



ข่าวออนไลน์ประจำวันอังคารที่ 6 กันยายน 2565

ที่มา : <https://www.thairath.co.th/news/local/2492285>

## ปอดอักเสบยังสูง โควิดวันนี้ 6 ก.ย. ติดเชื้อใหม่ 1,062 ราย ดับเพิ่ม 22 ศพ

ไทยรัฐออนไลน์

ข่าว > ทัวไทย

6 ก.ย. 2565 07:49 น.



อัปเดตสถานการณ์ "โควิด-19" วันนี้มีผู้ป่วยรายใหม่ รักษาตัวใน รพ. 1,062 ราย ทำให้มีผู้ป่วยสะสม 2,437,529 ราย หายป่วยกลับบ้าน 1,963 ราย เสียชีวิต 22 ศพ

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า กระทรวงสาธารณสุขได้รายงานสถานการณ์ "โควิด-19" ประจำวันเบื้องต้น โดยข้อมูล ณ วันที่ 6 กันยายน 2565 มีผู้ป่วยรายใหม่ (รักษาตัวใน รพ.) จำนวน 1,062 ราย จำแนกเป็นผู้ติดเชื้อในประเทศ 1,062 ราย และผู้ป่วยมาจากต่างประเทศ - ราย ผู้ป่วยสะสม 2,437,529 ราย





ข่าวออนไลน์ประจำวันอังคารที่ 6 กันยายน 2565

ที่มา : <https://www.thairath.co.th/news/local/2492181>

## เพาะวัคซีนไทยสกัดฝีดาษลิง เชื้อตายสร้างภูมิป้องกัน “หมอยง” ซีโวิดเริ่มลดลง

ไทยรัฐฉบับพิมพ์

ข่าว > ทัวไทย

6 ก.ย. 2565 04:55 น.



กรมวิทย์เปิดผลทดสอบเชื้อฝีดาษลิงกับคนเคยปลูกฝี มีเพียง 2 จาก 30 คน มีภูมิคุ้มกันไวรัสฝีดาษลิง เล็งหาหรือสถาบันวัคซีนแห่งชาติและมหาวิทยาลัย นำเชื้อฝีดาษลิงไปเพาะผลิตวัคซีนสัญชาติไทย ชนิดเชื้อตาย ไม่แนะนำให้ใช้ของเดิมที่เป็นรุ่นเก่า ผลข้างเคียงเยอะ ส่วนสถานการณ์โควิด-19 ไทย แนวโน้มดีขึ้นชัดเจน ผู้ติดเชื้อรายใหม่ทั้งที่เข้า รพ.และไม่มีอาการลดลงต่อเนื่อง แม้ผู้ป่วยเสียชีวิตยังไม่ลด ด้าน “หมอยง” เชื่อคนในประเทศส่วนใหญ่มีภูมิต้านทานโควิด-19 ทั้งจากการฉีดวัคซีนและติดเชื้อเป็นจำนวนมาก ผลศึกษาพบเด็กเล็กวัย 5-6 ขวบ ไม่เคยได้รับวัคซีนติดเชื้อไปแล้วร้อยละ 47

ที่กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ เมื่อวันที่ 5 ก.ย.นพ.ศุภกิจ ศิริลักษณ์ อธิบดีกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ แถลงข่าว “ภูมิคุ้มกันต่อเชื้อฝีดาษลิง (Monkeypox)” ว่า จากที่กรมวิทย์ได้นำเชื้อฝีดาษลิงจากผู้ป่วยที่พบในไทย 7 คน มาแยกสายพันธุ์พบว่าเป็นเชื้อ B.1 จำนวน 1 คน และสายพันธุ์ A.2 จำนวน 6 คน และนำมาเพาะเชื้อเพื่อทดสอบในอาสาสมัครคนไทยเคยได้รับการปลูกฝีดาษ (Small pox) ในอดีตเมื่อ 40 ปีก่อน เพื่อดูว่าปัจจุบันจะมีภูมิคุ้มกันต่อฝีดาษลิงหรือไม่ ทดสอบในอาสาสมัคร จำนวน 30 คน แบ่งช่วงอายุละ 10 คน ดังนี้ อายุ 45-54 ปี, อายุ 55-64 ปี และ อายุ 65-74 ปี ผลปรากฏว่าอาสาสมัคร 28 ใน 30 คน ไม่มีภูมิคุ้มกันต่อไวรัสฝีดาษลิงทั้ง 2 สายพันธุ์ ส่วนอีก 2 คน มีภูมิคุ้มกันในระดับที่สามารถหลบฤทธิ์ของไวรัสฝีดาษลิงได้ ทั้ง 2 คนนี้เป็นผู้ที่มีอายุระหว่าง 55-64 ปี



ข่าวออนไลน์ประจำวันอังคารที่ 6 กันยายน 2565

ที่มา : <https://www.thairath.co.th/news/local/2492181>

นพ.ศุภกิจกล่าวต่อว่า วัตถุประสงค์ของการฉีดวัคซีนมี 2 ประการ คือ 1. เพื่อการป้องกันกรณีโรคฝีดาษเมื่อฉีดวัคซีนแล้ว 1 เข็ม จะป้องกันได้ 3-5 ปี หากต้องการภูมิที่ยาวนานกว่านั้นจะต้องได้รับเข็มกระตุ้น และ 2. เพื่อป้องกันความรุนแรงของโรค โดย ฉีดให้กับกลุ่มเสี่ยง เช่น เจ้าหน้าที่ในห้องปฏิบัติการ หรือ คนที่มีประวัติการสัมผัสโรค สามารถฉีดเพื่อลดอาการและลดความรุนแรงของโรค สำหรับคนทั่วไปยังไม่มีความจำเป็นที่จะต้องฉีดวัคซีน เนื่องจากสถานการณ์โรคฝีดาษลิงในประเทศไทย ผ่านมาหลายเดือนแล้วพบผู้ป่วยเพียง 7 คน และทุกคนบอกถึงที่มาของโรคได้ชัดเจน อีกทั้งสายพันธุ์ที่พบเป็นสายพันธุ์ที่ไม่รุนแรง มีอัตราการตายต่ำ ส่วนการป้องกัน ใช้มาตรการเดียวกันกับการป้องกันโรคโควิด-19 คือ สวมหน้ากากอนามัย ล้างมือบ่อยๆ และเว้นระยะห่าง ปัจจุบันยังไม่มีการผลิตวัคซีนป้องกันฝีดาษลิงโดยตรง วัคซีนที่สามารถนำมาใช้ป้องกันได้คือ วัคซีนฝีดาษคนที่ได้ผลประมาณร้อยละ 85 นอกจากนี้ กรมวิทย์ได้หารือกับสถาบันวัคซีนแห่งชาติและมหาวิทยาลัยอีกหลายแห่ง เพื่อนำเชื้อฝีดาษลิงไปเพาะเพื่อผลิตวัคซีนสัญชาติไทย ชนิดที่ง่ายและคนไทยคุ้นเคยคือ แบบ **เชื้อตาย** ส่วนฝีดาษคนที่องค์การเภสัชกรรมเก็บไว้ มีอายุ 40 ปี หากจะนำมาใช้ต้องซึ่งน้ำหนักให้ดี เพราะเป็นวัคซีนรุ่นที่ 1 มีผลข้างเคียงค่อนข้างมาก

รุ่นใหม่มีความแตกต่างจากวัคซีนที่ใช้อยู่ในปัจจุบันเพียงใด หากมีความแตกต่างไม่มาก ก็ไม่คุ้มค่าที่จะซื้อ

ทั้งนี้ ศูนย์บริหารสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 หรือ ศบค. รายงานเมื่อวันที่ 5 ก.ย.ไทยพบผู้ติดเชื้อรายใหม่เข้ารับรักษาตัวใน รพ. 1,360 คน หายป่วยเพิ่มเติม 2,106 คน อยู่ระหว่างรักษา 15,418 คน อาการหนัก 731 คน ใส่ท่อช่วยหายใจ 366 คน เสียชีวิตเพิ่มขึ้น 22 คน ทำให้ตั้งแต่ปี 2563 ไทยมียอดผู้ติดเชื้อยืนยันสะสม 4,659,902 คน หายป่วยสะสม 4,612,062 คน ยอดผู้เสียชีวิตสะสม 32,422 คน ขณะที่กรมควบคุมโรคเผยแพร่ข้อมูลผู้ติดเชื้อนอกโรงพยาบาล (ATK+) สัปดาห์ที่ 35 วันที่ 28 ส.ค.-3 ก.ย.2565 มีจำนวน 131,139 คน ลดต่ำกว่าสัปดาห์ที่ผ่านมาที่พบผู้ติดเชื้อ 173,234 คน ขณะที่ ศ.นพ.ยง กุวรวรธรณ หัวหน้าศูนย์เชี่ยวชาญเฉพาะทางด้านไวรัสวิทยาคลินิก คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย โพสต์เฟสบุ๊กว่า ภาพรวมของโควิด-19 มีแนวโน้มในทางที่ดีขึ้น ประชากรส่วนใหญ่ มีภูมิคุ้มกันเกิดขึ้นจากการฉีดวัคซีนที่ฉีดไปแล้วเกือบ 143 ล้านโดส เมื่อดูการฉีดครบ 2 เข็ม อยู่ประมาณเกือบร้อยละ 80 และการฉีด 3 เข็ม ประมาณเกือบร้อยละ 40 ขณะเดียวกันประชากรส่วนใหญ่มีภูมิคุ้มกันเกิดขึ้นจากการติดเชื้อโดยธรรมชาติ ยอดการติดเชื้อที่มีการแจ้งให้ทราบ เป็นตัวเลขที่ต่ำกว่าความเป็นจริงมาก ในความเป็นจริงประชากรไทยติดเชื้อไปแล้วมากกว่าครึ่งหนึ่ง



ข่าวออนไลน์ประจำวันอังคารที่ 6 กันยายน 2565

ที่มา : <https://www.thairath.co.th/news/local/2492181>

ขณะที่ ศ.นพ.ยง ภู่วรวรรณ หัวหน้าศูนย์เชี่ยวชาญเฉพาะทางด้านไวรัสวิทยาคลินิก คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย โพสต์เฟสบุ๊กว่า ภาพรวมของโควิด-19 มีแนวโน้มในทางที่ดีขึ้น ประชากรส่วนใหญ่ มีภูมิคุ้มกันเกิดขึ้นจากการฉีดวัคซีนที่ฉีดไปแล้วเกือบ 143 ล้านโดส เมื่อดูการฉีดครบ 2 เข็ม อยู่ประมาณเกือบร้อยละ 80 และการฉีด 3 เข็ม ประมาณเกือบร้อยละ 40 ขณะเดียวกันประชากรส่วนใหญ่มีภูมิคุ้มกันเกิดขึ้นจากการติดเชื้อโดยธรรมชาติ ยอดการติดเชื้อที่มีการแจ้งให้ทราบ เป็นตัวเลขที่ต่ำกว่าความเป็นจริงมาก ในความเป็นจริงประชากรไทยติดเชื้อไปแล้วมากกว่าครึ่งหนึ่ง

ศ.นพ.ยงระบุอีกว่า จากข้อมูลที่ได้เห็นได้ชัดในการศึกษาของศูนย์ฯ ในเด็กอายุ 5-6 ปี เป็นวัยที่ยังไม่เคยได้รับวัคซีน มีการติดเชื้อไปแล้วร้อยละ 47 จากการตรวจเลือด เพียงครั้งเดียวที่ทราบว่าติดเชื้อ อีกครึ่งหนึ่งเป็นการติดเชื้อแบบมีอาการน้อยหรือไม่มีอาการ แต่ตรวจพบภูมิคุ้มกันบ่งบอกถึงการติดเชื้อมาแล้ว และจากการศึกษาร่วมกับจังหวัดชลบุรี ในการศึกษาวัคซีนโควาแวกซ์ในอาสาสมัคร 215 คน มีข้อบ่งชี้ว่าจะต้องไม่เคยติดเชื้อมาก่อน แต่เมื่อนำมาตรวจเลือด คนที่บอกว่าไม่เคยติดเชื้อมาก่อน แต่ผลเลือดแสดงว่ามีการติดเชื้อมาแล้วถึง 1 ใน 3 และถ้ารวมคนที่ติดเชื้อแบบที่ทราบแล้ว จำนวนการติดเชื้อมาแล้วน่าจะเกินกว่าครึ่งหนึ่งหรือมากกว่าแน่นอน แสดงว่าคนไทยส่วนใหญ่มีการติดเชื้อเกิดขึ้นแล้ว และภูมิคุ้มกันที่เกิดขึ้นจากการติดเชื้อ ร่วมกับการฉีดวัคซีน จะเป็นภูมิคุ้มกันแบบผสม ที่สามารถป้องกันและลดความรุนแรงของโรคได้เป็นอย่างดี



ข่าวออนไลน์ประจำวันอังคารที่ 6 กันยายน 2565

ที่มา : <https://www.dailynews.co.th/news/1436784/>

### 'สมาร์ท ฮอสพิทอล' นำรู้จาก 'sw.ธนบุรี'

ระบบ "โรงพยาบาลอัจฉริยะ - สมาร์ท ฮอสพิทอล" มีดีใหม่ในการวินิจฉัย-รักษาโรค ข้อมูลทางการแพทย์เรื่องนี้จาก "sw.ธนบุรี" มีให้ติดตามทางคอลัมน์ "SMART HOSPITAL" ใน "บสว.เดลินิวส์" พุธที่ 7 ก.ย. 2565...

6 กันยายน 2565 8:00 น. ประชาสัมพันธ์



วิวัฒนาการทางการแพทย์ในยุคนี้มีการสู่โรคภัยไข้เจ็บต่าง ๆ ด้วยมิติใหม่ ๆ ที่สามารถช่วยเหลือผู้ป่วยได้อย่างมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น รวมถึงด้วยการใช้ระบบ "สมาร์ท ฮอสพิทอล - โรงพยาบาลอัจฉริยะ" ทั้งนี้ คอลัมน์ "SMART HOSPITAL" ใน "หนังสือพิมพ์เดลินิวส์" ฉบับวันพุธที่ 7 ก.ย. 2565 นี้จะมีข้อมูลดี ๆ เกี่ยวกับเรื่องนี้จาก "โรงพยาบาลธนบุรี" มานำเสนอ... "น่าสนใจ-ได้ประโยชน์" โปรดติดตาม...

# มติชน

หนังสือพิมพ์คุณภาพ เมื่อคุณภาพของประเทศ

ข่าวออนไลน์ประจำวันอังคารที่ 6 กันยายน 2565

ที่มา : [https://www.matchon.co.th/local/quality-life/news\\_3544505](https://www.matchon.co.th/local/quality-life/news_3544505)

## ศ.นพ.ยงชี แบกโน้มโควิดดีขึ้น เหตุฉีดวัคซีน-ติดเชื้อโดยธรรมชาติ

วันที่ 5 กันยายน 2565 - 14:11 น.

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



### ศ.นพ.ยงชี แบกโน้มโควิดดีขึ้น เหตุฉีดวัคซีน-ติดเชื้อโดยธรรมชาติ

เมื่อวันที่ 5 กันยายน ศ.นพ.ยง ภู่วรวรรณ หัวหน้าศูนย์เชี่ยวชาญเฉพาะทางด้านไวรัสวิทยา คลินิกภาควิชากุมารเวชศาสตร์ คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย โพสต์เฟซบุ๊ก "Yong Poovorawan" ระบุว่า โควิด-19 แนวโน้มไปในทางที่ดีขึ้น จากการฉีดวัคซีนและการติดเชื้อไปแล้วจำนวนมาก

ภาพรวมของ covid-19 มีแนวโน้มในทางที่ดีขึ้น ประชากรส่วนใหญ่ มีภูมิคุ้มกันเกิดขึ้นจากการฉีดวัคซีน มีการฉีดวัคซีนไปแล้วเกือบ 143 ล้านโดส แต่เมื่อดูการฉีดครบ 2 เข็ม ก็อยู่ประมาณเกือบ 80 เปอร์เซ็นต์ และการฉีด 3 เข็ม ประมาณเกือบ 40 เปอร์เซ็นต์ ทั้งที่เรามีวัคซีนเพียงพอ และอยากให้มีการฉีดวัคซีนให้มากกว่านี้ โดยเฉพาะในกลุ่มเสี่ยง



หนังสือพิมพ์คุณภาพ เพื่อคุณภาพของประเทศไทย

ข่าวออนไลน์ประจำวันอังคารที่ 6 กันยายน 2565

ที่มา : [https://www.matchon.co.th/local/quality-life/news\\_3544505](https://www.matchon.co.th/local/quality-life/news_3544505)

ในขณะที่เดียวกันประชากรส่วนใหญ่มีภูมิคุ้มกันเกิดขึ้นจากการติดเชื้อโดยธรรมชาติ ยอดการติดเชื้อที่มีการแจ้งให้ทราบ เป็นตัวเลขที่ต่ำกว่าความเป็นจริงมาก **ในความเป็นจริงประชากรไทยติดเชื้อไปแล้วมากกว่าครึ่งหนึ่ง**

จากข้อมูลที่เห็นได้ชัดในการศึกษาของศูนย์ ในเด็ก 5-6 ปี เป็นวัยที่ยังไม่เคยได้รับวัคซีน มีการติดเชื้อไปแล้ว 47% จากการตรวจเลือด เพียงครั้งเดียวที่ทราบว่าติดเชื้อ อีกครึ่งหนึ่งเป็นการติดเชื้อแบบมีอาการน้อยหรือไม่มีอาการ แต่ตรวจพบภูมิคุ้มกันบ่งบอกถึงการติดเชื้อมาแล้ว และจากการศึกษาของเรา ร่วมกับทางจังหวัดชลบุรี ในการศึกษาวัคซีน Covovax ในอาสาสมัคร 215 คน โดยมีข้อบ่งชี้ว่าจะต้องไม่เคยติดเชื้อมาก่อน แต่พบว่า เมื่อนำมาตรวจเลือดคนที่บอกว่าไม่เคยติดเชื้อมาก่อน แต่ผลเลือดแสดงว่ามีติดเชื้อมาแล้วถึง 1 ใน 3 และถ้ารวมคนที่ติดเชื้อแบบที่ทราบและรู้แล้ว จำนวนการติดเชื้อมาแล้ว เกินกว่าครึ่งหนึ่งหรือมากกว่าแน่นอน แสดงว่าคนไทยส่วนใหญ่มีการติดเชื้อเกิดขึ้นแล้ว และภูมิคุ้มกันที่เกิดขึ้นจากการติดเชื้อ ร่วมกับการฉีดวัคซีน จะเป็นภูมิคุ้มกันแบบลูกผสม ที่สามารถป้องกันและลดความรุนแรงของโรคได้เป็นอย่างดี

ข้อมูลทั้งหมดจึงแสดงให้เห็นว่า ขณะนี้ประชากรส่วนใหญ่มีภูมิคุ้มกันเกิดขึ้นจากการฉีดวัคซีนและจากการติดเชื้อมาแล้วเป็นจำนวนมาก และการติดเชื้อซ้ำ จะทำให้อาการต่างๆ น้อยลง โรคก็จะดำเนินต่อไป เป็นประจำฤดูกาล ภาพรวมความรุนแรงของโรคจะน้อยลง เพราะประชากรส่วนใหญ่มีภูมิคุ้มกันเกิดขึ้น ถึงแม้ว่าจะไม่ตรงกับสายพันธุ์