







สรุปข่าว สร.

ประจำวัน

22 ตุลาคม 2565



ประเด็นข่าว	หมายเหตุ
 อุทกภัย	
<p>ติดตามสถานการณ์น้ำท่วมอ่างทอง – พระนครศรีอยุธยา</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : นสพ.ไทยโพสต์, เว็บไซต์ (ผู้จัดการ, ไทยโพสต์, คมชัดลึก, สยามรัฐ, มติชน, ไทยรัฐ, เดลินิวส์, แนวหน้า, กรมประชาสัมพันธ์, INN, NBT, 77kaoded, thailandplus, sondhitalk, ch7, mcot, hfocus, newtv, ch3plus)</p> <p>-นายอนุทิน ชาญวีรกูล รองนายกรัฐมนตรี และ รมว.สร. ลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์น้ำท่วม และการให้บริการด้านการแพทย์และสาธารณสุขแก่ผู้ประสบอุทกภัย ที่ อ.เมืองอ่างทอง จ.อ่างทอง และอ.เสนา จ.พระนครศรีอยุธยา พร้อมกล่าวว่า สร.ได้ติดตามสถานการณ์น้ำท่วมและเฝ้าระวังผลกระทบต่อสุขภาพประชาชนอย่างต่อเนื่อง และสั่งการให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องของทั้งกรมควบคุมโรค กรมอนามัย กรมการแพทย์แผนไทยฯ กองสาธารณสุขฉุกเฉิน เตรียมพร้อมสิ่งสนับสนุนหน่วยงานสาธารณสุขในพื้นที่ พร้อมจัดชุดช่วยเหลือผู้ประสบภัย รวมทั้งกำชับหน่วยงานสาธารณสุขในพื้นที่ดูแลสุขภาพอนามัยและจัดบริการประชาชนอย่างเต็มที่ รวมถึงเฝ้าระวังป้องกันโรคที่มาจากน้ำท่วมและภายหลังน้ำลด</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ (สยามรัฐ, แนวหน้า, คมชัดลึก, INN, thejournalistclub, plewseengern, pptv, nation, newtv)</p> <p>-นายอนุทิน ชาญวีรกูล รองนายกรัฐมนตรี และ รมว.สร. กล่าวว่า เตรียมรายงานให้นายกฯทราบ ซึ่งประชาชนได้รับความเดือดร้อนอย่างมาก เพื่อเร่งหาแนวทางแก้ไขและช่วยเหลือประชาชนเร่งด่วน โดยเฉพาะปัญหาหนี้สินของประชาชน เกษตรกรที่ได้รับความเสียหายจากน้ำท่วม ซึ่งมีหลายจังหวัด ทั่วทุกภาคของประเทศ โดยการพักหนี้ 3 ปี และต้องเป็นการพักหนี้ แบบหยุดต้น ปลอดดอกเบี้ย คนละไม่เกิน 1 ล้านบาท รวมทั้ง ขอกกต. ผ่อนคลายกฎระเบียบต่างๆ รวมถึงอนุญาตให้บุคคลทางการเมืองได้ลงไปดูแลประชาชนในสถานการณ์น้ำท่วม</p>	
 โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019	
<p>ประเด็นสำคัญ</p> <p>1. รมว.ศ.ฉีดวัคซีนโควิด 19 เข็มกระตุ้น</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : นสพ. (แนวหน้า, ไทยรัฐ, Bangkokpost) เว็บไซต์ (ผู้จัดการ, แนวหน้า, ไทยรัฐ, สยามรัฐ, เดลินิวส์, มติชน, สำนักข่าวไทย, nation, TNN, sondhitalk, thailandplus, ทวีช่อง 3)</p> <p>-นายอนุทิน ชาญวีรกูล รองนายกรัฐมนตรี และ รมว.สร. ให้สัมภาษณ์ว่า สร.มีแนวคิดให้ อสม.เป็นสื่อกลางเชื่อมโยงนโยบายจากสร.สู่ประชาชน เร่งการสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรคโควิด 19 ให้มากยิ่งขึ้น โดยเฉพาะกลุ่ม 608 ที่มีความเสี่ยงป่วยหนักและเสียชีวิต ควรได้รับวัคซีนเข็มกระตุ้นอย่างน้อยร้อยละ 70 และควรฉีดถึงเข็ม 4 โดยให้ อสม. เป็นแกนนำหลักค้นหากลุ่มเป้าหมายในพื้นที่รับผิดชอบให้เข้ารับวัคซีนเริ่มตั้งแต่วันที่ 31 ธ.ค. 2565 มีเป้าหมายอย่างน้อย 2 ล้านโดส ซึ่ง สร. ได้กระจายวัคซีนไปยังหน่วยบริการสาธารณสุขทั่วประเทศเรียบร้อยแล้ว ซึ่งการฉีดวัคซีนไม่เกี่ยวกับสังกัดของ รพ.สต. ที่เริ่มมีการถ่ายโอนให้กับท้องถิ่น และกำชับให้ นพ.สสจ.ทุกคนเร่งดำเนินการ ตั้งเป้าต้องฉีดเข็มกระตุ้นมากกว่าร้อยละ 70 ของประชากรขึ้นไป ใน 1-2 เดือนจะติดตามผลงาน</p> <p>-นพ.ธเรศ กรัษนัยรวิวงศ์ รก.แทนอธิบดีกรมควบคุมโรค กล่าวว่า ขณะนี้กำลังเร่งสำรวจจำนวนวัคซีนโควิด 19 ที่มีอยู่เพื่อมาประกอบการพิจารณา โดยต้องรอคกก.วิชาการ และคกก.วัคซีนแห่งชาติ ว่าจำนวนวัคซีนที่คงเหลือมีเท่าใด และมีความต้องการมากน้อยแค่ไหน</p> <p>-นพ.สุระ วิเศษศักดิ์ รก.แทนอธิบดีกรมสนับสนุนบริการสุขภาพ กล่าวว่า ขอให้ อสม.ทั่วประเทศ รับเข็มกระตุ้นที่ 3 และ 4 ให้ครบ 100% เพื่อเป็นต้นแบบ และจะนำกลยุทธ์ อสม. เคาะประตูบ้าน เชิญชวนกลุ่มเป้าหมายไปรับการฉีดวัคซีนเข็มกระตุ้น ซึ่งมี 5 ขั้นตอน คือ 1.สำรวจ ค้นหา ที่ยังไม่ได้รับเข็มกระตุ้น 2.นำพา ส่งต่อ รายชื่อกลุ่มเป้าหมาย ให้เจ้าหน้าที่ รพ.สต./สถานบริการในพื้นที่ 3.วางแผน เตรียมพร้อม ร่วมเจ้าหน้าที่สาธารณสุข กำหนดวันจัดกิจกรรมรณรงค์ฉีดวัคซีนในพื้นที่ 4.บอกต่อ แนะนำ กลุ่มเป้าหมายไปรับวัคซีนตามวันที่กำหนด และ 5.รายงาน ติดตามผล</p> <p>2. วัคซีนโควิดเด็กเล็ก</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เพจชมรมแพทย์ชนบท</p> <p>-เพจชมรมแพทย์ชนบท โพสต์ถึงกรณี สร.สั่งซื้อวัคซีนไฟเซอร์เด็กเล็ก 3 ล้านโดส ซึ่งมีความเสี่ยงจะหมดอายุเนื่องจากพ่อแม่ยังไม่มั่นใจจะให้ลูกฉีด การสร้างความเชื่อมั่นด้วยการสื่อสารหลักวิชาการ คือหัวใจของการเพิ่มยอดรับบริการ ผกทง สร. สร้างการรับรู้การสื่อสารกว้างเรื่องวัคซีนโควิดไฟเซอร์เด็กเล็กโดยด่วน อย่าวให้เป็นเพียงภาระพื้นที่ในการชี้ชวน</p>	

ประเด็นข่าว	หมายเหตุ
<p>3. จับตาโควิดสายพันธุ์ XBB ระลอกใหม่ สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ ไทยรัฐ</p> <p>-รศ.นพ.ธีระ วรธนารัตน์ โปสต์ ข้อมูลล่าสุดจาก Gerstung M ม.ไฮเดลเบิร์ก ประเทศเยอรมนี ระบุถึงโคโรนาไวรัสที่มีรหัสว่า BQ.1.1 และ XBB เป็นสองสายพันธุ์ที่น่าจะทำให้เกิดการระบาดระลอกใหม่ที่กำลังเกิดขึ้นในโลก โดยสมรรถนะการขยายตัวของการระบาดจากไวรัสสายพันธุ์ BQ.1.1 นั้นเร็วกว่า BA.5 โดยเฉลี่ยราว 12% ในขณะที่ XBB นั้นเร็วกว่า BA.5 ถึงกว่า 20% ในสิงคโปร์ แต่ราว 7% ในเดนมาร์ก และ 13% ในสหรัฐอเมริกา คาดปัจจัยที่มีอิทธิพลอย่างยิ่งต่อลักษณะการระบาดในแต่ละประเทศไม่ใช่เรื่องสายพันธุ์ของไวรัสเท่านั้น แต่จะเป็นเรื่องภาพรวมของการควบคุมป้องกันโรคของประเทศนั้น</p>	
<p> กัญชา</p>	
<p>บทความกัญชา สื่อที่นำเสนอ : นสพ. ฐานเศรษฐกิจ</p> <p>- เมื่อกลางปีที่แล้วบริษัทหลักทรัพย์กรุงศรีเคยทำวิจัยและประมาณมูลค่าไว้ว่าภายในปี 2567-2568 มูลค่าอุตสาหกรรมของของธุรกิจกัญชากัญชา เพื่อการพาณิชย์จะสูงถึง 5 หมื่นล้านบาท จากยอดที่มีอยู่วันนี้ประมาณ 600-1,000 ล้านบาทและส่วนใหญ่ยังเป็นเรื่องของทางการแพทย์ วันนี้กัญชง กัญชาทางการแพทย์มีมูลค่าตลาดทั่วโลกราว 8 แสนล้านบาทและประมาณการว่าปี 2568 จะขึ้นไปถึง 1.3 ล้านล้านบาท เพราะฉะนั้นประเทศไทยถ้าสามารถชิงส่วนแบ่งตลาดได้ 5-10% ของมูลค่าตลาดโลก ประเทศไทยก็จะมีรายได้เยอะขึ้นแน่นอน แต่ยังคงมีคำถามว่าความชัดเจนของกฎหมายในการคุมภาคครัวเรือนที่นำไปใช้เพื่อสันตนาการอยู่ที่ใด</p>	
<p> ข่าวเผยแพร่และข่าวอื่น ๆ</p>	
<p>DMS Telemedicine ส่งต่อผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมอง สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ มติชน</p> <p>-นพ.วีรภูมิ อิ่มสำราญ รองอธิบดีกรมการแพทย์ กล่าวว่า สถาบันประสาทวิทยา ร่วมกับสำนักงานดิจิทัลทางการแพทย์ ร่วมกันพัฒนาโปรแกรมรับส่งต่อผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองตีบหรืออุดตันเฉียบพลัน เพื่อให้แพทย์ผู้รับส่งต่อสามารถ ดูข้อมูลผู้ป่วยได้ในหลากหลายอุปกรณ์ โดยต่อยอดมาจากโปรแกรม DMS telemedicine ที่กรมการแพทย์ได้พัฒนา เพื่อใช้ตรวจออนไลน์ระหว่างแพทย์กับผู้ป่วย</p> <p>-นพ.ธนิษฐ์ เวชชาภินันท์ ผอ.สถาบันประสาทวิทยา กล่าวว่า สถาบันประสาทวิทยากับเขตสุขภาพที่ 6 ได้ส่งต่อผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองตีบหรืออุดตันเฉียบพลัน เพื่อทำการรักษาผ่านสายสวนหลอดเลือดสมองที่สถาบันประสาทวิทยา และมีการพัฒนาระบบการส่งต่อเรื่อยมา โดยพัฒนาการใช้โปรแกรม DMS Telemedicine เพื่อช่วยให้แพทย์ผู้เชี่ยวชาญได้รับข้อมูลผู้ป่วย และข้อมูลภาพเอกซเรย์คอมพิวเตอร์สมองได้ครบถ้วน ภาพคมชัด และเป็นโปรแกรมที่ง่ายต่อการใช้งาน และการส่งข้อมูลต่างๆ เป็นไปอย่างรวดเร็ว ถือเป็นจุดเริ่มต้นการใช้โปรแกรมในการส่งต่อผู้ป่วยในระดับเขตสุขภาพ และอาจพัฒนาไปใช้ทั่วประเทศได้ในอนาคต</p>	
<p>ตรวจพบเบหมีกึ่งสำเร็จรูป ปนเปื้อนยาฆ่าแมลง สื่อที่นำเสนอ : นสพ. (เดลินิวส์, ข่าวสด, Bangkokpost) เว็บไซต์ (ประชาชาติธุรกิจ, เดลินิวส์, nationtv, thailandplus) springnews, facebook) เพจ Drama Addict</p> <p>-ภก.วีระชัย นวลชัย รองเลขาธิการ ออย. กล่าวว่า ผลตรวจวิเคราะห์เบหมีกึ่งสำเร็จรูป ตราหมีขีดทัพ ที่จำหน่ายในประเทศไทยพบสารเอทิลีนออกไซด์ปนเปื้อนใน 2 ตัวอย่าง คือ หมีขีดทัพ โคเรียน สไปซี่ ซิคเค่น ของสีด้า เลขสารบบอาหาร 10-3-12535-5-0548 จำนวน 2 รุ่นการผลิต ได้แก่ รุ่นวันที่ผลิต 25 NOV 21 วันหมดอายุ 25 NOV 22 และ รุ่นวันที่ผลิต 07 DEC 21 วันหมดอายุ 07 DEC 22 โดย ออย.ดำเนินการอายัดผลิตภัณฑ์ ณ บริษัทผู้นำเข้าและอยู่ระหว่างการพิจารณาดำเนินคดีกับผู้นำเข้าผลิตภัณฑ์พร้อมขอความร่วมมือบริษัทฯ ให้เรียกคืนสินค้าทุกชิ้น รวมถึงแจ้ง สสจ.ทั่วประเทศตรวจสอบการจำหน่ายผลิตภัณฑ์ในทุกพื้นที่</p>	
<p>เตือนยาแก้ไออันตราย สื่อที่นำเสนอ : นสพ. Bangkokpost</p> <p>-นพ.สุรโชค ต่างวิวัฒน์ รองเลขาธิการ ออย. เผย WHO เตือนให้ถอดผลิตภัณฑ์ยาแก้หวัด 4 ตัวของบริษัท เมเดน ฟาร์มาซูติคอลส์ ที่ผลิตในประเทศอินเดีย ได้แก่ 1. Promethazine oral solution BP 2. Kofexmalin baby cough syrup 3. Makoff baby cough syrup และ 4. Magrip N cold syrup ออย. ได้ตรวจสอบแล้ว ไม่พบการขึ้นทะเบียนผลิตภัณฑ์ยา และไม่พบข้อมูลการขายบนอินเทอร์เน็ตของประเทศไทย รวมทั้งไม่มีการนำเข้าผลิตภัณฑ์ยาสำเร็จรูปและวัตถุดิบที่มาจากบริษัทดังกล่าว</p>	

ประเด็นข่าว	หมายเหตุ
<p>แนะประชาชนดูแลสุขภาพช่องปาก</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ (แนวหน้า, changmainews)</p> <p>- นพ.สราวุฒิ บุญสุข รองอธิบดีกรมอนามัย เผย กรมอนามัยรณรงค์ให้ประชาชนทุกกลุ่มวัยดูแลสุขภาพช่องปากด้วยตนเองอย่างเหมาะสม ถูกต้อง และปฏิบัติเป็นประจำ เน้น แปรง-ตรวจ-เช็ด ด้วยสูตร 2-2-2 คือ แปรงฟันอย่างน้อยวันละ 2 ครั้ง ครบแปรงฟันนาน ครั้งละ 2 นาที ขึ้นไป ดกกินอาหารหลังแปรงฟันอย่างน้อย 2 ชั่วโมง และใช้ไหมขัดฟันทุกวัน รวมถึงตรวจสุขภาพช่องปากอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง และเช็คความผิดปกติในช่องปาก เพราะอาจเป็นสัญญาณเตือนของโรคมะเร็งช่องปาก หากตรวจพบได้ตั้งแต่ระยะเริ่มแรก และได้รับการรักษาโดยเร็วจะช่วยลดความรุนแรงของโรค</p>	
<p>สารเซซามินจากงาคำช่วยทำลายเกราะเซลล์มะเร็ง</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ ผู้จัดการ</p> <p>- สถาบันมะเร็งแห่งชาติ ตรวจสอบกรณีการเผยแพร่ข้อมูลสารเซซามินจากงาคำ ช่วยทำลายเกราะเซลล์มะเร็ง โดยให้เมล็ดเล็ดขาวเข้าไปทำลายตัวเซลล์มะเร็งได้ เป็นข้อมูลจริง</p>	-
<p>อาการรูบหลังออกกำลังกาย</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ ch3plus</p> <p>- ผู้ใช้เฟซบุ๊กชื่อ Akanis Srisukwattana (หมอแอร์) โพสต์ประสบการณ์เคสพยาบาลสาวรายหนึ่งที่เพิ่งได้รับการรักษาเกี่ยวกับการรูบหลังออกกำลังกาย ซึ่งปกติออกกำลังเป็นประจำไม่เคยมีอาการผิดปกติ ต่อมามีปัญหาหลังออกกำลังแล้วจะหน้ามืด เวียนหัวจะเป็นลม ตรวจคลื่นหัวใจปกติ แต่พบหัวใจเต้นผิดจังหวะแบบ PVCs ต่อเนื่องกัน 4-5 ตัว สุดท้ายพบปัญหาที่หัวใจห้องล่างซ้าย คอยปล่อยกระแสไฟฟ้าที่ทำให้หัวใจเสี่ยงต่อการลัดวงจรแบบเร็ว ทำให้หนักก็หาพบ หมดสติได้ แพทย์รพ.ทรวงอก จึงจึงทำลายจุดลัดวงจรเพื่อไม่ให้ปล่อยกระแสไฟฟ้าแบบผิดปกติได้อีก</p>	
<p>อบจ.สกลนคร รับโอน รพ.สต.</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ ไทยรัฐ</p> <p>- ดร.ชูพงษ์ คำจวง นายกอบจ.สกลนคร พร้อมผู้บริหาร นำข้าราชการและลูกจ้างในสังกัดร่วมถือป้ายต้อนรับข้าราชการและลูกจ้างใน รพ.สต.หลังย้ายมาขึ้นตรงกับ อบจ.สกลนคร เพื่อเป็นขวัญกำลังใจ พร้อมกล่าวว่า การรับถ่ายโอน รพ.สต.ในครั้งนี้ถือเป็นความท้าทายของผู้บริหารท้องถิ่นที่จะบริหารด้านสุขภาพขั้นปฐมภูมิของพี่น้องประชาชน พร้อมทำงานร่วมกับสาธารณสุขจังหวัดและอำเภออย่างใกล้ชิด จะไม่ไปแข่งหรือไปทำงานเหมือนกับโรงพยาบาล แต่จะเสริมในส่วนที่โรงพยาบาลไม่มี เช่น ศูนย์ฟอกไตที่จะกระจายลงแต่ละอำเภอ หรือจัดตั้งศูนย์คลังยาสมุนไพรร</p>	
<p>ระบบการแพทย์ฉุกเฉิน SAVER</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : นสพ.แนวหน้า เว็บไซต์ แนวหน้า</p> <p>- ผศ.นพ.ศรัทธา ธิยาพันธ์ ประธานศูนย์บริการการแพทย์ฉุกเฉินศิริราช เผย ระบบการแพทย์ฉุกเฉินSAVER (Smart Approach for Vital Emergency Responses) เป็นบริการที่เกี่ยวกับ Smart EMS (Emergency Medicine Service) เป็นนวัตกรรม หรือ solution ที่เหมาะสมสำหรับการบริการการแพทย์ฉุกเฉินที่ทันเวลาถูกเวลา ถูกสถานที่ และถูกต้อง มีจุดเด่นที่จะทำให้การดูแลผู้ป่วยฉุกเฉินได้มีประสิทธิภาพมากขึ้น ลดการเสียชีวิตและลดภาวะทุพพลภาพ ดังนี้ 1.ระบบหาตำแหน่งผู้ป่วยเพื่อหาเส้นทางที่รวดเร็วในการเข้าถึง 2.ระบบเรียกอสาสมัครภาคประชาชนในพื้นที่ในการร่วมดูแลผู้ป่วย หรือระบบ SIREN 3.ระบบให้คำปรึกษาโดยแพทย์ทางไกล หรือ Teleconsult ทำงานผ่าน แพลตฟอร์ม ที่ชื่อว่า True VROOM ของ ทู ดิจิทัล กรุ๊ป โดยที่ระบบจะไม่ยึดติดกับอุปกรณ์ใด เพียงอุปกรณ์ที่มีกล้อง ไมค์ ลำโพงมีอินเทอร์เน็ต ก็สามารถใช้งานนี้ได้ 4.ระบบลงข้อมูลสำหรับหน่วยรถพยาบาลที่ใช้งาน ปัญหาของคนทำงานในรถพยาบาลฉุกเฉินตอนนี้คือการลงข้อมูลที่ถูกต้อง 5. เมื่อทีมการแพทย์ฉุกเฉินได้ดูแลผู้ป่วยเบื้องต้น จะพิจารณาส่งต่อผู้ป่วยไปยังสถานพยาบาลต่างๆ ที่เหมาะสมต่อไป</p>	
<p>ทบทวนการออกข้อบังคับ และผ่อนปรนการบังคับใช้กฏจีพีพี</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : นสพ.ไทยรัฐ คอลัมน์ จับประเด็น</p> <p>- จากการที่ตัวแทนภาคีเครือข่ายผู้ประกอบการร้านขายยาประเทศไทย นำโดยนายผิน เจนวัฒนวิทย์ ประธานภาคีเครือข่าย ยื่นหนังสือถึงนายกฯ เพื่อเรียกร้องให้สภาเภสัชกรรมผ่อนปรนข้อบังคับบทลงโทษเภสัชกรรมตามกฏจีพีพี (GPP) ใหม่ให้หนึ่งประจำร้าน โดยไม่ได้ทำประชาพิจารณ์เภสัชกรทั่วประเทศ ทำให้เภสัชกรอดอนตัวจากการปฏิบัติหน้าที่ กระทบร้านขายยาไม่สามารถจัดหาเภสัชกรให้มาประจำ ตามที่กฎกระทรวงกำหนด และกระทบไปถึง รพ.รัฐ และ รพ.สต.บางแห่งขาดแคลนเภสัชกรเกิดความเหลื่อมล้ำทางกฎหมาย จึงขอความเห็นจากนายกฯ ให้สภาเภสัชกรรมทบทวนการออกข้อบังคับ และผ่อนปรนการบังคับใช้กฏจีพีพี 5 ปี เพื่อชะลอปัญหา ให้ทุกหน่วยงานที่เกี่ยวข้องแก้ไขปัญหที่เกิดขึ้น จริจอยู่ว่ากฏกติกาที่ออกมาเป็นประโยชน์ในการจัดระเบียบร้านขายยาแต่ก็ไม่ควรละเลยผลกระทบ สธ.ต้องมีมาตรการรองรับช่วงเปลี่ยนผ่าน</p>	