



สรุปข่าว สร.

ประจำวัน

8 ตุลาคม 2564



ประเด็นข่าว

หมายเหตุ

โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

สถานการณ์ประจำวัน

-สถานการณ์ในประเทศ 8 ต.ค. พบผู้ติดเชื้อรายใหม่ 11,140 ราย ผู้ป่วยสะสม 1,689,437 ราย รักษาหายเพิ่ม 9,933 ราย รักษาหายสะสม 1,561,790 ราย มีผู้เสียชีวิตเพิ่ม 116 ราย เสียชีวิตสะสม 17,534 ราย มีผู้ได้รับวัคซีนแล้ว 57,387,052 โดส

สถานการณ์ทั่วโลก มีผู้ติดเชื้อ 237,074,957 ราย เสียชีวิต 4,840,290 ราย รักษาหาย 214,208,690 ราย ประเด็นที่น่าสนใจคือ WHO เติมนำจัดส่งเวชภัณฑ์โควิด 19 ให้เกาหลีเหนือ สหรัฐฯ เตรียมทุ่มงบอีก 1 พันล้านดอลลาร์ ชื้อชุดตรวจโควิด 180 ล้านชุด, รพ. ไม่ปลูกถ่ายอวัยวะให้คนไม่ฉีดวัคซีนโควิด อิสราเอล ชาวเมืองเกือบ 2 ล้านคนถูกเพิกถอนใบรับรองการฉีดวัคซีน หลังมีภูมิใหม่ให้เฉพาะคนที่ฉีดวัคซีนมาไม่เกิน 6 เดือน, ฉีดไฟเซอร์พบกล้ามเนื้อหัวใจอักเสบผู้ชายมากกว่าหญิง 17.9 เท่า รัสเซีย ผู้เสียชีวิตโควิดทะลุ 900 คนเป็นครั้งแรก อาร์เจนตินา อนุญาตฉีดวัคซีนซิโนฟาร์มให้เด็กอายุ 3-11 ปี ชิลี คายยอดส่งออกต้นคีย์ฟุ้ง หลังเป็นองค์ประกอบสำคัญวัคซีนโนวาแวกซ์ หน่วยงานรพ. ร้อยหรือในเวลาอันสั้น นิวซีแลนด์ เร่งฉีดวัคซีนโควิดรับวันปฏิบัติการแห่งชาติ ออสเตรเลีย นักวิทยาศาสตร์พัฒนาสเปรย์พ่นจุ่มกระตุ้นภูมิกันโควิด 19 เวียดนาม เตรียมเปิดประเทศรับ ทท.ฉีดวัคซีนครบโดส จ.ค.นี้ กำพูชา ฮุนเซนระบุนหยุดยาวเทศกาล “ประชุมแบน” จะเป็นตัวชี้ชะตาศึกโควิด 19 ในกำพูชา มาเลเซีย แจกโมลนูพิราเวียร์ฟรีให้คนป่วยโควิดที่มีอาการเกิน 5 วัน ญี่ปุ่น ประกาศลดระยะเวลากักตัวโควิด 19 ในกลุ่มนักเดินทางจากประเทศไทย จาก 14 วันเหลือ 10 วัน สวีเดน หยุดฉีดโมเดอร์นาให้คนอายุต่ำกว่า 30 ปีชั่วคราว และเดนมาร์ก ระงับการฉีด Moderna ให้เด็กอายุต่ำกว่า 18 ปีชั่วคราว เนื่องจากพบผลข้างเคียงกล้ามเนื้อหัวใจอักเสบและเยื่อหุ้มหัวใจอักเสบ เพิ่มขึ้นในกลุ่มเยาวชนและผู้บรรลุนิติภาวะอายุน้อย โดยเฉพาะหลังการฉีดเข็มที่ 2 มาเลเซีย สั่งชื้อยาโมลนูพิราเวียร์ 1.5 แสนคอร์สจากอเมริกา - ลิงคโปร์เซ็นต์ซื้อด้วย แต่ไม่เผยแพร่จำนวน

ประเด็นสำคัญ

1. โควิดระบาดภาคใต้

สื่อที่นำเสนอ : นสพ. (ไทยรัฐ, สยามกีฬา, ข่าวหุ้น, ข่าวสด, มติชน, เดลินิวส์, สยามรัฐ, ผจก.รายวัน 360 องศา, แนวหน้า) เว็บไซต์ (เดลินิวส์, มติชน, แนวหน้า, ข่าวสด, ผจก., ไทยโพสต์, สำนักข่าวอิศรา, สปริงนิวส์, ศูนย์ข่าวแปซิฟิก, ช่อง 3, 7, 9, TNN, NBT, Thaipbs, topnews, js100, mcot, nationtv, infoquest, topnews, moneyandbanking)

-ปลัด สธ. เผยสถานการณ์การติดเชื้อโควิด 19 ในกทม.และปริมณฑล มีแนวโน้มลดลง โดยเฉพาะ กทม.อยู่ในระดับที่ควบคุมได้ ส่วน 4 จังหวัดชายแดนใต้ ติดเชื้อทั้ง 3 สายพันธุ์ เบตา อัลฟา และเดลตา การระบาดเพิ่มขึ้น จัดสรรวัคซีนให้เพิ่ม แต่การฉีดวัคซีนในพื้นที่ภาคใต้ยังไม่เป็นไปตามเป้า จึงขอความร่วมมือผู้นำศาสนาช่วยทำความเข้าใจกับประชาชนในพื้นที่

-นพ.ธงชัย เลิศวิไลรัตนพงศ์ รองปลัด สธ. กล่าวถึงสถานการณ์ในจังหวัดชายแดนใต้ว่าขณะนี้เริ่มอยู่ในขาขึ้น การระบาดของภาคใต้จะเกิดขึ้นช้ากว่าที่อื่น ส่วนใหญ่เกิดการระบาดในชุมชน รวมถึงสังคมวัฒนธรรม การใช้ชีวิตที่เอื้อต่อการกระจายโรค คาดว่าอีก 1 เดือน จึงจะเริ่มลดลง

สื่อที่นำเสนอ : นสพ. (มติชน, ข่าวสด) เว็บไซต์ (คมชัดลึก, pptv, thestandard)

-ประธานชมรมแพทย์ชนบท สะท้อนถึงเชิงนโยบาย ระบุเหตุโควิดพื้นที่ 4 จังหวัดชายแดนใต้ระบาดเพราะได้รับการจัดสรรวัคซีนจาก สธ.ไม่มากพอ เหมือนตอนที่กระจายให้กับพื้นที่ กทม. รว.สธ.ต้องเร่งพิจารณาจัดสรรเพิ่มให้

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

-อธิบดีกรมควบคุมโรค กล่าวถึงกรณีมีการระบุถึงเหตุที่มีการระบาดของโควิด 19 ในภาคใต้ ส่วนหนึ่งเป็นเพราะจัดส่งวัคซีนลงไปน้อยกว่าไม่เป็นความจริง ตามแผน ศบค.ให้จัดส่งไปทั้งสิ้น 1,495,400 โดส แต่กรมฯ ส่งไปถึง 2,085,668 โดส มากกว่าที่กำหนดกว่า 5 แสนโดส เท่าที่ดูสถานการณ์ในภาคใต้ตอนนี้จะเป็นการระบาดในชุมชนคล้ายกับการระบาดใน กทม.

2. ส่งวัคซีนโควิด 5 แสนโดส ลง จ.กระบี่

สื่อที่นำเสนอ : นสพ. (มติชน, ข่าวสด, กรุงเทพธุรกิจ) เว็บไซต์ (มติชน, สยามรัฐ, คมชัดลึก, สวท., ไทยรัฐ, ประชาชาติ, บ้านเมือง, ช่อง 5, 9, INN, topnews, workpointtoday, moneyandbanking, INN)

-รองนายกฯ และ รว.สธ.-รว.กค.-หน่วยงานภาครัฐ-เอกชนที่เกี่ยวข้อง ลงพื้นที่ จ.กระบี่ ร่วมประชุมติดตามสถานการณ์โควิด 19 การฉีดวัคซีนให้ประชาชนและเตรียมความพร้อมในการเปิดเมืองกระบี่รับนักท่องเที่ยวเพื่อขับเคลื่อนภาคเศรษฐกิจประเทศ นำร่องที่เกาะพีพี เกาะไหง หาดไร่เลย์ เชื่อมโยงภูเก็ตแซนด์บ็อกซ์ ภาพรวมพื้นที่อื่นๆ ในจังหวัดยังฉีดไม่ครอบคลุม จึงนำวัคซีนส่งมอบให้จังหวัด 5 แสนโดส เพื่อกระจายไปฉีดให้กับประชาชนครอบคลุม 100% โดยเร็วที่สุด

3. COVID Free Setting

สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ (มติชน, ผจก., ข่าวสด, มติชนสุดสัปดาห์, กรุงเทพธุรกิจ, ช่อง 7, สปริงนิวส์, ศูนย์ข่าวแปซิฟิก,

acnews, nationtv, thejournalistclub, thailandplus, js100)

-ปลัด สธ. เผย สถานการณ์โควิด 19 ในไทยมาถึงทางแยกว่าจะมีผู้ติดเชื้อเพิ่มขึ้นหรือลดลง หากจะลดการติดเชื้อและอยู่ร่วมกับโควิด 19 ได้ ต้องใช้ 4 มาตรการ ได้แก่ 1.ฉีดวัคซีนให้ได้ตามเป้าหมาย 2.ทุกคนป้องกันตนเองขั้นสูงสุด 3.ใช้ชุดตรวจ ATK คัดกรอง รู้เร็ว รักษาเร็ว 4.องค์กรใช้ COVID Free Setting

-นพ.สราวุฒิ บุญสุข รองอธิบดีกรมอนามัย แถลงว่าจากที่มีการผ่อนคลายมาตรการต่างๆ มากขึ้น ต้องเข้มเรื่องการป้องกันตนเองสูงสุด ขณะนี้พบคลัสเตอร์ตามจังหวัดต่างๆ จึงต้องเข้มมาตรการ COVID Free Setting ในกิจกรรมต่างๆ อาทิ งานศพ จัดประกอบอาหาร-รับประทานอาหารร่วมกัน เลี่ยงจัดมหรสพ งดเล่นพนัน ตรวจสอบ ATK คัดกรองความเสี่ยงทุกคน, งานแต่งงาน จัดขนาดเล็ก มีการระบายอากาศเหมาะสม, งานประชุมสัมมนา ใช้ระบบสแกน QR code ลงทะเบียน กำหนดโซนปฏิบัติงานให้มีเซฟตี้โซน, ตลาดสด เน้นมีอุปกรณ์ครอบอาหาร อุปกรณ์หยิบจับอาหาร เว้นระยะห่าง ห้ามรวมตัวพูดคุยกัน มีการระบายอากาศเพียงพอ ติดตามไหม้ไลน์ผู้ขายได้ทุกราย

-นพ.เวตสรร นามวาท ผอ.กองควบคุมโรคและภัยสุขภาพในภาวะฉุกเฉิน ย้ำประชาชนที่รับชุดตรวจ ATK ที่แจกไป ใช้ตามระยะเวลา เก็บไว้อาจเสื่อมคุณภาพ และขอให้ช่วยบันทึกแจ้งผล พบมีการแจ้งผลน้อยมาก ไม่ถึง 10% ขณะนี้พบการติดเชื้อเป็นคลัสเตอร์ย่อยหลายจุด จำเป็นต้องใช้ชุดตรวจ ATK เช่น การติดเชื้อในกลุ่มคนที่ไปงานศพ ล้างผลไม้ หรือคนที่ไปเกี่ยวข้องกับบริการที่ตลาด ขออย่าประมาท ใช้ชุดตรวจตามคำแนะนำ เพื่อประโยชน์ในการควบคุมโรค

4. เฝ้าระวังหลังฉีดวัคซีนนักเรียน 7 วัน

สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ (sanook, INN)

-นพ.โสภณ รองอธิบดีกรมควบคุมโรค กล่าวถึงผลการติดตามอาการของเด็กนร. ที่ได้รับการฉีดวัคซีนไฟเซอร์ไปแล้ว มีการใช้ระบบเฝ้าระวังอาการภายหลังได้รับวัคซีน (AEFI) พบว่า 35,000 คนที่ได้รับวัคซีน อยู่ในเกณฑ์ที่ปลอดภัย อาการไม่พึงประสงค์ที่พบส่วนใหญ่ ได้แก่ เจ็บ ปวด และบวมบริเวณที่ฉีดเล็กน้อย ยังไม่พบอาการไม่พึงประสงค์ที่รุนแรง ทั้งนี้ ยังคงเฝ้าระวังติดตามอาการไม่พึงประสงค์รุนแรง เช่น กล้ามเนื้อหัวใจอักเสบเฉียบพลัน อย่างใกล้ชิดต่อไปอีกอย่างน้อย 7 วัน หลังได้รับการฉีดวัคซีนไฟเซอร์ไปแล้ว

สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ (ไทยรัฐ, ผจก., คมชัดลึก, กรมประชาสัมพันธ์, ช่อง 7, thailandplus, newtv, amarintv, TNN)

-กรมการแพทย์ และผู้ปกครองสังเกตอาการเด็กหลังการฉีดวัคซีนโควิด 19 อาจส่งผลให้กล้ามเนื้อหัวใจและเยื่อหุ้มหัวใจอักเสบได้ อาการคือ เจ็บหน้าอก หายใจลำบาก เหนื่อยง่าย ใจสั่น เป็นลม หากมีอาการดังกล่าวภายใน 1 สัปดาห์ หลังได้รับวัคซีน ควรรีบพบแพทย์ทันที

5. หารือการจัดหา ATK สำหรับนักเรียน

สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ (แนวหน้า, มติชน)

-รมว.ศธ. เผย ตามที่ สธ.กำหนดไว้ว่า นร. 10-15% ต้องสุ่มตรวจหาเชื้อทุก 2 สัปดาห์ ด้วย ATK ใน รร. ซึ่งจะต้องมีค่าใช้จ่ายเพิ่มขึ้นมาก จะหารือกับทาง สธ.เพื่อหาข้อสรุปว่าหน่วยงานใดจะเป็นผู้รับผิดชอบจัดเตรียมอุปกรณ์ และตรวจหาเชื้อให้กับนร. ส่วนกระแสที่มี นร.และผู้ปกครองบางส่วนไม่ยินยอมฉีดวัคซีนเพราะกลัวจะเสียชีวิต ตนรับทราบปัญหา และจะเร่งประชาสัมพันธ์ทำความเข้าใจต่อไป

6. ดราม่า #ไฟเซอร์นักเรียน

สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ (มติชน, pptv, workpointtoday, thestandard, ejan)

-แอกแท็ก #ไฟเซอร์นักเรียน ติดเทรนด์อันดับ 1 ทวิตเตอร์ หลังเด็ก นร.ไม่กล้าฉีดวัคซีน เพราะเชื่อเฟคนิวส์ใน TikTok โดยแบ่งความคิดเห็นเป็น 3 กลุ่ม 1) เด็กที่ฉีดไฟเซอร์แล้ว รีวิวลข้างเคียงที่เกิดขึ้นเล็กน้อย และเชิญชวนให้เพื่อนๆ ฉีดหวังให้เปิดเรียนได้ปกติ 2) เด็กที่ไม่ประสงค์ฉีดไฟเซอร์จำนวนมาก บางคนรอซื้อตายซิโนฟาร์ม 3) เด็กนอกระบบที่อยากฉีดแต่ยังไม่ได้รับโอกาส

7. ความคืบหน้ายาโมลนูพิราเวียร์

สื่อที่นำเสนอ : นสพ. (ข่าวสด, สยามกีฬา) เว็บไซต์ (ข่าวสด, topnews, thaipbs, nationtv, sondhitalk)

-อธิบดีกรมการแพทย์เผย ขณะนี้ได้จัดทำร่างสัญญาซื้อขายยาโมลนูพิราเวียร์เรียบร้อยแล้ว อยู่ระหว่างการปรับบางข้อความระหว่างกรมฯ กับ บ.เมอร์ค หากเห็นชอบแล้วทั้ง 2 ฝ่าย จะส่งให้อัยการสูงสุดตรวจร่างสัญญาอีกครั้งก่อนเซ็นสัญญา ส่วนเรื่องจำนวนยายังไม่ขอรูบ เนื่องจากยังไม่ได้มีการเซ็นสัญญากันและทางบริษัทไม่ยอมเปิดเผยข้อมูล สำหรับแนวทางการรักษาจะมีการนัดเจรจากับผู้เชี่ยวชาญของไทย ศึกษาข้อมูลเชิงลึกจากข้อมูลของบ.เมอร์ค ระหว่างที่เมอร์คกำลังขอขึ้นทะเบียนยากับ FDA สหรัฐฯ พร้อมกับศึกษาตัวยาฟาวิพิราเวียร์ควบคู่กันไปด้วย ขณะที่หลายคนบอกว่าราคาจัดซื้อยาโมลนูพิราเวียร์ ตกเม็ดละ 58 บาท แพงมาก ราคาของแต่ละประเทศไม่เท่ากัน ไทยได้ราคาถูกกว่าสหรัฐฯ แน่นนอน

8. วัคซีนเข็มกระตุ้นสำหรับผู้ติดเชื้อโควิด 19

สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ (ไทยรัฐ, มติชน, คมชัดลึก, สปริงนิวส์, ช่อง 7, INN, nationtv, amarintv, thestandard, thebangkokinsight, sondhitalk, TNN)

-ศ.นพ.ยง ภู่วรวรรณ โปสต์ถึงการให้วัคซีนในผู้ป่วยหลังเป็นโควิด 19 ว่า 1.ผู้ที่ได้รับวัคซีนครบ 2 ครั้งแล้วติดเชื้อ ไม่ต้องรับวัคซีนเพิ่ม ให้รอเข็มกระตุ้นปีหน้า 2.ผู้ที่ได้รับวัคซีน 1 ครั้ง หรือไม่เคยรับวัคซีน ป่วยเป็นโควิด 19 หลังป่วยควรได้รับวัคซีนครั้ง

ประเด็นข่าว	หมายเหตุ
<p>เด็ยาก็เพียงพอ ควรเป็นวัคซีนไวรัสเวกเตอร์ หรือ mRNA 3.หากเป็นซ้ำ หลังติดเชื้อ มักเกิดขึ้นหลัง 3 เดือนไปแล้ว เมื่อหายดี และพ้นระยะกักตัว ให้วัคซีน 1 เดือนขึ้นไปหลังพบว่ามี การติดเชื้อ</p> <p>9. นร.หญิงหน้ามิดหลังฉีดไฟเซอร์ สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์เดลินิวส์</p> <p>-โรงเรียนเบญจมราชูทิศปัตตานี ฉีดไฟเซอร์เข็มแรกให้นักเรียน เสริมภูมิคุ้มกัน ป้องกันโควิดก่อนเปิดเทอม พบ นร.หญิง 1 ราย หน้ามิดตกเก้าอี้ แพทย์เร่งดูอาการ ล่าสุดปลอดภัยแล้ว ขณะที่ผู้ปกครองบางส่วนยังกังวลความปลอดภัยลูกหลาน</p>	
<p>มาตรการของ สธ. ประเด็นอื่น ๆ สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ (บ้านเมือง, กรมประชาสัมพันธ์, thailandplus, thejournalistclub, plewseengern)</p> <p>-รมช.สธ. ลงพื้นที่ให้กำลังใจ แพทย์ พยาบาล และอสม.บ้านนาสาร จ.สุราษฎร์ธานี ชวนกลุ่มเสี่ยง 608 เข้ารับการฉีดวัคซีน โควิดให้ครบตามเป้าหมาย ลดการป่วยหนักและเสียชีวิต และสร้างความเชื่อมั่นแก่นักท่องเที่ยว</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ (มติชน, กรมประชาสัมพันธ์, thebangkokinsight, nationtv, pattayamail, js100, Chiangmai-mail, Chiangmainews, newtv, thailandplus)</p> <p>-อธิบดีกรมอนามัย เผยผลอนามัยโพลประเด็น “ความพร้อมของคนไทย กับการเปิดโรงเรียน” พบมี นร.ประสงค์ฉีดวัคซีน 3.6 ล้านคน คิดเป็นร้อยละ 71 จากจำนวนนร.ทั้งหมดกว่า 5 ล้านคน ผู้ปกครองเห็นด้วยต่อการฉีดวัคซีนให้เด็กอายุ 12-17 ปี ร้อยละ 69 เนื่องจากอยากให้เด็กไปโรงเรียนและใช้ชีวิตปกติ และป้องกันเด็กที่มีโรคประจำตัว ส่วนผู้ปกครองที่ไม่เห็นด้วยให้เหตุผลว่ายังขาดข้อมูลเรื่องประสิทธิภาพและความปลอดภัยของวัคซีนในเด็ก กลัวจะมีผลกระทบต่อสุขภาพเด็กในอนาคต สำหรับความพร้อมต่อการเรียน การสอน ในสถานศึกษา ควบคู่กับการเรียนออนไลน์ในเดือน พ.ย.64 พบว่ามีความพร้อมต่อการเปิดเรียนร้อยละ 88 ทั้งนี้ สถานศึกษาที่พร้อมเปิดการเรียนการสอน ขอให้ปฏิบัติตาม 6 มาตรการหลัก 6 มาตรการเสริม และ 7 มาตรการเข้มการชะลอการติดและแพร่เชื้อของโควิด 19</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ (แนวหน้า, มติชน, ผจก., ฐานเศรษฐกิจ, ประชาไท, กรุงเทพธุรกิจ, js100, thebangkokinsight)</p> <p>-ผ.สพสช.เขต 13 กทม. กล่าวว่ ตลอดช่วงเดือน ต.ค. สพสช.-สำนักอนามัย กทม. วางแผนกระจายชุดตรวจ ATK 2 ล้านชุด แก่กลุ่มเสี่ยง 1.ผู้ค้าในตลาด 2.บุคลากรในโรงเรียน 3.ประชาชนในชุมชนต่างๆ และพื้นที่เสี่ยง โดยสพสช.จะดูแลกลุ่มผู้ให้บริการขนส่งสาธารณะ ผู้ค้าในตลาด ร้านมินิมาร์ท และบุคลากรในโรงเรียนที่ไม่ได้สังกัด กทม.</p>	
ข่าวเผยแพร่และข่าวอื่น ๆ	
<p>น้ำท่วม สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ (ไอเอ็นเอ็น, nationtv)</p> <p>-ดร.สาธิต ปิตุเตชะ รมช.สธ. กล่าวถึงสถานการณ์น้ำท่วมในหลายจังหวัด ได้สั่งการและเน้นย้ำให้ทาง สสจ. อสม. ช่วยดูแลประชาชนในชุมชน ให้ความสำคัญเรื่องยาสามัญประจำบ้าน ยาน้ำกัดเท้า สุขอนามัย และโรคที่มากับน้ำท่วม ขณะเดียวกัน สธ. ได้ส่งทีมปฏิบัติการด้านการแพทย์ 144 ทีม ดูแลผู้ประสบภัยน้ำท่วมใน 17 จังหวัด รวม 6 หมื่นกว่าราย ทั้งการตรวจรักษา แจกยาเวชภัณฑ์ เยี่ยมบ้าน แจกยาชุดน้ำท่วม การให้สุขศึกษา พบว่าส่วนใหญ่เป็นโรคน้ำกัดเท้า ผลการประเมินสุขภาพจิต 7,797 ราย พบภาวะเครียดมาก 2 ราย ให้การดูแลแล้ว ส่วนสถานบริการสาธารณสุขได้รับผลกระทบเพิ่ม 4 แห่ง รวม 78 แห่ง ส่วนใหญ่ยังเปิดบริการได้ พร้อมเน้นย้ำให้ประชาชนระมัดระวังอุบัติเหตุ เช่น จมน้ำ ไฟฟ้าช็อต</p>	
<p>สำรวจความพร้อมเปิดภาคเรียน สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ (thebangkokinsight, nationtv)</p> <p>-นพ.สุวรรณชัย วัฒนายิ่งเจริญชัย อธิบดีกรมอนามัย เผยผลอนามัยโพลประเด็น “ความพร้อมของคนไทย กับการเปิดโรงเรียน” พบมีความพร้อมต่อการเปิดเรียนในสถานศึกษาควบคู่การเรียนออนไลน์ร้อยละ 88 แนะนำหากเปิดเรียนในสถานศึกษา ให้ปฏิบัติตาม 6 มาตรการหลัก 6 มาตรการเสริม และ 7 มาตรการเข้มสถานศึกษา ดังนี้ 1) ประเมินความพร้อมเปิดเรียนผ่าน Thai Stop COVID 2 Plus 2) จัดกิจกรรมร่วมกันในรูปแบบ Small Bubble 3) จัดระบบการให้บริการอาหารตามหลักมาตรฐานสุขาภิบาลอาหารและหลักโภชนาการ 4) จัดการด้านอนามัยสิ่งแวดล้อมตามแนวปฏิบัติด้านอนามัยสิ่งแวดล้อมในการป้องกันโรคโควิด 19 ในสถานศึกษา 5) จัดทำ School isolation 6) คุมเข้มการเดินทางเข้า-ออกโรงเรียน และ 7) จัดให้ School pass หรือระบบติดตามเข้มงวดของนักเรียน ครูและบุคลากร ผลการประเมินตนเองผ่าน Thai save Thai สม่่าเสมอ ตรวจคัดกรองและสุ่มตรวจโดยใช้วิธี Rapid Antigen Test รวมถึงประวัติการได้รับวัคซีน ตามเกณฑ์และบริบทของพื้นที่ซึ่งคณะกรรมการควบคุมโรคติดต่อจังหวัดได้ประกาศ เพื่อให้เกิดความปลอดภัยเมื่อเข้า-ออกโรงเรียน</p>	
<p>วัคซีนต้านเชื้อมาลาเรีย สื่อที่นำเสนอ : นสพ. (มติชน, เดลินิวส์, ผู้จัดการรายวัน 360 องศา, ไทยโพสต์, ข่าวสด) เว็บไซต์ (ไทยโพสต์, ข่าวสด, สำนักข่าวกรมประชาสัมพันธ์, pptvhd36, สำนักข่าวอินโฟเควสท์, ผจก., ไทยรัฐออนไลน์, เดลินิวส์, sonhdhitalk, thebangkokinsight, mcot,tnn,ch7,pattayamail,chiangmai-mail,thestandard, xinhuthai, nationtv, thailandplus)</p> <p>-องค์การอนามัยโลก ประกาศรับรองวัคซีนต้านเชื้อมาลาเรียอย่างเป็นทางการครั้งแรกของโลก RTS,S/AS01 ที่คร่าชีวิตผู้คนมากกว่า 400,000 คนต่อปี ซึ่งส่วนใหญ่เป็นเด็กในแอฟริกา จากการทดสอบพบว่าวัคซีนมาลาเรียนี้สามารถลดอาการรุนแรงที่</p>	

ประเด็นข่าว	หมายเหตุ
<p>อาจอันตรายถึงชีวิตได้ 30%</p> <p>ข่าวปลอม</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ (สยามรัฐ)</p> <p>-ตามที่มีข้อความว่า โรลออนที่ใช้กันอยู่นั้น มีสารลูมิเนียมคลอไฮเดรท ที่เป็นสารก่อมะเร็งเต้านมผสมอยู่ สถาบันมะเร็งแห่งชาติ ได้ให้ข้อมูลว่า จากการตรวจสอบยังไม่มีหลักฐานยืนยันแน่ชัดว่าการใช้โรลออนระงับกลิ่นกาย และระงับเหงื่อ ส่งผลให้เกิดมะเร็งเต้านม อีกทั้งเป็นการใช้ในช่วงเวลาสั้นๆ และใช้เฉพาะจุด ซึ่งเหตุนี้ยังคงถูกขับออกบริเวณอื่นของร่างกายได้จึงไม่ก่อให้เกิดอันตราย ทั้งนี้แนะนำให้ดูสารเคมีที่เป็นส่วนประกอบของผลิตภัณฑ์โรลออน เพื่อสังเกตอาการแพ้หรืออาการระคายเคืองต่าง ๆ บริเวณผิวหนัง นอกจากนี้ในผู้ที่มีกลิ่นตัวมากควรรักษาสุขอนามัยให้สะอาด และอาบน้ำด้วยสบู่ฆ่าเชื้อแบคทีเรียที่เป็นสาเหตุกลิ่นตัวเป็นประจำ</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ (springnews)</p> <p>-จากประเด็นการเผยแพร่ข้อความเตือนว่า หากไม่ใช้ช้อนกลาง ระวังเสี่ยงเป็นมะเร็งกระเพาะอาหาร ทางสถาบันมะเร็งแห่งชาติ ได้ตรวจสอบข้อมูลวิชาการและชี้แจงว่า โรคมะเร็งกระเพาะอาหารนั้นไม่สามารถติดต่อกันได้ทางน้ำลาย เนื่องจากสาเหตุการเกิดมะเร็งกระเพาะอาหารยังไม่ทราบแน่ชัด แนะนำประชาชนควรรับประทานอาหาร และดื่มน้ำสะอาด เพื่อป้องกันการปนเปื้อนของเชื้อ H.pylori อีกทั้งขอให้หลีกเลี่ยงปัจจัยเสี่ยงที่อาจกระตุ้นให้เกิดมะเร็งกระเพาะอาหาร</p>	-