



สรุปข่าว สร.

ประจำวันที่
22 พฤษภาคม 2564



ประเด็นข่าว

โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

สถานการณ์ประจำวัน

-สถานการณ์ในประเทศ 20 พ.ค. ผู้ติดเชื้อรายใหม่ 3,481 ราย แบ่งเป็น ในประเทศ 2,518 ราย จากต่างประเทศ 12 ราย และในเรือนจำ 951 ราย ผู้ป่วยยืนยันสะสม 123,066 ราย ผู้เสียชีวิต 32 ราย สสะสม 735 ราย สถานการณ์ทั่วโลก ผู้ติดเชื้อ 166,452,887 ราย เสียชีวิต 3,456,972 ราย รักษาหาย 147,215,086 ราย **ประเด็นที่น่าสนใจ** ได้แก่ **เกาหลีใต้** ขยายมาตรการในกรุงโซลออกไปถึง 13 มิ.ย. และอนุญาตให้ใช้วัคซีนจากโมเดอร์นาเป็นยี่ห้อที่ 4 **อินเดีย** พบผู้ติดเชื้อเพิ่มอีกเกือบ 2.6 แสนราย ยอดรวมเกิน 26 ล้านราย เตือนเชื้อราดำทำให้เสี่ยงเสียชีวิตถึง 50% แพทย์สงสัยอาจมีความเชื่อมโยงกับ สเตียรอยด์ที่นำมาใช้ในการรักษาโควิด ส่วนผู้ป่วยเบาหวานมีความเสี่ยงเป็นพิเศษ **รัฐบาลปักกิ่ง** เชื่อมมั่นว่าวัคซีนของจีนที่ใช้ในปัจจุบันสามารถต้านโควิดกลายพันธุ์จากอินเดียได้ **ไต้หวัน** ขอให้สหรัฐฯ ช่วยจัดส่งวัคซีนป้องกันโควิด 19 ให้แก่ไต้หวัน ขณะที่ผู้ติดเชื้อเพิ่มสูงขึ้น **ญี่ปุ่น** อนุมัติใช้วัคซีนโควิด 19 ของโมเดอร์นาและแอสตราเซนเนกาเพิ่มต่อจากของไฟเซอร์ ด้านสหภาพแรงงานบุคลากรทางการแพทย์ญี่ปุ่นคัดค้านการจัดโอลิมปิก **อังกฤษ** พบผู้ติดเชื้อสายพันธุ์อินเดียเพิ่มขึ้น 3 เท่า ในสัปดาห์เดียว **มาเลเซีย** พบผู้ติดเชื้อรายใหม่ 6,493 ราย เสียชีวิตเพิ่ม 50 ราย **WHO** ไม่แนะนำการเปิดประเทศและขอให้ประเทศต่างๆ ทบทวนการเปิดให้พลเมืองเดินทางไปต่างประเทศ เพราะจะเป็นการนำเชื้อไปแพร่กระจายได้ง่าย **ออสเตรเลีย** พบผู้มีอาการล้มเลือดอุดตันรุนแรง หลังฉีดแอสตราเซนเนกา มักเกิดในผู้ที่มีเกล็ดเลือดต่ำ

ประเด็นที่มีผลกระทบ

1.สายพันธุ์อินเดียระบาดในแคมป์หลักสี่

สื่อที่นำเสนอ : นสพ.(มติชน, ไทยโพสต์, ไทยรัฐ, ข่าวสด, แนวหน้า, สยามกีฬา) เว็บไซต์ (มติชน, สยามรัฐ, ประชาไท, สำนักข่าวไทย, กรมประชาสัมพันธ์)

-นพ.ทวีศิลป์ วิชาญโยธิน โฆษก ศบค. เผย กทม.ตรวจพบผู้ติดเชื้อจำนวนมากในแคมป์คนงานหลักสี่ โดยมี 15 รายพบเชื้อสายพันธุ์อินเดีย B.1.617.2 อยู่ในการดูแลของรพ. และส่งทีมสอบสวนโรคดูแลเรื่องควบคุมป้องกันการติดเชื้อต่อไป

สื่อที่นำเสนอ : นสพ.(เดลินิวส์, ข่าวสด, มติชน, แนวหน้า) เว็บไซต์ (มติชน, topnews, สำนักข่าวไทย, ทวีช่อง 9)

-นพ.โสภณ เอี่ยมศิริถาวร รองอธิบดีกรมควบคุมโรค กล่าวว่า ทีมสอบสวนโรคสุ่มตรวจหาเชื้อและถอดรหัสสายพันธุ์ไวรัสเป็นระยะ ซึ่งเมื่อถอดรหัสของกลุ่มผู้ติดเชื้อจากแคมป์คนงานดังกล่าว พบ 15 ราย เป็นสายพันธุ์อินเดียและอยู่ในระยะที่สามารถแพร่โรคได้ ขณะนี้ผู้ติดเชื้อรักษาอยู่ในห้องแยกความดันลบในรพ. แยกกับผู้ป่วยรายอื่นที่ป่วยในระยะเวลาใกล้เคียงกัน ทั้งนี้ สายพันธุ์อินเดียที่สามารถในการแพร่เชื้อได้เร็วเหมือนสายพันธุ์อังกฤษ แต่ยาและวัคซีนยังสามารถใช้ได้ปกติ

สื่อที่นำเสนอ : นสพ.(มติชน, ไทยรัฐ, ไทยโพสต์, เดลินิวส์, ข่าวสด, สยามกีฬา) เว็บไซต์ (สยามรัฐ, สำนักข่าวไทย, ทวีช่อง 5, ไทยรัฐทีวี)

-นายอนุทิน ชาญวีรกูล รองนายกรัฐมนตรี และรมว.สธ. เรงหารหรือร่วมกับ อธิบดีกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ อธิบดีกรมควบคุมโรค และคณะแพทย์ผู้เชี่ยวชาญ หลังพบคนงานติดโควิดสายพันธุ์อินเดีย และกล่าวว่า ต้องแจ้งบริษัทให้ดูแลคนงานมากกว่านี้ ส่วนวัคซีนแอสตราเซนเนกาและซิโนแวค จากการสอบถามทีมแพทย์ให้ความมั่นใจว่าทั้ง 2 ชนิด ยังป้องกันอาการหนักและการเสียชีวิตได้ อย่างไรก็ตามต้องปฏิบัติตามมาตรการควบคุมป้องกันโรคอย่างเข้มข้น

สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์คมชัดลึก, sanook, innnews

-ดร.สาธิต ปิตุเตชะ รมช.สธ. กล่าวว่า ขณะนี้สธ.และกท.ใช้หลัก Bubble and Seal ร่วมกับการตรวจคัดกรองหาเชื้อ โดยมีฝ่ายความมั่นคงกักบริเวณไม่ให้แรงงานเคลื่อนย้ายไปที่อื่น หากพบผู้มีอาการหนักจะแยกตัวออกมารักษา คาดว่าจะใช้เวลาประมาณ 28 วันในกระบวนการคัดแยก

สื่อที่นำเสนอ : นสพ.(เดลินิวส์, มติชน, ไทยรัฐ, ไทยโพสต์, ข่าวสด, แนวหน้า, สยามกีฬา) เว็บไซต์ (ไทยโพสต์, ผู้จัดการ, ไทยรัฐ, ข่าวสด, เดลินิวส์, บ้านเมือง, แนวหน้า, ฐานเศรษฐกิจ, ประชาชาติธุรกิจ, ศูนย์ข่าวแบริฟ, สำนักข่าวไทย, innnews, pptvhd36, newtv, Topnews, thaigov, thailandplus) สวท., ทวีทุกช่อง

-นพ.โอภาส การย์กวินพงศ์ อธิบดีกรมควบคุมโรค แถลงว่า สธ.ได้ร่วมกับมหาวิทยาลัยแพทยศาสตร์ศึกษาคลัสเตอร์หลักสี่ จากการนำ 61 ตัวอย่างพันธุกรรมเชื้อมาตรวจหาสายพันธุ์ พบว่าตรงกับสายพันธุ์อินเดีย 15 คน เป็นชาย 7 คน หญิง 8 คน อายุเฉลี่ย 46 ปี ส่วนใหญ่มีอาการเล็กน้อยยังรักษาอยู่ในรพ. โดยเป็นแรงงานต่างด้าว 13 คน และ 2 คนเป็นผู้สัมผัสอยู่นอกแคมป์ ซึ่งสธ.และสำนักอนามัย กทม.จะเร่งติดตามผู้สัมผัสอย่างเข้มข้นต่อไป ทั้งนี้ ข้อมูลจาก Public Health England พบว่า 1) เป็นสายพันธุ์ที่มีความสามารถกระจายโรคได้ไม่ต่างจากสายพันธุ์อังกฤษ 2) ยังไม่มีข้อมูลบ่งชี้ว่าความรุนแรงของสายพันธุ์อินเดียมากกว่าสายพันธุ์อังกฤษ และ 3) ยังไม่พบว่าสายพันธุ์อังกฤษและอินเดียติดต่อวัคซีนวัคซีนแอสตราเซนเนกา ข้อมูลทางวิชาการพบว่าวัคซีนยังสามารถใช้ได้กับทั้ง 2 สายพันธุ์ สธ.และห้องปฏิบัติการของมหาวิทยาลัยต่างๆ มีการถอดรหัสพันธุกรรม 4 สายพันธุ์ คือ อังกฤษ อินเดีย บราซิล และแอฟริกาใต้ ซึ่งสายพันธุ์ที่ระบาดในไทยส่วนใหญ่เป็นสายพันธุ์อังกฤษ

สื่อที่นำเสนอ : นสพ.(เดลินิวส์, ไทยรัฐ, ไทยโพสต์, ข่าวสด, มติชน, แนวหน้า, สยามกีฬา) เว็บไซต์ (ศูนย์ข่าวแบริฟ, thestandard, 77kaoded, innnews, voicetv, สำนักข่าวไทย, ทวีช่อง 3, 9, TNN)

ประเด็นข่าว

-นพ.ศุภกิจ ศิริลักษณ์ อธิบดีกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ เปิดเผยว่า กรมฯ ได้ตรวจรหัสพันธุกรรมตัวอย่างที่ส่งมาจากแคมป์คนงานก่อสร้างและบริเวณใกล้เคียง 80 ตัวอย่าง พบเป็นสายพันธุ์อินเดีย (B.1.617.2) 36 ราย เป็นคนไทย 21 ราย คนงานเมียนมา 10 ราย และกัมพูชา 5 ราย ที่เหลือเป็นสายพันธุ์อังกฤษ (B.1.1.7) และยังมีตัวอย่างจากการค้นหาเชิงรุกพื้นที่อื่นในกทม. อีก 2 แห่ง พบเป็นสายพันธุ์อังกฤษทั้งหมด ซึ่งขณะนี้เชื่อที่พบในประเทศไทยเป็นสายพันธุ์อังกฤษ 87% เพิ่งตรวจพบสายพันธุ์อินเดีย และจะขยายการนำตัวอย่างจากคลัสเตอร์อื่นๆ มาตรวจรหัสพันธุกรรมเพื่อดูการกระจายตัวต่อไป

สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ tnnthailand

-สำนักงานเขตหลักสี่ จัดฉีดวัคซีนเร่งด่วนให้ 7 ชุมชนรอบแคมป์คนงานก่อสร้าง หลังพบผู้ติดเชื้อโควิดสายพันธุ์อินเดีย

สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ pptvhd36

-ดร.อนันต์ จงแก้ววัฒนา ผอ.กลุ่มวิจัยนวัตกรรมสุขภาพสัตว์และการจัดการ ไบโอมเทค สวทช. เปิดเผยว่าเชื้อโควิด 19 สายพันธุ์อินเดียสามารถแพร่ได้เร็วกว่าสายพันธุ์ที่ระบาดในอุษัณห์ 2-3 เท่า ที่น่าห่วงไปคือเชื่อมีโอกาสหนีวัคซีนที่ไทยใช้อยู่ในขณะนี้ ทั้งนี้ ข้อมูลของประเทศอินเดีย พบผู้ฉีดวัคซีนแอสตราเซนเนกาครบ 2 เข็ม มีภูมิคุ้มกันเพิ่มขึ้นถึง 80% โอกาสติดเชื้อ 20% แต่อาการจะไม่รุนแรงมากนัก ส่วนซิโนแวคยังไม่มีความมั่นใจต่อเชื้อสายพันธุ์อินเดียได้หรือไม่ อย่างไรก็ตาม เชื่อว่าภูมิคุ้มกันจากวัคซีนซิโนแวคยังสามารถช่วยป้องกันความรุนแรงของโรคได้เช่นกัน เพราะฉะนั้นต้องเร่งฉีดวัคซีนให้เร็วที่สุด

สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ tnnthailand

-รพ.จุฬาฯ เปิดข้อมูลเกี่ยวกับโควิดสายพันธุ์อินเดีย พบว่า สามารถแพร่ลงหลอดลม-ถุงลม หลีกหนีภูมิคุ้มกันจากวัคซีน แนะนำตรวจเลือดก่อน PCR เพื่อแยกผู้ติดเชื้อได้รวดเร็ว ด้าน WHO ยืนยันวัคซีนที่อนุมัติแล้วป้องกันโควิดกลายพันธุ์ได้ ล่าสุด ผู้บริหาร BioNTech เผยผลทดลองพบวัคซีนไฟเซอร์มีประสิทธิภาพในการป้องกันโควิดกลายพันธุ์สายพันธุ์อินเดียได้ 70-75%

สื่อที่นำเสนอ : นสพ.ข่าวสด, ไทยรัฐ

-ศ.นพ.ธีระวัฒน์ เหมะจุฑา หัวหน้าศูนย์วิทยาศาสตร์สุขภาพโรคอุบัติใหม่ คณะแพทยศาสตร์ รพ.จุฬาฯ โพสต์เฟซบุ๊กว่า ตั้งแต่กลางปีนี้มีสายพันธุ์อินเดียแพร่จากคนไทยสู่คนไทย การตรวจจับอาจไม่แม่นยำเพราะ 1.เชื้อชอบลงลึกในปอด แยกจุกไม่เจอ 2.กระบวนการตรวจพีซีอาร์อาจจับได้ไม่หมด เพราะรหัสพันธุกรรมเพี้ยน การคัดกรองที่เร็วที่สุดคือการตรวจเลือดว่าติดเชื้อหรือไม่ เช่น ตรวจด้วยอีไลซ่า ถ้าตรวจเลือดเป็นบวกโดยยังไม่ได้ฉีดวัคซีนให้แยกตัวจากคนอื่นทันทีและกักตัว 14 วัน

สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์สำนักข่าวไทย, ช่อง 7

-ผลการศึกษาล่าสุดในอินเดีย พบว่า วัคซีนป้องกันโควิด 19 ของแอสตราเซนเนกา มีประสิทธิภาพในการต่อต้านไวรัสกลายพันธุ์ที่พบในอินเดียถึงร้อยละ 97

2.ลารายชื่อปลดล็อควัคซีน

สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์กรุงเทพธุรกิจ

-กลุ่มหมอไม่ทน ลารายชื่อผ่านเว็บไซต์ Change.org เรียกร้องให้ สธ. อภ. และรัฐบาล ปลดล็อควัคซีนตัวอื่น เนื่องจากมีสายพันธุ์อินเดียระบาด ระบุว่า ประเทศไทยฉีดวัคซีนให้แก่ประชาชนครบ 2 เข็มเพียง 1-2% ของประชากร โดยมีเพียงวัคซีนของ Sinovac และ AstraZeneca และจำนวนที่จองมาทั้งหมดยังไม่เพียงพอเพื่อลดการระบาดของโรคและสร้างความมั่นใจในการใช้ชีวิตแก่ประชาชน เมื่อขอให้เปิดช่องนำเข้าวัคซีนทางเลือกผ่านรพ.เอกชน เพื่อแก้ปัญหาความล่าช้า ภาครัฐกลับให้เอกชนซื้อผ่านอภ. ทำให้ประชาชนจะต้องเสียค่าใช้จ่ายเอง รวมถึงอาจจะต้องเสียภาษีมูลค่าเพิ่ม และยังไม่มีความแน่ชัดทั้งราคาและปริมาณที่จะนำเข้า ที่สำคัญไม่มีคำตอบว่าทำไมวัคซีนทางเลือกจะนำเข้าได้เร็วที่สุดในเดือน ต.ค. ซึ่งเข้าเกินไป ยืนยันว่า ประชาชนทุกคนควรได้รับวัคซีนเร็วที่สุดไม่ว่าเป็นชนิดใด เพื่อลดอาการติดเชื้อรุนแรงและการเสียชีวิต และประชาชนต้องมีสิทธิและเสรีภาพในการเลือกวัคซีนที่ดีที่สุดให้กับตนเอง ล่าสุดเวลา 18.30 น. (21 พ.ค.) มีผู้ร่วมลงรายชื่อแล้ว 21,171 คน

3.การสื่อสารเรื่องวัคซีน

สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์มติชน, เดลินิวส์

-นพ.ศุภโชค เกิดลาภ สถาบันการแพทย์จักรีนฤพดินทร์ คณะแพทยศาสตร์ รพ.รามาริบัติ โพสต์เฟซบุ๊กเรื่องวัคซีนว่า ประชาชนส่วนใหญ่รู้สึกสับสนกับข้อมูลที่เปลี่ยนแปลงไปมารายวัน ทั้งเรื่องการได้วัคซีน การมาของวัคซีน การกระจายวัคซีน ระบบการนัด/รับวัคซีน ทำให้คนรู้สึกไม่มั่นใจ ไม่เชื่อมั่น โกรธและผิดหวัง สิ่งที่เป็นปัญหาใหญ่ที่สุดคือการสื่อสารในวงกว้างกับทุกกลุ่มประชากร สิ่งสำคัญที่แพทย์จะทำได้ในการสื่อสารเรื่องวัคซีนคือ สื่อสารด้วยข้อมูลที่เป็นจริง บอกข้อดีข้อด้อยตามความจริง หากมีคำถามต้องตอบจนคนหายกังวล หากไม่รู้ก็ต้องบอกไม่รู้ แล้วให้ข้อมูลเมื่อเรามีข้อมูลทางการแพทย์มากขึ้น ต้องสื่อสารด้วยความรู้สึกจริงใจและมีเมตตา เห็นอกเห็นใจเพื่อนมนุษย์ด้วยกัน ไม่ควรมีทัศนคติเชิงดูถูกหรือ bully คนที่เลือกหรือคิดไม่เหมือนเรา ต้องเคารพการตัดสินใจของแต่ละคนหลังได้รับข้อมูลที่ถูกต้องเพียงพอแล้ว และอย่าเอาการเมืองมาปนกับเรื่องวัคซีน เพราะนี่คือความเป็นความตายของคน วัคซีนที่ดีที่สุดคือ วัคซีนที่มีประสิทธิภาพที่เพียงพอ และกระจายการฉีดได้ครอบคลุมมากที่สุด

4.แผนการจัดสรรวัคซีน

สื่อที่นำเสนอ : นสพ.(ไทยรัฐ, แนวหน้า) เว็บไซต์เดลินิวส์

-ที่ประชุม ศบค. เห็นชอบแผนจัดสรรวัคซีนแอสตราเซนเนกา 36 ล้านโดส เข็มที่ 1 เดือน มิ.ย.-ก.ย. เข็มที่ 2 เดือน ต.ค.-ธ.ค. เพื่อให้คนไทยและคนต่างชาติ 50 ล้านคน ได้รับวัคซีนเข็มที่ 1 ร้อยละ 70 ในเดือน ก.ย. สำหรับวัคซีนเข็มแรกจะกระจายไปยังพื้นที่ควบคุมสูงสุดและเข้มงวด 4 จังหวัด คือ กรุงเทพฯ สมุทรปราการ นนทบุรี ปทุมธานี ส่วนจังหวัดภูเก็ตที่มีแผนเปิดการท่องเที่ยว จะได้รับการกระจายวัคซีนภายในเดือน มิ.ย.เช่นกัน จังหวัดที่มี

100 คนทยอยเดินทางมาเข้ารับการรักษาตรวจเชื้อ

สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ข่าวสด, แนวหน้า, ช่อง 7

-บมจ. แคล-คอมพ์ อีเล็กทรอนิกส์ (ประเทศไทย) ประกาศปิดโรงงาน อ.เขาย้อย จ.เพชรบุรี ตั้งแต่ 20 พค.-3 มิ.ย. 2564 ตามประกาศของกรมควบคุมโรคและสสจ.เพชรบุรี หลังพบพนักงานติดเชื้อโควิด 19 จำนวน 682 ราย อยู่ระหว่างการสอบสวนสาเหตุและที่มาของการติดเชื้อที่แพร่มาสู่โรงงาน ด้านสสจ.เพชรบุรี เผย ตรวจเชิงรุกโรงงานแคลคอมพ์ได้กว่าครึ่งแล้ว หากพบผู้ป่วยจะให้ไว้ในรพ.สนามที่อยู่ในเขตโรงงาน

8. คลัสเตอร์บ้านพักคนชรา

สื่อที่นำเสนอ : นสพ.ข่าวสด, เว็บไซต์ผู้จัดการ

-ปราจีนบุรี พบคลัสเตอร์ใหม่ในศูนย์สงเคราะห์คนชรา “คามิลเลียนโซเซียล เซ็นเตอร์” มีผู้สูงอายุติดเชื้อแล้ว 8 ราย อายุมากที่สุด 81 ปี ได้ส่งผู้ป่วยติดเชื้อทั้งหมดรักษาที่รพ.เจ้าพระยาอภัยภูเบศร ก่อนที่เจ้าหน้าที่สาธารณสุขจะเร่งฉีดวัคซีนให้กับผู้สูงอายุภายในศูนย์ฯ ทั้งหมดเพื่อให้มีภูมิคุ้มกัน และให้กักตัวอยู่ในพื้นที่ 14 วัน ห้ามบุคคลภายนอกเข้าพื้นที่โดยเด็ดขาด ผู้ที่จะนำสิ่งของมามอบต่อผู้สูงอายุต้องฝากไว้ที่เจ้าหน้าที่ ปัจจุบันมีคนชราในการดูแล 72 คน และเจ้าหน้าที่อีก 35 คน

9. คลัสเตอร์โรงงานอาหารทะเล

สื่อที่นำเสนอ : นสพ.(เดลินิวส์, ข่าวสด) เว็บไซต์ (ผู้จัดการ, บ้านเมือง, โพสต์ทูเดย์, แนวหน้า, สยามรัฐ, จส.100, ศูนย์ข่าวแปซิฟิก, thestandard, one31, 77kaoded, thaiPBS, ch7, amarintv)

-สมุทรปราการ ได้รับรายงานจากทีมเฝ้าระวังเหตุการณ์การแพร่ระบาดโรคโควิด 19 ของคลัสเตอร์บริษัทผลิตอาหารทะเลบรรจุกระป๋องส่งออก ในอ.เมืองสมุทรปราการ มีพนักงาน 1,240 คน พบผู้ป่วยรายแรกเป็นพนักงานชาวกัมพูชา บริษัทให้กลุ่มเสี่ยงเข้ารับการรักษาตรวจเชื้อโควิด 19 พบผู้ติดเชื้อเพิ่ม 19 ราย ด้านสาธารณสุขได้สอบสวนโรคและตรวจคัดกรองเชิงรุกพบผู้ติดเชื้อ 269 ราย รวมพบผู้ติดเชื้อทั้งหมด 369 ราย ผู้ป่วยทุกรายได้เข้ารับการรักษาแล้วที่รพ.ตามสิทธิ์และหอผู้ป่วยเฉพาะกิจ มหาวิทยาลัยราชภัฏธนบุรี สมุทรปราการ

10. สมุนไพรฟ้าทะลายโจรกับการยับยั้งเชื้อโควิด 19

สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ผู้จัดการ

-นายปานเทพ พัวพงษ์พันธ์ ระบุว่า ฟ้าทะลายโจร ถูกกีดกันและทำลายความน่าเชื่อถือตั้งแต่เริ่มแรกว่าไม่สามารถนำมาใช้ได้เหมือนกับยาฟาวิพิราเวียร์ ทำให้ต้องเริ่มต้นด้วยการทดสอบในหลอดทดลอง พบว่าสารสกัดรวมๆ และสารสำคัญของสมุนไพร 3 ชนิด ได้แก่ ฟ้าทะลายโจร ชิง และกระชายขาว สามารถยับยั้งเชื้อโควิด 19 ได้ในหลอดทดลอง ซึ่งในขณะนั้นยังไม่มีข้อมูลชัดเจนว่ายาฟาวิพิราเวียร์จะสามารถยับยั้งเชื้อโควิด 19 ได้ แต่ฟ้าทะลายโจรยังต้องทดสอบเบื้องต้นความปลอดภัยกับผู้ป่วย 5 คน ซึ่งไม่เพียงแต่ปลอดภัย แต่ผู้ป่วยยังมีการติดเชื้อน้อยลง อาการลดลง และหายป่วยได้ภายใน 5 วัน ซึ่งงานวิจัยมีความชัดเจนมากขึ้นเมื่อได้ตีพิมพ์ในวารสาร Journal of Natural Products ของประชาสังคมเคมีแห่งสหรัฐอเมริกา เมื่อวันที่ 12 เม.ย. 2564 และฟ้าทะลายโจรได้อนุญาตให้วิจัยต่อในผู้ป่วยโควิด 19 ได้โดยให้ใช้กับผู้ป่วยที่ไม่มีอาการหรือมีอาการน้อย หากผู้ป่วยอาการหนักจะต้องให้ใช้ยาฟาวิพิราเวียร์เท่านั้น (ทั้งๆ ที่ยาฟาวิพิราเวียร์ยังไม่ได้วิจัยแม้ในหลอดทดลอง)

11. การเสียชีวิตหลังฉีดวัคซีน

สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์กรุงเทพธุรกิจ

-นายอุดร เย็นจิตร ผู้ใหญ่บ้านหมู่ 6 ต.ห้วยม้า อ.เมืองแพร่ เสียชีวิตหลังจากเข้ารับการฉีดวัคซีนป้องกันโควิด 19 ไม่ถึง 28 ชั่วโมง ทำให้ชาวบ้านในพื้นที่ไม่กล้าลงทะเบียนฉีดวัคซีน ขณะที่ผลการชันสูตรอยู่ระหว่างการนำเสนอให้คกก.ผู้เชี่ยวชาญพิจารณาว่ามีความเกี่ยวข้องหรือเชื่อมโยงกับวัคซีนหรือไม่ ซึ่งสสจ.แพร่จะแถลงข่าวอย่างเป็นทางการอีกครั้ง

12. กินน้ำแข็งปนเปื้อนโควิด 19 ติดเชื้อได้

สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ pptvhd36

-นพ.สุรธรรมชัย วัฒนายิ่งเจริญชัย อธิบดีกรมอนามัย เปิดเผยว่า ถ้ามีคนติดเชื้ออยู่ในกระบวนการผลิตหรือสัมผัสกับตัวน้ำแข็ง เชื้อที่ปนเปื้อนจะอยู่ได้ 2-3 ชั่วโมง ถ้ามีความชื้นสูงและมีความเย็นมากขึ้นเชื้ออาจจะอยู่ได้นาน 2-3 วัน หากกินน้ำแข็งที่ปนเปื้อนเชื้อโควิด 19 มีโอกาสที่จะติดเชื้อได้ จึงแนะนำให้เลือกซื้อน้ำแข็งที่ผลิตจากสถานที่ที่ได้รับอนุญาตตามกฎหมายและได้รับการรับรองมาตรฐานการผลิต นอกจากนี้ ให้สังเกตเครื่องหมาย อย. ที่บรรจุภัณฑ์ หากมีรอยฉีกขาด มีรอยร้าว ไม่ควรซื้อมากินเพราะอาจมีเชื้อโรคปนเปื้อนได้

13. ชลบุรีได้วัคซีนน้อย

สื่อที่นำเสนอ : นสพ.ข่าวสด, มติชน

-นายสรวิชัย เนื่องจำนงค์ ส.ส.ชลบุรี รองเลขาธิการพรรคพลังประชารัฐ ระบุ ทราบข่าวว่า จ.ชลบุรีได้รับการจัดสรรวัคซีนในเดือนมิ.ย. 54,000 โดสเท่านั้น ทั้งที่เป็นจังหวัดที่มีความสำคัญ มีโรงงานอุตสาหกรรมจำนวนมากและเป็นแหล่งท่องเที่ยว ชลบุรีมีศักยภาพฉีดวัคซีนได้วันละ 2.2-2.5 หมื่นโดส และบุคลากรทางการแพทย์มีความพร้อม อยากให้ผู้รับผิดชอบเกี่ยวกับการจัดสรรวัคซีนให้ความสำคัญกับจ.ชลบุรี เพราะถือว่าเป็นความเสี่ยงของประเทศไทยที่จะฟื้นฟูทางด้านเศรษฐกิจ

14. การฉีดวัคซีนโควิด 19 ให้ได้ขวดละ 12 โดส

สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์สำนักข่าวไทย, ทีวีช่อง 7

-รพ.ว.สธ. ชี้แจงกรณีการฉีดวัคซีนโควิด 19 ให้ได้ 12 เข็ม/ขวด ว่า วัคซีนของแอสตราเซนเนกาบรรจุขวดละ 6.5 ซีซี ใช้โดสละ 0.5 ซีซี จึงสามารถฉีดได้ถึง 12 คน ทั้งนี้ ส่วนหนึ่งมาจากความชำนาญของพยาบาล และกรมควบคุมโรคได้สั่งซื้อเข็มที่สามารถดูดวัคซีนออกจากขวดได้ตามมาตรฐาน ส่วนวัคซีนซี

โนแควบบรรจุ 0.5 ซีซี/ขวด ฉีดได้ 1 คน

สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ amarintv

-อ. ย้ำ การฉีดวัคซีนแอสตราเซนเนกาต่อครั้งต้องมีปริมาณ 0.5 มล. ตามที่ขึ้นทะเบียนไว้ โดยวัคซีนแอสตราเซนเนกาเป็นการผลิตแบบ 1 ขวดมีหลายโดส และจะบรรจุปริมาณวัคซีนเกินกว่าที่ฉลากกำหนดทุกขวด ซึ่งวัคซีนที่เหลือในขวดจากการบรรจุเกินนี้องค์การอนามัยโลกยอมรับว่าสามารถนำไปใช้ได้ และอ.ไม่ได้มีข้อห้ามแต่อย่างใด

สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์สำนักข่าวไทย, ทวีช่อง 7, NBT

-นพ.โอภาส การย์กวินพงศ์ อธิบดีกรมควบคุมโรค กล่าวว่า วัคซีนแอสตราเซนเนกา 1 ขวด บรรจุ 6.5 ซีซี กำหนดไว้สำหรับฉีด 10 โดส โดสละ 0.5 ซีซี จะมีปริมาณวัคซีนในขวดที่เกินมาประมาณ 1.5 ซีซี ฉีดเพิ่มได้อีก 1 – 2 คน เมื่อฉีดวัคซีนด้วย Low Dead Space Syringes และได้จัดสรรไซริงค์พิเศษที่ช่วยดูดวัคซีนได้แม่นยำมากขึ้น ทำให้ได้วัคซีนครบ 0.5 ซีซีแน่นอน และฉีดได้โดยไม่เหลือวัคซีนค้างในไซริงค์ ประสิทธิภาพวัคซีนจึงไม่ลดลง ทำให้ประชาชนเข้าถึงวัคซีนได้มากขึ้นถึงร้อยละ 10-20 ซึ่งองค์การอนามัยโลกเห็นว่าการฉีดได้มากกว่าจำนวนโดสที่กำหนดไว้บนฉลากข้างขวดสามารถทำได้ และเกิดประโยชน์

มาตรการของ สธ. ศบค. และหน่วยงานอื่นๆ

สื่อที่นำเสนอ : นสพ.(เดลินิวส์)

-พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว และสมเด็จพระนางเจ้าฯ พระบรมราชินี ทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ พระราชทานเครื่อง Oxygen High Flow แก่ รพ. สมเด็จพระปิ่นเกล้า กรมแพทย์ทหารเรือ 10 เครื่อง เพื่อนำไปใช้รักษาผู้ป่วยโควิด 19 หรือผู้ป่วยหนักอื่น ๆ ที่ต้องเร่งรักษา

สื่อที่นำเสนอ : นสพ.(เดลินิวส์, มติชน, ไทยรัฐ, ไทยโพสต์, ข่าวสด, แนวหน้า, สยามกีฬา) เว็บไซต์ (มติชน, เดลินิวส์, ผู้จัดการ, ข่าวสด, สยามรัฐ, แนวหน้า, ประชาชาติธุรกิจ, ฐานเศรษฐกิจ, สำนักข่าวไทย, สปริงนิวส์, tnthailand, thestandard, thebangkokinsight, ThaiPublica)

-ที่ประชุม ศบค.เห็นชอบขยายระยะเวลาประกาศสถานการณ์ฉุกเฉินในทุกเขตท้องที่ทั่วราชอาณาจักร ตั้งแต่ 1 มิ.ย. – 31 ก.ค. 2564 และเห็นชอบแผนการบริหารวัคซีนโควิด ตามที่ปลัด สธ. รายงาน เริ่ม 7 มิ.ย. 2564 ผ่าน 3 ช่องทาง ได้แก่ 1.ระบบหมอพร้อม (อายุต่ำกว่า 60 ปี เปิดลงทะเบียน 31 พ.ค.64) 2.ลงทะเบียน ณ จุดบริการ (On-site Registration) และ 3.การกระจายวัคซีนให้กลุ่มเฉพาะ โดยระยะที่ 1 หรือปัจจุบัน - 6 มิ.ย. 2564 ทอยยฉีดให้กับกลุ่มเป้าหมายที่สธ.กำหนด ตามโควตาวัคซีนที่แต่ละหน่วยงาน/องค์กรได้รับ ระยะที่ 2 วันที่ 7 มิ.ย. 2564 เป็นต้นไป เริ่มฉีดวัคซีนทั้งระบบเป็นวาระแห่งชาติ จุดบริการวัคซีนในต่างจังหวัดฉีดได้ 779,868 คน/วัน จุดฉีดวัคซีนในรพ. 993 แห่ง รพ.สนาม 261 แห่ง ลงทะเบียนที่จุดฉีดวัคซีน 221 แห่ง ส่วนกทม.ฉีดได้ 80,000 คน/วัน รวมทั้งประเทศคาดว่าจะฉีดได้ 859,868 คน/วัน โดยกทม.ร่วมมือกับหอการค้าฉีดวัคซีน 25 จุด รพ. 126 แห่ง

สื่อที่นำเสนอ : นสพ.ไทยรัฐ, เว็บไซต์ (ผู้จัดการ, เดลินิวส์, บ้านเมือง, กรมประชาสัมพันธ์)

-พล.อ. ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกฯ เป็นห่วงผู้เสียชีวิตรายวันมีจำนวนสูงขึ้น จึงขอให้กรมการแพทย์ สธ. คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยทุกแห่ง รวมถึงแพทย์รพ.เอกชน ร่วมมือกันวางยุทธศาสตร์ดูแลรักษาผู้ป่วย ให้มีการแลกเปลี่ยนข้อมูลด้านวิชาการและทรัพยากรร่วมกัน โดยเฉพาะการวิจัยยาและเวชภัณฑ์ที่เป็นภูมิปัญญาไทย นอกเหนือจากวัคซีนที่มีอยู่

สื่อที่นำเสนอ : นสพ.(เดลินิวส์, ไทยโพสต์, ไทยรัฐ, มติชน, แนวหน้า) เว็บไซต์ (ผู้จัดการ, มติชน, กรุงเทพธุรกิจ, สยามรัฐ, แนวหน้า, ฐานเศรษฐกิจ, innnews, acnews, ch7, thaigov, thailandplus) ทวีช่อง 5, 7, 9, NBT, TNN

-นายอนุทิน ชาญวีรกูล รองนายกฯ และรมว.สธ. ตรวจการเตรียมความพร้อมเปิดศูนย์ฉีดวัคซีนโควิด 19 ที่สถานีกลางบางซื่อ 7 มิ.ย.นี้ และกล่าวว่า สถานที่มีความพร้อมและเหมาะสม สามารถฉีดได้ประมาณ 10,000 คน/วัน เริ่มจากกลุ่มบุคลากรด้านการคมนาคมขนส่งสาธารณะประมาณ 300,000 คน ซึ่งถือเป็นกลุ่มคนที่มีความเสี่ยงสูง หลังจากนั้นจะให้หน่วยงานราชการต่างๆ เข้ารับการฉีดวัคซีนในลักษณะกลุ่มองค์กรต่อไป

สื่อที่นำเสนอ : นสพ.(เดลินิวส์, ไทยโพสต์, ข่าวสด, มติชน, ไทยรัฐ) เว็บไซต์ (มติชน, คมชัดลึก, กรุงเทพธุรกิจ, ผจก.รายวัน, ฐานเศรษฐกิจ, innnews, pptvhd36, acnews, thaigov, thailandplus, kapook) สำนักข่าวไทย, ทวีช่อง 3, 5, NBT, TNN

-รมช.สธ. เผย ประชาชนทั่วไปในต่างจังหวัดลงทะเบียนนัดฉีดวัคซีนผ่าน "หมอพร้อม" ได้ตั้งแต่ 31 พ.ค. เป็นต้นไป เริ่มฉีดวันที่ 1 ส.ค. ส่วนพื้นที่กรุงเทพฯ จะลงทะเบียนแยกต่างหาก ซึ่งทุกคนที่ฉีดวัคซีนจะเข้าสู่ระบบหมอพร้อมเพื่อติดตามอาการและออกใบรับรอง สำหรับหน่วยงาน องค์กรต่างๆ ที่จะนัดหมายฉีดวัคซีนให้กับเจ้าหน้าที่ให้แจ้งสสจ. โดยต้องประสานรพ.เอกชนเข้ามาดำเนินการฉีด ส่วนการมาลงทะเบียนที่จุดฉีดขึ้นอยู่กับหน่วยงานและความพร้อมของแต่ละจังหวัด

สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์มติชน, ผู้จัดการ, สำนักข่าวไทย, thailandplus, ทวีช่อง 7, 9

-นพ.ธงชัย กีรติหัตถยากร รองปลัด สธ. เผย 1 สัปดาห์ที่ผ่านมา รพ.บุษราคัมมีผู้ป่วยรักษาหายกลับบ้านได้แล้ว 6 ราย ขณะนี้รับดูแลผู้ป่วยรวม 506 ราย วันนี้รับผู้ป่วยใหม่ 79 ราย อยู่ระหว่างการรักษา 480 ราย ส่วนใหญ่เป็นผู้ป่วยอาการเล็กน้อย ภาพรวมระบบการบริหารจัดการเป็นไปด้วยความเรียบร้อย ขณะนี้มีผู้สมัครรับการแพทย์ หน้ากากอนามัย เจลแอลกอฮอล์ อาหาร น้ำดื่ม มามอบให้จำนวนมาก

สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์มติชน, สำนักข่าวอินโฟเควสท์, thaiPBS

-นพ.โอภาส การย์กวินพงศ์ อธิบดีกรมควบคุมโรค เปิดเผยว่า ขณะนี้มีหลายบริษัทกำลังเจรจามาเข้าวัคซีนนอกเหนือจากซิโนแวกและแอสตราเซนเนกา ซึ่งเดิมคาดว่าจะสามารถส่งมอบให้ได้ราวไตรมาส 4 ของปีนี้ หรือประมาณเดือนต.ค. 2564 เป็นต้นไป แต่ล่าสุดมีข่าวดีว่าหลายบริษัทเริ่มนำวัคซีนจากแหล่งอื่นมาให้กับประเทศไทย ส่วนการนำเข้าวัคซีนโควิดโดยภาคเอกชน รัฐบาลได้มอบหมายให้อภ.เป็นผู้อำนวยการความสะดวกให้กับภาคเอกชนในการเจรจาต่อรองนำเข้าวัคซีนทางเลือก ไม่มีการปิดกั้นภาคเอกชนในการนำเข้าวัคซีนยี่ห้ออื่นที่ได้รับการขึ้นทะเบียนแล้วมาจำหน่ายให้ประชาชน

สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ ChiangmaiNews

ประเด็นข่าว

-กรมอนามัย และ Care Manager/Caregiver ที่ดูแลผู้สูงอายุกลุ่มติดบ้าน/ติดเตียง ปฏิบัติตามมาตรการ DMHTTA อย่างเคร่งครัด หลังพบ Care Manager ติดเชื้อโควิด 19 จำนวน 6 ราย และเป็นผู้สัมผัสเสี่ยงสูง 120 ราย ส่วนกลุ่ม Caregiver ติดเชื้อโควิด 19 จำนวน 1 ราย และเป็นผู้สัมผัสเสี่ยงสูง 1,725 ราย

สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์มติชน

- สธ.ออกประกาศ เว้นกาชียา-เครื่องมือแพทย์ 52 รายการ ใช้รักษาโควิด

สื่อที่นำเสนอ : นสพ.(เดลินิวส์, มติชน) เว็บไซต์มติชน

-พญ.มิ่งขวัญ วิชัยดิษฐ ผอ.สถาบันโรคผิวหนัง กล่าวว่า สถาบันฯ เป็นหนึ่งในหน่วยงานหลักที่จะให้บริการฉีดวัคซีนที่สถานีกกลางบางชื่อ กำหนดแผนฉีดวัคซีน ระยะที่ 1 ให้บริการบุคลากรจากก.คมนาคนประมาณ 60,000 คน เริ่ม 24 พ.ค.นี้ คาดว่าจะแล้วเสร็จ 6 มิ.ย. ระยะที่ 2 ให้บริการ 3 กลุ่มรวม 10,000 คนต่อวัน ตั้งแต่ 7 มิ.ย.เป็นต้นไป คือ 1.กลุ่มองค์กรที่ประสานมาที่สธ. 3,000 คน/วัน 2.กลุ่มประชาชนทั่วไปที่ลงทะเบียน ณ จุดบริการ 2,000 คน/วัน และ 3.กลุ่มประชาชนที่ลงทะเบียนผ่านเครือข่ายระบบหมอพร้อม 5,000 คน/วัน โดยกลุ่มที่ 3 ได้รับความร่วมมือจากเครือข่ายโทรคมนาคมติดต่อผู้ให้บริการให้กรอกข้อมูลลงทะเบียนจองรับวัคซีน

สื่อที่นำเสนอ : นสพ.ไทยรัฐ

-นพ.ยง ภู่วรวรรณ หัวหน้าศูนย์เชี่ยวชาญเฉพาะทางด้านไวรัสวิทยาคลินิก คณะแพทยศาสตร์ จุฬาฯ กล่าวในงานเสวนาเรื่องโควิด 19 ที่จัดโดยสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ ว่า อัตราเสียชีวิตของโควิด 19 ผู้ป่วย 100 คน เสียชีวิต 2-3 คน ถือว่าสูงมาก ผู้สูงอายุมีอัตราการเสียชีวิตมากกว่าคนอายุน้อย หากปล่อยให้โรคระบาดต่อเนื่องเชื่อว่าจะทำให้อายุเฉลี่ยของคนทั่วโลกลดลง การระบาดของโควิด 19 ในไทยปีนี้มากกว่าปี 2563 ถึง 10 เท่า อัตราเสียชีวิตเฉลี่ยร้อยละ 1 ซึ่งถ้าจำนวนผู้ติดเชื้อมากกว่านี้ระบบสาธารณสุขจะรองรับไม่ไหว อัตราการเสียชีวิตจะเพิ่มขึ้น ส่วนเรื่องวัคซีนเป็นหน้าที่ของเราที่จะต้องเร่งศึกษาวิจัยเพื่อให้ ความรู้กับประชาชน โดยเฉพาะการฉีดวัคซีนเข็มที่ 3

สื่อที่นำเสนอ : นสพ.ไทยรัฐ, เว็บไซต์ acnews

-สพสข. แจงเกณฑ์รับเงินช่วยเหลือกรณีแพ้วัคซีนโควิด 19 คุ่มครองคนไทยทุกสิทธิ ต้องเป็นวัคซีนที่รัฐจัดให้ฟรี โดยให้ผู้เสียหาย ทายาท ผู้อุปการะ หรือรพ.ที่ให้บริการ ยื่นคำร้องขอรับเงินช่วยเหลือ ณ รพ.ที่ฉีดวัคซีน หรือสสจ. หรือสพสข.เขตพื้นที่ ภายใน 2 ปีนับแต่วันที่เกิดอาการแพ้ คณะอนุกรรมการพิจารณาวินิจฉัยคำร้องขอรับเงินช่วยเหลือเบื้องต้นฯ จะคำนึงถึงความรุนแรงของอาการที่เกิดขึ้นและจ่ายเงินช่วยเหลือไม่เกินอัตราที่กำหนด

สื่อที่นำเสนอ : นสพ.ไทยโพสต์

-สสส. เครือข่ายคนไทยไร้พุง สมาคมโรคเบาหวานฯ ชวนคนไทย "พิชิตติดบ้านต้านโควิด 19" หยุดอ้วนห่างไกลโควิดและโรค NCDs ช่วง work from home แนะนำปรับวิถีชีวิตใหม่ "อยู่บ้าน กินดี มีชัย หลับสบาย คลายเครียด" กินครบ 5 หมู่ ปรุงเอง เพิ่มผักผลไม้ ใช้สูตร 6:6:1 ลดหวาน-มัน-เค็ม และ 2:1:1 สไตลไทยผสมเมดิเตอร์เรเนียน เดินหมื่นก้าวต่อวัน เคลื่อนไหวตัวเองบ่อยๆ ออกกำลังกาย

สื่อที่นำเสนอ : นสพ.(เดลินิวส์, ไทยรัฐ) เว็บไซต์ (ไทยโพสต์, สยามรัฐ, topnews)

-น.ส.รัชดา ธนาดิเรก รองโฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรี กล่าวว่า นายกฯ สั่งการในที่ประชุม ศบค. ให้เข้มงวดสูงสุดเรื่องการป้องกันการลักลอบเข้าประเทศ ให้จับกุมนายหน้าและผู้มีส่วนเกี่ยวข้องกับกระบวนการนำคนต่างชาติเข้ามาเป็นแรงงานอย่างผิดกฎหมายทุกราย และกำชับเรื่องความพร้อมสถานที่กักกันตัวในระดับท้องถิ่น และรพ.สนามในจังหวัดชายแดนเพื่อเตรียมรับการเดินทางกลับเข้าประเทศของคนไทยตามช่องทางทางบก ทั้งนี้ กองร้อย ดชด. เปิดรพ.สนามเพิ่ม 14 แห่ง เพื่อรองรับแรงงานต่างด้าวที่ติดเชื้อ เป็นการยับยั้งไม่ให้เกิดการแพร่ระบาดไปยังชุมชน

สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์มติชน, ไทยโพสต์, โพสต์ทูเดย์

-นายพลพีร์ สุวรรณฉวี รองเลขาธิการนายกรัฐมนตรี ฝ่ายการเมือง (ประจำตัวนายอนุทิน ชาญวีรกูล) โพสต์เฟซบุ๊กว่า สาธารณสุขเหมือนกองหน้าสู้ไวรัส ไล่ฉีดวัคซีน แต่กองหลังรั่ว แรงงานเถื่อนพาไวรัสตัวใหม่ๆ มาไม่หยุด

สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์มติชน

-อว. เผย ทั่วโลกฉีดวัคซีนโควิด 19 แล้ว 1,579 ล้านโดส ใน 197 ประเทศ/เขตปกครอง อัตราการฉีดรวมกัน 26.8 ล้านโดส/วัน และมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นต่อเนื่อง ด้านอาเซียน ทุกประเทศฉีดวัคซีนรวมกันประมาณ 44.04 ล้านโดส โดยสิงคโปร์ฉีดวัคซีนในสัดส่วนประชากรมากที่สุดในภูมิภาค สำหรับประเทศไทยข้อมูล ณ 21 พ.ค. 2564 ฉีดวัคซีนแล้ว 2,648,256 เป็นบุคลากรการแพทย์และสาธารณสุขมากที่สุด 42.1% ขณะที่พม่าฉีดไปแล้ว 2,994,900 โดส

สื่อที่นำเสนอ : นสพ.(เดลินิวส์, ข่าวสด, ไทยรัฐ, มติชน) เว็บไซต์ (กรุงเทพธุรกิจ, เดลินิวส์, แนวหน้า, สำนักข่าวอิศรา, กรมประชาสัมพันธ์, thestandard, thebangkokinsight)

-ทันตแพทย์สมาคมฯ เผย ยังมีทันตแพทย์ที่ตกค้างเข็มแรก 5,000 คน กำลังประสานกับรพ.วิมตติครอบแรกให้ ซึ่งเป็นที่ขึ้นชมของทันตแพทย์ที่ไปรับบริการว่า มีระบบการจัดการดี การนัดหมายแม่นยำ เป็นไปตามมาตรฐาน

-สำนักงานประกันสังคม เตรียมพร้อมกระจายวัคซีนให้ครอบครัวผู้ประกันตนมาตรา 33 อย่างเร่งด่วน โดยในระยะแรกจะเริ่มฉีดวัคซีนให้กับผู้ประกันตนในเขตพื้นที่กรุงเทพฯ ก่อน ในต้นเดือนมิ.ย. 2564

-กรมการขนส่งทางบก ขยายเวลาให้รถโดยสารสาธารณะทุกประเภทในกรุงเทพฯ ลงทะเบียนฉีดวัคซีนโควิด 19 ฟรี จนถึง 31 พ.ค.นี้

-กทม. ร่วมกับ สำนักเลขาธิการสภาผู้แทนราษฎร และสำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา จัดการฉีดวัคซีนให้ผู้ทำงานในรัฐสภา มอบหมายให้ สธ. จัดสรรวัคซีน 2,000 โดส ฉีดก่อนที่จะมีการประชุมหรือระหว่างเริ่มเปิดประชุม เริ่มฉีด 21-25 พ.ค.

ประเด็นข่าว

-กรมการกงสุล สธ. และจุฬาฯ เปิดรับลงทะเบียนฉีดวัคซีนป้องกันโควิด 19 สำหรับนักเรียน นักศึกษาไทยอายุ 18 ปีขึ้นไป ที่มีกำหนดเดินทางไปศึกษาต่อต่างประเทศ ทางเว็บไซต์ <https://bit.ly/2RAK6FZ> ตั้งแต่ 21 พ.ค. เวลา 13.00 น. ถึง 30 พ.ค. และฉีดวัคซีนที่จุฬาฯ วันที่ 3-4 มิ.ย. สอบถามเพิ่มเติมได้ที่ student02vaccine@gmail.com

-ที่ราชวิทยาลัยจุฬาภรณ์ ศิลปิน-นักแสดงทยอยมาฉีดวัคซีนป้องกันโควิด 19 เช่น โทโน่-ภาคิน คำวิลัยศักดิ์, กั้น-นภัทร อินทร์ใจเอื้อ, บาส-สมรักษ์ คำสิงห์, ตงตง-กฤษกร กนกธร, ปีเตอร์ คอร์ป ไดเรนดัล, แท่ง-ศักดิ์สิทธิ์ แท่งทอง, กรีน-อัษฎาพร สิริวัฒน์ธนกุล, วิว-วรรณรศ สนธิไชย

ข่าวเผยแพร่และข่าวอื่น ๆ

ไข้หวัดใหญ่

สื่อที่นำเสนอ : นสพ.ไทยรัฐ

-นพ.ชานี จิตตรีประเสริฐ ผอ.รพ.สงฆ์ กล่าวว่า ปีงบประมาณ 2562 มีพระสงฆ์มารับการรักษาด้วยโรคไข้หวัดใหญ่ เป็นผู้ป่วยนอก 38 รูป และผู้ป่วยใน 81 รูป และปีงบประมาณ 2563 ผู้ป่วยนอก 11 รูป และผู้ป่วยใน 23 รูป แนวทางการป้องกัน คือ ฉีดวัคซีนไข้หวัดใหญ่เป็นประจำทุกปี สวมหน้ากากอนามัย ล้างมือด้วยสบู่หรือแอลกอฮอล์เจล ระวังการสัมผัสมือสัมผัสบริเวณดวงตา จมูกหรือปาก หลีกเลี่ยงสถานที่แออัด อากาศถ่ายเทไม่สะดวก และหลีกเลี่ยงการอยู่ใกล้ชิดกับผู้ป่วยไข้หวัดใหญ่

ไข้เลือดออก

สื่อที่นำเสนอ : นสพ.มติชน, เว็บไซต์ (มติชน, จส.100, ศูนย์ข่าวแปซิฟิก, thailandplus)

-กรมควบคุมโรค ขอความร่วมมือประชาชนช่วยกันสำรวจบริเวณรอบบ้าน ชุมชน และกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลาย เพื่อป้องกันโรคติดต่อมาโดยยุงลาย โดยเฉพาะโรคไข้เลือดออก

โรคไข้หัด

สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ one31, ch7

-นายกเทศมนตรีตำบลจิม อ.ปง จังหวัดพะเยา เผย ในรอบ 2 สัปดาห์ที่ผ่านมา ชาวบ้านในพื้นที่เสียชีวิตจากโรคไข้หัดแล้ว 3 คน และมีผู้ป่วยโรคไข้หัดกำลังรักษาที่รพ.อีก 11 คน ในจำนวนนี้ 2 คน อาการวิกฤต เทศบาล สำนักงานปศุสัตว์จังหวัด และสาธารณสุขอำเภอ กำลังเร่งรณรงค์ให้ชาวบ้านเลิกบริโภคเนื้อหมูดิบเพื่อลดความเสี่ยงจากโรคไข้หัด ซึ่งอาจทำให้เสียชีวิตได้และแม้จะหายป่วยแต่ก็มีความเสี่ยงจากอาการหุนหวนถาวร

ปาร์ตี้ยาเสพติดและเพศสัมพันธ์

สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์แนวหน้า

-สำนักข่าว Times Live ในเครือ นสพ.Sunday Times ของแอฟริกาใต้ เสนอข่าว สถานการณ์การระบาดของโควิด 19 ระลอก 3 ในประเทศไทย ทำให้ทางการต้องเข้มมาตรการปิดสถานบันเทิง รวมถึงสถานที่เสี่ยงอื่นๆ นำไปสู่ปัญหาการลักลอบมั่วสุมเสพยาเสพติดและมีเพศสัมพันธ์อย่างไม่ปลอดภัย โดยเฉพาะในกลุ่มผู้มีความหลากหลายทางเพศ

-นพ.อังกูร ภัทรการ รองผอ.สถาบันบำบัดรักษาและฟื้นฟูผู้ติดยาเสพติดแห่งชาติบรมราชชนนี กล่าวว่า ยังไม่พบพฤติกรรมการใช้ยาเสพติดร่วมกับการมีเพศสัมพันธ์ในช่วงสถานการณ์โควิด 19 ระบาดเพิ่มขึ้น แต่อาจให้ความสำคัญมากขึ้นในอนาคต

พฤติกรรมกรมการบริโภคยาสูบช่วงโควิด 19

สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ไทยโพสต์, สยามรัฐ

-ศ.นพ.รณชัย คงสกนธ์ ผอ.ศูนย์วิจัยและจัดการความรู้เพื่อการควบคุมยาสูบ เผยผลการสำรวจพฤติกรรมกรมการบริโภคยาสูบ ของกลุ่มผู้ใช้แรงงานในช่วงสถานการณ์การแพร่ระบาดของโควิด 19 ในเขตกรุงเทพฯ และปริมณฑล ช่วงเดือนเม.ย. พบแรงงานทั้งในและนอกระบบ 1,120 ตัวอย่าง บริโภคบุหรี่ยี่สิบสองร้อยละ 19 สาเหตุเนื่องจากมีรายได้ลดลงมากที่สุด ร้อยละ 49.12 รองลงมาคือค่าใช้จ่ายเพิ่มขึ้น ร้อยละ 29.57 ต้องการดูแลสุขภาพ ร้อยละ 16.29 กังวลว่าการสูบบุหรี่ทำให้ติดเชื้อโควิด 19 ร้อยละ 3.51 หายใจลำบากขึ้น ร้อยละ 1.25 และอื่นๆ ร้อยละ 0.25 ส่วนสถานที่ซื้อบุหรี่ของกลุ่มผู้ใช้แรงงานคือ ร้านค้าทั่วไป ร้อยละ 50.20 ร้านสะดวกซื้อ 44.86 สั่งออนไลน์ ร้อยละ 4.66 นอกจากนี้ ยังพบว่าในช่วงโควิดระบาดระลอก 3 กลุ่มผู้ใช้แรงงานส่วนใหญ่บริโภคบุหรี่ยี่สิบวันละ 6-10 มวน รองลงมา 11-15 มวน ส่วนน้อยที่สูบบุหรี่ 1-5 มวนต่อวัน

สถาบันสุขภาพเด็กฯ ชี้แจงเด็ก 3 ขวบเสียชีวิต

สื่อที่นำเสนอ : นสพ.ไทยรัฐ

-สถาบันสุขภาพเด็กแห่งชาตินี้ ชี้แจงกรณีผู้ป่วยเด็กหญิงไทย อายุ 3 ขวบ 8 เดือน เข้ารักษาด้วยโรคหัวใจพิการโดยกำเนิดชนิดซับซ้อนและเสียชีวิต ว่า เด็กเข้ารับการรักษาด้วยโรคหัวใจพิการแต่กำเนิดชนิดซับซ้อน ตั้งแต่อายุ 1 ขวบ ต่อมามีปัญหาปอดอักเสบติดเชื้อหลายครั้ง รักษาที่สถาบันฯ และรพ.ใกล้บ้าน โดยกุมารแพทย์โรคระบบการหายใจตรวจพบเส้นเลือดดำใหญ่กุดหลอดลม และพบความผิดปกติของลิ้นหัวใจอย่างรุนแรง ได้ปรึกษาศัลยแพทย์โรคหัวใจและผ่าตัดในวันที่ 11 มี.ค. หลังผ่าตัดผู้ป่วยอาการดีขึ้น สามารถกลับบ้าน ต่อมาในวันที่ 11 พ.ค. ผู้ป่วยเข้ารับการรักษาในสถาบันฯ ด้วยอาการไข้ หายใจหอบเหนื่อยและบวม ผลการตรวจพบเชื้อไวรัสในทางเดินหายใจร่วมกับภาวะหัวใจล้มเหลว นำตัวเข้ารักษาในหอผู้ป่วยศัลยกรรม ต่อมาวันที่ 13 พ.ค. ผู้ป่วยซึมลงและมีภาวะช็อก ค่าออกซิเจนเหลือ 85% ทีมแพทย์ให้น้ำเกลือร่วมกับยาปฏิชีวนะชั้นสูง ให้ออกซิเจนอัตราไหลสูงทางจมูก และยากระตุ้นการบีบตัวของหัวใจ พร้อมย้ายผู้ป่วยเข้ารักษาในหอผู้ป่วยวิกฤติ ใส่ท่อช่วยหายใจและเริ่มปฏิบัติการกู้ชีพ แต่ผู้ป่วยไม่ตอบสนองต่อการรักษาและเสียชีวิตในคืนวันที่ 13 พ.ค. ทั้งนี้ สถาบันฯ ได้ให้การดูแลรักษาผู้ป่วยรายนี้อย่างเต็มที่

หญิงอ้างคลอดลูกแฝด รพ.ท่าศพรหาย

ประเด็นข่าว

สื่อที่นำเสนอ : นสพ.ไทยรัฐ, เดลินิวส์

-นพ.พงษ์นรินทร์ ชาดิริงสรรค์ ผอ.รพ.เจ้าพระยายมราช แกลงข่าวกรณี น.ส.กรรณก เพิ่มศิริ อายุ 21 ปี ชาว จ.สุพรรณบุรี แจ้งความที่ สภ.เมืองสุพรรณบุรี ว่า ศพลูกชายแรกเกิดหาย เหตุเกิดในรพ.เจ้าพระยายมราช เมื่อวันที่ 20 พ.ค.ที่ผ่านมา ว่า จากการตรวจสอบเวชระเบียนไม่พบประวัติการคลอด การตรวจร่างกายทางสูติรีเวชไม่พบการตั้งครรภ์ ส่วนภาพที่นำมากล่าวอ้างเป็นภาพเก่าที่มีการเผยแพร่ทางโซเชียลฯ ทั้งนี้ หากหญิงรายนี้มีอาการบกพร่องทางจิต รพ.ยินดีหาทางช่วยแก้ไข แต่หากมีจุดประสงค์อื่น รพ.คงต้องดำเนินคดีตามขั้นตอนของกฎหมายให้ถึงที่สุด

จัดทำโดย  สำนักสารนิเทศ |  0 2590 1311-2  0 2591 8612-3  <http://pr.moph.go.th>
สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข |  fanmoph  pr_moph   healthmoph  moph channel