



ข่าวออนไลน์ประจำวันอังคารที่ ๑๐ พฤษภาคม ๒๕๖๕

เว็บไซต์ : <https://www.thairath.co.th/news/local/๒๓๘๘๓๗๗>

## ตัวเลขผู้เสียชีวิตลดลง โควิดวันนี้ 10 พ.ค. ยอดผู้ติดเชื้อรายใหม่ 6 พันราย

ไทยรัฐออนไลน์

ข่าว > ทัวไทย

10 พ.ค. 2565 07:49 น.

← ย้อน

♥ บันทึก

อัปเดตสถานการณ์ "โควิด-19" วันนี้ พบผู้ติดเชื้อรายใหม่ 6,230 ราย ทำให้มีผู้ป่วยสะสม 2,114,133 ราย หายป่วยกลับบ้าน 11,132 ราย เสียชีวิต 53 ศพ

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า กระทรวงสาธารณสุขได้รายงานสถานการณ์ "โควิด-19" ประจำวันเบื้องต้น โดยข้อมูล ณ วันที่ 10 พฤษภาคม 2565 มีผู้ป่วยติดเชื้อรายใหม่ 6,230 ราย จำแนกเป็น ผู้ติดเชื้อในประเทศ 6,226 ราย และผู้ป่วยมาจากต่างประเทศ 4 ราย ผู้ป่วยสะสม 2,114,133 ราย

สำหรับจำนวนผู้ป่วยปอดอักเสบ รักษาตัวอยู่ในโรงพยาบาล 1,481 ราย เฉลี่ยจังหวัดละ 19 ราย อัตราครองเตียง ร้อยละ 18.5

ขณะที่ ผู้หายป่วยกลับบ้าน 11,132 ราย ทำให้มีผู้หายป่วยสะสม (ตั้งแต่ 1 ม.ค. 2565) จำนวน 2,059,876 ราย กำลังรักษา 80,002 ราย และมีผู้เสียชีวิต 53 ศพ.





ข่าวออนไลน์ประจำวันอังคารที่ ๑๐ พฤษภาคม ๒๕๖๕

เว็บไซต์ : <https://www.thairath.co.th/news/local/๒๓๘๘๓๗๗>

## แอปพลิเคชัน "หมอชนะ" ประกาศเตรียมยุติการให้บริการแล้ว

ไทยรัฐออนไลน์

ข่าว > ในกร-แส

10 พ.ค. 2565 08:50 น.

← แอร์

♥ บันทึก

"หมอชนะ" ประกาศเตรียมยุติการให้บริการแอปพลิเคชันแล้ว ตั้งแต่วันที่ 1 มิ.ย. เป็นต้นไป พร้อมขอบคุณทุกคนที่มีส่วนช่วย ในการควบคุมสถานการณ์แพร่ระบาด "โควิด-19" ในประเทศไทย

วันที่ 10 พ.ค. 2565 เฟซบุ๊ก หมอชนะ ได้โพสต์ภาพพร้อมระบุข้อความว่า "ประกาศยุติการให้บริการแอปพลิเคชันหมอชนะ ตั้งแต่วันที่ 1 มิ.ย. 2565 เป็นต้นไป โดยคณะผู้ดำเนินงานขอขอบคุณเป็นอย่างยิ่ง ที่ท่านมีส่วนช่วยในการควบคุมสถานการณ์แพร่ระบาดโควิด-19 ในประเทศไทย"

สำหรับ แอปฯ หมอชนะ เป็นแอปพลิเคชันที่บันทึกข้อมูลการเดินทางของผู้ใช้งานด้วยเทคโนโลยี GPS และ Bluetooth ร่วมกับการสแกน QR Code เช่น ไทยชนะ เพื่อเช็กอินตามสถานที่ต่างๆ ทำให้บันทึกการเดินทางของผู้ใช้งานแม่นยำและเที่ยงตรงมากยิ่งขึ้น

ทั้งนี้ จึงเป็นเครื่องมือที่ช่วยอำนวยความสะดวกให้กรมควบคุมโรคและบุคลากรทางการแพทย์สอบสวนโรคได้อย่างรวดเร็ว โดยหมอชนะจะแจ้งไปยังกลุ่มผู้ใช้งานที่มีประวัติสัมผัสหรือเข้าใกล้กับผู้ติดเชื้อ โควิด-19 ถึงวิธีการปฏิบัติตนที่ถูกต้อง.



# เดลินิวส์

ข่าวออนไลน์ประจำวันอังคารที่ ๑๐ พฤษภาคม ๒๕๖๕

เว็บไซต์ : <https://www.dailynews.co.th/news/๑๐๓๐๙๒๘/>

## ลาวเปิดพรมแดนเต็มรูปแบบ หลังผ่านพ้นวิกฤติโควิด

รัฐบาลลาวเปิดจุดผ่านแดนทั้งหมดอย่างเป็นทางการ เพื่อต้อนรับนักท่องเที่ยวจากทุกสารทิศอีกครั้ง หลังสถานการณ์โควิด-19 มีแนวโน้มดีขึ้นเป็นลำดับ

9 พฤษภาคม 2565 14:18 น. ต่างประเทศ, รวมข่าวโควิด-19



สำนักข่าวซินหัวรายงานจากนครหลวงเวียงจันทน์ ประเทศลาว เมื่อวันที่ 9 พ.ค. ว่า รัฐบาลลาวประกาศกลับมาเปิดด่านพรมแดนระหว่างประเทศทั้งหมดอย่างเต็มรูปแบบ อนุญาตให้นักเดินทางที่ฉีดวัคซีนป้องกันโรคโควิด-19 ครบแล้ว เข้าประเทศโดยไม่ต้องตรวจโรค

นายทิพพากอน จันทะวงสา โฆษกรัฐบาลและรองหัวหน้าสำนักนายกรัฐมนตรีลาว แถลงว่า รัฐบาลลาวประสานงานกับหลายภาคส่วนเพื่อกำหนดมาตรการเข้าประเทศใหม่ เนื่องด้วยจำนวนผู้ป่วยโรคโควิด-19 ลดลงอย่างมีนัยสำคัญ และเพื่อรับประกันการฟื้นตัวของเศรษฐกิจ

คณะกรรมการเฉพาะกิจแห่งชาติเพื่อการป้องกันและควบคุมโรคโควิด-19 ของลาวได้กำหนดสารพัดมาตรการเข้าประเทศใหม่ ซึ่งจะมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 9 พ.ค. หลังจากสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและปรึกษาหารือกับผู้เชี่ยวชาญ โดยจะเปิดด่านพรมแดนระหว่างประเทศทั้งหมดเพื่อการเดินทางเข้า-ออกของชาวลาวและชาวต่างชาติที่อาศัยอยู่ในลาว

พลเมืองของประเทศที่มีข้อตกลงยกเว้นวีซ่า แบบฝ่ายเดียวและทวิภาคีกับลาว สามารถเดินทางเข้าได้โดยไม่ต้องขอวีซ่า ส่วนพลเมืองของประเทศที่ไม่มีข้อตกลงยกเว้นวีซ่ากับลาว สามารถยื่นขอวีซ่าที่สถานทูตหรือสถานกงสุลลาวในต่างประเทศ หรือผ่านระบบออนไลน์อี-วีซ่า ( e-visa ) ขณะการขอวีซ่า ณ ด่านตรวจคนเข้าเมือง ( Visa On Arrival ) จะกลับมาให้บริการตามปกติเฉพาะบางด่าน

# เดลินิวส์

ข่าวออนไลน์ประจำวันอังคารที่ ๑๐ พฤษภาคม ๒๕๖๕

เว็บไซต์ : <https://www.dailynews.co.th/news/๑๐๓๐๙๒๘/>

ชาวต่างชาติที่ฉีดวัคซีนป้องกันโรคโควิด-19 ครบตามเงื่อนไขของวัคซีนแต่ละแบบ หรือ พลเมืองลาวที่มีใบรับรองการฉีดวัคซีน สามารถเดินทางเข้าลาวโดยไม่ต้องตรวจคัดกรอง หรือตรวจหาเชื้อไวรัส ทั้งช่องทางบก ทางอากาศ และทางน้ำ

พลเมืองลาว ชาวต่างชาติ และผู้อยู่อาศัยอายุ 12 ปีขึ้นไป ที่ยังไม่ฉีดวัคซีน ต้องทดสอบ แอนติเจนชนิดเร็วอย่างน้อย 48 ชั่วโมงก่อนออกเดินทาง และแสดงผลตรวจเมื่อมาถึงลาว ด้านชาวต่างชาติที่เดินทางเข้าลาวและป่วยโรคโควิด-19 ต้องรับผิดชอบค่ารักษาพยาบาล ทั้งหมดที่เกี่ยวข้องเอง.

ข้อมูล-ภาพ : XINHUA





หนังสือพิมพ์คุณภาพ เพื่อคุณภาพของประเทศ

ข่าวออนไลน์ประจำวันอังคารที่ ๑๐ พฤษภาคม ๒๕๖๕

เว็บไซต์ : [https://www.matichon.co.th/foreign/news\\_๓๓๓๕๐๒๑](https://www.matichon.co.th/foreign/news_๓๓๓๕๐๒๑)

## มะกันพบเคสผู้ป่วยโควิดอาการกำเริบ หลังรับยาแพกซ์โลวิด

วันที่ 10 พฤษภาคม 2565 - 08:16 น.

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



### มะกันพบเคสผู้ป่วยโควิดอาการกำเริบ หลังรับยาแพกซ์โลวิด

ยาแพกซ์โลวิดของไฟเซอร์ซึ่งเป็นที่นิยมและมีประสิทธิภาพในการรักษาผู้ป่วยโควิด-19 จนมีการใช้กันอย่างแพร่หลายในปัจจุบัน อย่างไรก็ตาม ก็เกิดคำถามใหม่เกี่ยวกับประสิทธิภาพของยาดังกล่าว หลังพบกรณีผู้ป่วยจำนวนไม่มากมีอาการกำเริบขึ้นหลังทานยาแพกซ์โลวิดเข้าไป

แพทย์ได้เริ่มรายงานว่ามีผู้ป่วยบางรายที่มีอาการกำเริบกลับมาหลังรับประทานยาแพกซ์โลวิดครบ 5 วัน จึงทำให้เกิดคำถามว่าผู้ป่วยเหล่านี้ถือว่ายังคงเป็นผู้ติดเชื้อหรือไม่ และควรที่จะได้รับยาแพกซ์โลวิดโดสที่ 2 ต่อเนื่องกันไปด้วยหรือไม่

เมื่อสัปดาห์ที่ผ่านมาสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยาของสหรัฐ (อย.) ระบุว่า ไม่แนะนำให้แจกจ่ายแพกซ์โลวิดโดส 2 ให้กับผู้ป่วยที่มีอาการกำเริบซ้ำ เนื่องจากมีความเสี่ยงน้อยที่ผู้ป่วยกลุ่มนี้จะเกิดอาการของโรคร้ายแรง หรือต้องเข้ารับการรักษาตัวในโรงพยาบาล

ดร.ไมเคิล ชาร์เนส รายงานเมื่อเดือนเมษายน ว่ามีผู้ป่วยที่ได้รับการฉีดวัคซีนแล้วอายุ 71 ปี ที่หายจากโควิด-19 แล้วแต่อาการกำเริบซ้ำขึ้น พร้อมกับมีจำนวนไวรัสที่เพิ่มสูงขึ้นอย่างรวดเร็วภายใน 9 วัน



หนังสือพิมพ์คุณภาพ เพื่อคุณภาพของประเทศ

ข่าวออนไลน์ประจำวันอังคารที่ ๑๐ พฤษภาคม ๒๕๖๕

เว็บไซต์ : [https://www.matichon.co.th/foreign/news\\_๓๓๓๕๐๒๑](https://www.matichon.co.th/foreign/news_๓๓๓๕๐๒๑)

ดร.ชาร์เนสนียันยันว่า แพกซ์โลวิดยังคงเป็นยาที่มีประสิทธิภาพสูง แต่เขาดังข้อสงสัยว่ายาดังกล่าวอาจมีศักยภาพน้อยในการรับมือกับไวรัสโคโรนากลายพันธุ์โอมิครอนหรือไม่ เนื่องจากยาดังกล่าวได้ทำการทดสอบประสิทธิภาพกับการต้านไวรัสโคโรนากลายพันธุ์เดลต้าเป็นหลัก

อย.สหรัฐฯระบุว่า ราว 1%-2% ของกลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาประสิทธิภาพของยาแพกซ์โลวิดโดยไฟเซอร์ แสดงให้เห็นว่าระดับไวรัสของพวกเขากลับเพิ่มสูงขึ้นหลังจากผ่านไป 10 วัน ซึ่งอัตรานี้ใกล้เคียงกับกลุ่มตัวอย่างที่ได้ทานยาหลอก ดังนั้น จึงไม่ชัดเจนว่าประเด็นนี้เกี่ยวข้องกับการรักษาด้วยยาแพกซ์โลวิดหรือไม่

ขณะที่ผู้เชี่ยวชาญบางคนชี้ให้เห็นถึงความเป็นไปได้่อีกอย่างหนึ่ง นั่นคือปริมาณยาแพกซ์โลวิดอาจไม่เพียงพอที่จะยับยั้งไวรัสได้ โดยแอนดี เปกอสซ์ นักไวรัสวิทยาจากมหาวิทยาลัยจอนส์ฮอปกินส์ แสดงความกังวลว่า มันอาจสามารถกระตุ้นไวรัสกลายพันธุ์ที่ดื้อยาขึ้นมาได้

“เราต้องตรวจสอบให้แน่ใจว่าโดสที่เหมาะสมของยาแพกซ์โลวิดอยู่ที่ไหน เราไม่อย่างสูญเสียยานี้ไป เพราะมันเป็นหนึ่งในเครื่องมือสำคัญที่ช่วยพลิกสถานการณ์การแพร่ระบาดใหญ่” เปกอสซ์กล่าว

ไฟเซอร์ทำการทดสอบยาแพกซ์โลวิดในกลุ่มผู้ป่วยที่มีความเสี่ยงสูงสุด คือผู้ใหญ่ไม่ได้รับการฉีดวัคซีนซึ่งไม่เคยติดเชื้อมาก่อน และผู้ที่มีปัญหาสุขภาพอื่นๆ เช่น โรคหัวใจและโรคเบาหวาน ซึ่งยาแพกซ์โลวิดช่วยลดความเสี่ยงในการเข้ารับการรักษาตัวในโรงพยาบาลและเสียชีวิตจาก 7% เหลือ 1%

อย่างไรก็ดี การทดสอบดังกล่าวไม่ได้สะท้อนถึงข้อเท็จจริงในปัจจุบันที่ชาวอเมริกันส่วนใหญ่ได้รับวัคซีนแล้ว โดยขณะนี้ผู้ใหญ่ 89% ที่รับวัคซีนอย่างน้อยหนึ่งโดส และมีชาวอเมริกัน 60% เคยติดเชื้อโควิด-19 มาแล้ว

ทั้งนี้ ยังไม่มีคำตอบชัดเจนสำหรับชาวอเมริกันที่ได้รับวัคซีนซึ่งมีอัตราการรักษาตัวในโรงพยาบาลต่ำกว่า 1% อยู่แล้ว แต่มีรายงานว่าไฟเซอร์กำลังเร่งทำการศึกษาขนาดใหญ่อยู่ ซึ่งคาดว่าจะมีผลการศึกษามาในปลายฤดูใบไม้ร่วงนี้

นอกจากนี้ไฟเซอร์ยังได้รายงานผลศึกษาการให้ยาแพกซ์โลวิดแก่สมาชิกในครอบครัวของผู้ติดเชื้อโควิด-19 ซึ่งถือเป็นการป้องกันในเชิงรุกที่ระบุว่ามันไม่ได้ลดโอกาสในการติดเชื้ออย่างมีนัยสำคัญ แต่ไฟเซอร์กำลังศึกษาประโยชน์ที่เป็นไปได้อื่นๆ ของการใช้งานในช่วงต้น ซึ่งรวมถึงว่ายยาแพกซ์โลวิดจะช่วยลดระยะเวลาและความรุนแรงของโควิด-19 ในครัวเรือนได้หรือไม่ด้วย