



สรุปข่าว สร.

ประจำวัน

23 ธันวาคม 2565



ประเด็นข่าว

หมายเหตุ



กัญชา กัญชง

ประเด็นสำคัญ

1. พ.ร.บ.กัญชา กัญชง พ.ศ. ...

สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ (ไทยรัฐ, pptv)

- นายอนุทิน ชาญวีรกูล รองนายกรัฐมนตรี และ รมว.สร. กล่าวถึง พ.ร.บ.กัญชา กัญชง ที่กำลังพิจารณาในสภาว่า ตอนร่างกฎหมายขึ้นมาได้รับความเห็นชอบจากสภาผู้แทนราษฎรในวาระที่ 1 แล้วผ่านชั้นคณะกรรมการผู้ร่างกันขึ้นมาตามลำดับขั้นตอน สำหรับมาตราต่างๆ มีการอภิปรายอย่างกว้างขวาง ซึ่งทางคณะกรรมการร่างกฎหมายได้รับฟัง และปรับปรุงตามข้อเสนอแนะ หวังว่าส.ส.จะคำนึงถึงประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ เพราะถ้ากฎหมายผ่านออกมาแล้วจะเป็นการป้องกันการใช้ในทางที่ผิดได้อย่างมีประสิทธิภาพ

2. การจำหน่ายช่อดอกกัญชา

สื่อที่นำเสนอ : นสพ. (มติชน, บางกอกโพสต์) เว็บไซต์ (มติชน, ข่าวสด, ประชาชาติธุรกิจ, ผู้จัดการ, pptv, hfocus, plewseengern, workpointtoday, ch7, INN, mcot, ch3plus, thailandplus)

- นพ.ธงชัย เลิศวิไลรัตนพงศ์ อธิบดีกรมการแพทย์แผนไทยฯ กล่าวว่า กรมฯ ร่วมกับ สน.ลุมพินี ลงพื้นที่กวดขันจับกุมผู้ประกอบการรถเร่ แผงลอย กรณีจำหน่ายช่อดอกกัญชา ย่านถนนสุขุมวิท ซอย 11 เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร พบผู้กระทำผิดกฎหมายตามประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่องสมุนไพรควบคุม (กัญชา) พ.ศ.2565 จำนวน 3 ราย ได้แก่ ร้านจำหน่ายช่อดอกกัญชา จำนวน 2 ราย จำแนกเป็นรถเร่ 1 ราย และเป็นแผงลอย 1 ราย จำหน่ายช่อดอก โดยไม่ได้รับอนุญาต และแสดงใบอนุญาตเข้าขายเป็นเท็จ ดำเนินการจับกุมดำเนินคดีตามกฎหมาย และรายที่ 3 เป็นร้านขนาดใหญ่ ได้รับอนุญาตจำหน่ายแต่มีได้แสดงใบอนุญาตไว้ในที่เปิดเผยชัดเจน เข้าขายผิดเงื่อนไขที่กำหนดในใบอนุญาต จำเป็นต้องมีคำสั่งทางปกครอง จนกว่าจะดำเนินการถูกต้อง ครบถ้วน ชัดเจน ตามกฎหมายกำหนด

3. ข้อมูลผู้เจ็บป่วยที่มีประวัติสัมผัสกัญชา


สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ (Facebook), เพจ DR. Dark

- เพจศูนย์พิษวิทยารามาธิบดี เผยแพร่ข้อมูลผู้เจ็บป่วยที่มีประวัติสัมผัสกัญชาและปรึกษา ในช่วงเดือนมิ.ย.ถึง ส.ค. 65 โดยมีผู้ป่วยจากการสัมผัสกัญชาทั้งสิ้น 212 คน ในจำนวนนี้เป็นผู้ได้รับกัญชาเพียงสารเดียว 161 คน (ร้อยละ 75.9) ผู้ได้รับสารอื่นร่วม 51 คน (ร้อยละ 24.1) สารที่พบร่วมด้วยบ่อย ได้แก่ กระท่อม 19 คน สุรา 13 คน และสารในกลุ่มแอมเฟตามีน 8 คน ผู้ป่วยร้อยละ 35.4 (75 คน) เป็นผู้ไม่เคยใช้หรือได้รับกัญชามาก่อน ในช่วงอายุของผู้ป่วย 2 - 80 ปี มีผู้ป่วยอายุน้อยกว่า 18 ปี จำนวน 39 คน (ร้อยละ 18.4) ได้รับโดยไม่เจตนา 6 คน ทดลองใช้ 11 คน ใช้บรรเทาอาการป่วย 1 คน ใช้เสพนันทนาการ 21 คน รวมทั้งมีผู้เสียชีวิต 1 ราย พร้อมเตือนให้ประชาชนเฝ้าระวังการใช้ผลิตภัณฑ์กัญชาของตนเอง และบุคคลรอบตัว ควรใช้ในทางการแพทย์อย่างถูกต้องเท่านั้น และไม่สนับสนุนการใช้ด้วยวัตถุประสงค์อื่นนอกเหนือจากการแพทย์

สื่อที่นำเสนอ : เพจ ผศ.นพ.สมิทธิ์ ศรีสนธิ์

- เพจ ผศ.นพ.สมิทธิ์ ศรีสนธิ์ โพสต์แสดงความเห็นจากกรณีศูนย์พิษวิทยารามาธิบดี เผยแพร่ข้อมูลผู้เจ็บป่วยที่มีประวัติสัมผัสกัญชา ในช่วงเดือนมิ.ย.ถึง ส.ค. 65 ดังนี้ 1. มีผู้ป่วยจากกัญชาเพิ่มขึ้นประมาณ 3.5 เท่า คือ มีผู้ป่วยจากการใช้กัญชาแล้วมาปรึกษาศูนย์พิษวิทยารามาธิบดีเพิ่มขึ้นอย่างชัดเจนหลังปลดล็อกกัญชาเสรีในเดือนมิ.ย. (เก็บข้อมูลสามเดือน มิ.ย.-ส.ค.) โดยผู้ป่วยต่อเดือนเพิ่มจาก 20 กว่าคนเป็น 68-75 คน 2. ร้อยละ 76 ใช้กัญชาอย่างเดียว เน้นเรื่องนี้เพราะชอบมีคนอื่นอ้างว่าเกิดจากการใช้ร่วมกับสารเสพติดตัวอื่น 3.ร้อยละ 68 ใช้เพื่อสันทนาการหรือทดลองใช้ แต่มีเพียงร้อยละ 7.5 ใช้เพื่อรักษาโรค แสดงให้เห็นว่าส่วนใหญ่ใช้เพื่อสันทนาการ ไม่ได้ใช้เพื่อการแพทย์ตามจุดประสงค์ที่รัฐบาลอ้าง 4. พบผู้ป่วยอายุน้อยกว่า 18 ปี จำนวน 39 คน (ร้อยละ 18) และเป็นการใช้เสพนันทนาการ 21 คน แสดงให้เห็นว่าป้องกันการเข้าถึงกัญชาในเด็กยังไม่ดีพอ ซึ่งกัญชามีผลต่อสมองโดยเฉพาะในเด็ก จึงมีผลกระทบมาก 5. มีคนต้องแอดมิตทั้งหมด 126 คน (ร้อยละ 59) แสดงให้เห็นว่า มีผู้ป่วยที่รุนแรงเกินครึ่ง 6. มีคนเจ็บป่วยหนัก ต้องใส่ท่อช่วยหายใจ 7 คน โดยหนึ่งรายเป็นเด็กอายุ 14 ปี ใช้กัญชาอย่างเดียวจนง่วงซึมไม่รู้สีกตัว 7. มีคนตาย 1 คน จากการใช้กัญชาร่วมกับสารเสพติดอื่นซึ่งจะเสริมฤทธิ์กัน ทั้งนี้ การปล่อยให้กัญชาเสรีโดยไม่มีการควบคุม ทำให้แพทย์ต้องทำงานหนักมากขึ้น สูญเสียทรัพยากรในทางการแพทย์มากขึ้นชัดเจน และอย่าอ้างว่าเพื่อการแพทย์ เพราะส่วนใหญ่ใช้เพื่อสันทนาการ รวมถึงข้อมูลนี้ควรออกมาเป็นทางการจากรัฐบาล ประเทศอื่นที่ให้เสรีจะมีข้อมูลแบบนี้ให้ประชาชน เพื่อเตือนประชาชนถึงโทษของกัญชา ไม่ใช่บอกแต่ข้อดีแบบปัจจุบันนี้

ประเด็นข่าว	หมายเหตุ
<p>  โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 </p> <p>ประเด็นสำคัญ</p> <p>1. เร่งรัดฉีดวัคซีนกลุ่มเสี่ยง</p> <p> สื่อที่นำเสนอ : ทีวีช่อง TNN </p> <p> - นพ.โอภาส การย์กวินพงศ์ ปลัด สธ. กล่าวถึงสถานการณ์โควิด 19 พบว่า ในระยะเดือนที่ผ่านมาผู้ป่วยเพิ่มขึ้น แต่ทั้งหมดเป็นไปตามความคาดหมาย ผู้ที่มีอาการหนักและเสียชีวิตเพิ่มขึ้นแต่ยังอยู่ในสถานการณ์ที่ควบคุมได้ โดยมาตรการที่ต้องทำคือ เร่งรัดฉีดวัคซีนป้องกันโควิด 19 โดยเฉพาะกลุ่มเสี่ยง 608 คือ ผู้สูงอายุมากกว่า 60 ปี ผู้ป่วย 7 โรคเรื้อรังและหญิงตั้งครรภ์ ซึ่งใน 3 สัปดาห์ที่ผ่านมา มีการฉีดวัคซีนโควิดเข็ม 3 และ 4 เพิ่มขึ้น 5-10 เท่า ตามที่ได้รณรงค์ว่าประชาชนควรได้รับวัคซีนอย่างน้อย 4 เข็ม หรือฉีดเข็มสุดท้ายนานเกิน 4 เดือนให้มารับเข็มกระตุ้น </p> <p>2. อภ.วิจัยวัคซีนโควิดเฟส 3</p> <p> สื่อที่นำเสนอ : นสพ. (ไทยรัฐ) เว็บไซต์ (มติชน, ผู้จัดการ, ประชาชาติ, ผู้จัดการ, ข่าวสด, soudhitalk, hfocus) </p> <p> - นพ.เกรียงไกร ประเสริฐ หัวหน้าโครงการวิจัยวัคซีน HXP-GPOVac ป้องกันโรคโควิด เปิดเผยว่า การวิจัยฉีดวัคซีนเอช เอ็กซ์พี-จีพีโอแวก เฟส 3 เพื่อประเมินความปลอดภัยและความสามารถในการกระตุ้นภูมิคุ้มกันของวัคซีนในอาสาสมัคร อายุ 18 ปีขึ้นไป ที่มีสุขภาพดี หรือมีโรคประจำตัวแต่สามารถควบคุมโรคได้ และต้องได้รับวัคซีนป้องกันโควิด 19 มาแล้ว 2 เข็มที่เป็นสูตรเดียวกัน ไม่มีการติดเชื้อโควิดในรอบ 3 เดือน รวมทั้งหมด 4,000 คน ในการวิจัยเฟส 3 นี้ จะฉีดปริมาณ 10 มก. เข้ากล้ามเนื้อเนื้อแขน ติดตามอาการหลังการฉีด 30 นาที และติดตามรอบ 14 วัน 3 เดือน 6 เดือน จนถึง 1 ปี แล้วทำการประเมินผลและสรุป เพื่อขอขึ้นทะเบียนกับทาง อย. ใช้เป็นวัคซีนเข็มกระตุ้นในประเทศไทย ขณะนี้ มีอาสาสมัครลงทะเบียนเข้าโครงการวิจัยแล้ว 1,500 คน ส่วนอาสาสมัครระยะที่ 2 จำนวน 300 คน ที่ไม่เคยรับวัคซีนมาก่อน เริ่มฉีดเมื่อช่วงเดือน ส.ค. 2565 พบว่ามีความปลอดภัยและมีประสิทธิภาพในการสร้างภูมิคุ้มกันต่อเชื้อโควิด 19 ไม่แตกต่างจากวัคซีนชนิดอื่น </p> <p> - ดร.พรทิพย์ วิรัชวงศ์ ผอ.ฝ่ายชีววัตถุรักษาการผู้จัดการโรงงานผลิต (วัคซีน) ชีววัตถุ อภ. กล่าวว่า ขณะนี้ จ.นครพนม ได้รณรงค์เรื่องการฉีดวัคซีนเข็มกระตุ้น และรณรงค์หาอาสาสมัครเข้าโครงการศึกษาวิจัยวัคซีนด้วยเช่นกัน คาดว่าจะได้จำนวนครบตามเป้าหมาย </p> <p> สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ ฐานเศรษฐกิจ </p> <p> - น.พ.เฉลิมชัย บุญยะลีพรรณ รองประธานกรรมาธิการการสาธารณสุข วุฒิสภา โพสต์ถึงวัคซีนโควิดชนิดเชื้อตายของไทยที่พัฒนาขึ้นโดย อภ. ผลการวิจัยเฟสสองในมนุษย์ ที่ จ.นครพนม จำนวนตัวอย่าง 300 คน เพื่อดูความปลอดภัยและระดับการกระตุ้นภูมิคุ้มกัน พบว่าได้ผลดี จะเริ่มวิจัยในมนุษย์เฟสสามซึ่งเป็นเฟสสุดท้าย โดยจะฉีดวัคซีนให้กับชาวนครพนมตามเป้าหมาย 4000 คน ในช่วง 23-29 ธันวาคม 2565 และช่วง 5-11 มกราคม 2566 ถ้าผลการศึกษาในกลางปี 2566 ได้ผลดี ก็จะไปขึ้นทะเบียนกับ อย. </p> <p>3. วัคซีนเข็มกระตุ้น/ แอนติบอดี</p> <p> สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ (facebook) </p> <p> - เพจ Anan Jongkaewwattana โพสต์ มีงานวิจัยให้ข้อมูลว่า วัคซีนเข็มกระตุ้นที่เกิน 3 เข็มขึ้นไป ไม่ช่วยให้ภูมิคุ้มกันชนิดเม็ดเลือดขาว T cell สูงขึ้น เนื่องจากการกระตุ้นด้วยโปรตีนหนามสไปค์ ซึ่งมีส่วนของโปรตีนที่ T cell จะจับได้จำกัดอยู่แล้ว เข็มกระตุ้นที่ฉีดซ้ำไปไม่ทำให้ระดับของ T cell สูงขึ้นเหมือนที่พบในระดับของแอนติบอดี ซึ่งภูมิคุ้มกันที่ได้ประโยชน์จากวัคซีนเข็มกระตุ้นเหมือนจะเป็นจากแอนติบอดีเป็นหลัก ซึ่งอยู่ในร่างกายได้ไม่นานเท่า T cell และความจำเพาะของแอนติบอดีมีผลโดยตรงต่อการทำงานยับยั้งการติดเชื้อจะลดลงตามสายพันธุ์ไวรัสที่เปลี่ยนแปลงไป การป้องกันการติดเชื้อจึงยากมาก ๆ จากภูมิของวัคซีน ทั้งนี้ ในบางเคสแอนติบอดีอาจทำงานได้ไม่เต็มที่จากหลายสาเหตุ ยาด้านไวรัสจึงมีบทบาทสำคัญมาก ๆ ในการช่วยลดไวรัสในร่างกาย </p>	
<p>บทความ</p> <p> สื่อที่นำเสนอ : นสพ.สยามรัฐ บทบรรณาธิการ </p> <p> - ตลอดระยะเวลาการแพร่ระบาดไวรัสโควิด 19 และมีการประชาสัมพันธ์กระตุ้นให้มีการฉีดวัคซีน มีเสียงวิจารณ์เรื่องคุณภาพและประสิทธิภาพของวัคซีนในช่วงแรก ๆ ความกังวลเกี่ยวกับผลข้างเคียง ขว้างปลอม และความขัดแย้งทางการเมืองต่าง ๆ ทำให้ยังพบว่ามีผู้ที่ไม่เคยได้รับวัคซีนอยู่ </p> <p> - ดร.อนันต์ จงแก้ววัฒนา นักวิจัยด้านไวรัสวิทยา ไบโอเทค ยกผลวิจัยของแคนาดาเกี่ยวกับความเสี่ยงของการเกิดอุบัติเหตุทางถนนกับการฉีดวัคซีนโควิด โดยทีมวิจัยตั้งสมมติฐานว่า ในกลุ่มคนที่ไม่ยอมฉีดวัคซีนทั้ง ๆ ที่หน่วยงานของรัฐพยายามสื่อสารถึงความเสี่ยงของโควิด 19 ในสภาวะที่ร่างกายไม่มีภูมิคุ้มกันมาช่วย ความรู้สึกไม่ยอมฉีดวัคซีน อาจเกี่ยวเนื่องไปถึงความอยากต่อต้านหรือความไม่ใส่ใจในกฎจราจรเวลาอยู่บนท้องถนนด้วย </p> <p> - ศ.นพ.ยง ภู่วรวรรณ หัวหน้าศูนย์เชี่ยวชาญเฉพาะทางด้านไวรัสวิทยาคลินิก จุฬาลงกรณ์ฯ โพสต์ว่า การดูแลผู้ป่วยโควิดของไทย เวลาเป็นเครื่องพิสูจน์ ตลอดระยะเวลา 3 ปีที่ผ่านมา ประเทศไทยมีการผ่อนหนักผ่อนเบาในการดูแลผู้ป่วย และ </p>	

ประเด็นข่าว	หมายเหตุ
<p>จัดการกับการระบาดของโรคโควิด 19 ผ่านอุปสรรคอย่างมากมาย โดยเฉพาะในสื่อสังคมออนไลน์ ผลลัพธ์ที่ผ่านมาถึงแม้ว่าจะมีการสูญเสีย แต่เมื่อเปรียบเทียบกับประเทศทางอัตราการเสียชีวิตของไทยยังต่ำกว่ามาก</p>	
<p> ข่าวเผยแพร่และข่าวอื่น ๆ</p>	
<p>งานสมัชชาสุขภาพแห่งชาติ ครั้งที่ 15 ลื่อนำเสนอ : นสพ.สยามรัฐ</p> <p>- นายอนุทิน ชาญวีรกูล รองนายกรัฐมนตรีและรมว.สธ. ในฐานะประธานกรรมการสุขภาพแห่งชาติ กล่าวเปิดงานสมัชชาสุขภาพแห่งชาติ ครั้งที่ 15 ภายใต้ประเด็นหลัก "ความเป็นธรรมด้านสุขภาพ โอกาสและความหวังอนาคตประเทศไทย" โดยมีเครือข่ายสมัชชาสุขภาพทั่วประเทศเข้าร่วมเป็นจำนวนมาก พร้อมประกาศเจตนารมณ์ของเครือข่ายสมัชชาสุขภาพแห่งชาติ เพื่อร่วมขับเคลื่อนเป้าหมายหลักของสมัชชาสุขภาพแห่งชาติครั้งที่ 15 ได้แก่ 1.จะสนับสนุนให้มีการใช้แนวคิดเศรษฐกิจชีวภาพ-เศรษฐกิจหมุนเวียน-เศรษฐกิจสีเขียว เพื่อยกระดับเศรษฐกิจครัวเรือนฐานราก ลดความเหลื่อมล้ำ ขจัดความยากจนข้ามรุ่น และบรรลุเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน 2.จะสนับสนุนให้ประชาชนมีการออกกำลังกาย เล่นกีฬา และมีกิจกรรมทางกายอื่น ๆ สละสลวยเป็นข้อมูลกลางเพื่อการสร้างเสริมสุขภาพ ควบคุมป้องกันโรค และสร้างสังคมสุขภาพดี 3.จะสนับสนุนให้มีระบบหลักประกันรายได้เพื่อคุณภาพชีวิตที่ดีเมื่อเข้าสู่วัยสูงอายุ โดยกำหนดให้เป็นวาระแห่งชาติที่ทุกภาคส่วนมีส่วนร่วมเป็นเจ้าของ เพื่อความมั่นคงและการมีคุณภาพชีวิตที่ดีในวัยสูงอายุให้กับประชาชนทุกคน</p>	
<p>รับมอบหุ่นยนต์สวัสดิ์พยาบาล ลื่อนำเสนอ : นสพ. (ผจก.360องศา) เว็บไซต์ (มติชน, ผจก., hfocus, thailandplus, thaigov)</p> <p>- นายอนุทิน ชาญวีรกูล รองนายกรัฐมนตรีและรมว.สธ. พร้อมคณะผู้บริหาร รับมอบหุ่นยนต์สวัสดิ์พยาบาล จาก มทร.สวนสุนันทา บจก. ซีที เอเชีย โรบोटิกส์ และบ. ยูซีไอ กรุ๊ป เพื่อส่งต่อให้กับโรงพยาบาลในสังกัด 6 แห่ง นำไปใช้บริการประชาชนให้ได้รับความสะดวกและรวดเร็ว อาทิ แนะนำขั้นตอนการรับบริการ คัดกรองอาการโควิด 19 และวัดไข้</p>	
<p>แนวทางการควบคุมเครื่องดื่มแอลกอฮอล์ในช่วงเทศกาลปีใหม่ ลื่อนำเสนอ : นสพ.มติชน, ไทยรัฐ</p> <p>- ดร.สาธิต ปิตุเตชะ รมช.สธ. เป็นประธานการประชุมคณะกรรมการนโยบายเครื่องดื่มแอลกอฮอล์แห่งชาติ ครั้งที่ 2/2565 โดยมี นพ.ธเรศ กรัษนัยรวิวงศ์ อธิบดีกรมควบคุมโรค และกรรมการจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ที่ประชุมพิจารณาเห็นชอบแนวทางการควบคุมเครื่องดื่มแอลกอฮอล์ในช่วงเทศกาลปีใหม่ 2566 กำหนดแนวทางการรณรงค์ "ขับไม่ดื่ม ดื่มไม่ขับ" ภายใต้คำขวัญรณรงค์ "ชีวิตวิถีใหม่ ขับขี่ปลอดภัย ไร้อุบัติเหตุ" แบ่งการดำเนินงานเป็น 3 ช่วงคือ 1.ช่วงเตรียมความพร้อมก่อนเทศกาลปีใหม่ รณรงค์จัดกิจกรรมให้ร้านค้าและประชาชนปฏิบัติตามกฎหมาย 2.ช่วงเทศกาลปีใหม่ใช้มาตรการชุมชนเชิงบวก เพิ่มศักยภาพกรองผู้ขับขีที่มีอาการเมเมา กรณีเกิดเหตุมีผู้บาดเจ็บหรือเสียชีวิต ให้เป่าวัดปริมาณแอลกอฮอล์ทางลมหายใจทุกราย หากไม่สามารถเป่าได้ให้ส่งรพ.เพื่อเจาะเลือดตรวจปริมาณแอลกอฮอล์ และบังคับใช้กฎหมายเข้มงวดในผู้กระทำผิด และ 3.ช่วงหลังปีใหม่ เน้นคัดกรองส่งต่อผู้กระทำผิดฐานเมาแล้วขับที่ถูกศาลสั่งคุมประพฤติให้เข้ารับการบำบัดรักษา จะแจ้งให้หน่วยงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้องไปดำเนินการเตรียมพร้อมต่อไป</p>	
<p>บอร์ดเครื่องดื่มแอลกอฮอล์ฯ ไม่ขยายเวลาขายเหล้า-เบียร์ถึงตี 2 ลื่อนำเสนอ : นสพ. (มติชน, ข่าวสด) เว็บไซต์ (เดลินิวส์, ผจก., ข่าวสด, ทวีช่อง 3, แนวหน้า, ไทยโพสต์, คมชัดลึก, สยามรัฐ, mcot, hfocus, acnews, bangkokbiznews, thebangkokinsight, thaigov, thestandard, pptvhd36, nation, thailandplus)</p> <p>- ดร.สาธิต ปิตุเตชะ รมช.สธ. เป็นประธานการประชุมคณะกรรมการนโยบายเครื่องดื่มแอลกอฮอล์แห่งชาติ โดยมี นพ.ธเรศ กรัษนัยรวิวงศ์ อธิบดีกรมควบคุมโรค และกรรมการจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเข้าร่วมประชุม โดยที่ประชุมฯ เห็นชอบแนวทางการควบคุมเครื่องดื่มแอลกอฮอล์ในช่วงเทศกาลปีใหม่ 2566 กำหนดแนวทางการรณรงค์ "ขับไม่ดื่ม ดื่มไม่ขับ" ภายใต้คำขวัญรณรงค์ "ชีวิตวิถีใหม่ ขับขี่ปลอดภัย ไร้อุบัติเหตุ" เห็นชอบแนวทางคุมน้ำเมาช่วงปีใหม่ 66 เห็นตรงกันว่า ไม่ขยายเวลาขายเหล้า ถึง 02.00 น. และไม่เห็นชอบการกำหนดพื้นที่พิเศษขายตั้งแต่ 11.00-04.00 น. หวังเพิ่มการบริโภคหวานเกิดอันตรายและอาชญากรรมมากขึ้น</p>	
<p>การป้องกันการหกล้มในผู้สูงอายุ ลื่อนำเสนอ : นสพ. (มติชน) เว็บไซต์ (มติชน, hfocus, thailandplus, thereporters)</p> <p>- นพ.วีรภูมิ อิมสำราญ รองอธิบดีกรมการแพทย์ เผย ความเสื่อมของร่างกายและโรคเรื้อรังต่าง ๆ ในผู้สูงอายุ ส่งผลให้ร่างกายไม่แข็งแรงและการทรงตัวได้ไม่ดีพอ ทำให้เสี่ยงต่อการหกล้มได้ง่าย บางรายอาจบาดเจ็บเล็กน้อย บางรายเกิดการบาดเจ็บรุนแรง สามารถป้องกันและแก้ไขได้หากเข้าใจถึงความเสี่ยงและการดูแลที่เหมาะสม</p>	
<p>สายด่วนแจ้งสิทธิบัตรทองตรวจมะเร็งปากมดลูกฟรี ลื่อนำเสนอ : นสพ.มติชน, ไทยรัฐมติชน</p> <p>- ทพ.อรพรพร ลิ้มปัญญาเลิศ รองเลขาธิการ สปสช. กล่าวว่า จากกรณีมีการเผยแพร่ข้อมูลตามสื่อออนไลน์ว่าได้รับการ</p>	

ประเด็นข่าว	หมายเหตุ
<p>โทรแจ้งสิทธิการรับบริการตรวจคัดกรองมะเร็งปากมดลูกโดยสายด่วน สปสช. 1330 ขอยืนยันว่าเป็นการโทรแจ้งจากเจ้าหน้าที่ สปสช. จริง โดยจะแจ้งข้อมูลสิทธิรับบริการเท่านั้น จะไม่มีการสอบถามข้อมูลส่วนตัวใด ๆ เป็นการดำเนินการเชิงรุกให้ประชาชนรับรู้ในสิทธิประโยชน์บัตรทองที่สามารถรับบริการได้ โดยโทรศัพท์แจ้งข้อมูลให้กับประชาชนผู้มีสิทธิโดยใช้ฐานข้อมูลในระบบของ สปสช. ที่มาจากประชาชนที่โทรศัพท์ติดต่อสายด่วน สปสช. 1330 ในช่วงที่ผ่านมา ทั้งการสอบถามข้อมูล และประสานขอรับการช่วยเหลือในด้านต่างๆ</p>	
<p><u>แนวทางรับมือโรคแพ้อาหารในเด็ก</u></p> <p>สื่อแนะนำเสนอ : นสพ.กรุงเทพธุรกิจ บทความพิเศษ</p> <p>- ดร.จุไรรัตน์ พรหมใจ ผู้จัดการงานวิจัยสถาบันวิจัยระบบสาธารณสุข เผยแนวทางรับมือโรคแพ้อาหารในเด็ก โดยงานวิจัยได้พัฒนา Line OA: FoodAllergyFREE School Program เพื่อเก็บข้อมูลในการจัดทำสื่อดิจิทัลที่ให้ข้อมูลเกี่ยวกับโรคและการดูแลเบื้องต้นที่สามารถช่วยเหลือผู้ป่วยได้ทันทีที่พบ มีเมนูต่าง ๆ ที่เป็นประโยชน์กับผู้ปกครองและโรงเรียน เช่น ความรู้เกี่ยวกับโรคแพ้อาหาร การลงทะเบียนและทำแบบประเมิน เมนูสำหรับผู้แพ้อาหาร การรักษาโรคแพ้อาหาร ฯลฯ ทั้งนี้ ข้อมูลที่ได้จาก Line OA จะสามารถนำไปปรับปรุงมาตรฐานการดูแลเด็กที่แพ้อาหารในโรงเรียน เพื่อเพิ่มความปลอดภัยและการมีคุณภาพชีวิตที่ดีของเด็กทั้งที่บ้านและโรงเรียน โดยงานวิจัยดังกล่าวคาดว่าจะแล้วเสร็จและขยายผลการใช้ประโยชน์ในเดือน ก.ค.2566</p>	-