



# สรุปข่าว สร.

ประจำวันที่

13 ธันวาคม 2564



## ประเด็นข่าว

## หมายเหตุ

### โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

#### สถานการณ์ประจำวัน

- สถานการณ์ในประเทศ 13 ธ.ค. พบผู้ติดเชื้อรายใหม่ 3,398 ราย ผู้ป่วยสะสม 2,172,044 ราย รักษาหายเพิ่ม 5,467 ราย รักษาหายสะสม 2,101,326 ราย ยังรักษาอยู่ 49,524 ราย ผู้เสียชีวิตเพิ่ม 23 ราย เสียชีวิตสะสม 21,194 ราย มีผู้ได้รับวัคซีนแล้ว 97,403,117 โดส สถานการณ์ทั่วโลก มีผู้ติดเชื้อ 270,403,949 ราย เสียชีวิต 5,321,578 ราย รักษาหาย 243,081,437 ราย **ประเด็นที่น่าสนใจ** คือ ทั่วโลกพบไวรัสโควิดกลายพันธุ์โอมิครอนแล้วใน 71 ประเทศ มีผู้ติดเชื้อยืนยัน 5,901 คน มากที่สุดคืออังกฤษ 1,898 คน เดนมาร์ก 1,840 คน และแอฟริกาใต้ยืนยัน 779 คนและรอผลตรวจยืนยันอีก 77,844 คน **นักวิจัยชาวอิสราเอล** พบว่าการฉีดวัคซีนต้านโควิด-19 ไฟเซอร์/ไบโอเอ็นเทค 3 เข็ม มีประสิทธิภาพเพียงพอในการป้องกันไวรัสกลายพันธุ์ โอมิครอนได้ **ออสเตรเลีย** จะลดระยะเวลาฉีดวัคซีนเข็มที่3 จาก 6 เดือนเหลือ 5 เดือน หรือเร็วกว่านั้น **อังกฤษ** ยกกระดับมาตรการเร่งฉีดวัคซีนเข็ม 3 กันโอมิครอน ผู้ติดเชื้อโควิดโอมิครอนในอังกฤษถูกส่งรักษาที่โรงพยาบาลเป็นรายแรก ได้หวั่นพบผู้ติดเชื้อโอมิครอนแล้ว 3 รายแรกของประเทศ

#### ประเด็นสำคัญ

##### 1. สายพันธุ์โอมิครอน

**สื่อที่นำเสนอ :** นสพ. (มติชน ข่าวสด ไทยรัฐ) เว็บไซต์ (มติชน, ข่าวสด, ไทยรัฐ ประชาชาติธุรกิจ)

- นพ.ศุภกิจ ศิริลักษณ์ อธิบดีกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ กล่าวถึงความคืบหน้าตรวจหาเชื้อโควิด โอมิครอน ชายไทยอายุ 41 ปี เจ้าหน้าที่สหประชาชาติ (ยูเอ็น) เดินทางมาจากประเทศอาร์เจนตินา ว่ารอสรุปผลอย่างเป็นทางการในวันที่ 13 ธ.ค. โดยจะนำเสนอในการประชุมศูนย์ปฏิบัติการฉุกเฉินด้านการแพทย์และสาธารณสุข (อีโอซี) กระทรวงสาธารณสุข ส่วนการเฝ้าระวังการติดเชื้อลูกผสมเดลตาและโอมิครอน ขณะนี้ยังไม่พบ

##### 2. ศบค.ลกปรับแผนรับมือปีใหม่

**สื่อที่นำเสนอ :** นสพ. (มติชน ข่าวสด เดลินิวส์ ไทยรัฐ ผู้จัดการ ไทยโพสต์ สยามกีฬา) เว็บไซต์(ไทยโพสต์ แนวหน้า สยามรัฐ ch7)

- ในวันจันทร์ที่ 13 ธ.ค. เวลา 09.30 น. นายกรัฐมนตรี ประชุมคณะกรรมการศบค.ชุดใหญ่ ที่ตึกสันติไมตรี ทำเนียบรัฐบาล โดยมีวาระที่สำคัญ ได้แก่ ศบค.สร. จะรายงานสถานการณ์และแนวโน้มการแพร่ระบาดและผู้ติดเชื้อ ศบค.ส่วนหน้า จะรายงานผลการแก้ไขปัญหาการแพร่ระบาดในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ ขณะที่ ศบค.ชุดใหญ่จะพิจารณาแผนการให้บริการวัคซีนปี 2565 ที่เสนอโดย ศปก. สร. และเรื่องการปรับระดับพื้นที่สถานการณ์ทั่วประเทศ นอกจากนี้ศูนย์ปฏิบัติการแก้ไขสถานการณ์ฉุกเฉินด้านการท่องเที่ยวและกีฬา พร้อมด้วยศปก.สร.จะเสนอให้พิจารณามาตรการป้องกันโรคโควิดในการจัดงานช่วงเทศกาลปีใหม่ และการปรับมาตรการป้องกันโรคสำหรับการเดินทางเข้าประเทศ

**สื่อที่นำเสนอ :** นสพ.(เดลินิวส์ ไทยรัฐ สยามรัฐ) เว็บไซต์ (มติชน สยามรัฐ )

- สวนดุสิตโพล เปิดเผยผลสำรวจความคิดเห็น กรณีคนไทยกับการท่องเที่ยวสงกรานต์ ปี 2021 จากกลุ่มตัวอย่าง 1,304 คน พบว่าช่วงวันหยุดยาวและปีใหม่นี้ ส่วนใหญ่จะไม่เดินทางท่องเที่ยวร้อยละ 40.57 เพราะกังวลโควิด 19 โอมิครอน และค่าใช้จ่าย โดยจังหวัดที่อยากไปมากที่สุดคือ จ.เชียงใหม่ สิ่งที่ต้องการให้รัฐบาลดำเนินการเพื่อส่งเสริมการท่องเที่ยวในช่วงวันหยุดยาวและปีใหม่นี้คือ กำหนดมาตรฐานสุขภาพให้ผู้ประกอบการท่องเที่ยว มีการรับรองจากสร. ร้อยละ 64.42

##### 3. เตือนระวังอีกสายพันธุ์ไฮบริด'ลูกผสม

**สื่อที่นำเสนอ :** นสพ.(ข่าวสด มติชน เดลินิวส์ ไทยรัฐ) เว็บไซต์(มติชน เดลินิวส์ ไทยรัฐ ข่าวสด แนวหน้า กรุงเทพธุรกิจ nationtv.)

- ศ.เกียรติคุณ ดร.วสันต์ จันทราทิตย์ หัวหน้าศูนย์จีโนมทางการแพทย์ คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี ม.มหิดล

เปิดเผยว่าที่กังวลคือ ขณะนี้มีการระบาดของเชื้อเดลตาที่ครองพื้นที่ และมีโอไมครอนเข้ามา หากคนหนึ่งติดเชื้อ 2 สายพันธุ์อาจมีการแลกเปลี่ยนสายพันธุ์กรรม จนเกิดลูกผสม หรือไฮบริด อาจเกิดลักษณะเด่นพิเศษที่ไม่เหมือนโอไมครอน ซึ่งยังไม่สามารถคาดเดาเรื่องการแพร่กระจายและความรุนแรงของอาการ จึงต้องสุ่มตรวจเพื่อติดตามเฝ้าระวัง ดังนั้นการฉีดวัคซีนเข็ม 3 อาจเริ่มเวลาเหลือ 3 เดือนจากเดิม 6 เดือนหลังเข็ม 2 และเข็ม 4 อาจลดลงมา 6 เดือนจากเดิม 1 ปีก็ได้ รวมถึงอาจต้องเปลี่ยนหัวเชื้อใหม่ที่ทันต่อการระบาดในปัจจุบัน ส่วนระยะห่างระหว่างเข็มนักวิทยาศาสตร์กำลังพิจารณา

**สื่อที่นำเสนอ :** นสพ.(มติชน) เว็บไซต์(ch7)

-ศ.นพ.ธีระวัฒน์ เหมะจุธา หัวหน้าศูนย์วิทยาศาสตร์สุขภาพโรคอุบัติใหม่ คณะแพทยศาสตร์จุฬาลงกรณ์ โพสต์ข้อความระบุว่า วัคซีนอย่างเดียวยังไม่อยู่ในสถานการณ์แพร่ระบาดใหม่ผสมปนประหว่งเดลต้าและโอไมครอน เนื่องจาก 1.แม้ฉีดวัคซีนไป 3 เข็มแล้ว หลัง 3 -4 เดือน ภูมิตก อาจระบาดใหม่ 2.แม้แต่ไฟเซอร์หรือโมเดอร์นา 2 เข็ม ป้องกันโอไมครอนได้ร้อยละ 20-30 เท่านั้น เมื่อต่อด้วยเข็ม 3 ในระดับห้องทดลองภูมิอาจสูงกว่าร้อยละ 70 แต่ไม่ทราบจะอยู่นานเท่าใด 3.การฉีดกระตุ้นซ้ำๆ มีทางเกิดขึ้น แต่ผลข้างเคียงรุนแรงถึงชีวิตย่อมมีมากขึ้นด้วย จึงต้องปรับฉีดเข้าชั้นผิวหนังเร็วที่สุด 4.ทั้งเดลต้าและโอไมครอนสามารถแพร่ได้เร็ว แม้สัดส่วนอาการหนักและตาย น้อย แต่ผู้ป่วยจะมากเกินศักยภาพโรงพยาบาล 5.ทางที่ต้องรีบทำเร็วที่สุดเพื่อไม่ให้อาการหนักต้องเข้าโรงพยาบาล คือฟ้าทะลายโจร กระจายยา ยาไอเวอร์เมคติน และยาฟลูออกซิทีน

#### 4. ฉะฉัดเข็ม3 เร็วขึ้น

**สื่อที่นำเสนอ :** นสพ.(มติชน สยามรัฐ ไทยรัฐ )

- ศ.นพ.ยง ภู่วรวรรณ หัวหน้าศูนย์เชี่ยวชาญเฉพาะทางด้านไวรัสวิทยาคลินิก ภาควิชากุมารเวชศาสตร์ คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ระบุถึงแนวทางการรับวัคซีนเข็มกระตุ้น ว่า การต่อสู้กับสายพันธุ์โอไมครอนจำเป็นจะต้องใช้ระดับภูมิคุ้มกันที่สูง จึงจำเป็นต้องกระตุ้นเข็ม 3 ให้เร็วขึ้น ผู้ได้รับวัคซีนไวรัสเวกเตอร์ AZ มา 2 เข็ม ควรกระตุ้นเข็ม 3 เป็น mRNA ตั้งแต่ 3 ถึง 6 เดือนหลังเข็ม 2, ส่วนการให้ AZ เป็นเข็ม 3 ภูมิขึ้นได้ไม่ดีเท่า mRNA และจะต้องเว้นช่วงหลังเข็ม 2 ให้นานมากกว่า 6 เดือน เพื่อให้ภูมิต้านไวรัสเวกเตอร์ลดน้อยที่สุด ส่วนผู้ที่ได้รับ mRNA 2 เข็ม ควรกระตุ้นด้วย mRNA การพิจารณากระตุ้นเข็ม 3 ขึ้นอยู่กับสถานการณ์การระบาดของโรค ภูมิคุ้มกันที่เกิดขึ้น และอาการข้างเคียงที่จะเกิดขึ้น รวมทั้งวัคซีนที่มี

#### 5. คลัสเตอร์การระบาด

**สื่อที่นำเสนอ :** นสพ.(ไทยรัฐ ไทยโพสต์) เว็บไซต์( มติชน กรมประชาสัมพันธ์ sanook)

- พิษณุโลก เรือนจำจังหวัดพิษณุโลก ตรวจผู้ต้องขัง 2,190 คน พบผลเป็นบวก 1,559 คน **อำนาจเจริญ** พบผู้ป่วยยืนยันใหม่ 4 ราย โดย 3 ราย เชื่อมโยงกับการจัดงานเลี้ยงสังสรรค์ที่หมู่ 3 ต.โนนโพธิ์ อ.เมืองอำนาจเจริญ ซึ่งเป็นกลุ่มก้อนที่มีผู้ป่วยแล้ว 5 ราย และยังรอผลการตรวจ RT PCR อีกหลายราย **ลำปาง** พบผู้ป่วยโควิด 19 เพิ่ม 35 คน ติดเชื้อภายในจังหวัด 33 คน

#### มาตรการ สธ. และประเด็นอื่นๆ

**สื่อที่นำเสนอ :** นสพ. (เดลินิวส์ ไทยโพสต์) เว็บไซต์ ( เดลินิวส์ กรุงเทพธุรกิจ สำนักข่าวไทย )

- นพ.จอส ฟอนเดลาร์ ผู้อำนวยการอนามัยโลก (WHO) ประจำประเทศไทย กล่าวในงานเสวนา UHC: The key system to fight COVID-19 and build back better เนื่องในวันหลักประกันสุขภาพถ้วนหน้าสากลว่า การระบาดของโควิด 19 ประเทศที่มีระบบสุขภาพเข้มแข็งสามารถจัดการและควบคุมโรคได้ดีกว่าประเทศที่ระบบสุขภาพอ่อนแอ ทั้งนี้ระบบหลักประกันสุขภาพถ้วนหน้าต้องมี 3 องค์ประกอบ คือ การเข้าถึงบริการ ราคาเข้าถึงได้ และบริการมีคุณภาพ ซึ่งประเทศไทยมีทั้ง 3 องค์ประกอบนี้ทำให้มีความพร้อมเมื่อประสบโรคระบาด

นพ.จเด็จ ธรรมธัชอารี เลขาธิการ สปสช. เปิดเผย ว่า โควิดทำให้ สปสช. และหน่วยงานด้านสุขภาพต้องปรับวิธีการทำงาน โดยประชาชนทุกระบบต้องเข้าถึงการตรวจและการรักษาโดยไม่เสียค่าใช้จ่าย แม้ไม่มีงบฯ เฉพาะโควิด แต่รัฐบาลอุดหนุนเพิ่มเติมสามารถทำสิทธิประโยชน์ไปพร้อมกับโรคอื่น ๆ ได้ สิ่งที่ต้องทำคือการพัฒนากลไกทางการเงินที่พร้อมรับมือโรคระบาดในอนาคต และการทำระบบฐานข้อมูลสุขภาพข้ามระบบประกันสุขภาพ

ขณะที่ นพ.ภูษิต ประคองสาย ผู้ทรงคุณวุฒิด้านส่งเสริมสุขภาพ สธ. ระบุว่า มี 6 ปัจจัยที่ทำให้ไทยประสบความสำเร็จคือ 1. หน่วยงานต่าง ๆ มีผู้นำเข้มแข็งและใช้หลักฐานทางวิทยาศาสตร์ในการตัดสินใจ 2. รัฐบาลมีระบบบริหารจัดการที่สามารถปรับตัวได้เร็ว 3. มีทรัพยากรสาธารณสุขพร้อม 4. มีประสบการณ์จากการรับมือโรคระบาดในอดีต 5. มีการสื่อสารความเสี่ยงสู่สาธารณะต่อเนื่อง โปร่งใส และ 6. ภาคประชาสังคมมีส่วนร่วม

ประเด็นข่าว	หมายเหตุ
<p><b>สื่อที่นำเสนอ :</b> เว็บไซต์ผู้จัดการ</p> <p>- ผู้ใช้สื่อสังคมออนไลน์ที่โพสต์ข้อความโจมตี นพ.ยง ภู่วรวรรณ หัวหน้าศูนย์เชี่ยวชาญเฉพาะทางด้านไวรัสวิทยาคลินิก ภาควิชากุมารเวชศาสตร์ คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ได้โพสต์ข้อความขอขมา และขออภัย นพ.ยง ที่กล่าวหาอย่างหยาบคาย และไม่มีมูลความจริง ทำให้ นพ.ยง เสื่อมเสียชื่อเสียง</p>	
<p><b>ข่าวเผยแพร่และข่าวอื่น ๆ</b></p>	
<p><b>กัญชา</b></p> <p><b>สื่อที่นำเสนอ :</b> นสพ.(มติชน, ข่าวสด, ไทยโพสต์, ผู้จัดการรายวัน 360 องศา) เว็บไซต์ (ข่าวสด, มติชน, ไทยโพสต์, ไทยรัฐ, amarintv, nationtv, thailandplus)</p> <p>- นายอนุทิน ชาญวีรกูล รองนายกรัฐมนตรี และรมว.สธ. เป็นประธานในงาน Kick off กัญชาริมฝั่งโขง ที่ถนนสวรรคาลัยของหมู่บ้าน 8 ชนเผ่า อ.เมือง จ.นครพนม ซึ่งเป็นโครงการต้นแบบการเชื่อมโยงระหว่างกัญชาทางการแพทย์ ตามนโยบายของ สธ. กับการส่งเสริมการท่องเที่ยวท้องถิ่น เป็นอีกโมเดลเศรษฐกิจที่สามารถสร้างรายได้ตั้งแต่เกษตรกรผู้ปลูกพืชกัญชา ผู้ผลิตแปรรูปผลิตภัณฑ์ที่เกี่ยวข้องเนื่อง ตลอดจนภาคการท่องเที่ยว ที่จะกระตุ้นให้เศรษฐกิจฟื้นตัวจากผลกระทบของโควิด 19 ให้เร็วที่สุด โดยตั้งแต่ปี 2565 จะผลักดันให้ทั้ง ต้น ราก กิ่ง ก้าน ใบ ดอก ช่อดอก เมล็ด ซึ่งทุกส่วนกัญชาจะต้องไม่อยู่ในบัญชียาเสพติดอีกต่อไป</p> <p><b>สื่อที่นำเสนอ :</b> นสพ.เดลินิวส์</p> <p>- รองนายกรัฐมนตรีและรมว.สธ. ยืนยันว่า รัฐบาลมีการแก้กฎหมายเพื่อปลดล็อกกัญชาออกจากบัญชียาเสพติด 100 เปอร์เซ็นต์ ซึ่งได้รับการผลักดันให้มีผลในทางปฏิบัติแล้ว แต่ยังมีขั้นตอนในการปลูกซึ่งหน่วยงานที่เกี่ยวข้องต้องให้ความรู้กับประชาชน โดยเฉพาะเรื่องขั้นตอนทางกฎหมาย เพื่อป้องกันไม่ให้ประชาชนตกเป็นเหยื่อของการทำผิดกฎหมาย</p> <p><b>สื่อที่นำเสนอ :</b> นสพ. (ผู้จัดการรายวัน 360 องศา)</p> <p>- นพ.ยงยศ ธรรมวุฒิ อธิบดีกรมการแพทย์แผนไทยฯ เปิดโรงเรียนปลูกกัญชาในระบบเกษตรอินทรีย์ระดับอุตสาหกรรมเพื่อการใช้ประโยชน์ทางการแพทย์ที่ใหญ่ที่สุดในภาคพื้นเอเชียแปซิฟิก จำนวน 24,000 ต้น บนพื้นที่ 6.25 ไร่ ที่ศูนย์วิจัยและพัฒนาเกษตรธรรมชาติ ม.แม่โจ้ ภายใต้ความร่วมมือกับ บ. เค ที พี แอสโซซิเอท จก. ซึ่งบริษัทฯ ได้รับใบอนุญาตปลูกกัญชา สนับสนุนงบประมาณ 70 ล้านบาท ในการก่อสร้างโรงเรียนปลูกอัจฉริยะ (Smart Farming) พร้อมอุปกรณ์ เพื่อให้ม.แม่โจ้ดำเนินการวิจัยพัฒนา การปลูกกัญชาและเก็บเกี่ยวช่อดอก เพื่อส่งมอบให้กรมการแพทย์แผนไทยฯ ใช้ประโยชน์ทางการแพทย์ ส่วนอื่นๆ ทางบริษัทฯ จะนำไปจำหน่ายทั้งตลาดในประเทศและต่างประเทศ โดยเฉพาะตลาดต่างประเทศ ที่เบื้องต้นมีผู้ซื้อที่แสดงความต้องการสั่งจองทุกชิ้นส่วนของต้นกัญชาแล้วจำนวนมากและราคาค่อนข้างสูง เบื้องต้นราคาใบสดกิโลกรัมละ 30,000 บาท คาดเริ่มเก็บเกี่ยว มี.ค. 65</p>	
<p><b>ฝุ่น PM2.5</b></p> <p><b>สื่อที่นำเสนอ :</b> เว็บไซต์ (ผจก., มติชน, thailandplus)</p> <p>- กรมควบคุมโรค พยากรณ์โรคและภัยสุขภาพสัปดาห์นี้ คาดว่าในช่วงนี้ประชาชนพื้นที่ภาคเหนือ ภาคตะวันตก และภาคกลาง มีโอกาสได้รับผลกระทบทางสุขภาพจากฝุ่น PM2.5 แนะนำผู้ที่อาศัยในพื้นที่ที่มีปริมาณฝุ่น PM2.5 เกินค่ามาตรฐาน ควรลดการทำกิจกรรมหรือออกกำลังกายกลางแจ้ง ออกนอกอาคารให้สวมหน้ากากที่สามารถป้องกันฝุ่นละอองขนาดเล็ก ผู้ที่ต้องสัมผัสกับฝุ่นอย่างต่อเนื่อง ควรสวมหน้ากากป้องกันฝุ่นละออง สวมแว่นตา เสื้อแขนยาว และขอความร่วมมืองดการเผาในที่โล่ง นอกจากนี้ ขอให้ติดตามข่าวสารจากทางราชการอย่างใกล้ชิด โดยติดตามค่า PM2.5 ได้ที่แอปพลิเคชัน Air4Thai ประชาชนกลุ่มเสี่ยงหากมีอาการผิดปกติ เช่น ไอบ่อย หายใจติดขัด แน่นหน้าอก เจ็บหน้าอก วิงเวียนศีรษะ หรือหมดสติ ให้รีบไปรับการรักษาที่สถานพยาบาลโดยเร็ว สอบถามข้อมูลได้ที่สายด่วนกรมควบคุมโรค โทร.1422</p>	
<p><b>ยืนยันข่าวจริง</b></p> <p><b>สื่อที่นำเสนอ :</b> เว็บไซต์ (ผจก., tnn)</p> <p>- สถาบันมะเร็งแห่งชาติ เผยถึงกรณีที่มีการโพสต์และแชร์ข้อความในสื่อต่างๆ ถึงประเด็นเรื่อง "อาการไอเรื้อรังเป็นสัญญาณเตือนมะเร็งปอด" นั้น ได้ดำเนินการตรวจสอบข้อเท็จจริง พบว่า ประเด็นดังกล่าว เป็นข้อมูลจริง อาการไอเรื้อรังนั้น เป็นหนึ่งในสัญญาณเตือนมะเร็งปอด โดยมักปรากฏอาการเมื่อลุกลามไปมากแล้ว อาการที่พบบ่อย เช่น ไอเรื้อรัง</p>	

ประเด็นข่าว	หมายเหตุ
<p>ไอมีเสมหะปนเลือด เหนื่อยหอบง่าย ปอดติดเชื้อบ่อย เป็นต้น หากมีอาการดังกล่าวเรื้อรัง ควรรีบปรึกษาแพทย์</p> <p><b>แนะลดเค็มเลี่ยงโรคไต</b></p> <p>สื่อที่นำเสนอ : นสพ.เดลินิวส์</p> <p>- น.ส.ศศิภاتا ผาติบ ผู้สำรวจและนักวิจัย สมาคมเพื่อนโรคไตแห่งประเทศไทย กล่าวว่า ปัจจุบันสาเหตุอันดับหนึ่งของการเสียชีวิตของประชากรทั่วโลก จากการสู่มสำรวจอาหารกึ่งสำเร็จรูปและเครื่องปรุงรส ปี 2564 จำนวน 300 ตัวอย่าง พบว่าประเภทก๋วยเตี๋ยวมี่ปริมาณโซเดียมมากที่สุด รองลงมาคือโจ๊ก ข้าวต้ม และซूप ส่วนกลุ่มเครื่องปรุงรส 100 ตัวอย่าง พบว่าประเภท ซอส ซีอิ๊ว น้ำมันหอย น้ำปลา มีปริมาณโซเดียมมากที่สุด แม้อาหารกึ่งสำเร็จรูปได้รับความนิยม แต่ต้องระวังเพราะมีโซเดียมสูง</p>	-