


สรุปประเด็นข่าว วันที่ 7 มกราคม 2559

ประเด็น	เนื้อหาข่าว	จากระบบ MIS	ข้อเสนอแนะ
นานาชาติ	<p>โลกาภิวัตน์</p> <p>พ่อชาวบราซิลของเด็กชายลูลูซา โข่วลูกน้อยของเขา ซึ่งเกิดมาไม่สมประกอบ ศีรษะเล็ก ผิดปกติ มักเกิดร่วมกับปัญญาอ่อน มารดาของเขาถูกยุงซึ่งมีเชื้อไวรัสซิกากัด ตอนตั้งครรภ์ จึงเชื่อกันว่าเหตุที่ลูกลูมีสภาพเช่นนั้น ก็เพราะเชื้อไวรัสที่ยุงนำมาสู่มารดา</p> 	-	-
นานาชาติ	<p>กล้ามเนื้อนกวิ้ง ไม่รู้จักความแก่</p> <p>วารสารสรีรวิทยาอเมริกัน เปิดเผยว่า นักวิทยาศาสตร์รู้สึกตื่นเต้น เมื่อพบว่ากล้ามเนื้อของนกวิ้งชั้นยอด จะไม่รู้จักแก่ตามอายุเหมือนของคนปกติ พลังและการเคลื่อนไหวของคนเราเกิดจากใยกล้ามเนื้อ ที่มีตรวมกันอยู่ ทำให้กล้ามเนื้อยืดหดและสร้างแรงดึง เหตุที่กล้ามเนื้ออ่อนแอลง เนื่องจากการหดของใยกล้ามเนื้อช้าลง และกำลังก็ลดลงด้วย ทีมนักวิจัยของแคนาดาเชื่อว่า การที่กล้ามเนื้อของพวกเขาไม่รู้จักแก่ ก็คงเนื่องมาจากนกวิ้งสามารถรักษาใยกล้ามเนื้อของเขาให้ยังคงเหนียวแน่นเหมือนกับคนหนุ่มๆ วารสารรายงานว่ นักวิจัยมหาวิทยาลัยในแคนาดา เชื่อว่านกวิ้งที่วัยและขนาดอายุ 80-90 ปี แต่ยังสามารถเข้าร่วมการแข่งขันระดับโลกได้ ต่างก็คงมีกล้ามเนื้อที่ไม่รู้จักแก่แบบนี้.</p>	-	-
นานาชาติ	<p>หมอช่วยปลูกใจ คนไข้โรคหัวใจ</p> <p>วารสารแพทย์สมาคมโรคหัวใจแห่งยุโรปและอเมริกา ได้กล่าวแนะนำว่า แพทย์ควรจะทำบัพเพณฑุตนเป็นที่พึ่งของคนไข้โรคหัวใจวาย และลมอัมพาตทั้งหลาย ซึ่งต่างหวาดผวว่าการทำกิจกรรมตามประสาสามัญกรรยา จะทำให้อาการทรุดหนักลงไปอีก รายงานแพทย์ผู้เชี่ยวชาญได้แนะนำว่า แพทย์ควรจะหมั่นปลูกใจคนไข้ที่อาการดีแล้วว่าเขามีความเข้มแข็งพอที่จะปฏิบัติหน้าที่ได้ โดยไม่เป็นอันตราย แต่แพทย์ก็ควรจะให้คำแนะนำที่เป็นประโยชน์ว่าเขาควรจะทำเมื่อไหร่ และโดยเฉพาะควรจะร่วมมือร่วมไม้กับคู่ครองคนเดิม และในบรรยากาศเก่าๆ ความเห็นของแพทย์ผู้เชี่ยวชาญในเรื่องนี้ กล่าวว่า ควรจะแนะนำให้คนไข้ปฏิบัติหน้าที่ในสิ่งแวดล้อมเดิมๆ และกับคู่เขยหน้าเดิม จึงจะไม่สร้างภาระหนักให้กับหัวใจ ที่สำคัญก็คือ ควรจะละเว้นกับการมีกิจกรรมเสริมกับคนแปลกหน้าโดยเด็ดขาด.</p>	-	-
นานาชาติ	<p>หนทางลัดตรวจ มะเร็งของเต้านม</p> <p>นักวิจัยของมหาวิทยาลัยอับสลาที่สวีเดน เปิดเผยว่า ไกลจะหาวิธีถ่ายภาพง่ายๆ แต่ภายนอก เพื่อจะให้หมอตตรวจวินิจฉัย ตัดสินใจเลือกวิธีการรักษาคนไข้มะเร็งเต้านมที่เหมาะสม ได้ในเวลาอันสั้น แทนที่จะต้องอาศัยการผ่าตัดตัวอย่างชิ้นเนื้อไปตรวจ แบบที่ทำการอยู่ในปัจจุบัน ช่วยให้หมอสามารถหาวิธีการรักษาที่เหมาะสมกับแต่ละคนได้</p> <p>นักวิจัยกล่าวอธิบายว่า “วิธีใหม่นี้อาศัยการตรวจวัดปัจจัยความเติบโตของสิ่งที่เรียกว่า “เอชอีอาร์ 2” เป็นหลัก เพื่อใช้เลือกวิธีการรักษา แม้มันจะมีราคาแพง แต่ก็สามารถช่วยชีวิตคนไข้ ได้เป็นจำนวนมาก และได้ใช้ทดลองกับคนไข้ที่อยู่ในระยะโรคลุกลามไปที่อื่นแล้ว 16 รายอยู่”.</p>	-	-



สรุปประเด็นข่าว วันที่ 7 มกราคม 2559

ประเด็น	เนื้อหาข่าว	จากระบบ MIS	ข้อเสนอแนะ
นานาชาติ	<p>มะเร็งยุคดิจิทัลติดต่อกันได้</p> <p>มีโรคมะเร็งที่สามารถติดต่อกันได้ พวกมันระบาดอยู่ในหมู่ตัวแทสมเนีย เดวิล สัตว์ท้องถิ่นของเกาะแทสมเนีย ทำให้เกิดการติดเชื้อและเป็นเนื้องอกคล้ายมะเร็งขึ้นที่ใบหน้า และได้ฆ่าตัวแทสมเนีย เดวิล จนประชากรลดลงอย่างรวดเร็ว ประเมินว่าหากไม่สามารถที่จะหาวิธีการรักษาโรคนี้นี้ได้ สัตว์ซึ่งตกอยู่ในสถานะสัตว์คุ้มครอง มาตั้งแต่ พ.ศ.2484 ก็คงต้องสูญพันธุ์ลงหมดลักษณะของมันคล้ายกับหนูขนาดใหญ่และมีตำรวมกัน ตัวขนสีดำ แต่ที่หน้าอกมีขนสีขาวพาดเป็นแถบยาว เป็นทั้งสัตว์กินเนื้อและกินซากสัตว์ นิยัยค่อนข้างดุ และหวงอาหารเป็นอย่างมาก ฟันของมันแข็งแรงสามารถบดกระดูกได้ หากมันโกรธมันจะปล่อยกลิ่นบางอย่างออกมา จะทำให้มนุษย์มีหัวและเป็นลมได้.</p> 	-	-
นานาชาติ	<p>ห้ามกินยามวิกาล ปัญญาเสื่อมถอย</p> <p>มหาวิทยาลัยแห่งแคลิฟอร์เนียได้บอกห้ามไว้ว่า อย่ากินข้าวกินปลายามวิกาล เพราะมันจะไปทำลายสมองของเราเอง ทำให้ความจำและความสามารถในการเล่าเรียนเสื่อมลง อาจเป็นเพราะทำให้สรีระของสมองล้มเหลวลง นักวิทยาศาสตร์ ดอน โล ได้เปิดเผยว่า ได้ทราบจากผลการทดลองกับหนูว่า หนูที่ให้มันกินอาหารระหว่างเวลาตอน จะทอนสติปัญญาของมันลงมาก โดยจำสิ่งของใหม่ๆ ไม่ได้เลย นอกจากนั้นความจำระยะยาว ก็ยังพลอยเลวลงไปด้วย ทั้งความจำระยะยาว และการจดจำสิ่งใหม่ๆ ขึ้นอยู่กับศูนย์ความจำของสมอง ซึ่งมีความไวอย่างมากกับความเครียดและฮอร์โมน.</p>	-	-
นานาชาติ	<p>ให้ใช้เครื่องช่วย หามะเร็งเต้านม</p> <p>วารสารสถาบันโรคมะเร็งแห่งชาติของอเมริกา ได้เปิดเผยว่า การใช้เครื่องบันทึกด้วยคลื่นเสียงความถี่สูงตรวจหามะเร็งเต้านม จะเป็นเครื่องช่วยอีกแรงหนึ่ง นักวิจัยได้ศึกษาข้อมูลจากสตรี 2,809 คน ทั่วสหรัฐอเมริกา แคนาดา และอาร์เจนตินา แต่ละคนเลือกแต่คนที่มือเก๋ตั้งทั้งสิ้น ทุกคนล้วนเคยผ่านการตรวจเต้านมด้วยเครื่องเอกซเรย์พิเศษ ในช่วงระยะเวลา 3 ปี และการบันทึกด้วยคลื่นเสียงความถี่สูงมาแล้ว ได้พบว่ามีผู้ป่วยเป็นมะเร็งเต้านมทั้งหมด 111 ราย หรือเป็นจำนวนถึงร้อยละ 80 การตรวจทั้ง 2 แบบ ได้ยืนยันผลการตรวจที่ทำกันมาก่อน แพทย์ผู้เชี่ยวชาญกล่าวว่า การตรวจเต้านมด้วยเครื่องเอกซเรย์พิเศษนั้น เหมาะกับอาการป่วยมะเร็งเต้านมแบบที่มีแคลเซียมเกาะ ซึ่งอาการแบบนี้ไม่ถึงกับทำให้เสียชีวิต นักวิจัยบางคนยังเสนอความเห็นที่ควรระวังว่าเป็นมะเร็งหรือไม่ด้วยซ้ำ.</p>	-	-
นานาชาติ	<p>อึ้ง ไซตัมฉีเด็ก อาหารฮิตในจีน เมนูชวนแหวที่ได้รับความนิยม</p> <p>สำนักข่าวต่างประเทศรายงานว่า มีอาหารสุดพิสดารที่มีชื่อว่า "Tong Zi Dan" หรือ "ไซตัม" เป็นอาหารตามท้องถนนที่ได้รับความนิยมมากใน Dongyang ประเทศจีน โดยส่วนใหญ่จะถูกวางขายในช่วงฤดูใบไม้ผลิเป็นอาหารว่างสำหรับชาวบ้าน โดยความแปลกของอาหารชนิดนี้มีส่วนผสมสำคัญในการปรุงรสนั้นคือ ปัสสาวะเด็ก ที่ได้มาจากเด็กในโรงเรียน ซึ่งทางโรงเรียนจะมีถังเก็บปัสสาวะวางไว้หน้าห้องเรียน ถ้าเด็กคนไหนเกิดปวดปัสสาวะก็จะเดินออกมาฉี่ใส่ถัง หลังจากนั้นทางร้านอาหารก็จะเก็บปัสสาวะเหล่านั้นนำไปทำเป็นน้ำซุ๊ปปัสสาวะ</p>	-	-



สรุปประเด็นข่าว วันที่ 7 มกราคม 2559

ประเด็น	เนื้อหาข่าว	จากระบบ MIS	ข้อเสนอแนะ
นานาชาติ	<p>ธนาคารนมแม่ ในแอฟริกาใต้ : คอลัมน์ แกะรอยต่างแดน</p> <p>ใครๆ ก็รู้ว่า "นมแม่" มีประโยชน์มากกว่านมผงทั่วไป แต่ก็ยังมีเด็กทารกบางคนที่ไม่มียมนมแม่ให้กิน จนต้องขาดสารอาหารและตายลงในที่สุด โดยเฉพาะในประเทศแอฟริกาใต้ ที่มีอัตราการตายของทารกสูงถึง 32.8 คน ต่อเด็กที่เกิด 1,000 คน ในการสำรวจเมื่อปี ค.ศ. 2013 ซึ่งถือว่าเป็นอัตราส่วนที่สูงมาก ด้วยเหตุนี้จึงเกิดเป็น "กองทุนนมแม่แอฟริกาใต้" หรือ "ซาบร์" หลักการง่ายๆ ของธนาคารนมแม่ก็คือ แม่ที่มีนมก็บริจาคนมมาให้ทางธนาคาร หลังจากนั้นน้ำนมแม่นี้ก็จะถูกนำไปตรวจสอบ ก่อนจะนำไปผ่านกระบวนการพาสเจอร์ไรส์ เก็บไว้เพื่อเตรียมแจกจ่ายไปให้แก่ทารกที่ต้องการต่อไป รายงานของกระทรวงสาธารณสุขแอฟริกาใต้ระบุว่า "ธนาคารนมแม่ควรได้รับการสนับสนุนเพื่อลดอัตราการตายของทารกที่ไม่มีนมแม่จะกิน และแอฟริกาใต้เองก็มีปัญหาเรื่องสารอาหารที่สูงกว่าประเทศอื่นๆ ที่มีระดับของรายได้ที่เท่ากัน" ทางแอฟริกาใต้เองก็พยายามที่จะช่วยโปรโมตถึงคุณค่าของนมแม่ให้ประชาชนได้รับรู้ และผู้คนก็เริ่มรู้จักและเข้าใจเกี่ยวกับคุณประโยชน์ของน้ำนมแม่มากขึ้น จึงมีคนมาบริจาคนมมากขึ้น ขณะที่เด็กที่ต้องการนมแม่ก็มีมากขึ้นเช่นกัน</p>	-	-
ประเทศ	<p>เตรียมออกแนวทางใหม่รักษาผู้ติดเชื้อเอชไอวี</p> <p>ศ.นพ.เกียรติ รักษ์รุ่งธรรม อาจารย์ประจำภาควิชาอายุรศาสตร์ คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย กล่าวว่า ขณะนี้ ได้หารือเพื่อจัดทำแนวปฏิบัติในการรักษาผู้ติดเชื้อเอชไอวี และผู้ป่วยโรคเอดส์ เพื่อใช้ในปี 2559 คือ 1.ยืนยันการให้ยาต้านไวรัสเอชไอวี ในผู้ติดเชื้อทุกคนโดยไม่สนระดับภูมิคุ้มกัน (CD4) เพราะพบว่าการให้ยาต้านทันทีที่พบว่าติดเชื้อจะช่วยลดภาวะโรคแทรกซ้อนต่างๆ 2.การปรับปริมาณการให้ยาต้านไวรัส จาก 300 มิลลิกรัมเป็น 200 มิลลิกรัม ซึ่งจะช่วยลดผลข้างเคียงจากการให้ยาได้ และประหยัดค่าใช้จ่าย 3.พิจารณาเพิ่มยาต้านไวรัสใหม่ 4.เมื่อรักษาตัวเกิน 1 ปีและควบคุมโรคได้แล้วจะให้ตรวจหาเฉพาะ CD4 ไม่ต้องตรวจหาปริมาณเชื้อ ทั้งนี้แนวทางเรื่องการให้ยาต้านไวรัสที่นั่น ไทยเริ่มดำเนินการแล้ว ซึ่งคาดว่าจะประกาศใช้ได้ในปี 2559 นี้</p>	-	-
ประเทศ	<p>นักวิจัย มจร.ค้นพบกรรมวิธีสร้างระบบการส่งถ่ายยีน (Fungal Transformation Platform technology) เข้าไปในรา "Aspergillus oryzae" เพื่อผลิตยาทางชีวภาพรายแรกของไทย</p> <p>นายอนุวัฒน์ เตชะฤทธิ นักวิจัยสถาบันพัฒนาและฝึกอบรมโรงงานต้นแบบ มจร. เปิดเผยว่า กรรมวิธีการผลิตสารทุติยภูมิในกลุ่มโพลีคีไทด์เป็นกระบวนการทางชีวภาพที่ไม่สามารถผลิตได้จากกระบวนการทางเคมี ซึ่งโพลีคีไทด์เป็นสารที่ออกฤทธิ์ทางยาที่มีประสิทธิภาพในการต้านเซลล์มะเร็ง ซึ่งผ่านการศึกษาเชิงลึกแล้วว่ามีคุณสมบัติสามารถผลิตสารบางชนิดที่มีมูลค่าสูง เพื่อนำไปใช้ในแพลตฟอร์มเทคโนโลยี เพื่อบังคับให้ Aspergillus Oryzae เป็นผู้ผลิตสารอันตรงคุณค่าออกมาเพื่อนำมาใช้กับมนุษย์ โดยยีนที่ส่งเข้าไปจะเป็นยีนที่มีคุณสมบัติต่างๆ เช่น มีความสามารถในการลดคอเลสเตอรอล มีกรดอะมิโนก็ได้ ไม่จำเป็นต้องเป็นสารต้านมะเร็งเท่านั้น แต่เป็นสารใดๆ ก็สามารถส่งถ่ายเข้าไปในระบบที่เราสร้างขึ้น เพื่อให้ราสายพันธุ์ใหม่ที่มีคุณสมบัติพิเศษตามต้องการ และเมื่อนำราสายพันธุ์ใหม่ไปใช้ ล่าสุดงานวิจัยดังกล่าวได้รับการจดทะเบียนอนุสิทธิบัตร และอยู่ระหว่างการทดสอบทางคลินิกร่วมกับสถาบันพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.)</p>	-	-



สรุปประเด็นข่าว วันที่ 7 มกราคม 2559

ประเด็น	เนื้อหาข่าว	จากระบบ MIS	ข้อเสนอแนะ
ประเทศ	<p>เตือนระวังโรคตาซีเกียจในเด็ก</p> <p>นพ.สุพรรณ ศรีธรรมมา อธิบดีกรมการแพทย์ กล่าวว่า โรคตาซีเกียจ หรือ โรคตามัว เป็นโรคที่ทำให้ตาของเด็กมัวลง ถ้าไม่ได้รับการตรวจรักษาที่ถูกต้องอย่างทันท่วงทีอาจทำให้ตามัวแบบถาวร และไม่สามารถแก้ไขได้เมื่อโตแล้ว เนื่องจากเด็กไม่สามารถบอกความผิดปกติที่เกิดขึ้นกับตนเองได้เหมือนผู้ใหญ่ ผู้ปกครองจึงควรสังเกตความผิดปกติทางตาที่เกิดขึ้นกับเด็ก โรคตาซีเกียจ จะมีอาการสำคัญ คือ ในเด็กเล็ก อาจสังเกตเห็นลูกตาดำสั่น หรือเด็กไม่จ้องหน้า เด็กร้องไห้เมื่อถูกปิดตา 1 ช้าง หรือพยายามดึงมือที่ปิดตาออก สำหรับในเด็กโต ถ้าผู้ปกครองทดลองปิดตาที่ละข้างสลับกัน เด็กจะมองเห็นภาพไม่ชัดเจนเหมือนคนปกติ ควรไปพบจักษุแพทย์เพื่อตรวจวินิจฉัยความผิดปกติที่เกิดขึ้น สำหรับวิธีแก้ไขภาวะสายตาศีเกียจ ได้แก่ 1. การแก้ไขที่สาเหตุ เช่น ถ้าเด็กมีปัญหาสายตาสั้นยาวไม่เท่ากันมากๆ ก็แก้ไขได้ด้วยการใช้แว่นเพื่อให้ตาทั้งสองข้างมองเห็นชัดๆ เท่ากัน หรือใกล้เคียงกัน 2. กระตุ้นให้เด็กใช้ตาข้างที่เป็นโรคตาซีเกียจมากขึ้น ซึ่งมีหลายวิธีที่นิยมกัน คือ ปิดตาข้างที่มองเห็น เพื่อให้เด็กใช้สายตาศีเกียจมากขึ้น 3. บำบัดสายตา เป็นการฟื้นฟูตาซีเกียจด้วยการใช้เครื่องมือฝึกกล้ามเนื้อตา การป้องกันภาวะตาซีเกียจของเด็ก คือ 1. เด็กควรได้รับการสังเกตดวงตาดังแต่แรกคลอด โดยดูลักษณะขนาดของดวงตาต่างๆ ไปว่าปกติหรือไม่ มีอะไรที่มาปิดตาดำของเด็กหรือไม่ 2. เมื่อเด็กมีอายุ 2 - 3 เดือน ผู้ปกครองต้องสังเกตว่าเด็กจ้องมองเวลาให้นมได้หรือไม่ เมื่อเด็กยังทำไม่ได้ ควรต้องปรึกษาแพทย์ 3. เมื่อเด็กอายุ 6 เดือน ควรจ้องมองตามวัตถุได้ โดยตาของเด็กปกติจะจ้องมองนิ่งๆ จับวัตถุได้ 4. เมื่ออายุ 3 ปี เด็กจะมีสายตาใกล้เคียงกับผู้ใหญ่พอให้ความร่วมมือในการวัดสายตาโดยใช้แผ่นภาพเป็นรูปภาพหรือรูปสัตว์ที่เด็กคุ้นเคยขนาดต่างๆ กัน ซึ่งสามารถวัดระดับการมองเห็นของเด็กได้ รวมถึงการตรวจดูว่าตาเหล่หรือไม่ จึงควรนำเด็กมาพบจักษุแพทย์เสมอ</p>	-	-
ประเทศ	<p>วิษณุแจง เต็งบอร์ด สสส.เหตุมีปัญหา ประพตติมิชอบ “ซงเองกินเอง”</p> <p>นายวิษณุ เครืองาม รองนายกรัฐมนตรี กล่าวถึงการออกคำสั่งหัวหน้าคณะรักษาความสงบแห่งชาติ (คสช.) ที่ 1/2559 เรื่องประกาศรายชื่อเจ้าหน้าที่ของรัฐที่อยู่ระหว่างตรวจสอบให้หยุดการปฏิบัติหน้าที่จำนวน 59 รายว่า รายชื่อทั้งหมดไม่ใช่ทุจริตอย่างเดียว แต่มี 2 เหตุคือ ทุจริตกับประพตติมิชอบ บางรายเป็นเรื่องการประพตติมิชอบ ไม่ใช่การทุจริต ตัวอย่างเช่น กรรมการกองทุนสนับสนุนการสร้างเสริมสุขภาพ (บอร์ด สสส.) จำนวน 7 ราย ที่ไม่ได้พักงานแต่ให้พ้นจากตำแหน่งไปเลย ไม่ใช่เป็นการทุจริตแต่เข้าข่ายประพตติมิชอบ มีผลประโยชน์ทับซ้อนกัน การอยู่ตำแหน่งทำให้คนครหาว่าไม่สมควร ส่วนผู้บริหารท้องถิ่นเป็นการเอาออกจากตำแหน่งชั่วคราว ไม่ได้ปลด ส่วนใหญ่เป็นเรื่องประพตติมิชอบ แต่หากตรวจสอบแล้วไม่ผิดจะนำกลับเข้าไปตำแหน่งเดิม ดังนั้น อย่าตีตราว่ารายชื่อดังกล่าวทุจริตทั้งหมด ส่วนสาเหตุแต่ละคนมีสิทธิ์จะทราบโดยคำสั่งหัวหน้าคสช. แตกต่างจาก 2 ลีตที่ผ่านมา เพราะฉบับนี้เขียนชัดเจนเลยทำให้หน่วยงานต้นสังกัดรีบตั้งกรรมการสอบแล้วรีบสอบให้เสร็จโดยเร็ว ผิดหรือไม่ผิดให้ว่ามาจะได้แก้ไขคำสั่ง หากข้าผู้บังคับบัญชาอาจจะโดนมาตรา 44 เอง ซึ่งลีโอตที่ 1 และ 2 มีการการนำกลับเข้าตำแหน่งเดิมบ้างแล้ว 2 - 3 คน เรื่องบอร์ด สสส. เป็นเรื่องประพตติมิชอบ ซึ่งครอบคลุมเรื่องผลประโยชน์ทับซ้อน เช่น ดำรงตำแหน่งนี้แล้วกลับเป็นไปเป็นผู้ขอทุนและผู้อนุมัติเสียเอง ในแง่ธรรมาภิบาลมันมีปัญหา ส่วนการตั้งบอร์ด สสส. ใหม่เดี๋ยวเขาไปดำเนินการกันเองตามกฎหมายของ สสส.</p>	-	-




สรุปประเด็นข่าว วันที่ 7 มกราคม 2559

ประเด็น	เนื้อหาข่าว	จากระบบ MIS	ข้อเสนอแนะ
ประเทศ	<p>เล็งเปลี่ยนยึดรถเป็นใบขับขี่ถาวร ชี้มาตรการได้ผลดีรถหายคนได้คืน</p> <p>นายวิษณุ เครืองาม รองนายกรัฐมนตรี ให้สัมภาษณ์ถึงแนวทางการใช้มาตรา 44 แห่งรัฐธรรมนูญชั่วคราวยึดรถผู้ที่มาแล้วขับในช่วงเทศกาลปีใหม่ว่า ขณะนี้ทราบมาว่าทางเจ้าหน้าที่ตำรวจกำลังพิจารณาอยู่ว่าจะเปลี่ยนแนวคิดจากยึดรถเป็นยึดใบขับขี่ถาวรหรือไม่ กำลังพิจารณาว่าอะไรจะทำให้หน้าเกรงกลัวมากกว่ากัน หากยึดใบขับขี่จะช่วยทุ่นเรื่องที่เกิดรถ ซึ่งการใช้มาตรการดังกล่าวจะยังมีใช้ต่อไปตามดำริของนายกฯ จนกว่าจะมีการเปลี่ยนแปลงหรือยกเลิก อย่างไรก็ตามขณะนี้มีความชัดเจนอยู่ที่เกิดรถไม่เพียงพอ อีกทั้งหากเก็บไว้นาน รถอาจจะหายได้ซึ่งจะมีปัญหาตามมา แต่ทั้งนี้ก็มีผลดีบางอย่างตามมาคือรถที่ถูกยึดมา แล้วมีการร้องเรียนว่ารถหาย ก็จะได้รถคืนในครั้งนี้</p>	<p>สถานการณ์ จ.พิจิตร (29 ธ.ค.-4 ม.ค.59)</p> <p>พบผู้เสียชีวิต 7 ราย</p> <p>ตายคาที่ 4 ราย คิดเป็นร้อยละ 57.14 (ของผู้เสียชีวิตทั้งหมด) เพศชายร้อยละ 71.42 เพศหญิงร้อยละ 28.58 เกิดกับรถจักรยานยนต์ทั้งหมด เกิดบนถนนสายรองร้อยละ 85.71 ไม่สวมหมวกนิรภัยร้อยละ 71.42 ตีมีเครื่องมือแอลกอฮอล์ร้อยละ 28.57</p> <p>พบผู้บาดเจ็บ 267 ราย</p> <p>เพศชาย ร้อยละ 61.80 เพศหญิง ร้อยละ 38.20 เกิดบนถนนสายรองร้อยละ 80.38 ยานพาหนะที่เกิดอุบัติเหตุสูงสุด คือรถจักรยานยนต์ ร้อยละ 75.28 ไม่สวมหมวกนิรภัยร้อยละ 80.10 ตีมีเครื่องมือแอลกอฮอล์ร้อยละ 31.34</p> <p>ผู้บาดเจ็บและผู้เสียชีวิตส่วนใหญ่อยู่ในวัยแรงงาน</p> <p>เกิดอุบัติเหตุเฉลี่ยวันละ 28 ครั้ง</p> <p>บาดเจ็บเฉลี่ยวันละ 38 ราย</p> <p>เสียชีวิตเฉลี่ยวันละ 1 ราย</p>	-
ประเทศ	<p>โพลเผย คนไทย 17% เคยเมาแล้วขับ</p> <p>นาย แพทย์อำนวยการ กาจินะ อธิบดีกรมควบคุมโรค เปิดเผยว่า จากการสำรวจทัศนคติความคิดเห็นของประชาชนเกี่ยวกับโรค และภัยสุขภาพ หรือ ดิตีซีโพล เรื่อง "อุบัติเหตุในช่วงเทศกาลปีใหม่" พบว่า ประชาชนร้อยละ 17.2 ยอมรับเคยขับรด หลังจากตีมีเครื่องมือแอลกอฮอล์แล้วเกิดอุบัติเหตุหรือเกือบเกิดอุบัติเหตุ นอกจากนี้ ร้อยละ 21.1 เคยตีมีเครื่องมือแอลกอฮอล์ในขณะที่เดินทางบนรถ ทั้งเป็นผู้ขับขี่หรือผู้โดยสาร คิดเป็นเพศชายร้อยละ 24.7 และเพศหญิงร้อยละ 19.5 ส่วนประชาชนร้อยละ 19.4 เผยว่า เคยขับรดขณะง่วงนอนแล้วเกิดอุบัติเหตุหรือเกือบเกิดอุบัติเหตุ</p>	<p>เกิดอุบัติเหตุสูงสุด คือรถจักรยานยนต์ ร้อยละ 75.28 ไม่สวมหมวกนิรภัยร้อยละ 80.10 ตีมีเครื่องมือแอลกอฮอล์ร้อยละ 31.34</p> <p>ผู้บาดเจ็บและผู้เสียชีวิตส่วนใหญ่อยู่ในวัยแรงงาน</p> <p>เกิดอุบัติเหตุเฉลี่ยวันละ 28 ครั้ง</p> <p>บาดเจ็บเฉลี่ยวันละ 38 ราย</p> <p>เสียชีวิตเฉลี่ยวันละ 1 ราย</p>	-
ประเทศ	<p>บิกตู"ลันไม่เลิกใช้ ม.44 จัดการขี่เมาขับรด.</p> <p>พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี กล่าวขอขอบคุณเจ้าหน้าที่ทุกคน ที่ร่วมมือในช่วงปีใหม่ ทำให้ไม่มีเหตุการณ์รุนแรงเกิดขึ้น แต่ตนก็ยังกังวลเกี่ยวกับเรื่องกัญญาเสีย และต้องแจ้งเตือนให้ทราบก่อนว่า คำสั่งที่ตนออกไปนั้น ตนเขียน และดำริขึ้นมาเอง เพื่อให้เจ้าหน้าที่ได้มีเวลา มีอำนาจสั่งการ ซึ่งกฎหมายเดิมก็มีอยู่แล้ว ก็แสดงให้เห็นว่าทั้งกฎหมายเก่า และกฎหมายใหม่ รวมกันมันก็อยู่ที่ ดังนั้นมาตรา 44 ฉบับนี้ อยู่ไปจนกว่าจะมีการเปลี่ยนแปลง จะใช้ทุกวัน ให้เข้าใจว่ามันคือกฎหมาย แล้วจนกว่าจะมีการยกเลิก และตนก็คงจะไม่ยกเลิก วันนี้ก็เร่งให้ไปทบทวนเรื่องการยึดรถ ถ้าเอาไว้นานจะมีปัญหาอีก อาจจะต้องคืนไป แล้วใช้วิธีการยึดใบขับขี่แทน จะได้ไม่ไปขับเมาเหล้ากันอีก ก็แล้วแต่เพราะได้สั่งการไปแล้ว</p>	<p>เกิดอุบัติเหตุสูงสุด คือรถจักรยานยนต์ ร้อยละ 75.28 ไม่สวมหมวกนิรภัยร้อยละ 80.10 ตีมีเครื่องมือแอลกอฮอล์ร้อยละ 31.34</p> <p>ผู้บาดเจ็บและผู้เสียชีวิตส่วนใหญ่อยู่ในวัยแรงงาน</p> <p>เกิดอุบัติเหตุเฉลี่ยวันละ 28 ครั้ง</p> <p>บาดเจ็บเฉลี่ยวันละ 38 ราย</p> <p>เสียชีวิตเฉลี่ยวันละ 1 ราย</p>	-
ประเทศ	<p>สธ." เผยมีผู้บาดเจ็บสาหัสจากอุบัติเหตุทางถนน กลายเป็นผู้พิการร้อยละ 4.6 เหตุจากขับมอเตอร์ไซด์ไม่สวมหมวกกันน็อค</p> <p>นายแพทย์โสภณ เมฆธน ปลัดกระทรวงสาธารณสุข กล่าวว่า กระทรวงสาธารณสุขได้ศึกษาความพิการที่จากการเกิดอุบัติเหตุจราจร โดยเก็บข้อมูลจาก 8 โรงพยาบาลขนาดใหญ่ในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข ได้แก่ รพ.เลิดสิน รพ.พระนั่งเกล้า จ.นนทบุรี รพ.ราชบุรี รพ.ชลบุรี รพ.พุทธชินราช จ.พิษณุโลก รพ.ขอนแก่น รพ.มหาสารคามราชสีมา จ.นครราชสีมา และรพ.มหาสารคามศรีธรรมราช จ.นครศรีธรรมราช ในปี 2548-2549 พบว่า ผู้บาดเจ็บที่อาการสาหัสจากอุบัติเหตุจราจร เสียชีวิตภายในโรงพยาบาลร้อยละ 5.6 ส่วนผู้บาดเจ็บภายหลังการรักษา 2 ปี มีความพิการถาวรร้อยละ 4.6 พิการทางการเคลื่อนไหวมากที่สุด ร้อยละ 75.6 เช่น กระดูกหัก บาดเจ็บทางศีรษะ บาดเจ็บไขสันหลัง แขน-ขาขาด รองลงมาคือความพิการทางการมองเห็น และความพิการทางจิตใจเท่ากันคือ ร้อยละ 7.4 และพิการในการได้ยินร้อยละ 5 ซึ่งส่วนใหญ่เป็นคนในวัยทำงานและเป็นหัวหน้าครอบครัว คิดมูลค่าความเสียหายเป็นเงิน 2.7 ล้านบาทต่อคนพิการ 1 คนต่อปี</p>	<p>เกิดอุบัติเหตุสูงสุด คือรถจักรยานยนต์ ร้อยละ 75.28 ไม่สวมหมวกนิรภัยร้อยละ 80.10 ตีมีเครื่องมือแอลกอฮอล์ร้อยละ 31.34</p> <p>ผู้บาดเจ็บและผู้เสียชีวิตส่วนใหญ่อยู่ในวัยแรงงาน</p> <p>เกิดอุบัติเหตุเฉลี่ยวันละ 28 ครั้ง</p> <p>บาดเจ็บเฉลี่ยวันละ 38 ราย</p> <p>เสียชีวิตเฉลี่ยวันละ 1 ราย</p>	-



สรุปประเด็นข่าว วันที่ 7 มกราคม 2559

ประเด็น	เนื้อหาข่าว	จากระบบ MIS	ข้อเสนอแนะ
ประเทศ	<p>กรมอนามัย ย้ำความมั่นใจ น้ำประปาปลอดภัย ใช้หุงต้มได้</p> <p>นายแพทย์วิริยะ เพ็งจันทร์ อธิบดีกรมอนามัย เปิดเผยว่า องค์กรพิทักษ์สิ่งแวดล้อมแห่งสหรัฐอเมริกา (US-EPA) กำหนดความเข้มข้นสูงสุดของไตรฮาโลมีเทนในน้ำดื่มไว้ไม่เกิน 0.08 มิลลิกรัมต่อลิตร ซึ่งผู้บริโภคจะต้องดื่มน้ำนานถึง 252 ปี จึงจะมีความเสี่ยงในระดับที่ทำให้เป็นโรคมะเร็งได้ เมื่อเปรียบเทียบความเสี่ยงต่อการเกิดมะเร็งกับการเกิดโรคระบบทางเดินอาหารที่เกิดจากน้ำเป็นสื่อและผลกระทบต่อสุขภาพ พบว่า อันตรายจากการใช้คลอรีนฆ่าเชื้อโรคในน้ำและการเกิดสารไตรฮาโลมีเทน มีความเสี่ยงต่อการเกิดมะเร็งจากการดื่มน้ำประปาน้อยมาก ดังนั้นการใช้คลอรีนเพื่อฆ่าเชื้อโรคในน้ำและมีปริมาณคลอรีนอิสระคงเหลือที่พอเหมาะตามเกณฑ์เสนอแนะขององค์การอนามัยโลกจึงไม่เป็นอันตรายต่อสุขภาพ</p>	-	-
ประเทศ	<p>สบส.ปั้นหลักสูตร “อสม.ต่างด้าว-คู่มือ 5 ภาษา ไทย เวียดนาม พม่า กัมพูชา ลาว” ลงแอปพลิเคชัน รู้เท่ากันทุกที่!</p> <p>นาวาอากาศตรีนายแพทย์บุญเรือง ไตรเรืองวรวัฒน์ อธิบดีกรมสนับสนุนบริการสุขภาพ (กรม สบส.) กระทรวงสาธารณสุข ให้สัมภาษณ์ว่า ในปี 2559 นี้ กรมสบส.ได้จัดทำแผนพัฒนาสุขภาพกลุ่มประชากรต่างด้าวชาวรับบริการมีสุขภาพหนึ่งเดียวของประชาคมอาเซียน เพื่อสร้างการมีส่วนร่วมการดูแลสุขภาพตนเอง ครอบครัวและชุมชนตามแนวทางการสาธารณสุขมูลฐานเช่นเดียวกับประชาชนไทย พัฒนาหลักสูตรฝึกอบรมมาตรฐานอสม.ประชากรต่างด้าว เพื่อให้ อสม.ต่างด้าว 4 สัญชาติที่อยู่ในพื้นที่ เป็นแกนนำร่วมดูแลสุขภาพประชากรต่างด้าวในทิศทางเดียวกันทั่วประเทศ เป็นประโยชน์ต่อการควบคุมป้องกันโรคบนพื้นฐานหลักสิทธิมนุษยชน ผสมผสานความมั่นคงด้านสุขภาพคู่กับเศรษฐกิจเพื่อให้ประชาชนทุกคนมีสุขภาพดี โดยได้จัดทำคู่มือ อสม. 5 ภาษา คือ ไทย ลาว พม่า กัมพูชา และเวียดนาม ขณะนี้จัดทำเสร็จแล้ว และได้เผยแพร่ทางเว็บไซต์ของกรมสนับสนุนบริการสุขภาพคือ www.hss.moph.go.th เพิ่มความสะดวกแก่ประชาชนต่างด้าว ทั้งนี้ต่างด้าว 4 สัญชาติที่จะเข้ามาเป็น อสม.จะใช้ระบบสมัครใจ มีอายุไม่ต่ำกว่า 18 ปี จดทะเบียนกับกระทรวงมหาดไทย มีเลขที่หนังสือเดินทางหรือหนังสือผ่านแดนหรือมีผู้นำชุมชนรับรอง อาศัยเป็นการประจำอยู่ในชุมชนต่างด้าวไม่ต่ำกว่า 1 ปีและได้รับการคัดเลือกจากชุมชนสามารถสื่อสารภาษาไทยได้ อ่านและเขียนภาษาของตนเองได้ มีประวัติการทำงานดี และไม่มีประวัติใช้สารเสพติดและอาชญากรรม เพื่อให้ อสม.ต่างด้าวเหล่านี้ สามารถถ่ายทอดความรู้ให้เพื่อนบ้าน ชุมชนให้เกิดความเข้าใจ ปรับเปลี่ยนพฤติกรรมสุขภาพ ป้องกันการเจ็บป่วย อสม. 1 คนจะดูแลประมาณ 10 หลังคาเรือน</p> 	-	-



สรุปประเด็นข่าว วันที่ 7 มกราคม 2559

ประเด็น	เนื้อหาข่าว	จากระบบ MIS	ข้อเสนอแนะ
ประเทศ	<p>มทร.ธัญบุรี เจาะคิดค้นแผ่นเจลมาสก์หน้าสมุนไพร</p> <p>ดร.ไฉน น้อยแสง อาจารย์ประจำสาขาวิชาสุขภาพความงามและสปา วิทยาลัยการแพทย์แผนไทย มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล (มทร.) ธัญบุรี เปิดเผยถึงโครงการวิจัยพัฒนาผลิตภัณฑ์แผ่นมาสก์หน้าจากผลไม้ไทย และพืชสมุนไพรว่า นำส่วนต่างๆของพืชสมุนไพรพัฒนาเป็นแผ่นเจลมาสก์หน้าสมุนไพรไทย เป็นการเพิ่มคุณสมบัติเจลมาสก์หน้าที่ส่งสารออกฤทธิ์ทางชีวภาพของสารสกัดพืชสมุนไพร และเสริมในรูปแบบนาโนอิมัลชัน ซึ่งยังไม่มีผู้ใดคิดค้นมาก่อน ลักษณะพิเศษของแผ่นเจลมาสก์หน้าสมุนไพร เป็นรูปแบบเครื่องสำอางที่มีลักษณะเหมือนเจลลี่ ผลการวิจัยในอาสาสมัครในธุรกิจสปาเพื่อสุขภาพ 30 ราย พบว่าอาสาสมัครร้อยละ 90 มีความพึงพอใจในด้านความยืดหยุ่นของแผ่นเจลมาสก์ การติดผิวหน้า ความชุ่มชื้น การซึมซาบลงสู่ผิว การกระจ่ายใส และความเรียบเนียนของผิว และไม่พบมีผู้ระคายเคือง ถือว่าเป็นสินค้านวัตกรรมใหม่ที่อิงกับกระแสธรรมชาติ และส่งเสริมให้คนไทยและต่างประเทศหันมาสนใจและนิยมผลิตภัณฑ์การเกษตรของไทยในอนาคต</p>	-	-
ประเทศ	<p>อย.ชี้สารฉีดสลายไขมันไม่เคยรับขึ้นทะเบียนตำรับยา</p> <p>ภก.ประพนธ์ อางตระกูล รองเลขาธิการ คณะกรรมการอาหารและยา และในฐานะโฆษกอย. เปิดเผยว่า ตามที่มีข่าวการเสียชีวิตของหญิงสาวรายหนึ่งจากการฉีดยาสลายไขมันหน้าท้องจากบุคคลที่ไม่ใช่แพทย์ แต่มีการให้บริการทางความงามตามสถานที่ต่างๆ โดยหัวกระเปาะอุปกรณ์ฉีดให้ถึงที่ หรือที่เรียกว่าหมอกระเปาะนั้น อย.ขอชี้แจงว่ายังไม่เคยรับขึ้นทะเบียน ตำรับยาผลิตภัณฑ์ฉีดสลายไขมันหน้าท้องแต่อย่างใด ทั้งนี้ มีผู้เข้าใจว่าผลิตภัณฑ์ดังกล่าวจัดเป็นเวชสำอาง ซึ่งไม่ตรงตามข้อเท็จจริง เนื่องจากการจัดแบ่งประเภทของผลิตภัณฑ์สุขภาพ ในกรณีนี้ หากไม่ใช่ "ยา" ต้องอยู่ในประเภท "เครื่องสำอาง" ไม่มีกลุ่มของเวชสำอาง และโดยความหมายของผลิตภัณฑ์เครื่องสำอางตาม พระราชบัญญัติเครื่องสำอาง พ.ศ.2558 ที่ระบุว่า เครื่องสำอาง เป็นวัตถุที่มุ่งหมายสำหรับ ใช้ทา ถู นวด โรย พ่น หยอด ใส่ อบ หรือกระทำด้วยวิธีอื่นใด กับส่วนภายนอกของร่างกายมนุษย์ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อความสะอาด ความสวยงาม หรือเปลี่ยนแปลงลักษณะ ที่ปรากฏ หรือระงับกลิ่นกาย หรือปกป้อง ดูแลส่วนต่างๆ นั้น ให้อยู่ในสภาพดี และรวมตลอดทั้งเครื่องประทีนต่างๆ สำหรับผิวด้วย ดังนั้น ผลิตภัณฑ์สลาย ไขมัน ซึ่งใช้วิธีฉีดเข้าสู่ร่างกายจึงไม่สามารถเป็นเครื่องสำอางได้</p>	-	-
ประเทศ	<p>อย.ยังคุมใช้ยาในทางที่ผิด</p> <p>ภก.ประพนธ์ อางตระกูล รองเลขาธิการสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา (อย.) เปิดเผยว่า จากข้อมูลของศูนย์จัดการเรื่องร้องเรียนและปราบปรามการกระทำผิดกฎหมายเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์สุขภาพ (ศรป.) ในส่วนของ ผลการจับกุมและดำเนินคดีผู้กระทำความผิดด้านผลิตภัณฑ์สุขภาพ ตามกฎหมายของอย. ปี 2558 พบว่า ความผิดประเภทยา 80 คดี ของกลาง 729 รายการ มูลค่า 31.169 ล้านบาท ประเภทอาหาร 47 คดี ของกลาง 181 รายการ มูลค่า 151.205 ล้านบาท ประเภทเครื่องสำอาง 11 คดี ของกลาง 84 รายการ มูลค่า 2.45 ล้านบาท เครื่องมือแพทย์ 2 คดี วัตถุอันตราย 2 คดี วัตถุออกฤทธิ์ต่อจิตประสาท 5 คดี และยาเสพติด 1 คดี คิดเป็นมูลค่ารวม 185.544 ล้านบาท การใช้สเด็ยรอยดัดลดลง แต่การใช้ยาในทางที่ผิดของกลุ่มวัยรุ่นยังไม่ลดลง แม้จะมีมาตรการควบคุมที่ร้านขายยาอย่างเข้มงวด ซึ่งยังต้องสร้างความรู้ความเข้าใจทัศนคติที่ถูกต้อง เช่นเดียวกับ การใช้ผลิตภัณฑ์อาหารเสริม จำเป็นต้องเปลี่ยนทัศนคติ พฤติกรรมผู้บริโภค เพราะการปราบปรามเพียงอย่างเดียวไม่เพียงพอ</p>	-	-

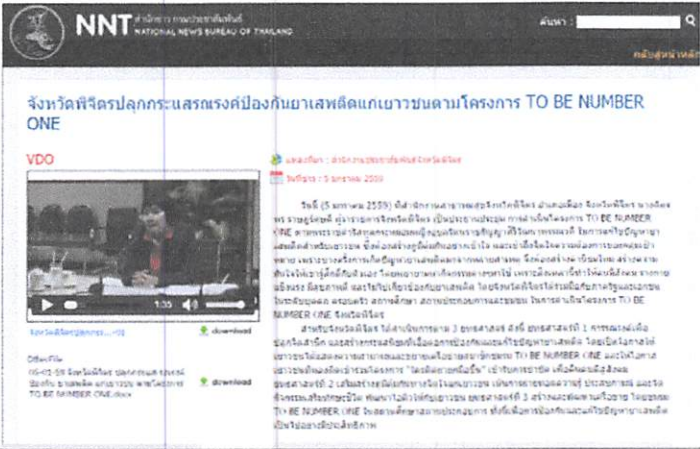



สรุปประเด็นข่าว วันที่ 7 มกราคม 2559

ประเด็น	เนื้อหาข่าว	จากระบบ MIS	ข้อเสนอแนะ
ประเทศ	<p>อย.พญ.นิตยา งามประเสริฐ รองเลขาธิการคณะกรรมการอาหารและยา (อย.) เปิดเผยว่า จากกรณีที่ตำรวจสากล หรือ "INTERPOL" ได้แถลงผลการกวาดล้างและจับกุม ขบวนการค้ายาและเวชภัณฑ์ปลอมในทวีปเอเชียจากปฏิบัติการสตอร์ม 6 ที่มีการร่วมมือกับหน่วยงาน ที่เกี่ยวข้องของแต่ละประเทศในแถบทวีปเอเชียนั้น ในส่วนของ อย. ได้มีการติดตามเฝ้าระวังและรับเรื่องร้องเรียนในเรื่องนี้มาโดยตลอดรวมทั้งได้มีส่วนร่วมในการปฏิบัติการครั้งนี้โดยจัดหาข้อมูลเพื่อสนับสนุนการปฏิบัติงานของตำรวจสากล ที่ปฏิบัติหน้าที่ในประเทศไทย เพื่อกวาดล้างขบวนการค้ายาและเวชภัณฑ์ปลอมที่ส่งผลกระทบต่อสุขภาพและอนามัยของประชาชนในประเทศ หรือส่งเวชภัณฑ์ที่ไม่ได้คุณภาพ มาตรฐานไปจำหน่ายในต่างประเทศ ซึ่งจากกรณีดังกล่าว อย. ให้ความสำคัญกับการ ดำเนินคดีกับผู้กระทำความผิดอย่างเคร่งครัดต่อเนื่อง มาโดยตลอด เนื่องจากเป็นปัญหา ที่ส่งผลกระทบต่อชีวิตและความปลอดภัยของผู้บริโภค อย. ขอให้ผู้บริโภคที่ต้องการใช้ ยาให้ซื้อยาจากร้านขายยาที่มีใบอนุญาต มีเภสัชกรประจำ ไม่ซื้อยาจากร้านขายของชำ รถเร่ สถานที่ที่ไม่มีใบอนุญาตขายยา หรือสั่งซื้อทางอินเทอร์เน็ต และตรวจสอบให้ ละเอียดว่ายาที่ต้องการสั่งซื้อเป็นยาที่มีการขึ้นทะเบียนยา ตรงตามที่ขออนุญาตกับ อย. โดยสามารถสืบค้นข้อมูลได้จากเว็บไซต์ อย. www.fda.moph.go.th หรือสอบถามที่ สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด</p>	-	-
ภูมิภาค	<p>มุ่งเป้ากำจัดปัญหาโรคเรื้อนให้หมดไป “สู่ความสำเร็จของการกำจัดปัญหาโรคเรื้อน สมดังพระราชปณิธาน” เชิญชวนสำรวจร่างกายตนเอง คนในครอบครัว หากมีอาการน่าสงสัยให้ รีบไปพบแพทย์</p> <p>สำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 7 จังหวัดขอนแก่น ขอเชิญชวนประชาชนร่วมมือกัน ทำให้โรคเรื้อนหมดไปจากประเทศไทย มุ่งสู่ความสำเร็จ สมดังพระราชปณิธาน ด้วยการแนะนำให้ประชาชน ผู้สงสัยว่าจะป่วยโรคเรื้อน โดยที่ยังไม่รู้ตัวให้รีบไปรับการ ตรวจรักษา โดยให้ประชาชนสำรวจตรวจสอบตนเองและคนใกล้ชิดในครอบครัว หรือ เพื่อนบ้านในชุมชน หากพบว่าใครมีอาการน่าสงสัยจะป่วยเป็นโรคเรื้อน ได้แก่ ผิวหนังเป็นวงดำ สีขาวหรือสีแดง มีอาการชา เป็นผื่น ตุ่มนูนแดง ไม่คัน ไม่เจ็บ ใช้น้ำยาก็หาย 3 เดือนแล้วไม่หาย ให้รีบไปพบแพทย์เพื่อตรวจวินิจฉัย หากพบว่าเป็นโรคเรื้อน จะได้รับการรักษาฟรี มีเงินสงเคราะห์ช่วยเหลือ รายละเอียด 2,000 บาท โดยเข้ารับการรักษาได้ที่โรงพยาบาลของรัฐทุกแห่งทั่วประเทศ ในปีนี้ (พ.ศ.2559) กรมควบคุมโรค โดยสถาบันราชประชาสมาสัย ร่วมกับมูลนิธิราชประชาสมาสัย ในพระบรมราชูปถัมภ์ จัดโครงการ “รณรงค์สัปดาห์ ราชประชาสมาสัย 2559 ขึ้นระหว่างวันที่ 16 มกราคม 2559 ถึงวันที่ 15 มกราคม 2560 เพื่อเชิญชวนข้าราชการ พนักงานทั้งภาครัฐและเอกชนตลอดจนประชาชนทุกหมู่เหล่าร่วมน้อมรำลึกสำนึกในพระมหากรุณาธิคุณขององค์พระมหากษัตริย์และบรมวงศานุวงศ์ทุกพระองค์ที่ทรงมีพระมหากรุณาธิคุณ ต่องานควบคุมโรคเรื้อนและทรงมีพระเมตตาต่อผู้ป่วยโรคเรื้อนและครอบครัว ผู้ได้รับผลกระทบจากโรคเรื้อนมาโดยตลอด เพื่อเป็นการเทิดพระเกียรติและแสดงถึงความจงรักภักดี ในปีนี้จึงได้กำหนดจัดกิจกรรม เร่งรัดค้นหาผู้ป่วยที่ยังตกค้างอยู่ในชุมชน เพื่อกำจัดโรคเรื้อน รักษาอย่าง ทันทีทันที่ ลดความพิการและการแพร่กระจายโรค ส่งผลให้ปัญหาโรคเรื้อนที่มาจาก ความพิการของโรคเรื้อนหมดไปอย่างสิ้นเชิง</p>	-	<p>1) มอบหมาย ยุทธศาสตร์ที่ 1 คัดกรองผู้ที่มี อาการสงสัยจะป่วยเป็นโรคเรื้อน</p> <p>2) มอบหมาย ยุทธศาสตร์ที่ 2 หากพบว่า แพทย์วินิจฉัยว่าเป็นโรคเรื้อน ผู้ป่วยจะต้องได้รับการตรวจรักษาอย่าง ทันทีทันที่ เพื่อลดความพิการและการแพร่กระจายโรค</p>







สรุปประเด็นข่าว วันที่ 7 มกราคม 2559

ประเด็น	เนื้อหาข่าว	จากระบบ MIS	ข้อเสนอแนะ
จังหวัด	<p>จังหวัดพิจิตรปลุกกระแสธรรมรักษ์ป้องกันยาเสพติดแก่เยาวชนตามโครงการ TO BE NUMBER ONE</p> <p>วันที่ 5 มกราคม 2559 ที่สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดพิจิตร อำเภอเมือง จังหวัดพิจิตร นางฉัตรพร ราษฎร์ดุษดี ผู้ว่าราชการจังหวัดพิจิตร เป็นประธานประชุม การดำเนินโครงการ TO BE NUMBER ONE ตามพระราชดำริสทูลกระหม่อมหญิงอุบลรัตนราชกัญญาสิริวัฒนาพรรณวดี ในการแก้ไขปัญหายาเสพติดสำหรับเยาวชน สำหรับจังหวัดพิจิตร ได้ดำเนินการตาม 3 ยุทธศาสตร์ ดังนี้ ยุทธศาสตร์ที่ 1 การรณรงค์เพื่อปลูกจิตสำนึก และสร้างกระแสนิยมที่เอื้อต่อการป้องกันและแก้ไขปัญหายาเสพติด โดยเปิดโอกาสให้เยาวชนได้แสดงความสามารถและขยายเครือข่ายสมาชิกชมรม TO BE NUMBER ONE และให้โอกาสเยาวชนที่หลงผิดเข้าร่วมโครงการ “ใครติดยากมีมือขึ้น” เข้ารับการบำบัด เพื่อคืนคนดีสู่สังคม ยุทธศาสตร์ที่ 2 เสริมสร้างภูมิคุ้มกันทางจิตใจแก่เยาวชน เน้นการถ่ายทอดความรู้ประสบการณ์ และจัดกิจกรรมเสริมทักษะชีวิต พัฒนาไอคิวให้กับเยาวชน ยุทธศาสตร์ที่ 3 สร้างและพัฒนาเครือข่าย โดยชมรม TO BE NUMBER ONE ในสถานศึกษาสถานประกอบการ ทั้งนี้เพื่อการป้องกันและแก้ไขปัญหายาเสพติดเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ</p> 	-	-
จังหวัด	<p>สถานีวิทยุ อสมท จ.พิจิตร โพสต์ใน Facebook</p> <p>รายการ อสมท เพื่อชุมชน วันนี้ 29 ธันวาคม 2558 เวลา 13.00-14.00 น. ขอเชิญรับฟังรายการ ประเด็น การป้องกันอุบัติเหตุช่วงปีใหม่ 2559 และนโยบายสาธารณสุขยุคใหม่ สร้างสังคมสุขภาพดี วิถีธรรม วิถีไทย ได้รับเกียรติจาก นายแพทย์วิวัฒน์ คำเพ็ญ นายแพทย์สาธารณสุขพิจิตร</p> 	-	-



สรุปประเด็นข่าว วันที่ 7 มกราคม 2559

ประเด็น	เนื้อหาข่าว	จากระบบ MIS	ข้อเสนอแนะ
จังหวัด	<p>TO BE NUMBER ONE จังหวัดพิจิตร ปลูกกระแส ธารรงค์ ป้องกัน ยาเสพติด แก่เยาวชน</p> <p>5 มกราคม 2559 นายแพทย์วิวัฒน์ คำเพ็ญ นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดพิจิตร ได้ร่วมประชุม TO BE NUMBER ONE จังหวัดพิจิตร ปลูกกระแส ธารรงค์ ป้องกัน ยาเสพติด แก่เยาวชน ตามพระราชดำรัสพลเอกประยุทธ์ จันทร์โอชา องคมนตรีในนามของ พลเอกประยุทธ์ จันทร์โอชา องคมนตรี “ในการแก้ไขปัญหาเสพติดสำหรับเยาวชน ต้องสร้างภูมิคุ้มกันอย่างเข้าใจ และเข้าถึงจิตใจความต้องการของเขา เพราะบางครั้งการเกิดปัญหาเสพติด มาจากหลายสาเหตุ จึงต้องสร้างค่านิยมใหม่ สร้างความมั่นใจให้เขารู้สึกดีกับตัวเอง ให้เขาได้สนุกโดยพยายามหากิจกรรมต่างๆมาใช้ เพราะสิ่งเหล่านี้ทำให้คนมีสังคม ร่างกายแข็งแรง มีสุขภาพดี และไม่ไปเกี่ยวข้องกับยาเสพติด” โดยจังหวัดพิจิตรได้ร่วมมือ ร่วมใจ ทั้งภาครัฐและเอกชน ในระดับบุคคล ครอบครัว สถานศึกษา โดยนางฉัตรพร ราษฎร์ดุษดี ผู้ว่าราชการจังหวัดพิจิตร เป็นประธานในการเปิดการประชุม ณ ห้องประชุมบุญนาค สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดพิจิตร</p>  <p>TO BE NUMBER ONE จังหวัดพิจิตร ปลูกกระแส ธารรงค์ ป้องกัน ยาเสพติด แก่เยาวชน</p> 	-	-
จังหวัด	<p>นิเทศงาน คบสอ.วังทรายพูน ในเขต คบสต.หนองพระ</p> <p>6 มกราคม 2559 เวลา 9.00 น. นายแพทย์วิวัฒน์ คำเพ็ญ นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดพิจิตร นำทีมนิเทศ สสจ.พิจิตร ร่วมนิเทศ คณะบริหารสาธารณสุขอำเภอ (คบสอ.) วังทรายพูน โดยออกพื้นที่ดูแลผู้ป่วยเบาหวาน ความดัน ในเขต คบสต.หนองพระ มีภาคีในพื้นที่ร่วมให้ข้อมูลการดูแลผู้ป่วย พร้อมทั้ง ดูแนวทางการดำเนินงานของ คบสต.หนองพระ และดูระบบข้อมูลของ คบสอ.วังทรายพูน</p>  <p>นิเทศงาน คบสอ.วังทรายพูน ในเขต คบสต.หนองพระ</p> 	-	<p> <input type="radio"/> ข้อย <input type="radio"/> ทราบ <input type="radio"/> พบ <input type="radio"/> ลงนัด <input type="radio"/> แจ้งผู้เกี่ยวข้อง <input checked="" type="radio"/> ดำเนินการ <i>ชว. - 1/7</i> <input checked="" type="radio"/> ประสาน <i>ชว. - 1/7</i> <input checked="" type="checkbox"/> <i>ชว. - 1/7</i> <input checked="" type="checkbox"/> <i>ชว. - 1/7</i> (นายวิวัฒน์ คำเพ็ญ) นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดพิจิตร - 7 ม.ค. 2558 </p>

