้มกันต่ำ หรือให้ก่อนการสัมผัสโรคโควิดก็ได้

นอกจากนี้ยังเป็นยาแอนติบอดีชนิดเดียวที่ได้รับการขึ้นทะเบียนให้นำมาใช้ในภาวะฉุกเฉินในสหรัฐอเมริกา สำหรับการป้องกันก่อนการสัมผัสเชื้อไวรัสก่อโรคโควิด โดยข้อมูลจากการศึกษาในระยะที่ 3 พบว่าจำนวนหนึ่งโดส สามารถให้การป้องกันโรคได้อย่างมีประสิทธิภาพ และยาวนานในกลุ่มประชากรที่มีความเสี่ยงสูง

### รายละเอียดในเอกสารกำกับยา

- ผ่านการรับรองใช้แบบฉุกเฉิน EUA โดย อย.สหรัฐฯ เมื่อวันที่ 8 ธันวาคม 2564
- กลุ่มเป้าหมายคือผู้มีความเสี่ยงที่ภูมิคุ้มกันต่ำ โดยให้ก่อนการสัมผัสโรค สำหรับเชื้อไวรัสโควิด
- ขนาดการใช้ ฉีดเข้ากล้ามเนื้อทุก 6 เดือน ภูมิคุ้มกันสามารถป้องกันโควิดได้ 6-12 เดือนต่อการให้ 1 ครั้ง
- ประสิทธิภาพ ร้อยละ 83 ในการลดความเสี่ยงของอาการรุนแรงของโควิดโอมิครอน สายพันธุ์ BA.1 BA.2 และ BA.1.1
- กระบวนการจัดหา ทางศูนย์บริหารสถานการณ์โควิด-19 (ศบค.) ได้หารืออัยการสูงสุด แนะนำให้ปรับสัญญาของบริษัท AstraZeneca โดยเปลี่ยนวัคซีน AstraZeneca บางส่วน
- อยู่ในกรอบวงเงินงบประมาณเดิมที่ ครม.อนุมัติ จึงไม่ต้องเสียงบประมาณเพิ่ม



ข่าวออนไลน์ประจำวันพุธที่ ๒๗ เมษายน ๒๕๖๕

เว็บไซต์ : <https://www.thairath.co.th/lifestyle/life/๒๓๗๘๔๐๒>

### ข้อบ่งชี้ในการใช้ LAAB (Long-acting antibody)

- ไม่ได้นำมาใช้ทดแทนวัคซีนป้องกันโควิด คนทั่วไปยังได้รับ Active Immunization ด้วยวัคซีนตามแนวทางคำแนะนำของกระทรวงสาธารณสุข
- ไม่ได้นำมาใช้เพื่อการรักษา แต่เพื่อใช้ป้องกันการป่วยหนักและเสียชีวิตในกลุ่มเสี่ยงเฉพาะ
- ดำเนินการฉีดวัคซีน ต้องฉีดที่สถานพยาบาล ภายใต้ดุลยพินิจของแพทย์เจ้าของไข้

ทั้งนี้ ทางศูนย์บริหารสถานการณ์โควิด-19 (ศบค.) กำลังเร่งจัดหา LAAB (Long-acting antibody) หรือภูมิคุ้มกันสำเร็จรูป มาใช้กับผู้ป่วยกลุ่มเสี่ยงสูง เพื่อให้ทันต่อการแพร่ระบาดของโควิดโอมิครอน และก่อนที่จะมีการกลายพันธุ์ใหม่ของเชื้อไวรัส



ข่าวออนไลน์ประจำวันพุธที่ ๒๗ เมษายน ๒๕๖๕

เว็บไซต์ : <https://www.thairath.co.th/news/foreign/๒๓๗๘๓๗๖>

## ผลวิจัยชี้ ชาวอเมริกันมากกว่าครึ่งติดโควิด-19 ไปแล้ว

ไทยรัฐออนไลน์

27 เม.ย. 2565 12:32 น.

♡ ยูนิต SHARE | f t u

ผลวิจัยจากศูนย์ควบคุมและป้องกันโรคสหรัฐฯ ชี้ นับตั้งแต่ช่วงที่มีการระบาดของเชื้อกลายพันธุ์โอมิครอน มีประชากรชาวอเมริกันเกินกว่าครึ่งที่ติดเชื้อโควิด-19 ไปแล้วอย่างน้อย 1 ครั้ง

จากข้อมูลของศูนย์ควบคุมและป้องกันโรคสหรัฐฯ หรือ CDC พบว่าในช่วงที่พบการระบาดของเชื้อกลายพันธุ์โอมิครอน มีประชากรชาวอเมริกันราว 58 เปอร์เซ็นต์ของประชากรทั้งหมดที่เคยติดเชื้อโควิด-19 แล้วอย่างน้อย 1 ครั้ง และนับตั้งแต่เริ่มต้นการระบาดของโควิด-19 มีมากกว่า 75 เปอร์เซ็นต์ของเด็กเล็กที่ได้รับเชื้อโควิด-19 ไปแล้ว

ทั้งนี้ ก่อนที่จะพบการระบาดของเชื้อกลายพันธุ์โอมิครอนในเดือนธันวาคมปี 2021 มีประชากรสหรัฐฯ ราว 1 ใน 3 ที่มีประวัติการติดเชื้อโควิด-19 แต่เมื่อมีการระบาดของเชื้อโอมิครอนเกิดขึ้น พบว่าการติดเชื้อเพิ่มขึ้นอย่างรวดเร็วในทุกกลุ่มอายุ โดยเฉพาะในเด็กและผู้ใหญ่ที่ยังไม่ได้รับวัคซีนจะมีอัตราในการติดเชื้อสูงสุด ขณะที่ประชากรวัยสูงอายุตั้งแต่ 65 ปีขึ้นไป ซึ่งเป็นกลุ่มที่มีการระดมฉีดวัคซีนก่อนกลุ่มอื่น มีอัตราการติดเชื้อต่ำสุด และในระหว่างเดือนธันวาคมจนถึงกุมภาพันธ์ที่ผ่านมา พบว่า 75.2 เปอร์เซ็นต์ของเด็กอายุ 11 ปีลงไป มีการติดเชื้อโควิด-19 โดยตรวจสอบจากภูมิคุ้มกันที่พบในเลือด เพิ่มขึ้นมาจาก 44.2 เปอร์เซ็นต์ในช่วง 3 เดือนก่อนหน้านั้น ส่วนกลุ่มเด็กอายุ 12-17 ปี พบว่ามี 74.2 เปอร์เซ็นต์ที่มีภูมิคุ้มกันที่พบในเลือดแล้ว เพิ่มขึ้นจาก 45.6 เปอร์เซ็นต์ ในช่วงเดือนกันยายนถึงธันวาคม

นักวิทยาศาสตร์ระบุว่า การรวบรวมข้อมูลภูมิคุ้มกันดังกล่าวเป็นภูมิคุ้มกันที่เกิดขึ้นจากการติดเชื้อโควิด-19 เท่านั้น ไม่ได้เกี่ยวข้องกับคนที่ภูมิคุ้มกันโดยการฉีดวัคซีนแต่อย่างใด โดยภูมิคุ้มกันจากการติดเชื้อจะยังคงพบในเลือดของผู้เคยติดเชื้อได้นานถึง 2 ปี อย่างไรก็ตาม การมีภูมิคุ้มกันดังกล่าวไม่ได้เป็นการรับประกันว่าจะไม่ติดเชื้ออีก หรือติดเชื้อแล้วจะไม่มีอาการป่วยรุนแรงอีกในอนาคต สำหรับจำนวนของผู้ติดเชื้อในสหรัฐฯ ในเวลานี้กำลังอยู่ในช่วงขาขึ้นอีกครั้ง โดยในรอบสัปดาห์ที่ผ่านมา มีรายงานผู้ติดเชื้อรายใหม่เฉลี่ย 44,000 คนต่อวัน ขณะที่ยอดการเข้ารักษาตัวในโรงพยาบาลก็เพิ่มขึ้นต่อเนื่องเป็นสัปดาห์ที่ 2 หรือเพิ่มขึ้นราว 6.6 เปอร์เซ็นต์ ซึ่งเป็นผลจากการระบาดของเชื้อโอมิครอน ส่วนยอดผู้เสียชีวิตลดลงราว 13.2 เปอร์เซ็นต์ ซึ่งจากจำนวนผู้ติดเชื้อที่ยังคงเพิ่มขึ้นในเมืองใหญ่อ่างนครนิวยอร์ก และรัฐทางตะวันออกเฉียงเหนือ ทำให้ CDC กลับมาแนะนำให้ประชาชนสวมหน้ากากในอาคารอีกครั้ง เพื่อช่วยลดจำนวนผู้ป่วยที่จะสร้างภาระให้แก่ระบบสาธารณสุขอีกครั้ง.

# เดลินิวส์

ข่าวออนไลน์ประจำวันพุธที่ ๒๗ เมษายน ๒๕๖๕

เว็บไซต์ : <https://www.thairath.co.th/news/foreign/๒๓๗๘๓๗๖>

## รองผู้นำสหรัฐติดโควิด ได้รับยารักษาของไฟเซอร์

รองประธานาธิบดีกมลลา แฮร์ริส ติดโควิด-19 และเข้าสู่กระบวนการรักษา ด้วยการรับประทานยารักษาของไฟเซอร์

■ 27 เมษายน 2565 ○ 8.56 น. 📍 ต่างประเทศ, รวมข่าวโควิด-19



สำนักข่าวต่างประเทศรายงานจากกรุงวอชิงตัน ประเทศสหรัฐอเมริกา เมื่อวันที่ 27 เม.ย. ว่าทำเนียบขาวเผยแพร่แถลงการณ์ เมื่อวันอังคาร ว่ารองประธานาธิบดีกมลลา แฮร์ริส มีผลตรวจโควิด-19 เป็นบวก เบื้องต้นยังไม่แสดงอาการป่วย ปัจจุบัน แฮร์ริสแยกกักตัวอยู่ภายในบ้านพัก และปฏิบัติตามคำแนะนำของแพทย์อย่างเคร่งครัด โดยหนึ่งในขั้นตอนการรักษา รวมถึงการที่รองผู้นำสหรัฐได้รับยารักษา “แพกซ์โลวิด” ของไฟเซอร์ด้วย

ขณะเดียวกัน ทำเนียบขาวยืนยันว่า แฮร์ริสไม่ได้สัมผัสใกล้ชิดกับประธานาธิบดีโจ ไบเดน และนางจิล ไบเดน สุภาพสตรีหมายเลขหนึ่ง โดยการติดเชื้อของแฮร์ริสเกิดขึ้นประมาณ 1 เดือน หลังสุขภาพบุรุษหมายเลขสอง หรือสามีของเธอ คือนายดักลาส เอ็มโฮฟฟ์ มีอาการป่วยจากโรคโควิด-19 และเข้ารับการรักษาตามกระบวนการจนหายดีแล้ว.

# เดลินิวส์

ข่าวออนไลน์ประจำวันพุธที่ ๒๗ เมษายน ๒๕๖๕

เว็บไซต์ : <https://www.dailynews.co.th/news/๙๙๓๓๕๖/>

## โควิดติดเชื้อใหม่ 14,887 ราย หายป่วย 18,919 ราย เสียชีวิตยังสูง 125 ศพ

ยอด 'โควิด-19' วันนี้ พบเสียชีวิตเพิ่มอีก 125 ศพ ขณะที่พบผู้ติดเชื้อใหม่เพิ่มอีก 14,887 ราย มีกำลังรักษา 162,967 ราย

■ 27 เมษายน 2565 🕒 7:45 น. 📍 การเมือง, รวมข่าวโควิด-19



สถานการณ์แพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ประจำวัน ศูนย์บริหารสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (ศบค.) รายงานสถานการณ์การระบาดของไวรัสโคโรนา 2019 ล่าสุด วันที่ 27 เม.ย. 65 พบผู้ติดเชื้อโควิด-19 รายใหม่อีก 14,887 ราย จำแนกเป็นผู้ป่วยจากในประเทศ 14,816 ราย ผู้ป่วยมาจากต่างประเทศ 71 ราย ผู้ป่วยสะสม (ตั้งแต่ 1 มกราคม 2565) 1,986,136 ราย หายป่วยกลับบ้าน 18,919 ราย หายป่วยสะสม (ตั้งแต่ 1 มกราคม 2565) 1,849,966 ราย กำลังรักษา 162,967 ราย

นอกจากนี้ จำนวนผู้ป่วยปอดอักเสบรักษาตัวอยู่ในโรงพยาบาล 1,822 ราย เฉลี่ยจังหวัดละ 24 ราย อัตราครองเตียง ร้อยละ 24.1

สำหรับข้อมูลสะสมตั้งแต่ปี 2563 มีผู้ป่วยยืนยันสะสม 4,209,571 ราย หายป่วยแล้ว 4,018,460 ราย โดยวันนี้มีผู้เสียชีวิตเพิ่มอีก 125 ราย ทำให้มีผู้เสียชีวิตสะสมตั้งแต่ปี 2563 มียอดสะสมสูงถึง 28,144 ราย



มั่นคง ตรงไป ตรงมา  
**แนวหน้า**

ข่าวออนไลน์ประจำวันพุธที่ ๒๗ เมษายน ๒๕๖๕

เว็บไซต์ : <https://www.naewna.com/local/๖๔๙๔๕๓>



**'หมอธีระ' เผยยอดผู้เสียชีวิตโควิดไทย ติดท็อป10โลกต่อเนื่องมาแล้ว 11 วัน**

วันพุธ ที่ 27 เมษายน พ.ศ. 2565, 09.09 น.

วันที่ 27 เมษายน 2565 รศ.นพ.ธีระ วรธนารัตน์ คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย โพสต์เฟซบุ๊กถึง สถานการณ์โควิด-19 ประจำวันที่ 27 เมษายน 2565 ว่าเมื่อวานทั่วโลกติดเพิ่ม 598,592 คน ตายเพิ่ม 2,619 คน รวมแล้วติดไปรวม 510,634,275 คน เสียชีวิตรวม 6,248,384 คน

5 อันดับแรกที่ติดเชื่อสูงสุดคือ เยอรมัน ฝรั่งเศส เกาหลีใต้ ออสเตรเลีย และอิตาลี เมื่อวานนี้จำนวนติดเชื่อใหม่มี ประเทศจากยุโรปและเอเชียครอง 7 ใน 10 อันดับแรก และ 14 ใน 20 อันดับแรกของโลก จำนวนติดเชื่อใหม่ในแต่ละวัน ของทั่วโลกตอนนี้ มาจากทวีปเอเชียและยุโรป รวมกันคิดเป็นร้อยละ 80.99 ของทั้งโลก ในขณะที่จำนวนการเสียชีวิต คิดเป็นร้อยละ 82.16 การติดเชื่อใหม่ในทวีปเอเชียนั้นคิดเป็นร้อยละ 25.53 ของทั้งโลก ส่วนจำนวนเสียชีวิตเพิ่มคิด เป็นร้อยละ 21.61

...สถานการณ์ระบาดของไทย เมื่อวานนี้จำนวนติดเชื่อใหม่ รวม ATK สูงเป็นอันดับ 9 ของโลก และอันดับ 3 ของ เอเชีย ในขณะที่จำนวนเสียชีวิตเมื่อวาน สูงเป็นอันดับ 8 ของโลก ทั้งนี้จำนวนเสียชีวิตของไทยเมื่อวานนั้นคิดเป็น 21.2% ของการเสียชีวิตทั้งหมดที่รายงานของทวีปเอเชีย หากดูจำนวนการติดเชื่อใหม่ต่อวัน รวม ATK ไทยเราจะ ติดอันดับ Top 10 ของโลกมาติดต่อกันยาวนานถึง 40 วันแล้ว ส่วนจำนวนการเสียชีวิตต่อวันนั้น ติดอันดับ Top 10 ต่อเนื่องมาแล้ว 11 วัน

มั่นคง ตรงไป ตรงมา

# ข่าวหน้า

ข่าวออนไลน์ประจำวันพุธที่ ๒๗ เมษายน ๒๕๖๕

เว็บไซต์ : <https://www.naewna.com/local/๖๔๙๔๕๓>

...อิพเตตสถานการณ์ศึกษาวิจัยวัคซีนทั่วโลก องค์การอนามัยโลก (WHO) ได้เผยแพร่เอกสารสรุปสถานะการศึกษาวิจัยวัคซีนทั่วโลก ล่าสุดเมื่อวานนี้ 26 เมษายน 2565 ขณะนี้มีวัคซีนทดลองที่กำลังศึกษาทางคลินิก (clinical development) 153 ตัว และที่กำลังศึกษาในระดับห้องปฏิบัติการ (pre-clinical development) 196 ตัว

สำหรับวัคซีนที่กำลังศึกษาทางคลินิกนั้น ส่วนใหญ่เป็นชนิด Protein subunit 34% ตามมาด้วยชนิด RNA 18% ชนิด Viral vector 14% และชนิดเชื้อตาย 14% ส่วนใหญ่แล้วมักเป็นวัคซีนชนิดฉีด (84%) โดยเป็นประเภทต้องฉีดเข้ากล้ามเนื้อ 77% ทั้งนี้มีการศึกษาจำนวนน้อยสำหรับวัคซีนประเภทที่ต้องฉีดเข้าในหนัง (intradermal) ได้ผิวหนัง (subcutaneous) พ่นเข้าจมูก (intranasal) สูดดม (inhaled) และประเภทละอองฝอย (aerosol) วัคซีนส่วนใหญ่มีักต้องมีการรับวัคซีนในการศึกษาวิจัยจำนวน 2 ครั้ง (58%)

...สถานการณ์การระบาดของไทยยังเป็นไปอย่างต่อเนื่อง การป้องกันตัวอย่างสม่ำเสมอเป็นเรื่องจำเป็นอย่างยิ่ง ทำ งาน ค้าขาย บริการ พบปะติดต่อกัน ศึกษาเล่าเรียน...การใส่หน้ากากเป็นหัวใจสำคัญ เพราะเป็นด่านสุดท้ายในการป้องกันตัวเรา โควิด...ไม่จบแค่หายหรือตาย แต่เกิดปัญหาระยะยาวอย่าง Long COVID ได้ ป้องกันตัว ไม่ติดเชื้อย้อมดีที่สุด

# มติชน

หนังสือพิมพ์คุณภาพ เพื่อคุณภาพของประเทศ

ข่าวออนไลน์ประจำวันพุธที่ ๒๗ เมษายน ๒๕๖๕

เว็บไซต์ : [https://www.matichon.co.th/local/quality-life/news\\_๓๓๑๑๔๘๘๙](https://www.matichon.co.th/local/quality-life/news_๓๓๑๑๔๘๘๙)

## อนุทิน ขอบคุณ ปทท. ผ่านสงกรานต์ 10 วัน ยอดไม่พุ่ง ชี้โรคประจำถิ่นต้องทำพร้อมกันทั่วประเทศ

วันที่ 27 เมษายน 2565 - 12:25 น.

[Facebook](#) [Twitter](#) [LINE](#) [Copy Link](#)



อนุทินชี้โรคประจำถิ่นต้องทำพร้อมทั่ว ปทท. ชงแผนราย จว.ให้ ศบค.ประเมินหลัง 1 พ.ค.นี้

เมื่อวันที่ 27 เมษายน ที่กระทรวงสาธารณสุข (สธ.) นายอนุทิน ชาญวีรกูล รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการ สธ. ให้สัมภาษณ์ภายหลังการรับมอบรับมอบชุดตรวจโควิด-19 ชนิด ATK จำนวน 20,000 ชุด และ หน้ากากอนามัย จำนวน 20,000 ชิ้น จากบริษัท เอชไอพี โกลบอล จำกัด และประธานสมาคมผู้ประกอบการระบบรักษาความปลอดภัยไทย ว่า ตั้งแต่มีสถานการณ์โควิด-19 สธ.ก็ได้รับความร่วมมือจากประชาชน ภาคเอกชน ในการบริจาคสิ่งของที่จำเป็นมาโดยตลอด ซึ่งเป็นขวัญและกำลังใจของบุคลากรทางการแพทย์อย่างมาก ทำให้ประเทศไทยรับมือกับโควิด-19 ได้

นายอนุทินกล่าวว่า ขณะเดียวกันสถานการณ์โควิด-19 ปัจจุบันมีความทรงตัวระดับหนึ่ง หากไม่มีการกลายพันธุ์ในช่วงนี้ จำนวนผู้ติดเชื้อ ผู้ป่วย และผู้เสียชีวิตก็น่าจะลดลง จากการติดตามข้อมูลทุกวันพบว่าการใช้เครื่องช่วยหายใจ การใช้ยาต้านไวรัสก็มีแนวโน้มลดลง ซึ่งสอดคล้องกับความตั้งใจของรัฐบาล และ สธ.ที่ทำให้ประเทศมีการผ่อนคลายมากที่สุด

"ตอนนี้ผ่านเทศกาลสงกรานต์มาแล้ว 10 วัน แต่ตัวเลขก็ไม่ได้พุ่งขึ้น ต้องขอบคุณประชาชนและความร่วมมือจากทุกฝ่าย" นายอนุทินกล่าว



หนังสือพิมพ์คุณภาพ เพื่อคุณภาพของประเทศ

ข่าวออนไลน์ประจำวันพุธที่ ๒๗ เมษายน ๒๕๖๕

เว็บไซต์ : [https://www.matichon.co.th/local/quality-life/news\\_๓๓๑๑๔๘๘๙](https://www.matichon.co.th/local/quality-life/news_๓๓๑๑๔๘๘๙)

ด้าน นพ.โอภาส การย์กวินพงศ์ อธิบดีกรมควบคุมโรค กล่าวว่า สำหรับแผนการทำให้เป็นโรคประจำถิ่นตามกรอบเดิมคือวันที่ 1 กรกฎาคม 2565 ซึ่งตอนนี้ยังมีเวลาตามแผน และที่ย้ำคือสถานการณ์โควิด-19 เปลี่ยนแปลงบ่อย แต่เราต้องเตรียมพร้อมทั้งฉีดวัคซีน ระบบสาธารณสุข และความร่วมมือของหน่วยงานหลายจังหวัดเสนอเป็นโรคประจำถิ่นก่อนซึ่งเป็นเรื่องดี แต่จะต้องดูสถานการณ์ต่อไป อย่างใน 12 จังหวัดที่อยู่ในช่วงขาลงก็มีความพร้อม แต่เราต้องประเมินในภาพรวมประเทศ และรายจังหวัด ส่วนจะเข้าหรือไม่เข้าโรคประจำถิ่นก็ไม่ได้มีเกณฑ์ตายตัว เราต้องปรับตามสถานการณ์

"แต่ละจังหวัดมีแผนตามกรอบของ ศบค.และ สธ. เราก็ให้ไปปรับแก้ตามบทบาทของคณะกรรมการโรคติดต่อจังหวัดตามบริบท เช่น จ.ภูเก็ต เน้นท่องเที่ยว หรือ จ.ยโสธร ก็เน้นเรื่องกิจกรรมในจังหวัด รวมถึงแผนวัคซีน แผนการผ่อนคลาย ซึ่งเป็นตามเดิมคือคณะกรรมการฯ จังหวัด เข้มกว่า ศบค.ได้ แต่ห้ามน้อยกว่า" นพ.โอภาสกล่าว และว่า ส่วนการถอดหน้ากากอนามัยหรือไม่ ขึ้นอยู่กับแต่ละจังหวัด เพราะที่ผ่านมา ศบค.ก็ไม่ได้บังคับ แต่เป็นกติกาสังคมร่วมกัน

นพ.โอภาสกล่าวว่า ขณะนี้เองทุกอย่างก็เป็นตามที่เราคาดการณ์ไว้ แนวโน้มติดเชื้อมากขึ้นและเริ่มลดลงสำหรับปัจจัยที่ต้องดูคือเชื้อจะกลายพันธุ์หรือไม่ แต่ข้อมูลปัจจุบัน แม้จะเป็น BA.2 หรือ BA.3 ก็ยังไม่มีการกลายพันธุ์ที่ก่อปัญหามากนัก เราก็ผ่านสายพันธุ์ที่รุนแรงคือเดลต้า สายพันธุ์ที่แพร่เร็วคือโอมิครอนมาแล้ว ก็ขออย่าเตือนกลัวจนเกินไป ขณะเดียวกัน สธ.ก็จะติดตามการกลายพันธุ์ หากพบว่ามี ความรุนแรง แพร่เร็ว หรือดื้อต่อวัคซีนขึ้น เราจะต้องรีบแจ้งประชาชน

"ปัจจัยบุคคล ซึ่งไทยเราซึ่งวัคซีนเข็ม 1 กว่าร้อยละ 80 กลุ่มสูงอายุเกือบ 11 ล้านคน รวมถึงภูมิคุ้มกันหลังการติดเชื้อ และคนรู้จักโควิด-19 มากขึ้น ฉีดวัคซีนป้องกัน มียารักษา ส่วนกิจกรรมเราเหลือฟันบาร์ คาราโอเกะต้องรอเปิดอย่างเป็นทางการ แต่ก็อยู่ในไทม์ไลน์ที่เราวางไว้ ซึ่งช่วงเดือนพฤษภาคมจะยกเลิก Test and go หากฉีดวัคซีน มีประกันสุขภาพ ก็เข้าได้เลย แต่หากไม่ฉีดวัคซีนต้องตรวจ RT-PCR ก่อนเข้าประเทศและตรวจ ATK เมื่อมาถึง หรือถ้าไม่ฉีดและไม่ตรวจก็เข้าสู่ระบบกักตัว 5+5 วัน ซึ่งเราจะประเมินหลังเปิดประเทศวันที่ 1 พฤษภาคมนี้ว่าจะเป็นอย่างไรร" นพ.โอภาสกล่าว

นพ.โอภาสกล่าวต่อว่า สำหรับเดือนพฤษภาคมจะมีเรื่องการเปิดเทอม เราฉีดวัคซีนเด็กมัธยมเกือบร้อยละ 90 ส่วนในเด็กประถม ตอนนี้ฉีดเข็มที่ 1 ไปร้อยละ 50-60 ก็จะเร่งฉีดให้เสร็จอย่างน้อยหลังเปิดเทอมแล้ว 1 เดือน และเน้นการเรียนออนไลน์เป็นหลัก ออนไลน์เป็นรอง หากพบการติดเชื้อก็อย่าตื่นตระหนก ให้ทำตามแผนเผชิญเหตุของแต่ละโรงเรียน โดยเน้นย้ำกับผู้ปกครองว่าอย่ากลัวจนมากเกินไป หากเราเข้าใจก็ไม่ต้องปิดโรงเรียน ดังนั้น หากผ่านเดือนพฤษภาคมไปได้ ทุกอย่างจะเป็นไปตามแผน



หนังสือพิมพ์คุณภาพ เพื่อคุณภาพของประเทศ

ข่าวออนไลน์ประจำวันพุธที่ ๒๗ เมษายน ๒๕๖๕

เว็บไซต์ : [https://www.matichon.co.th/local/quality-life/news\\_๓๓๑๑๔๘๙](https://www.matichon.co.th/local/quality-life/news_๓๓๑๑๔๘๙)

ผู้สื่อข่าวถามถึงแนวโน้มยอดผู้เสียชีวิตลดลง นพ.โอภาสกล่าวว่า หลายประเทศกำลังมองถึงเรื่องการเสียชีวิตจากโควิด-19 คือติดเชื้อแล้วมีอาการโควิด-19 ชัด เช่น ปอดอักเสบ และเสียชีวิตโดยมีโควิด-19 ร่วมด้วย เช่น เป็นมะเร็งอาการแย่งลงไปรักษาแล้วตรวจพบติดเชื้อโควิด-19 พยายามจะแยกให้ชัดเจนซึ่งหลายประเทศทำแล้ว เช่น สหรัฐอเมริกา และอังกฤษ ซึ่งราวเดือนพฤษภาคมนี้จะมีรายละเอียดให้เห็น ทั้งนี้ ข้อมูลที่มหาวิทยาลัยใหญ่ๆ ให้ตัวเลขในที่ประชุม EOC สธ. 3-4 วันก่อน จะเป็นเสียชีวิตจากโควิด-19 (Die From Covid) ประมาณร้อยละ 30-40 และเสียชีวิตโดยมีการติดเชื้อโควิด-19 ร่วมด้วย (Die with Covid) ร้อยละ 60-70 กำลังพิจารณาข้อมูลทั้งหมด ซึ่งก็จะทำให้จำนวนผู้เสียชีวิตของประเทศไทยดูเหมือนสูง เพราะรายงานทุกอย่างที่มี



หนังสือพิมพ์คุณภาพ เพื่อคุณภาพของประเทศ

ข่าวออนไลน์ประจำวันพุธที่ ๒๗ เมษายน ๒๕๖๕

เว็บไซต์ : [https://www.matichon.co.th/foreign/news\\_๓๓๑๑๗๖๘](https://www.matichon.co.th/foreign/news_๓๓๑๑๗๖๘)

## WHO เตือนลดการตรวจหาเชื้อโควิด ทำโลกมีดบาดต่อ สถานการณ์แพร่ระบาด

วันที่ 27 เมษายน 2565 - 13:39 น.

### WHO เตือนลดการตรวจหาเชื้อโควิด ทำโลกมีดบาดต่อ สถานการณ์แพร่ระบาด

องค์การอนามัยโลกออกมาเตือนว่า การทดสอบเพื่อหาผู้ติดเชื้อโควิด-19 ที่ลดลงอย่างมากในปัจจุบัน จะทำให้คนทั้งโลกมองไม่เห็นการแพร่ระบาดที่เกิดขึ้นอย่างต่อเนื่อง รวมถึงการกลายพันธุ์ที่อาจเป็นอันตรายได้ของไวรัสดังกล่าว

นายเทดรอส อัดฮานอม กีบรีเยซุส ผู้อำนวยการใหญ่ขององค์การอนามัยโลก ระบุว่า ผู้ป่วยและผู้เสียชีวิตจากโควิด-19 ลดลงอย่างมาก โดยสัปดาห์ที่ผ่านมา มีผู้เสียชีวิตมากกว่า 15,000 ราย ซึ่งถือว่าเป็นจำนวนผู้เสียชีวิตที่ต่ำที่สุดนับตั้งแต่เดือนมีนาคม 2020

กีบรีเยซุสกล่าวว่า แม่นี่จะเป็นแนวโน้มที่น่ายินดีอย่างยิ่ง แต่จำนวนที่ลดลงอาจเป็นผลมาจากการทดสอบหาเชื้อที่ลดลงอย่างมากด้วย ซึ่งมันจะทำให้เราคาดบอดและมองไม่เห็นรูปแบบของการแพร่ระบาด และวิวัฒนาการของไวรัส เพราะเมื่อพูดถึงไวรัสที่มีอันตรายร้ายแรง ความไม่รู้ไม่ใช่ความพาสข

วิลเลียม โรดริเกซ หัวหน้ากลุ่มพันธมิตรระดับโลก FIND ประณามที่รัฐบาลหลายชาติหยุดตรวจหาผู้ติดเชื้อโควิด-19 ในช่วงไม่กี่เดือนที่ผ่านมา ทำให้ในช่วง 4 เดือนที่ผ่านมา แม้จะมีการแพร่ระบาดของไวรัสกลายพันธุ์โอมิครอนเพิ่มสูงขึ้น แต่อัตราการตรวจหาเชื้อกลับลดลง 70-90% ทั่วโลก

โรดริเกซย้ำว่า การทดสอบลดลงสวนทางกับข้อเท็จจริงที่ว่า การทดสอบที่มีอยู่จะมีความแม่นยำมากขึ้น เรามีความสามารถที่จะรู้ว่าอะไรจะเกิดขึ้น ซึ่งเป็นสิ่งที่เราไม่เคยมีมาก่อน แต่วันนี้เรากลับละเลยการระมัดระวังและการป้องกันของเรา จึงทำให้เราไม่มีข้อมูลต่อสิ่งที่เกิดขึ้นกับไวรัส

ปัจจุบันหลายประเทศได้ยกเลิกมาตรการควบคุมเพื่อป้องกันการแพร่ระบาดของโควิด-19 แล้ว และพยายามทำให้ทุกอย่างกลับสู่สภาวะปกติ แม้้องค์การอนามัยโลกจะย้ำว่า การแพร่ระบาดยังไม่ยุติลงก็ตาม

นายกีบรีเยซุสย้ำว่า ไวรัสจะไม่หายไปเพียงเพราะประเทศต่างๆ หยุดมองหา มันยังคงแพร่ระบาด ยังคงกลายพันธุ์ และยังคงคร่าชีวิตผู้คนต่อไป และแม้จำนวนผู้เสียชีวิตจะลดลง แต่เรายังไม่เข้าใจถึงผลที่ตามมาของอาการลงโควิดในระยะยาวที่เกิดขึ้นกับกลุ่มผู้ติดเชื้อที่รอดชีวิต



ข่าวออนไลน์ประจำวันพุธที่ ๒๗ เมษายน ๒๕๖๕

เว็บไซต์ : <https://www.hfocus.org/content/๒๐๒๒/๐๔/๒๕๙๘๘๙>

Wednesday, 27 April 2022

## ภูเก็ตยกเลิกการแสดงผลตรวจโควิดก่อนเข้าพื้นที่เริ่ม 1 พ.ค.

นายณรงค์ วุ่นซิ้ว ผู้ว่าราชการจังหวัดภูเก็ต เปิดเผยว่า ที่ประชุมคณะกรรมการโรคติดต่อจังหวัดภูเก็ต เมื่อวันที่ 26 เม.ย. มีมติยกเลิกมาตรการตรวจคัดกรองโควิด-19 สำหรับผู้เดินทางเข้าจังหวัดภูเก็ต โดยตั้งแต่วันที่ 1 พ.ค. 2565 เป็นต้นไปผู้เดินทางเข้าสู่จังหวัดภูเก็ตทางบก ทางน้ำ ทางอากาศสามารถเดินทางเข้าโดยไม่ต้องแสดงหลักฐานใดๆ จากเดิมที่ต้องแสดงผลการฉีดวัคซีนครบโดสหรือผลตรวจ ATK อย่างใดอย่างหนึ่ง ซึ่งคาดว่าจะทำให้มีนักท่องเที่ยวเดินทางเข้ามาในจังหวัดภูเก็ตเพิ่มมากขึ้น เป็นการกระตุ้น การท่องเที่ยว พื้นฟูการ เศรษฐกิจ ของจังหวัดภูเก็ตได้อีกทางหนึ่ง

อย่างไรก็ตาม ในส่วนของผู้เดินทางเข้าจากต่างประเทศยังคงต้องมีเอกสารการฉีดวัคซีนตามเกณฑ์ หรือผลตรวจ RT-PCR เป็นลบไม่เกิน 72 ชั่วโมงก่อนเดินทางถึงไทยและขั้นตอนอื่นๆ ตามที่สศค.กำหนด

ทั้งนี้ภูเก็ตมีแนวโน้มผู้ติดเชื้อยืนยันลดลง โดยในช่วง 7 วันที่ผ่านมาพบผู้ติดเชื้อเฉลี่ย 162 ราย โดยร้อยละ 87.7 เป็นผู้ติดเชื้อในพื้นที่ มีอัตราการครองเตียงระดับ 2-3 ร้อยละ 24.51 ผู้เสียชีวิตจากโรคโควิด - 19 ส่วนใหญ่เป็นผู้ที่มีอายุมากกว่า 60 ปี (ร้อยละ 79.28 ของผู้เสียชีวิตทั้งหมด) และร้อยละ 94 ของผู้สูงอายุที่เสียชีวิต ยังไม่ได้รับวัคซีน ได้รับไม่ครบตามเกณฑ์หรือไม่ได้รับเข็มกระตุ้น มีปัจจัยเสี่ยงส่วนใหญ่เป็นการสัมผัสใกล้ชิดผู้ติดเชื้อ คนในครอบครัว เพื่อนร่วมงาน การมีกิจกรรมร่วมกัน และการฉีดวัคซีนไม่ครบตามเกณฑ์

ขณะที่การเตรียมความพร้อมด้านการแพทย์และสาธารณสุข เตรียมเข้าสู่ระยะ Post-pandemic Covid-19 (Endemic approach) ระดับจังหวัดจัดระบบบริการรักษาแบบผู้ป่วยนอก (OPD) สำหรับผู้ติดเชื้อไม่มีอาการหรืออาการน้อย (มาตรการ เจอ-แจก-จบ) ทั้งในสถานพยาบาลและร้านขายยาที่เข้าร่วมโครงการ จัดบริการฉีดวัคซีนโควิด-19 ใน รพ.สต.เร่งรัดมาตรการ SAVE 608 by Booster Dose และการให้วัคซีนเข็มกระตุ้นแก่กลุ่มเป้าหมายเร่งรัดการฉีดวัคซีนในกลุ่มเด็กนักเรียนก่อนเปิดภาคเรียน

นอกจากนี้ยังเน้นการสื่อสารมาตรการการฉีดวัคซีนในกลุ่มเด็กนักเรียนก่อนเปิดภาคเรียน 2 U : Universal Prevention และ Universat Vaccination 3 พ คือ 1. เตียง "พอ" มีเตียงรองรับผู้ป่วยหนัก ผู้ป่วยวิกฤติ เพียงพอต่อการดูแลรักษาผู้ป่วยได้อย่างมีคุณภาพ และได้มาตรฐาน 2. เวชภัณฑ์ และวัคซีน "พอ" มียา เวชภัณฑ์ และวัคซีนโควิด-19 ที่มีประสิทธิภาพตามมาตรฐานการรักษา และป้องกันโรคเพียงพอ และ 3. หมอ "พอ" มีบุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข ทุกระดับ เพียงพอต่อการดูแลระบบการรักษาได้อย่างมีประสิทธิภาพ