



สรุปข่าว สร.

ประจำวัน

5 ธันวาคม 2564



ประเด็นข่าว

หมายเหตุ

โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

สถานการณ์ประจำวัน

- สถานการณ์ในประเทศ 5 ธ.ค. พบผู้ติดเชื้อรายใหม่ 4,704 ราย ผู้ป่วยสะสม 2,141,241 ราย รักษาหายเพิ่ม 6,149 ราย รักษาหายสะสม 2,048,815 ราย ยังรักษาอยู่ 71,482 ราย มีผู้เสียชีวิตเพิ่ม 27 ราย เสียชีวิตสะสม 20,944 ราย ผู้รับวัคซีนแล้ว 94,065,936 โดส สถานการณ์ทั่วโลก มีผู้ติดเชื้อ 265,699,524 ราย เสียชีวิต 5,264,048 ราย รักษาหาย 239,364,717 ราย

ประเด็นที่น่าสนใจ คือ **ฟิลิปปินส์** เร่งติดตามนักท่องเที่ยวกลุ่มเสี่ยงจากแอฟริกาใต้ ตรวจสอบเชื้อโควิดโอมิครอน **แอฟริกาใต้** จำนวนผู้ติดเชื้อโควิด 19 รายวันสูงทำสถิติครั้งใหม่ จากเชื้อกลายพันธุ์โอมิครอน **เยอรมนี** จำกัดการใช้ชีวิตของคนที่ยังไม่ฉีดวัคซีน และอาจบังคับฉีดวัคซีนทุกคนในอีกไม่กี่เดือนข้างหน้า **กรีซ** บังคับกลุ่มอายุ 60 ปีขึ้นไปฉีดวัคซีนทุกคน และปรับคนที่ยังไม่ฉีดเดือนละ 100 ยูโร หรือ 3,831 บาทจนกว่าจะฉีดวัคซีน นำเงินค่าปรับให้โรงพยาบาล **สวีตเซอร์แลนด์** ขอความร่วมมือทำงานที่บ้าน ให้ภาคธุรกิจ เช่น บาร์ ไนต์คลับ จำกัดการให้บริการเฉพาะคนที่ฉีดวัคซีนหรือหายป่วยแล้ว **สหรัฐ** พบผู้ติดเชื้อสายพันธุ์โอมิครอนเพิ่มอีก 6 รัฐ ออกมาตรการฉุกเฉินบังคับให้ภาคเอกชนที่มีพนักงาน 100 คนขึ้นไปให้พนักงานฉีดวัคซีนทุกคน **สิงคโปร์** คนที่ยังไม่ฉีดวัคซีนต้องจ่ายค่ารักษาพยาบาลเองหากติดโควิด 19 **ศรีลังกา เม็กซิโก** พบผู้ติดเชื้อโอมิครอนรายแรก **อิตาลี** ชายชาวอิตาลีมาฉีดวัคซีนโควิดด้วยแขนปลอม หัวใจเรียกร้องการฉีด **อิสราเอล** พบผู้ติดเชื้อสายพันธุ์โอมิครอนเพิ่มอีก 4 คน **เยอรมนี** ถอดไทยออกจากประเทศเสี่ยงสูงแล้ว ผู้เดินทางจากประเทศไทยไม่ต้องลงทะเบียนการเดินทางเข้าและไม่ต้องกักตัว แต่ก่อนเดินทางต้องแสดงหลักฐานผลตรวจแบบ PCR เป็นลบ หรือได้รับวัคซีนครบ เฉพาะไฟเซอร์, โมเดอร์นา, แอสตราเซนเนกา และจอห์นสันแอนด์จอห์นสัน

ประเด็นสำคัญ

1. มาตรการเฝ้าระวัง-ควบคุมสายพันธุ์โอมิครอน

สื่อที่นำเสนอ : นสพ.(มติชน ข่าวสด ไทยโพสต์ เดลินิวส์ แนวหน้า สยามกีฬา) เว็บไซต์ (ไทยโพสต์ ข่าวสด แนวหน้า บ้านเมือง ผู้จัดการ สำนักข่าวอิศรา thestandard thebangkokinsight ch7 thaiPBS ChiangmaiNews topnews tnnthailand pptvhd36 innnews)

- นายกรัฐมนตรี สั่งติดตามสถานการณ์การแพร่ระบาดไวรัสโควิด 19 โอมิครอนอย่างใกล้ชิด หลังมาเลเซียพบผู้ติดเชื้อรายแรกแล้ว เป็นนักศึกษาหญิงวัย 19 ปี เดินทางจากสิงคโปร์มาเลเซียเมื่อวันที่ 19 พ.ย. โดยสั่งการหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ทั้งศบ. กต. กก. มท. และฝ่ายความมั่นคง เข้มงวดหน่วยงานคัดกรองที่จุดต่างๆ ทำอากาศยาน โดยเฉพาะด่านพรมแดนทางบกที่เปิดให้คนไทยเดินทางกลับเข้าประเทศ เน้นย้ำผู้เดินทางทุกคนต้องได้รับการตรวจคัดกรองโควิด 19 และกักกันตัวในสถานที่ที่รัฐจัดให้ หากมีอาการผิดปกติส่งตัวไปรักษาที่โรงพยาบาลทันทีและตรวจหาเชื้อ หากพบข้อมูลต้องสงสัยรายงานนายกรัฐมนตรีทันที พร้อมปรับมาตรการเข้มงวดทุกแนวชายแดน สกักการลักลอบเข้าออกผิดกฎหมายผ่านช่องทางธรรมชาติด้วย

สื่อที่นำเสนอ : นสพ. (ข่าวสด ไทยรัฐ เดลินิวส์) เว็บไซต์ (ข่าวสด ,มติชน เดลินิวส์)

- นพ.สุเทพ เพชรชมภู ผู้ตรวจราชการฯ เขตสุขภาพที่ 12 แจงชายแดนใต้ ยังไม่เจอเชื้อไวรัสโควิดสายพันธุ์โอมิครอน หลังมาเลเซียพบแล้ว ย้ำประเทศไทยมีระบบสุ่มตรวจหาสายพันธุ์โควิดต่อเนื่อง สถานการณ์ติดเชื้อในภาคใต้ขณะนี้ดีขึ้น ภาพรวมทั้งเขตฯ พบรายใหม่ไม่ถึงพันรายต่อวัน พัทลุงกับตรังยังพบสูงเฉลี่ยวันละเกือบ 100 ราย สงขลาวันละ 300 กว่าราย ส่วนนราธิวาสลดเหลือวันละ 30-40 ราย

สื่อที่นำเสนอ : นสพ.ไทยรัฐ

- นพ.ศุภกิจ ศิริลักษณ์ อธิบดีกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ ให้สัมภาษณ์กรณีมีข่าวพบผู้ป่วยไทยเดินทางกลับจากประเทศในทวีปแอฟริกา ตรวจพบเชื้อโควิดสายพันธุ์โอมิครอน เข้ารับการรักษาที่ รพ.บาราศณราตุร ว่า กรมวิทย์ฯ มีหน้าที่ตรวจหาสายพันธุ์โควิด ยังไม่มีรายงานว่าพบสายพันธุ์โอมิครอน หากพบจะแถลงข่าวให้ประชาชนทราบแน่นอน ไม่ปิดบัง

สื่อที่นำเสนอ : นสพ.(ข่าวสด แนวหน้า), เว็บไซต์ (มติชน โพสต์ทูเดย์ thaiPBS nationtv.)

- สำนักงานตรวจคนเข้าเมือง เผยผลตรวจบุคคลจาก 8 ประเทศกลุ่มเสี่ยง 150 คน ไม่พบเชื้อโควิด 19 สายพันธุ์โอมิครอน เร่งตามหาที่เหลืออีกกว่า 100 คน ยืนยัน สตม.คุมเข้มการเข้าประเทศของคนต่างชาติตั้งแต่มีการแพร่ระบาดของเชื้อโอมิครอน ทั้งผู้ที่เดินทางมาจากทวีปแอฟริกา และนักท่องเที่ยวจากประเทศอื่นๆ เนื่องจากเชื้อได้แพร่กระจายไปหลายประเทศแล้ว

สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ (tnnthailand)

- ศ.นพ.ยง ภู่วรวรรณ ชี้ "โควิด 19 สายพันธุ์ โอมิครอน" (Omicron) จะแทนที่สายพันธุ์เดลต้าอีกไม่กี่เดือน แต่มีอาการน้อยโรคไม่รุนแรง คาดจะเหมือนโรคทางเดินหายใจในเด็กที่ไม่ได้สร้างปัญหาให้กับผู้ใหญ่และผู้สูงอายุ

สื่อที่นำเสนอ : นสพ. (ไทยโพสต์) เว็บไซต์ (ไทยโพสต์)

- ศูนย์วิจัยทางการแพทย์ คณะแพทยศาสตร์ รพ.รามธิบดี โพสต์ข้อความเกี่ยวกับโควิดสายพันธุ์ใหม่โอมิครอนว่า ข่าวดีหาก “โอมิครอน” เข้ามาแทน “เดลตา” สำเร็จ อาจช่วยลดระดับความรุนแรงของการระบาดของไวรัสโคโรนา 2019 กลายเป็นโรคประจำถิ่นที่มีการลดลงในที่สุด น่าจะได้คำตอบภายใน 2-3 อาทิตย์ว่าทสรูปแนวทางนี้ถูกต้องหรือไม่

สื่อที่นำเสนอ : นสพ. (ข่าวสด แนวหน้า ไทยโพสต์)

- มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ร่วมกับกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ ตั้งศูนย์ตรวจวิเคราะห์ไวรัสโคโรนาสายพันธุ์ใหม่ในภาคใต้ ในช่วงที่สายพันธุ์โอมิครอน เริ่มมีการแพร่ระบาดในหลายประเทศ ทำให้ความต้องการในการตรวจพิสูจน์สายพันธุ์มีจำนวนมากขึ้น เนื่องจากภาคใต้ตอนล่างมีการลักลอบของแรงงานต่างด้าวจำนวนมาก อาจนำเชื้อไวรัสโคโรนาสายพันธุ์ใหม่เข้ามาด้วย ทั้งนี้จากการสุ่มตรวจวันละ 300 คน พบติดเชื้อสายพันธุ์เดลต้า, อัลฟา และเบต้า ยังไม่พบสายพันธุ์โอมิครอน

สื่อที่นำเสนอ : นสพ.มติชน

- ดร.สมยา สวามิธาาน หัวหน้าทีม นักวิทยาศาสตร์ขององค์การอนามัยโลก กล่าวว่า โลกไม่ควรจะตื่นตระหนกเกี่ยวกับโควิดกลายพันธุ์โอมิครอน แต่ต้องเตรียมพร้อมและเฝ้าระวัง สถานการณ์ขณะนี้แตกต่างจากเมื่อหนึ่งปีก่อนหน้า เพราะแม้ข้อมูลของประเทศแอฟริกาได้จะระบุว่าไวรัสกลายพันธุ์โอมิครอนมีความสามารถในการแพร่ระบาดสูง และมีความเป็นไปได้ที่อาจกลายเป็นสายพันธุ์หลักในโลก แต่ยากที่จะคาดการณ์ เพราะปัจจุบันเดลต้ายังเป็นสายพันธุ์ที่มีการแพร่ระบาดถึง 99% ทั่วโลก การให้ความสนใจควรเน้นไปที่การกระจายวัคซีนให้กว้างขวางมากขึ้น ยังคงไม่ชัดเจนว่าไวรัสนี้สามารถแพร่กระจายได้มากขึ้นหรือสามารถหลบหลีกวัคซีนที่มีอยู่ในปัจจุบันได้อย่างที่หวาดกลัวกันจริงหรือไม่

- ผลสรุปจากการทำวิจัยเพื่อติดตามการติดเชื้อโควิด 19 ซ้ำในแอฟริกาใต้ พบว่ามีรายงานจำนวนผู้ติดเชื้อซ้ำเพิ่มมากขึ้นหลังพบไวรัสกลายพันธุ์โอมิครอน ในระดับที่ไม่เคยพบมาก่อนจากไวรัสกลายพันธุ์ก่อนหน้านี้ เป็นหลักฐานบ่งชี้ว่าไวรัสกลายพันธุ์โอมิครอนสามารถหลบหลีกภูมิคุ้มกันที่เกิดขึ้นจากการติดเชื้อโควิด 19 ได้ แต่ผลการวิจัยยังไม่ได้ผ่านการทบทวนจากนักวิทยาศาสตร์ ขณะเดียวกันกลุ่มนักวิจัยไม่ได้ระบุว่าในจำนวนผู้ติดเชื้อซ้ำมีกี่รายที่ได้รับการยืนยันว่าเป็นเชื้อโควิดกลายพันธุ์โอมิครอน หรือการติดเชื้อซ้ำดังกล่าวทำให้เกิดอาการป่วยหนักตามมาด้วยหรือไม่

สื่อที่นำเสนอ : นสพ.แนวหน้า

- ศาสตราจารย์ด้านจุลชีววิทยาและภูมิคุ้มกันแห่งมหาวิทยาลัยรัฐ ลุยเซียนา เผยเชื้อโควิดสายพันธุ์โอมิครอน แพร่ระบาดเร็วแต่ไม่รุนแรง ยังไม่มีแนวโน้มจะมาแทนที่สายพันธุ์เดลต้า

2. ยอดผู้ติดเชื้อรายใหม่

สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ (ศูนย์ข่าวแอฟริกา จส.100)

- นพ.เชวตสรร นามวาท ผอ.กองควบคุมโรคและภัยสุขภาพในภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค เปิดเผยว่า พบผู้ติดเชื้อรายใหม่ 5,896 คน ซึ่งเพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับเมื่อวานนี้ (3 ธ.ค.64) ที่มีผู้ติดเชื้อรายใหม่ 4,912 คน จำนวนที่เพิ่มขึ้นนี้เป็นผู้ติดเชื้อในเรือนจำ 1,127 คน ทำให้ตัวเลขผู้ป่วยรายใหม่แฉ่งตัวเพิ่มขึ้น โดยการมองสถานการณ์ให้ดูจากค่าเฉลี่ย 7 วัน จึงจะสามารถสะท้อนสถานการณ์ที่แท้จริงได้ สิ่งที่สาธารณสุขให้ความสำคัญคือ ตัวเลขผู้ป่วยอาการหนัก ปอดอักเสบ ผู้ป่วยหนักที่ใส่เครื่องช่วยหายใจ และตัวเลขผู้เสียชีวิต ยืนยันระบบรองรับได้ดี

3. การฉีดวัคซีน

สื่อที่นำเสนอ : นสพ. (เดลินิวส์ ไทยรัฐ) เว็บไซต์ (ไทยรัฐ เดลินิวส์ ประชาไท mthai nationtv.)

- ม.ล.รุ่งคุณ กิตติยากร พร้อมประชาชนจำนวนหนึ่ง รวมตัวแสดงออกเชิงสัญลักษณ์ที่สี่ลมต่อต้านการบังคับฉีดวัคซีนโควิด 19 ลั่นเป็นสิทธิพึงกระทำจะไม่ได้ฉีดวัคซีนก็ได้ รัฐห้ามก้าวก้าว หวั่นทำให้ประชาชนกลายเป็นหนูทดลองยา บางรายระบุว่าป็นญาติหรือคนใกล้ชิดที่เสียชีวิตจากการฉีดวัคซีนสูตรไขว้ หลังจากนั้นจะเขี่ยหนังสือกับกระทรวงสาธารณสุข และผลักดันแนวความคิดนี้สู่สาธารณชนต่อไป

สื่อที่นำเสนอ : นสพ. (ข่าวสด ไทยรัฐ) เว็บไซต์ (กรุงเทพธุรกิจ ข่าวสด คมชัดลึก บ้านเมือง nationtv. amarintv. innnews)

- ปลัด สธ. ยอมรับฉีดวัคซีนโควิด-19 ไม่ได้ตามเป้า 100 ล้านโดส ภายในวันที่ 5 ธ.ค. นี้ คาดว่าวันนี้จะฉีดได้ถึง 95 ล้านโดส แม้จะไม่ถึงเป้าหมายก็ถือว่าเป็นจำนวนที่สูงมาก ส่วนกระแสข่าวว่าจะมีการนัดรวมตัวเพื่อเรียกร้องสิทธิ กรณีการปิดบังคับฉีดวัคซีนโควิด 19 ยืนยันว่า ไม่ได้บังคับ แต่ขอให้ทุกคนเข้ามารับการฉีดเพื่อสร้างความปลอดภัยให้ตัวเองและคนรอบข้าง

สื่อที่นำเสนอ : นสพ. (ข่าวสด)

- จ.เชียงใหม่ขยายเวลาแคมเปญพิเศษวอล์กอิน ฉีดวัคซีนสูตรไขว้+ไขว้ ออกไปจนถึงวันที่ 6 ธ.ค.2564 โดยผู้ที่มีอายุตั้งแต่ 12 ปีขึ้นไปสามารถขอรับการฉีดได้ที่หน่วยฉีดระดับอำเภอทุกแห่ง

4. คลัสเตอร์ระบาด

สื่อที่นำเสนอ : นสพ.(ข่าวสด ไทยรัฐ ไทยโพสต์) ,เว็บไซต์ (ผู้จัดการ มติชน ข่าวสด บ้านเมือง ฐานเศรษฐกิจ sanook topnews)

- **ชุมพร** ชาวบ้านผวา คลัสเตอร์พืชน้ำนม หลังปลัดอบต.ออกประกาศให้เปิดศูนย์พัฒนาเด็กเล็กวัดหน้าค่ายหมู่ที่ 1 ต.ปาก

ประเด็นข่าว

หมายเหตุ

คลอง อ.ปะทิว จ.ชุมพร ทั้งที่ชาวบ้านห้ามแล้ว เนื่องจากผู้ปกครอง นักเรียน และชาวบ้าน ยังไม่ได้ฉีดวัคซีน บางคนยังฉีดไม่ครบ 2 เข็ม ทำให้นักเรียนติดโควิดเกือบ 10 คน ครู 1 คน ผู้ปกครอง 4 คน ชาวบ้านต้องกักตัวอีกกว่า 30 ครอบครัว พระสงฆ์ต้องคอยกวดขันบาต วอนหน่วยงานเกี่ยวข้องเร่งช่วยเหลือตัดวงจรก่อนแพร่เชื้อเอาไม่อยู่

-**นครศรีธรรมราช** พบผู้ติดเชื้อใน อ.สิชลพุ่งสูงมากถึง 170 ราย จากคลัสเตอร์หมู่บ้านประมง หมู่ที่ 1 ต.ทุ่งไผ่ 73 ราย พบคลัสเตอร์ใหม่เรือประมงสิทธิโชค 5 ส่วนคลัสเตอร์เจ้าหน้าที่อบต.เสาเภา เพิ่มอีก 2 ราย ขณะที่คลัสเตอร์คนงานในโรงงานแปรรูปไม้ยางพารานาวาพาราวัฏ ใน อ.ช้างกลาง มีแรงงานต่างด้าวติดเชื้อกว่า 100 คน ล่าสุดพบคลัสเตอร์ครูโรงเรียนวัดนาวาที่อยู่ไม่ไกลจากโรงงานนาพาพาราวัฏ ติดเชื้อแล้ว 3 ราย โดยเจ้าหน้าที่เร่งสืบสวนว่าเกี่ยวข้องกับคลัสเตอร์โรงงานหรือไม่

-**เชียงใหม่** พบผู้ติดเชื้อรายใหม่ 135 ราย เป็นผู้ติดเชื้อที่เดินทางมาจากต่างจังหวัด 4 ราย ที่เหลือเป็นผู้ติดเชื้อในจังหวัด โดยมาจากคลัสเตอร์ต่างๆ 12 คลัสเตอร์ รวม 28 ราย

-**บึงกาฬ** มีผู้ป่วยรายใหม่เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่องจาก 4 คลัสเตอร์ ได้แก่ 1.คลัสเตอร์ของหญิงตั้งครรภ์ มีผู้สัมผัสร่วมบ้านเพื่อนบ้านในหมู่บ้านหลาย และกระจาย 3 หมู่บ้าน 2. คลัสเตอร์ของ ต.นาสะแบง อ.ศรีวิไล ติดเชื้อแล้ว 38 ราย ทางอำเภอศรีวิไลจึงปิดหมู่บ้าน เพื่อกักกันผู้มีความเสี่ยงสูง 3. คลัสเตอร์คนงานก่อสร้างที่สะพานมิตรภาพไทย-ลาว แห่งที่ 5 บึงกาฬ - บอริคำไซ มีผู้ป่วยรวม 14 คน 4.คลัสเตอร์ล่าสุด ร้านอาหารคั้ง อ.เมืองบึงกาฬ พนักงานและลูกค้าติดเชื้อ 5 คน ผู้สัมผัสเสี่ยงสูงประมาณ 50 คน

-**อำนาจเจริญ** ยืนยันผู้ป่วยโควิด 19 รายใหม่เพิ่ม 8 ราย เป็นผู้ติดเชื้อภายในจังหวัดทั้งหมด การระบาดเป็นกลุ่มก้อนในครอบครัว รวมถึงคลัสเตอร์เก่าคือบ่อนไก่เชื่อมโยงกับโตะสนุกเกอร์ ซึ่งยังมีกลุ่มเสี่ยงรอผลตรวจ RT-PCR อีกหลายราย

-**ขสมก.** พบพนักงานติดเชื้อโควิด-19 เพิ่ม จำนวน 2 ราย สั่งพักการใช้งานรถโดยสารคันที่พนักงานผู้ติดเชื้อปฏิบัติหน้าที่ 3 วัน เพื่อฉีดพ่น ทำความสะอาดฆ่าเชื้อโรคแล้ว ขณะที่ผู้ติดเชื้อทั้งสองรายเข้ารับการรักษาตัวในโรงพยาบาลเรียบร้อยแล้ว

มาตรการของ สธ. และประเด็นอื่น ๆ

สื่อที่นำเสนอ : นสพ. (ไทยรัฐ) เว็บไซต์ (ไทยรัฐ สยามรัฐ แนวหน้า คมชัดลึก topnews)

- ประชาชนทุกหมู่เหล่า ทั้งเจ้าหน้าที่ทหาร ตำรวจ จิตอาสา ประชาชน รวมทั้งสื่อมวลชน เดินทางมาตรวจ ATK ร่วมพระราชพิธีวางศิลาฤกษ์แท่นฐานพระบรมราชานุสาวรีย์ ร.9 ณ อุทยานเฉลิมพระเกียรติ พระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร ในวันที่ 5 ธ.ค.2564 เวลา 16.00 น. โดยกรมควบคุมโรค และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องจัดจุดบริการตรวจ ATK ไว้ 2 จุด คือ กรมทางหลวง ถนนศรีอยุธยา และโรงเรียนราชวินิตมัธยม ระหว่างเวลา 08.30-15.00 น. และวันที่ 5 ธันวาคม ตั้งแต่เวลา 07.00 น. จนถึงเสร็จพิธี

สื่อที่นำเสนอ : นสพ.(แนวหน้า) เว็บไซต์(ข่าวสด ไทยโพสต์ สยามรัฐ ผู้จัดการ จส.100 newtv. mcot thebangkokinsight sondhitalk)

-กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ โดยสถาบันชีววิทยาศาสตร์ทางการแพทย์และศูนย์วิทยาศาสตร์การแพทย์ 15 แห่ง เผยผลสำรวจภูมิคุ้มกันต่อโรคโควิด 19 ในคนไทย กลุ่มที่ยังไม่ฉีดวัคซีนและไม่มีประวัติติดเชื้อ พบมีแอนติบอดีเพียง 1.4 % จากการติดเชื้อโดยไม่รู้ตัว ขณะที่ภาพรวมทั้งประเทศคนไทย 58.7% มีภูมิคุ้มกันแล้วจากวัคซีนและติดเชื้อเองโดยธรรมชาติ ส่วนอีก 41.3% ยังไม่มีภูมิคุ้มกัน เสี่ยงติดเชื้อและมีอาการรุนแรง แนะนำเร่งฉีดวัคซีน

สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ (chiangmainews)

- กรมอนามัย ห่วงกลุ่มเด็กเล็ก ผู้สูงอายุ หญิงตั้งครรภ์ และผู้ที่มีโรคประจำตัว ซึ่งเป็นกลุ่มเปราะบางเสี่ยงติดเชื้อโควิด 19 สายพันธุ์โอมิครอนหากมีการระบาดในประเทศไทย แนะนำปฏิบัติตามมาตรการ UP-DMHTA พร้อมประเมินไทยเซฟไทยทุกวันเพื่อป้องกันการติดและแพร่เชื้อ

สื่อที่นำเสนอ : นสพ.(ข่าวสด สยามกีฬา)

- นายกรัฐมนตรี และรพ.กลาโหม สั่งการให้เร่งหามาตรการเยียวยาช่วยเหลือกลุ่มผู้ประกอบการและลูกจ้างอาชีพกลางคืนที่ได้รับผลกระทบจากการสถานการณ์โควิด 19 เบื้องต้นกระทรวงแรงงาน และสภาพัฒน์ ฯ พิจารณาวางเงินและหลักเกณฑ์การเยียวยา ทั้งผู้ประกอบการและลูกจ้างที่ได้รับผลกระทบ โดยจะเสนอต่อคณะกรรมการกลั่นกรองงบประมาณกระทรวงการคลัง สภาพัฒน์ฯ และนำเข้าสู่ที่ประชุมคณะรัฐมนตรีเพื่อพิจารณาเห็นชอบต่อไป

สื่อที่นำเสนอ : นสพ.(ข่าวสด),

-นพ.ปกรณ์ ตุงคะเสรีรักษ์ ผอ.ศูนย์อนามัยที่ 10 อุบลราชธานี กรมอนามัย ได้เลือกวัดไพรพัฒนา ต.ไพรพัฒนา อ.ภูสิงห์ จ.ศรีสะเกษ เป็นวัดต้นแบบของศาสนสถานแห่งแรกของจ.ศรีสะเกษ ในเรื่องของการดำเนินงานเรื่อง COVID Free Setting ซึ่งมีการเตรียมความพร้อม รวมถึงมาตรการต่างๆ เช่น การประเมินโปรแกรม Thai Stop COVID Plus มีความเข้มข้นในเรื่องของการจัดสิ่งแวดล้อม และบุคคลทั้งเจ้าภาพ ลูกค้า และนักท่องเที่ยว ตามมาตรการที่ทางกระทรวงสาธารณสุขอย่างดียิ่ง

สื่อที่นำเสนอ : นสพ.(แนวหน้า), เว็บไซต์(สยามรัฐ)

- ภูเก็ตต้อนรับเที่ยวบินแรกจากอินเดีย 170 คน เข้าจังหวัดตามมาตรการ Test & Go และจะมีเที่ยวบินตลอดเดือนธันวาคม ถึงต้นเดือนมกราคม ประมาณ 13 เที่ยวบิน คาดจะมีนักท่องเที่ยวกลุ่มเป้าหมายเดินทางเข้ามา 2,000-2,500 คน

ประเด็นข่าว	หมายเหตุ
<p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ brandage</p> <p>- แอสตราเซนเนก้า จัดงานเสวนาออนไลน์ "FROM LAB TO JAB" รับชมกระบวนการผลิตวัคซีนป้องกันโควิด 19 ตลอดจนกระบวนการผลิตและการควบคุมคุณภาพของแอสตราเซนเนก้า และฟังการเสวนาจากคณะผู้บริหาร นำโดย เจมส์ ทีก ประธานบริษัท แอสตราเซนเนก้า (ประเทศไทย) จำกัด, ทรงพล ดิจกิจ กรรมการ ผู้จัดการ บริษัท สยามไบโอไซเอนซ์ จำกัด และ นवलพรรณ ลำช้า ผู้อำนวยการฝ่ายสื่อสารองค์กรกิตติมศักดิ์ บริษัท สยามไบโอไซเอนซ์ จำกัด</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : นสพ.(มติชน ข่าวสด เดลินิวส์ ไทยรัฐ) เว็บไซต์(ข่าวสด ไทยรัฐ เดลินิวส์ ผู้จัดการ)</p> <p>- วายจี เอ็นเตอร์เทนเมนต์ ได้ออกแถลงการณ์ว่า ลิซ่า สมาชิกของวง Blackpink หายจากโควิดแล้ว หลังลิซ่าได้เข้ารับการรักษาการติดเชื้อโควิดที่บ้าน และกักตัวเสร็จสิ้นในเวลาเที่ยงของวันที่ 4 ธันวาคม หลังจากหน่วยงานด้านสุขภาพได้ลงความเห็นว่าลิซ่าไม่เสี่ยงต่อการแพร่กระจายเชื้อ</p>	
ข่าวเผยแพร่และข่าวอื่น ๆ	
<p>สร.แนะทองเที่ยวหน้าหนาว ดูแลสุขภาพ</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ (สยามรัฐ ผู้จัดการ กรุงเทพธุรกิจ จส.100 ศูนย์ข่าวแปซิฟิก acnews thailandplus thaigov)</p> <p>- นพ.รุ่งเรือง กิจผาติ โฆษกกระทรวงสาธารณสุข กล่าวว่า ขณะนี้ภาคอีสานและภาคเหนือของไทยเริ่มมีอากาศหนาวเย็นนักท่องเที่ยวนิยมเดินทางไปท่องเที่ยวมากขึ้น โดยเฉพาะพื้นที่ภูเขาหรือยอดดอย ซึ่งพื้นที่สูงจะมีอากาศเบาบาง ออกซิเจนน้อยลง อาจทำให้เกิดอาการออกซิเจนในกระแสเลือดลดต่ำลงแบบไม่รู้ตัว แนะนำนักท่องเที่ยวหน้าหนาว ดูแลสุขภาพ สร้างความอบอุ่นร่างกาย เข้มมาตรการป้องกันโควิด</p>	
<p>กม.ยาเสพติดใหม่</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : นสพ.(ข่าวสด) เว็บไซต์ (ข่าวสด ผู้จัดการ ไทยโพสต์ มติชน nationtv พิมพ์ไทย)</p> <p>- นายวิชัย ไชยมงคล เลขาธิการ ป.ป.ส. เผยว่าประมวลกฎหมายยาเสพติดฉบับใหม่ที่จะมีผลบังคับใช้ 9 ธ.ค.นี้ เป็นการรวบรวมกฎหมายยาเสพติดที่เดิมกระจายอยู่ในบทบัญญัติหลายฉบับ และอยู่ในความรับผิดชอบของหลายหน่วยงาน รวมเป็นประมวลกฎหมายยาเสพติด เพื่อให้การทำงานไม่ซ้ำซ้อนกัน ปรับแนวคิดให้ทันสมัยและเป็นสากล ยึดหลัก "ผู้เสพ" คือ "ผู้ป่วย" การนำพืชเสพติดมาใช้ประโยชน์ทางวิทยาศาสตร์และการแพทย์ และการลงโทษให้เหมาะสมกับพฤติกรรม จำแนกเป็น 3 กลุ่ม คือ 1.ผู้เสพ 2.ผู้รับจ้างขน และ3.กลุ่มนักค้า ซึ่งนายทุน ผู้ส่งการ นักค้ารายใหญ่ต้องลงโทษอย่างเด็ดขาดและริบทรัพย์สิน หลังกฎหมายบังคับใช้จะมีผู้ต้องขังที่ได้รับประโยชน์ประมาณ 30,000 ราย ศาลจะนำกฎหมายส่วนที่เป็นคุณแก่ผู้กระทำผิดมาใช้พิจารณาได้ ภาพรวมการแก้ไขปัญหายาเสพติดจะมีประสิทธิภาพขึ้น การทำงานมีการบูรณาการร่วมกัน ผู้เสพ ผู้ติดยาเสพติดได้รับการดูแลตามกระบวนการสาธารณสุข รวมทั้งให้ออกาสผู้เสพสมัครใจเข้ารับการบำบัดรักษาแทนการดำเนินคดีอาญาได้ ส่วนผู้อยู่เบื้องหลังการค้ายาเสพติดจะไม่แค่ติดคุก แต่ถูกยึดทรัพย์หมดตัว ซึ่งเป็นหนึ่งในจุดเน้นสำคัญของกฎหมายนี้</p>	
<p>มลพิษทางแสง</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ ผู้จัดการ</p> <p>- ชาวบ้านย่านทองหล่อ ร้องเรียนถูกป้ายโฆษณา LED ส่องแสงรบกวนที่พิกาศัยย่านทองหล่อ ทำให้ผู้พักอาศัยซึ่งรวมถึงผู้สูงอายุ ไม่สามารถใช้ชีวิตอย่างเป็นปกติได้ นอนไม่หลับ มีอาการปวดศีรษะตลอดเวลา จนต้องออกมาร้องเรียนขอให้ยุติการเปิดใช้ป้าย LED ช้องใจเจ้าหน้าที่ยืนยันว่ามีความผิด แต่ขณะนี้ยังไม่ถูกรื้อถอน</p>	
<p>ข่าวปลอม</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์(ผู้จัดการ จส.100)</p> <p>- ตามที่ได้มีข้อมูลปรากฏในสื่อออนไลน์ ในประเด็นเรื่อง กินแล้วนอน เสี่ยงเป็นโรคมะเร็งหลอดเลือด ทางศูนย์ต่อต้านข่าวปลอมได้ตรวจสอบข้อเท็จจริงโดย สถาบันมะเร็งแห่งชาติ กรมการแพทย์ กระทรวงสาธารณสุข ชี้แจงเป็นข้อมูลเท็จ และยังไม่มีความหลักฐานที่ยืนยันแน่ชัดว่าการกินแล้วนอนเสี่ยงเกิดเป็นโรคมะเร็งหลอดเลือด</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์(ผู้จัดการ Chiangmainews)</p> <p>-ตามที่มีการส่งต่อข้อมูลเรื่อง แป้งหมี่ช่วยรักษารอยแผลพุพองหรือรอยแดง จากแผลน้ำร้อนลวก แผลไฟไหม้ให้หายได้ ทางศูนย์ต่อต้านข่าวปลอมได้ตรวจสอบข้อเท็จจริงโดย กรมการแพทย์ พบว่าเป็นข้อมูลเท็จ แป้งหมี่ไม่สามารถรักษาแผลไฟไหม้ น้ำร้อนลวกได้ และเสี่ยงเกิดแผลติดเชื้อ แนะนำหลังจากทำความสะอาดแผล การใช้ความเย็นมาประคบช่วยบรรเทาอาการปวดได้</p>	