







สรุปข่าว สร.

ประจำวันที่

13 สิงหาคม 2565



ประเด็นข่าว	หมายเหตุ
<p> กัญชา</p> <p>สรุปกัญชาในที่สาธารณะ</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : นสพ. (มติชน) เว็บไซต์ (บ้านเมือง, สยามรัฐ, มติชน, เดลินิวส์ newtv)</p> <p>- นายชัชชาติ สิทธิพันธุ์ ผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร ถ่ายทอดสดผ่านเฟซบุ๊ก หลังวิ่งออกกำลังกายมาจากเสาชิงช้า ระหว่างผ่านถนนข้าวสารได้กลิ่นของการสูบกัญชา ห่วงว่าอาจส่งผลกระทบต่อประชาชน</p> <p>- นายศุภชัย ใจสมุทร ส.ส.บัญชีรายชื่อ พรรคภูมิใจไทย ในฐานะประธาน กมธ.วิสามัญพิจารณาร่าง พ.ร.บ.กัญชา กัญชง เปิดเผยว่า ขณะนี้ร่าง พ.ร.บ.กัญชา กัญชง พ.ศ. ... อยู่ระหว่างการขัดเกลาเนื้อหาเพื่อเสนอต่อสภา แต่ขณะนี้ สธ. ได้ออกประกาศกรมอนามัย เรื่อง "กลิ่น ควัน กัญชา กัญชง หรือพืชอื่นใด เป็นเหตุรำคาญ พ.ศ.2565" มีผลบังคับใช้เริ่ม 15 มิ.ย. 65 ที่ผ่านมาให้อำนาจเจ้าหน้าที่ตำรวจ เจ้าพนักงานท้องถิ่นสามารถกำกับด้วยโทษตามกฎหมาย ย้ำว่าการสูบกัญชาในที่สาธารณะเป็นความผิดแน่นอน กรณีผู้ว่าฯ กทม. ได้กลิ่นกัญชา สามารถแจ้งความดำเนินคดีได้ตามกฎหมาย ส่วนประเด็นการดูแลสถานบันเทิงถนนข้าวสาร เป็นอำนาจตามขอบของผู้อำนวยการเขต ดังนั้น การที่มีคนสูบกัญชาในที่สาธารณะต้องดูว่าเจ้าพนักงานเขตดูแลรับผิดชอบกำกับกฎหมายเต็มที่แล้วหรือไม่ ทำไม่จึงปล่อยให้คนทำทายนกฎหมาย</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ (มติชน, เดลินิวส์, สยามรัฐ, newtv)</p> <p>- นายอนุทิน ชาญวีรกูล รองนายกรัฐมนตรี และรมว.สธ. ขอบคุนท่านผู้ว่าฯ กทม. ที่ช่วยสื่อสารเรื่องดังกล่าว เพราะการควบคุมและป้องกันการใช้กัญชาในทางที่ผิด เป็นความรับผิดชอบหลายภาคส่วน ในด้านการออกกฎหมายระดับที่ สธ. มีอำนาจ ได้มีการประกาศควบคุมการสูบในที่สาธารณะ ส่วนด้านการบังคับใช้กฎหมาย เจ้าหน้าที่สาธารณสุขอาจจะสอดส่องไม่ครบถ้วน ดังนั้น ในแต่ละประกาศจึงระบุว่า อำนาจเจ้าพนักงานตามที่กฎหมายกำหนด โทษของผู้กระทำผิด ส่วนประเด็นที่บอกกันว่า กัญชาเสรี สูบได้ไม่ผิดกฎหมาย เพราะพอลดล็อกแล้ว อาจเพราะประชาชนไม่รู้ว่าเป็นความผิดที่มีผลทางกฎหมาย สธ. จะเร่งสื่อสารทำความเข้าใจ แต่ยืนยันว่าสูบ เสพกัญชาเป็นความผิดที่สามารถดำเนินคดีได้</p>	-
<p> โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019</p>	
<p>สถานการณ์ประจำวัน</p> <p>- สถานการณ์ในประเทศ 13 ส.ค. พบผู้ติดเชื้อรายใหม่ 2,124 ราย ผู้ป่วยสะสม 4,618,652 ราย เสียชีวิต 35 ราย เสียชีวิตสะสม 31,798 ราย รักษาหายเพิ่ม 1,898 ราย รักษาหายสะสม 4,565,063 ราย ยังรักษาอยู่ 21,791 ราย</p> <p>สถานการณ์ทั่วโลก มีผู้ติดเชื้อ 593,863,374 (+731,074) ราย 6,451,223 (+1,91) ราย รักษาหาย 565,999,750 (+759,810) ราย</p>	-
<p>ประเด็นสำคัญ</p> <p>1. ยารักษาโควิด 19</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : นสพ. (มติชน) เว็บไซต์ (มติชน, สยามรัฐ)</p> <p>- นพ.ไพศาล ดั่นคุ้ม เลขาธิการ ออย. กล่าวว่า ยาต้านไวรัสทั้งฟาวิพิราเวียร์ โมลนูพิราเวียร์ เรมเดซิเวียร์ แพกซ์โลวิด เริ่มแรกจะดูเรื่องประสิทธิภาพ ประสิทธิผล และความปลอดภัย การทำงานระยะแรก สธ. ดูแลเรื่องการกระจายยาผ่าน ออก. ลงไปยังสถานพยาบาลทั่วประเทศ เป็นการกระจายที่ครอบคลุมและมีสำรอง การจ่ายยาเป็นไปตามแนวทางเวชปฏิบัติของกรมการแพทย์ ความจริง รพ.รัฐและเอกชนสามารถซื้อยาต้านไวรัสได้เองอยู่แล้ว ระบบนี้มีมานานแล้ว แต่สถานพยาบาลไม่ได้ซื้อเพราะ สธ. กระจายไปให้ อย่างไรก็ตาม ยาในกลุ่มนี้เป็นยาในกลุ่มการใช้ในภาวะฉุกเฉิน จึงจัดให้เป็นยาควบคุมพิเศษขณะนี้ ออย. อนุญาตให้กระจายไปถึงคลินิกเวชกรรม แพทย์เป็นผู้จ่ายตามเวชปฏิบัติ และในอนาคตจะอนุญาตร้านขายยา แต่ต้องจ่ายยาตามใบสั่งแพทย์เท่านั้น อยู่ระหว่างการทำระบบรายงานการใช้ยา</p>	

ประเด็นข่าว	หมายเหตุ
<p>2. การใช้ชุดตรวจ ATK</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : นสพ. (แนวหน้า, ไทยรัฐ) เว็บไซต์ (ไทยรัฐ, สยามรัฐ, TNN, thainewsonline, isaranews)</p> <p>- รศ.นพ.ธีระ วรธนรัตน์ อาจารย์คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์ฯ โพสต์ว่า การใช้ ATK ให้ระวังเรื่อง "ผลลบลอสม" ชุดตรวจเองที่บ้านมักมีปัญหาเรื่องความไว ทำให้เกิดผลลบลอสมได้สูง และมีโอกาสที่จะประมาท ใช้ชีวิตไม่ป้องกันตัว และแพร่ให้คนใกล้ชิดและชุมชนได้ แนะนำหากตรวจแล้วได้ผลลบ ควรตรวจซ้ำในอีก 48 ชั่วโมง และแม้จะยังได้ผลลบอีกครั้ง ก็ควรตรวจซ้ำเป็นครั้งที่สามในอีก 48 ชั่วโมงถัดมา หากมีผลบวกให้เข้าสู่กระบวนการรักษาทันที</p> <p>3. เชิญชวนพาคณะแม่ฉีดวัคซีน</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : นสพ. (แนวหน้า, สยามกีฬา) เว็บไซต์ (แนวหน้า, กท.ธุรกิจ, ไทยโพสต์, INN, thaigov, mcot)</p> <p>- นายธนกร วังบุญคงชนะ โฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรี เปิดเผยว่า นายกรัฐมนตรี เชิญชวนบุตรหลานพาคณะแม่และผู้สูงอายุ เข้ารับบริการฉีดวัคซีน และวัคซีนเข็มกระตุ้น ในช่วงวันหยุดยาววันแม่แห่งชาติ ซึ่งหลายพื้นที่เปิดให้บริการ ทั้งในพื้นที่กรุงเทพฯ และต่างจังหวัด เพื่อเป็นการสร้างภูมิคุ้มกันโรคโควิด 19 ในกลุ่มผู้สูงอายุ</p>	
 <p>โรคฝีดาษวานร</p>	
<p>สุนัขติดเชื้อฝีดาษวานร</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ thebangkokinsight</p> <p>- ดร.อนันต์ จงแก้ววัฒนา ผอ.กลุ่มวิจัยนวัตกรรมสุขภาพสัตว์และการจัดการ สวทช. เผยถึงกรณีพบสุนัขในฝรั่งเศสติดเชื้อไวรัสฝีดาษวานรเคสแรกของโลกว่า อย่าเพิ่งตัดสินว่าสุนัขเป็นแหล่งรังโรค ซึ่งสุนัขเป็นโฮสต์ที่รับเชื้อเข้ามาแล้วมีอาการป่วยไม่ได้เป็นแหล่งรังโรคที่แพร่ไปสัตว์อื่น และยังไม่มีรายงานว่ามีสุนัขติดเชื้อ และยังไม่มีการแยกตัวออกสัตว์เลี้ยงทันที</p>	
 <p>ข่าวเผยแพร่และข่าวอื่น ๆ</p>	
<p>ไวรัสเลย์จากจีน</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : นสพ. (มติชน, แนวหน้า, เดลินิวส์, ไทยโพสต์, ไทยรัฐ) เว็บไซต์ (แนวหน้า, ไทยรัฐ, สยามรัฐ, ประชาชาติ, กรมประชาสัมพันธ์, workpointtoday, viocetv, thaipbs, js100, INN, isaranews, TNN)</p> <p>- นพ.โอภาส การย์กวินพงศ์ อธิบดีกรมควบคุมโรค กล่าวว่า ประเทศจีนได้เผยแพร่รายงานว่าตรวจพบผู้ติดเชื้อไวรัสเลย์วี (LayV) เป็นครั้งแรก มีประวัติสัมผัสกับสัตว์ในช่วงที่ผ่านมา ส่วนใหญ่เป็นเกษตรกร นักวิจัยระบุนุ หนูฝืออาจเป็นพาหะในการแพร่เชื้อตามธรรมชาติ และยังมีพบสัตว์อื่นๆ ที่ติดเชื้อคือ แพะ และสุนัข เมื่อติดเชื้อจะมีไข้ อ่อนเพลีย ปวดตามตัว อาการไม่รุนแรง ยังไม่มีผู้เสียชีวิต ยังไม่พบรายงานการแพร่เชื้อจากสัตว์สู่คน วิธีป้องกันคือการหลีกเลี่ยงสัมผัสสัตว์พื้นเพาะ</p>	
<p>ไข้มาลาเรีย</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : นสพ. (มติชน, ข่าวสด) เว็บไซต์ (เดลินิวส์, มติชน, ผู้จัดการ)</p> <p>- นพ.โอภาส การย์กวินพงศ์ อธิบดีกรมควบคุมโรค เผยถึงข้อมูลโรคไข้มาลาเรียขึ้นสมองว่า โรคมาลาเรียเป็นโรคติดเชื้อโปรโตซัวในกลุ่มพลาสโมเดียม เป็นเชื้อนำโดยปรสิต มียุงก้นปล่องเป็นพาหะ ดังนั้น พื้นที่ป่าเขาจะมียุงเยอะ อาจมียุงก้นปล่องที่มีเชื้อนี้ได้ ปัจจุบันประเทศไทยพบเชื่อนี้น้อยลง เพราะค่อนข้างควบคุมโรคได้ โรคไข้มาลาเรียมี 2 แบบคือ 1.การป่วยไม่เรื้อรัง และ 2.การป่วยเรื้อรัง การป่วยแบบเรื้อรังมีหลายชนิดขึ้นอยู่กับสายพันธุ์ของเชื้อ มีทั้งแบบเป็นๆ หายๆ เพราะเชื้อไปหลบซ่อนอยู่ในตับ จะมีอาการเป็นระยะๆ ได้ แม้ไม่โดนยุงกัดซ้ำก็ยังมีอาการได้ หากติดเชื้อมาลาเรียแล้วขึ้นสมอง จะเกิดภาวะแทรกซ้อนทำให้เกิดอาการรุนแรง ตั้งแต่มีไข้ หมดสติ ชักและเสียชีวิตได้ ดังนั้นเมื่อติดเชื้อต้องรีบรักษาทันที</p>	
<p>แนะนำอาหารต้านสมองเสื่อม</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : นสพ. (ไทยรัฐ) เว็บไซต์ (ผู้จัดการ, กท.ธุรกิจ, mcot, thailandplus)</p> <p>- นพ.สุรธรรมชัย วัฒนา ยิ่งเจริญชัย อธิบดีกรมอนามัย กล่าวว่า ภาวะสมองเสื่อมในวัยผู้สูงอายุ เป็นกลุ่มอาการที่มีความผิดปกติของการทำงานของสมอง ส่งผลให้ความสามารถทางสติปัญญาลดลง การใช้ภาษาผิดปกติ และพฤติกรรมรวมถึงอารมณ์เปลี่ยนแปลง ซึ่งเกิดได้จากหลายสาเหตุ การเลือกบริโภคอาหารที่เหมาะสมจึงเป็นอีกหนึ่งวิธีที่ช่วยลดความเสี่ยงโรคสมองเสื่อมได้ ดังนี้ 1. กินผักให้มาก เน้นผักใบเขียวอย่างน้อย 6 ทัพพีต่อสัปดาห์ และผักอื่น ๆ 2. กินผลไม้เป็นประจำ โดย</p>	

ประเด็นข่าว	หมายเหตุ
<p>เน้นผลไม้สีแดง สีม่วง 3. กินธัญพืชไม่ขัดสี 4. กินถั่วเปลือกแข็งและถั่วเมล็ดแห้ง 5. กินโปรตีนจากปลาและสัตว์ปีก 6. ใช้น้ำมันดี เช่น น้ำมันมะกอก น้ำมันรำข้าว น้ำมันเมล็ดชา ส่วนอาหารที่ควรหลีกเลี่ยงหรือควบคุม ได้แก่ กลุ่มเนื้อแดง เนยและมาการีน ขนมอบพาย เบเกอรี่ และอาหารทอดอาหารฟาสต์ฟู้ด</p>	
<p>6 วิธีรับมือพายุมู่หลาน</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ (มติชน)</p> <p>- นพ.โอภาส การย์กวินพงศ์ อธิบดีกรมควบคุม กล่าว ว่า จากที่กรมอุตุนิยมวิทยาประกาศเรื่องพายุดีเปรสชัน "มู่หลาน" ทำให้หลายพื้นที่ทางภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคตะวันออก มีฝนตกหนักถึงหนักมาก เสี่ยงเกิดน้ำท่วมหรือน้ำป่าไหลหลาก แนะนำประชาชนเตรียมความพร้อมก่อนน้ำท่วม โดยเฉพาะพื้นที่ที่มีประวัติน้ำท่วม ด้วย 6 วิธี ดังนี้ 1. ติดตามข่าวและสถานการณ์จากกรมอุตุนิยมวิทยา ปภ. และหน่วยงานในพื้นที่ รวมทั้งสัญญาณเตือนต่างๆ โดยเฉพาะช่วงเวลากลางคืน 2. จัดเตรียมน้ำสะอาด อาหารกระป๋องหรืออาหารแห้ง ยาที่จำเป็นต่าง ๆ อุปกรณ์ที่จำเป็นในการใช้ชีวิต ให้สามารถยังชีพได้อย่างน้อย 3-5 วัน 3. ศึกษาแผนปฏิบัติในกรณีเกิดเหตุฉุกเฉินของหมู่บ้าน ชุมชน 4. จัดเตรียมช่องทาง หรือเบอร์โทรศัพท์ติดต่อกับหน่วยงานกู้ภัยในท้องถิ่น ชุมชน ในกรณีต้องการความช่วยเหลือเป็นกรณีพิเศษ 5. จัดเตรียมสิ่งของจำเป็นสำหรับการดูแลสัตว์เลี้ยง และ 6.เตรียมความพร้อมระบบไฟฟ้าภายในบ้าน ระบบไฟสำรอง รวมทั้งถุงบรรจุทรายป้องกันน้ำท่วมหากจำเป็น</p>	-
<p>ข่าวปลอม</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ (ผู้จัดการ, thainewsonline)</p> <p>- สถาบันประสาทวิทยา ชี้แจงกรณีมีการแชร์ข้อมูล ไม่ควรสระผมก่อนอาบน้ำ เพราะทำให้เส้นเลือดแตกได้ เป็นข้อมูลเท็จ โดยโรคหลอดเลือดสมองมี 2 ประเภท คือ สมองขาดเลือด และภาวะเลือดออกในเนื้อสมอง ภาพรวมพบภาวะสมองขาดเลือดมากกว่าเลือดออกในสมอง ซึ่งปัจจัยเสี่ยงที่สำคัญทั้งสองภาวะนี้ คือ โรคความดันโลหิตสูง เบาหวาน ไขมันในเลือดสูง การสูบบุหรี่ เป็นต้น สำหรับโรคหลอดเลือดในสมองที่เกิดในท้องถิ่น มักเกิดขณะแบ่งถ่ายอุจจาระหรือยืนปัสสาวะ มากกว่าขณะอาบน้ำ</p>	-