

สรุปประเด็นข่าว วันที่ ๓-๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๙

ประเด็น	เนื้อหาข่าว	จากระบบ MIS	ข้อเสนอแนะ
นานาชาติ	<p>คิดค้นแบบจำลองพัฒนาการของสมอง จากฉีควราบเรียบกลายเป็นรอยหยัก นักวิจัยจากมหาวิทยาลัยในฟินแลนด์ คิดค้นแบบจำลองจากซิลิโคน ที่สามารถแสดงพัฒนาการของสมองมนุษย์ จากที่มีฉีควราบเรียบเมื่อยังเป็นตัวอ่อนในครรภ์มารดา มาสู่สมองที่มีรอยหยักเพิ่มขึ้น โดยการคิดค้นแบบจำลองนี้ เป็นส่วนหนึ่งของการทดลองที่อาจชี้ว่า การเกิดขึ้นของรอยหยักในสมองน่าจะมาจากเงื่อนไขทางกายภาพ แบบจำลองดังกล่าวทำจากซิลิโคนสองชั้น โดยชั้นในเป็นแบบจำลองที่พิมพ์จากเครื่องพิมพ์สามมิติ เป็นรูปร่างสมองของทารกวัย ๒๒ สัปดาห์ซึ่งยังมีฉีควราบเรียบ ส่วนชั้นที่สองใช้เจลอีพอกซีชนิดหนึ่งเคลือบไว้หนาราว ๑ มิลลิเมตร ซึ่งเมื่อนำแบบจำลองสมองเคลือบเจลชนิดนี้ไปแช่สารละลายพิเศษราว ๒๐-๓๐ นาที เจลชั้นนอกจะพองตัวขึ้น และก่อตัวเป็นรูปร่างรอยหยักที่เหมือนกับสมองของทารกวัย ๓๔ สัปดาห์ที่ไม่ผัดเปลี่ยน การเกิดขึ้นของรอยหยักสมองในแบบจำลองดังกล่าว ชี้ถึงความเป็นไปได้ว่ารอยหยักในส่วนของเปลือกสมอง (cortex) ก่อตัวขึ้นตามรูปร่างทางกายภาพของสมองและกะโหลกศีรษะนั่นเอง ซึ่งก่อนหน้านี้ยังเป็นที่ถกเถียงกันว่า รอยหยักในสมองเกิดขึ้นจากอะไร ซึ่งบางสมมติฐานเชื่อว่าเกิดจากการส่งสัญญาณชีวเคมีในร่างกาย ซึ่งในสมองบางส่วนรอยหยักจะก่อตัวอย่างหนาแน่นหากมีการส่งสัญญาณเชื่อมต่อกันมากเป็นพิเศษ ทั้งนี้ รอยหยักในสมองเป็นลักษณะพิเศษที่พบในมนุษย์และสัตว์บางชนิด เช่นวาฬ หมู และลิงบางชนิดเท่านั้น</p>	-	-
นานาชาติ	<p>พบไวรัส“ลาสซา” ระบาดในแอฟริกาตะวันตก ดับแล้วอย่างน้อย ๙ ศพในเบนิน เอเอฟพี / รอยเตอร์ / เอเจนซีส์ / MGR online - เจ้าหน้าที่ระดับสูงด้านสาธารณสุขของรัฐบาลเบนินออกมายอมรับ โดยระบุขณะนี้ประเทศของตนพบผู้ต้องสงสัยว่าติดเชื้อไวรัสไข้เลือดออกลาสซา (Lassa fever) ซึ่งมีสัตว์จำพวก “หนู” เป็นพาหะแล้วอย่างน้อย ๒๐ ราย ซึ่งในจำนวนนี้เสียชีวิตไปแล้ว ๙ ราย ท่ามกลางความกังวลว่าไวรัสชนิดนี้อาจก่อให้เกิดวิกฤตด้านสุขภาพครั้งใหม่ในภูมิภาคแอฟริกาตะวันตกที่เพิ่งฟื้นตัวได้ไม่นานจากวิกฤตการแพร่ระบาดของเชื้อ “อีโบล่า” ที่รุมเร้าภูมิภาคนี้ตลอดระยะเวลากว่า ๒ ปีที่ผ่านมา ด้านกองทุนเด็กแห่งสหประชาชาติ หรือองค์การ “ยูนิเซฟ” ออกคำแถลงยืนยันว่า ขณะนี้พบผู้ติดเชื้อไวรัสไข้เลือดออกลาสซา (Lassa fever) รายแรกในเบนินถูกนำตัวเข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลแห่งชาติมาร์แต็ง เด ปาปาเน ในเมืองซาอูรู ในอีกด้านหนึ่งมีรายงานที่ระบุว่า ประเทศเพื่อนบ้านของเบนินอย่างไนจีเรียก็พบผู้ติดเชื้อไวรัสชนิดนี้แล้ว ๑๖๘ ราย ซึ่งอาจทำให้มีผู้เสียชีวิตที่ยังไม่ได้รับการยืนยันอย่างน้อย ๘๔ ราย ทั้งนี้ ไวรัสไข้เลือดออกลาสซาถูกจัดให้อยู่ในตระกูลเดียวกับเชื้อไวรัสมาริเบิร์ก และอีโบล่า โดยชื่อของไวรัสชนิดนี้ถูกตั้งชื่อตามเมืองทางภาคเหนือของไนจีเรียซึ่งเป็นสถานที่ที่พบการแพร่ระบาดของไวรัสชนิดนี้เป็นครั้งแรกในโลกเมื่อปี ค.ศ. ๑๙๖๙</p>	-	-



สรุปประเด็นข่าว วันที่ ๓-๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๙

ประเด็น	เนื้อหาข่าว	จากระบบ MIS	ข้อเสนอแนะ
นานาชาติ	<p>แลไวรัส'ซิกา'อันตรายไม่เท่าใช้เลือดออก WHO ให้เทียบ'อีโบล่า'</p> <p>ศูนย์ควบคุมโรคของสหรัฐฯ หรือซีดีซีเตรียมออกคู่มือป้องกันการติดเชื้อซิกาผ่านการมีเพศสัมพันธ์ WHO ประกาศให้การระบาดของไวรัสซิกาเป็นภาวะฉุกเฉินด้านสาธารณสุขระหว่างประเทศ เทียบชั้นอีโบล่า ความคืบหน้าเรื่องไวรัส"ซิกา" ที่กำลังเป็นกระแสือฮาท่าติดจากการมีเพศสัมพันธ์นั้น นพ.ยง ภู่วรวรรณ หัวหน้าศูนย์เชี่ยวชาญเฉพาะทางด้านไวรัสวิทยาคลินิก จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย กล่าวถึงเรื่องนี้ว่า ความรู้เรื่องการถ่ายทอดโรคติดเชื้อไวรัสซิกาผ่านทางเพศสัมพันธ์นั้นเป็นเรื่องที่ทราบมานานแล้ว นอกจากนี้ ยังสามารถถ่ายทอดผ่านทางน้ำนม และสายรกได้ด้วย เมื่อรับเชื้อเข้าไปแล้วจะมีระยะฟักตัว ๒-๗ วัน โดยช่วง ๒-๕ วันแรกจะมีไข้ ผื่นขึ้นตามตัว มีอาการปวด คล้ายใช้เลือดออกและโรคที่นำโดยยุง โรคนี้ไม่น่ากลัวอย่างโรคใช้เลือดออก แต่ที่เป็นปัญหาคือทำให้ทารกมีศีรษะเล็ก พิการทางสมองแต่กำเนิด ถ้าจะเปรียบซิกาก็เหมือนโรคหัดเยอรมันที่ไม่ได้รุนแรงถึงขั้นเสียชีวิต แต่ทำให้เด็กพิการ</p>	-	-
นานาชาติ	<p>ตองกาประกาศการระบาดของไวรัส "ซิกา" หลังพบผู้ติดเชื้อ ๒ ราย</p> <p>ตองกาประกาศการระบาดของเชื้อไวรัสซิกาภายในประเทศ หลังมีกระทรวงสาธารณสุขยืนยันว่า พบผู้ติดเชื้อไวรัสซิกา ๒ รายในตองกา และมีผู้ป่วยต้องสงสัยติดเชื้ออีก ๒๖๕ ราย รวมทั้งมีการปิดโรงเรียนในตองกา ๑ วัน เพื่อทำความสะอาด และฉีดพ่นสเปรย์กำจัดยุงเพื่อป้องกันนักเรียนถูกยุงกัด ขณะที่ทางการสหรัฐฯ ออกคำเตือนเกี่ยวกับการเดินทางเพิ่มเติมอีกสองจุดหมายปลายทาง อันเนื่องมาจากการระบาดของเชื้อไวรัสซิกา โดยสองจุดหมายปลายทางที่ประกาศเพิ่มเติม คือ จาไมกา และตองกา ทำให้ขณะนี้มีจุดหมายปลายทางทั้งหมด ๓๐ แห่ง ที่อยู่ในบัญชีรายชื่อคำเตือนการเดินทางของสหรัฐฯ จากการระบาดของเชื้อไวรัสซิกา</p>	-	-
นานาชาติ	<p>สธ.มาเลเซียเตรียมพร้อมมาตรการรับมือการระบาด"ซิกา"</p> <p>รัฐมนตรีสาธารณสุขมาเลเซีย เปิดเผยว่า มาเลเซียเริ่มใช้มาตรการรับมือการแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสซิกาในประเทศ หนึ่งในมาตรการ คือ ระบบเฝ้าระวังโรค และการบริหารจัดการที่มีประสิทธิภาพมากขึ้น ทั้งในโรงพยาบาล และคลินิกแพทย์ นอกจากนี้ ยังได้จัดตั้งห้องทดลอง และสถานที่เฝ้าสังเกตการณ์ผู้ต้องสงสัยติดเชื้อ รวมทั้งแนะนำหญิงตั้งครรภ์หลีกเลี่ยงการเดินทางไปยังประเทศที่มีการแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสซิกา</p>	-	-
นานาชาติ	<p>อันตรายกว่าที่คิด แพทย์เตือนใช้สำลีแห้งหู ทำเยื่อแก้วหูฉีก-ติดเชื้อ</p> <p>เว็บไซต์อินดิเพนเดนธ์ของอังกฤษ รายงานว่า สำลีปั่นหูหรือคัตตอนบัดนั้น มีวัตถุประสงค์ในการใช้ที่แท้จริง คือการทำความสะอาดสิ่งเล็ก ๆ หรืองานฝีมือต่าง ๆ แต่ผู้คนส่วนใหญ่มักนำมาใช้อย่างผิดวิธี แม้ว่าจะมีการเขียนเตือนว่าห้ามนำมาใส่หู แต่หลายคนกลับละเลยคำเตือน ใช้คัตตอนบัดปั่นหูกัน ดร.เดนนิสพีทซ์เจอร์ลด์ แพทย์ผู้เชี่ยวชาญด้านความผิดปกติของหูและจมูกในวอชิงตัน สหรัฐอเมริกา กล่าวว่า เรื่องนี้เป็นเรื่องจริงจังมาก เนื่องจากมีผู้ป่วยเข้ามารักษาหูเป็นจำนวนมากและสาเหตุมาจากการใช้คัตตอนบัดสอดเข้าไปในช่องหูทั้งนั้น ทั้งนี้การใช้คัตตอนบัดแห้งเข้าไปในหู นอกจากจะไม่ส่งผลดีแล้ว ตรงกันข้ามกลับยิ่งไปดันให้ขี้หูเข้าไปในเยื่อแก้วหูมากขึ้น ยิ่งไปกว่านั้นหากแห้งก้านสำลีสึกเข้าไปเท่าใด ก็จะทำให้เยื่อแก้วหูฉีกขาดมากขึ้นเท่านั้น หรืออาจจะทำลายไปยังกระดูกหู ส่วนกลางเลยก็เป็นได้ อยากขอเตือนให้เลิกใช้ก้านสำลีแห้งเข้าไปในหู สำหรับสินค้าที่มีการโฆษณาอยากให้นำเสนอข้อมูลที่ถูกต้องกับผู้บริโภค เพื่อป้องกันการใช้ผิดวิธีและลดจำนวนผู้ป่วย</p>	-	-



สรุปประเด็นข่าว วันที่ ๓-๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๙

ประเด็น	เนื้อหาข่าว	จากระบบ MIS	ข้อเสนอแนะ
นานาชาติ	รัฐพลอริดาประกาศภาวะฉุกเฉินด้านสาธารณสุขหลังพบผู้ติดเชื้อ"ซิกา" ๙ ราย นายริก สกอต ผู้ว่าการรัฐพลอริดา สหรัฐ ฯ ประกาศภาวะฉุกเฉินด้านสาธารณสุขในพื้นที่ ๔ เขต หลังพบผู้ติดเชื้อไวรัสซิกา ๙ ราย จากการเดินทาง เพื่อเตรียมการรับมือการแพร่ระบาด ขณะเดียวกัน รัฐบาลสหรัฐ ฯ ได้ขยายประกาศเตือนภัยการเดินทางไปครอบคลุมจาไมกา และตองกา ด้วย	-	-
นานาชาติ	สธ.๑๔ ชาวอเมริกาได้ประชุมฉุกเฉินหารือสถานการณ์การแพร่ระบาด"ซิกา" สำนักข่าวต่างประเทศรายงานจากกรุงมอนเตวิเดโอ ประเทศอุรุกวัย ระบุว่า รัฐมนตรีสาธารณสุขจาก ๑๔ ประเทศในอเมริกาใต้ จัดการประชุมฉุกเฉินร่วมกันที่กรุงมอนเตวิเดโอ เพื่อหารือเรื่องสถานการณ์การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสซิกา และการกำหนดแนวทางจัดการอย่างมีประสิทธิภาพ เบื้องต้นองค์การสุขภาพแพนอเมริกันได้จัดสรรงบประมาณช่วยเหลือ ๘๕๐,๐๐๐ ดอลลาร์สหรัฐ หรือราว ๓๐.๖ ล้านบาท ขณะที่ประธานาธิบดีจิลมา รูเซฟ ผู้นำบราซิล แถลงผ่านสถานีโทรทัศน์แห่งชาติ ว่า การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสซิกาเป็นภัยคุกคามต่อประชาชนทั่วประเทศ ซึ่งได้ส่งยกระดับมาตรการทุกอย่างที่เกี่ยวข้องทั้งหมดเพื่อกำจัดยุงลาย ที่รวมถึงการระดมกำลังทหารมากกว่า ๕๐๐,๐๐๐ นาย กระจายกำลังทำลายแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลายทั่วประเทศ และให้คำแนะนำแก่ประชาชนในเรื่องการดูแลตัวเองเพื่อป้องกันการติดเชื้อไวรัสซิกาแล้ว บราซิลเป็นประเทศพบผู้ได้รับเชื้อไวรัสซิกามากที่สุด โดยพบผู้ป่วยสะสมแล้ว ๓,๖๗๐ คน นับตั้งแต่เดือนตุลาคม ปีที่แล้ว ในจำนวนนี้ ๔๐๔ คน เป็นทารกซึ่งมีอาการของภาวะศีรษะเล็กกว่าปกติ ที่หลายฝ่ายเชื่อว่าเป็นผลจากการที่มารดาได้รับเชื้อไวรัสซิกากระหว่างตั้งครรภ์ เพิ่มขึ้นมากจากสถิติเมื่อปี ๒๕๕๗ ซึ่งอยู่ที่ ๑๔๗ คนเท่านั้น อีกทั้งยังอาจทำให้เกิดโรคมูมิ์ด้านทางตนเอง หรือ กลุ่มอาการกีแยง-บาร์เร (Guillain-Barré) ในผู้ป่วยวัยผู้ใหญ่ด้วย	-	-
นานาชาติ	มะกันส่งผู้เชี่ยวชาญไปบราซิล เริ่มพัฒนาวัคซีนต้านไวรัส'ซิกา' สหรัฐอเมริกาส่งผู้เชี่ยวชาญเข้าไปในประเทศบราซิลในสัปดาห์หน้า เพื่อเริ่มงานเกี่ยวกับการพัฒนาวัคซีนต้านเชื้อไวรัส ซิกา ซึ่งกำลังระบาดหนักในทวีปอเมริกาใต้... สำนักข่าวต่างประเทศรายงานว่า เมื่อวันพุธที่ ๓ ก.พ. ๒๐๑๖ นายมาร์เซลโลกลาสโตร รัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุขแห่งประเทศบราซิล เปิดเผยว่า ผู้เชี่ยวชาญทางเทคนิคจากสหรัฐอเมริกา จะเดินทางมาถึงบราซิลในวันที่ ๑๑ ก.พ. เพื่อจัดการประชุมระดับสูง ซึ่งพวกเขาจะตัดสินใจเกี่ยวกับขั้นตอนแรกและกรอบเวลาสำหรับการพัฒนาวัคซีนต้านเชื้อไวรัส'ซิกา' ซึ่งตอนนี้กำลังระบาดในหลายพื้นที่ของทวีปอเมริกาใต้ ทั้งนี้ ประเทศบราซิลเป็นประเทศที่ได้รับผลกระทบจากการระบาดของไวรัสซิกามากที่สุดในขณะนี้ โดยประธานาธิบดี ดิลมา รูสเซฟฟ์ กล่าวเมื่อวันอังคารว่า บราซิลและสหรัฐฯ จะร่วมมือกันเพื่อพัฒนาวัคซีนต้านไวรัสซิกา ซึ่งคาดว่าจะกว่าจะได้วัคซีนที่ใช้การได้อย่างปลอดภัยอาจต้องใช้เวลาหลายปี ขณะที่ นายกลาสโตร กล่าวว่า จนกว่าจะมีวัคซีน มีทางเดียวที่จะต่อสู้กับโรคนี้ได้คือการกำจัดยุงลาย และวิธีการที่ดีที่สุดคือ การทำลายแหล่งเพาะพันธุ์ของยุงลาย	-	-



สรุปประเด็นข่าว วันที่ ๓-๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๙

ประเด็น	เนื้อหาข่าว	จากระบบ MIS	ข้อเสนอแนะ
นานาชาติ	<p>บราซิลประกาศทำสงครามปราบยุง</p> <p>นางดิลมา รุสเซฟฟ์ ประธานาธิบดีบราซิล กล่าวทางโทรทัศน์ว่า วันเสาร์นี้จะเป็นวันเคลื่อนพลทหารและเจ้าหน้าที่ของรัฐหลายพันคนลงพื้นที่จัดการกับยุงที่มีแหล่งเพาะพันธุ์อยู่ตามบ้านเรือน ประชาชน และตามอาคารสำนักงาน โดยรัฐบาลจะไม่ยอมแพ้กับการทำสงครามปราบยุงครั้งนี้ ดังนั้นทุกฝ่ายรวมทั้งคนในชุมชนจึงต้องร่วมมือกันจัดการกับต้นตอการแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสที่ยังไม่มีวัคซีนป้องกันชนิดนี้ ทั้งนี้ เจ้าหน้าที่สหประชาชาติและเจ้าหน้าที่สาธารณสุขของสหรัฐฯ กล่าวหาบราซิลว่าไม่ยอมให้ข้อมูลและตัวอย่างผู้ป่วยมากเพียงพอที่จะชี้ชัดได้ว่าไวรัสซิกาเป็นต้นเหตุทำให้ทารกเกิดมาโดยมีอาการศีรษะเล็กผิดปกติหรือไม่ การขาดข้อมูลเป็นอุปสรรคต่อการวินิจฉัยโรค การทดลองยาและวัคซีน สำนักข่าวเอพีรายงานว่าห้องทดลองทั้งในสหรัฐฯ และยุโรปจำเป็นต้องได้ตัวอย่างของการระบาดในครั้งที่ผ่าน ๆ มา หากต้องการทำวิจัยเพื่อศึกษาวิวัฒนาการของไวรัสชนิดนี้ อย่างไรก็ตาม ผู้สื่อข่าวบีบีซีรายงานว่าอุปสรรคสำคัญในเรื่องนี้อยู่ที่กฎหมายของบราซิล ซึ่งในทางเทคนิคแล้วกำหนดห้ามไม่ให้สถาบันและนักวิจัยของบราซิลแลกเปลี่ยนวัตถุชีวภาพพันธุกรรม รวมทั้งตัวอย่างเลือดที่มีเชื้อไวรัสซิกาและไวรัสชนิดอื่น</p>	-	-
นานาชาติ	<p>ออสเตรเลียยันพบคนติดเชื้อซิกา แล้ว ๒! เผยเคยมีหนุ่มโดนลิง-ยุงกัดที่บาฮาลินติดเชื้อ</p> <p>สำนักข่าวต่างประเทศรายงาน เจ้าหน้าที่กระทรวงสาธารณสุขออสเตรเลีย เผย มีชายและหญิงออสเตรเลีย ๒ คน ในนครซิดนีย์ ติดเชื้อไวรัสซิกา หลังจากทั้งคู่เพิ่งเดินทางกลับจากประเทศในแถบแคริบเบียน เมื่อเร็วๆ นี้ เจ้าหน้าที่สาธารณสุขในรัฐนิวเซาท์เวลส์ กล่าวกับนักข่าวบีบีซีว่า ชายและหญิงคู่นี้ รู้จักกันดี และผลจากการตรวจสอบหาเชื้อไวรัสซิกาออกมา เป็นบวก เมื่อวันศุกร์ที่ ๒๙ ม.ค. ๕๙ ซึ่งหมายถึงทั้งคู่ติดเชื้อไวรัสซิกา ที่กำลังระบาดหนักในกว่า ๒๐ ประเทศในภูมิภาคลาตินอเมริกาและประเทศแถบแคริบเบียน จนทำให้องค์การอนามัยโลกประกาศให้การระบาดของเชื้อไวรัสซิกา ซึ่งมีอยู่กลายเป็นพายุ เป็นภาวะฉุกเฉินด้านสาธารณสุขระหว่างประเทศ อีกทั้งยังพบว่า เด็กทารกที่เกิดมาศีรษะมีขนาดเล็ก มีความเกี่ยวข้องกับแม่ที่ติดเชื้อไวรัสซิการะหว่างตั้งครรภ์ บีบีซียังแจ้งด้วยว่า เจ้าหน้าที่สาธารณสุขรัฐนิวเซาท์เวลส์ ได้กล่าวว่าเคยมีชาวออสเตรเลียติดเชื้อไวรัสซิกานี่รายเมื่อปีก่อน หลังกลับจากไปเที่ยวที่หมู่เกาะโซโลมอน และยังมีอีก ๔ คนที่ติดเชื้อไวรัสซิกา หลังกลับจากเกาะคุกเมื่อปี ๒๕๕๗ ขณะเดียวกัน ชายหนุ่มชาวออสเตรเลียวัย ๒๗ ปี ซึ่งติดเชื้อไวรัสซิกาหลังจากถูกลิงและยุงกัดระหว่างไปเที่ยวที่เกาะบาฮาลี ในประเทศอินโดนีเซีย เมื่อปี ๒๕๕๖ ได้เตือนให้นักท่องเที่ยวควรระวังและหาทางป้องกันการติดเชื้อไวรัสซิกา.</p>	-	-



สรุปประเด็นข่าว วันที่ ๓-๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๙

ประเด็น	เนื้อหาข่าว	จากระบบ MIS	ข้อเสนอแนะ
นานาชาติ	<p>สาวบราซิลศีรษะเล็กแต่กำเนิดจากภาวะ "ไมโครเซฟาลี" เปิดใจ โรคนี้อาจไม่น่ากลัวอย่างที่คิด</p> <p>แอนนา คาโรลินา คาเซเรส วัย ๒๔ ปี เกิดมาพร้อมกับภาวะไมโครเซฟาลี ซึ่งเป็นความพิการแต่กำเนิดโดยทารกจะมีศีรษะเล็กผิดปกติ และอาจมีพัฒนาการทางสมองช้า ซึ่งมีการตั้งข้อสงสัยว่าภาวะนี้เกี่ยวข้องกับไวรัสซิกาที่กำลังแพร่ระบาดอย่างรุนแรงในทวีปอเมริกา อย่างไรก็ตาม แอนนา บอกว่ารู้สึกตกใจกับกระแสข่าวและการแสดงความคิดเห็นของหลายฝ่ายเกี่ยวกับภาวะไมโครเซฟาลี แอนนาเล่าว่า วันที่เธอลืมตาดูโลก หมอบอกว่าเธอไม่มีโอกาสรอดชีวิต จะเดินไม่ได้ จากนั้นจะมีสภาพไม่ต่างจากผักและเสียชีวิตในที่สุด แต่แอนนาก็พิสูจน์ให้เห็นแล้วว่าคำพูดของหมอและคนอื่น ๆ ไม่เป็นความจริง เพราะเธอได้ไปโรงเรียนและจบมหาวิทยาลัยเหมือนเด็กทั่วไป ปัจจุบันทำงานเป็นผู้สื่อข่าว การให้ข้อมูลแก่ประชาชนในช่วงที่มีทารกเป็นไมโครเซฟาลีพุ่งสูงขึ้นมากในบราซิลเป็นเรื่องสำคัญอย่างยิ่ง และเชื่อว่าผู้คนควรลดความมีอคติลง แล้วเรียนรู้เกี่ยวกับโรคนี้นี้ให้มากขึ้น แอนนามองว่า ไมโครเซฟาลี เป็นเหมือนกล่องปริศนาที่ผู้เปิดไม่รู้ว่าจะเปิดมาเจอกับอะไร เพราะผู้ที่ เป็นโรคนี้อาจมีอาการหนัก หรือแทบไม่มีอาการเลย ดังนั้นเธอจึงเชื่อว่า คนที่ตัดสินใจทำแท้ง ไม่ได้เปิดโอกาสให้ลูกของตนเอง การเติบโตขึ้นมาพร้อมกับโรคนี้นี้ ถึงแม้ว่าไม่ใช่เรื่องง่าย ไม่ว่าจะเป็นค่าใช้จ่ายในการรักษาที่สูงลิ่ว แอนนา ต้องเข้ารับการผ่าตัดถึง ๕ ครั้ง และยังคงทนทุกข์กับอาการชัก ซึ่งเป็นอาการที่ผู้มีภาวะไมโครเซฟาลีส่วนใหญ่ต้องเผชิญ แต่อาการเหล่านี้สามารถควบคุมได้ด้วยยา เธอกินยาตามแพทย์สั่งจนถึงอายุ ๑๒ ปี จากนั้นก็ไม่จำเป็นต้องใช้ยาอีกเลย แอนนายังทำกิจกรรมต่าง ๆ ซึ่งรวมถึงการเล่นไวโอลินได้ด้วย แอนนาบอกว่า ตอนที่ได้ทราบข่าวว่า กลุ่มนักเคลื่อนไหวในบราซิลกำลังยื่นคำร้องให้ศาลสูงสุดยอมให้มารดาสามารถทำแท้งบุตรที่มีภาวะไมโครเซฟาลีได้อย่างถูกต้องตามกฎหมายนั้น เธอรู้สึกเหมือนถูกดูหมิ่นและถูกโจมตี ทั้งยังมองว่านี่เป็นเพียงการแก้ปัญหาในระยะสั้น เพราะแอนนาเชื่อว่า สิ่งสำคัญที่สุดในการรับมือกับโรคนี้นี้คือการได้เข้าถึงการรักษา เช่น ให้คำปรึกษาแก่พ่อแม่ และการทำกายภาพบำบัด ตลอดจนการดูแลรักษาระบบประสาทให้แก่เด็กที่มีภาวะไมโครเซฟาลี</p>	-	-
นานาชาติ	<p>มีรายงานผู้ติดเชื้อไวรัสซิกาผ่านการมีเพศสัมพันธ์รายแรกในสหรัฐฯ</p> <p>ศูนย์ป้องกันและควบคุมโรคของสหรัฐฯ รายงานว่า พบผู้ติดเชื้อไวรัส ซิกา ผ่านการมีเพศสัมพันธ์รายแรกในสหรัฐฯ โดยผู้ติดเชื้อคนดังกล่าวอยู่ในรัฐ เท็กซัส และไม่ได้เดินทางไปยังพื้นที่ที่มีการระบาดของโรค แต่คู่สมรส เคยเดินทางไปเวเนซุเอลา เจ้าหน้าที่อาวุโสด้านสาธารณสุขของยูเอ็น ฟาวเดชัน บอกกับบีบีซีว่า การพบผู้ติดเชื้อผ่านการมีเพศสัมพันธ์ถือว่าเป็นเรื่องที่มี นัยสำคัญ ในทำนองเดียวกันกับการติดเชื้อไวรัสเอชไอวี/เอดส์ และในกรณีของไวรัสซิกาอาจจะแย่กว่าเนื่องจากสามารถแพร่เชื้อได้สองทาง คือยุง และเพศสัมพันธ์ทั้งนี้ ผู้ติดเชื้อที่พบในสหรัฐฯ นี้ ถือเป็นรายที่สองที่พบว่าติดเชื้อไวรัสซิกา ผ่านการมีเพศสัมพันธ์ โดยรายแรกที่เฟรนช์โปลินีเซีย เมื่อปี ๒๕๕๖</p>	-	-



สรุปประเด็นข่าว วันที่ ๓-๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๙

ประเด็น	เนื้อหาข่าว	จากระบบ MIS	ข้อเสนอแนะ
นานาชาติ	<p>อัลตราซาวด์ ภัยใหม่ของทุกคน</p> <p>นักวิทยาศาสตร์อังกฤษกล่าวเตือนว่า นอกจากอากาศจะเปลี่ยนอย่างผันผวน เดียวร้อน เดียวหนาวแล้ว เราอาจจะเจ็บป่วยขึ้นได้ ตัวร้ายตัวใหม่ได้แก่ คลื่นเสียง ความถี่สูง ของระบบอัลตราซาวด์ ส่วนใหญ่จะสูงเกินกว่าที่ทุกคนได้ยินมาจากลำโพงกระจายเสียง และแม้แต่กริ่งประตู ทำให้เราไม่สบายได้ โดยเฉพาะเมื่อไปอยู่ในสถานที่ ซึ่งมักจะมีเสียงเหล่านี้ตลอดทั้งวัน อย่างตามสถานีรถไฟ พิพิธภัณฑ ห้างสรรพสินค้า โรงเรียน และอัมพันท์ก็พาทำให้เกิดคลื่นเหียน ง่วงเหงาหาวนอน ปวดศีรษะไมเกรน อ่อนแรงและมีเสียงดังในหู ผู้ที่ต้องทนทุกข์รับกรรมนี้หนักกว่าเพื่อนจะได้แก่ คนงานขุดถนนที่ต้องใช้เครื่องมือเครื่องมือในการทำงานตลอดทั้งวัน ผู้เชี่ยวชาญเผยว่า ระดับการได้ยินปกติของคนเรา ถ้าหากเป็นผู้ที่อยู่ในวัย ๔๐-๕๙ ปี ๑ ใน ๒๐ คน สามารถจะได้ยินเสียงต่ำกว่า ๒๐ เดซิเบล มากกว่าคนรุ่นที่อายุ ๓๐-๓๙ ปี อาจจะมีมากกว่านั้น ก็คือผู้ที่อยู่ในวัยเด็กและวัยรุ่น ตั้งแต่อายุ ๕-๑๙ ปี อาจจะมีพอดีนเสียงความถี่สูงกว่านั้นอยู่สัก ร้อยละ ๕ ได้.</p>	-	-
นานาชาติ	<p>จีปรับหนังมีฉากสูบบุหรี่</p> <p>นายดักลาส เบตเซอร์ เจ้าหน้าที่ระดับสูงด้านการป้องกันโรคเรื้อรังขององค์การอนามัยโรคกล่าวว่า ปัจจุบัน ข้อจำกัดเรื่องการโฆษณาบุหรี่ ทำให้ภาพยนตร์เป็นส่วนหนึ่งในช่องทางที่เหลื่ออยู่ไม่มากนักสำหรับการให้ เยาวชนมองเห็นการสูบบุหรี่ได้ รัฐบาลประเทศต่าง ๆ จึงควรเพิ่มเรตภาพยนตร์ที่มีฉากสูบบุหรี่ เนื่องจากผล การศึกษาในสหรัฐอเมริกายืนยันว่าฉากสูบบุหรี่ในภาพยนตร์ มีอิทธิพลต่อการริสูบบุหรี่ของหนุ่มสาวกว่า ๑ ใน ๓ ขณะเดียวกันพบว่า ฉากบุหรี่ในภาพยนตร์ฮอลลีวู้ด ๓๖%เมื่อปี ๒๕๕๗ นั้น ได้รับการจัดเรตว่าเหมาะสมสำหรับเด็ก และ หนังยุโรปหลายเรื่องที่ดีอันดับทำรายได้ ล้วนมีฉากสูบบุหรี่</p>	-	-
ประเทศ	<p>๔ กุมภาพันธ์ “วันมะเร็งโลก” รมรณรงค์เตรียมร่างกายให้พร้อมต่อกรกับโรคมะเร็ง</p> <p>เพื่อให้ทุกคนทั่วโลกได้ตระหนักถึงอันตรายของโรคมะเร็ง องค์การอนามัยโลกและสมาพันธ์ควบคุมโรคมะเร็งสากล ได้กำหนดให้วันที่ ๔ กุมภาพันธ์ของทุกปี เป็น “วันมะเร็งโลก (World Cancer Day)” เพื่อรณรงค์ให้ทุกคนหันมาดูแลสุขภาพของตนเองและคนใกล้ชิด ลดอัตราการตายและความเสี่ยงในการเกิดโรคนี้ ปัจจุบันทั่วโลกมีคนเสียชีวิตจากโรคมะเร็งประมาณ ๘.๒ ล้านคนต่อปี ซึ่งในจำนวนนี้ ๔ ล้านคนเสียชีวิตก่อนวัยอันควร โดยกระทรวงสาธารณสุข ได้ระบุว่า มะเร็งยังเป็นสาเหตุการตายอันดับ ๑ ของคนไทยต่อเนื่องมานานกว่า ๑๓ ปี นับตั้งแต่ปี ๒๕๔๓ เป็นต้นมา มะเร็งเป็นโรคที่เกิดขึ้นได้กับคนทุกเพศทุกวัย โดยมีปัจจัยจากสิ่งแวดล้อมภายนอก ถือเป็นสาเหตุหลักที่กระตุ้นให้เซลล์ในร่างกายเกิดความผิดปกติ ก่อให้เกิดมะเร็งส่วนมากในปัจจุบัน โดยในร่างกายของเราทุกคนมีเซลล์ที่พร้อมจะกลายเป็นเซลล์มะเร็งได้ หากเซลล์นั้นเกิดความผิดปกติ หรือมีปัจจัยมากระตุ้นให้เกิดความผิดปกติ ทำให้ภูมิคุ้มกันร่างกายเกิดภาวะไม่สมดุล อาทิ การกินเนื้อสัตว์ประเภทบั้งย่าง อาหารทอดไขมันสูง หรือรับประทานอาหารซ้ำๆ รวมทั้ง การสูบบุหรี่ การดื่มสุรา ความเครียดและความผิดปกติในร่างกาย เช่น ความผิดปกติทางพันธุกรรม ความบกพร่องของระบบภูมิคุ้มกัน เป็นต้น โดย ๕ กลุ่มเสี่ยงที่มีโอกาสเป็นมะเร็งสูง ได้แก่ คนอ้วน ผู้ที่สูบบุหรี่ ดื่มสุราเป็นประจำ รวมถึงคนที่ไม่ออกกำลังกาย และไม่กินผักผลไม้สด</p>	-	-



สรุปประเด็นข่าว วันที่ ๓-๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๙

ประเด็น	เนื้อหาข่าว	จากระบบ MIS	ข้อเสนอแนะ
ประเทศ	<p>สธ. ออกประกาศ พบโรคชิคาต้องแจ้งทันที</p> <p>จากกรณีที่โรงพยาบาลภูมิพลแถลงว่าพบผู้ป่วยชายติดเชื้อไวรัสชิคา กระทรวงสาธารณสุข ประกาศเตรียมมาตรการป้องกัน รวมถึงประกาศให้โรคติดเชื้อไวรัสชิคาเป็นโรคติดต่อที่ต้องแจ้งความตาม พ.ร.บ. โรคติดต่อ พ.ศ. ๒๕๒๓ อย่างไรก็ตาม เดือนประชาชนอย่าตื่นตระหนกเพราะเป็นโรคไม่อันตราย หายได้เอง แต่มีปัญหาคากรณีที่ผู้ป่วยเป็นหญิงมีครรภ์ซึ่งจะส่งผลกระทบต่อทารกได้ โดย นพ. อำนวย กาจันะ อธิบดีกรมควบคุมโรค กล่าวว่าหากพบผู้ป่วยต้องแจ้งกระทรวงสาธารณสุขโดยทันที อย่างไรก็ตามขอประชาชนอย่าตื่นตระหนก เพราะไทยไม่ใช่พื้นที่ระบาดของโรค โดยแต่ละปีมีผู้ป่วยประมาณ ๕ คน ซึ่งโรคนี้ส่วนใหญ่ผู้ป่วยแล้วหายได้เอง อาการโรคไม่รุนแรง ไม่มีอันตรายถึงชีวิต แต่มีปัญหาเฉพาะกรณีของหญิงตั้งครรภ์ อาการที่พบบ่อยได้แก่ มีไข้ ออกผื่น ตาแดง ปวดข้อ ซึ่งส่วนใหญ่จะทุเลาลงใน ๒-๗ วัน ทั้งนี้ กระทรวงสาธารณสุขออกประกาศให้โรคติดเชื้อไวรัสชิคาเป็นโรคติดต่อที่ต้องแจ้งให้กระทรวงสาธารณสุขทราบ ตามข้อกำหนดใน พ.ร.บ. โรคติดต่อ พ.ศ. ๒๕๒๓ เพื่อให้เจ้าหน้าที่ดำเนินการควบคุมโรคได้อย่างเต็มที่ โดยจะเน้นเน้นเฝ้าระวังทางระบาดวิทยา ภูมิวิทยา รวมทั้งเฝ้าระวังกรณีหญิงตั้งครรภ์ ผู้ที่มีไข้ผื่น ทารกที่มีความผิดปกติที่ศีรษะเล็ก โรงพยาบาลภูมิพลพบผู้ป่วยชายไทยอายุประมาณ ๒๐ กว่าปี มีอาการไข้ ออกผื่น จึงได้เจาะเลือดส่งตรวจทางห้องปฏิบัติการ พบเป็นโรคชิคา ซึ่งทางโรงพยาบาลไม่ปิดบังเรื่องนี้และดำเนินการมาตรการเพื่อป้องกันการแพร่ระบาด อย่างไรก็ตาม ผู้ป่วยรายนี้ไม่ใช่ผู้ป่วยรายแรกของประเทศไทย แต่เป็นผู้ป่วยรายแรกของโรงพยาบาลภูมิพล ซึ่งให้การรักษานผู้ป่วยอาการดีขึ้น และออกจากโรงพยาบาลแล้ว โดยไม่อยู่ในภาวะแพร่เชื้อ</p>	-	-
ประเทศ	<p>สธ. เฝ้าระวังอาหารปลอดภัยช่วงตรุษจีน ยังพบสารเร่งเนื้อแดง-ยาฆ่าแมลงในผัก</p> <p>นายแพทย์โสภณ เมฆธน ปลัดกระทรวงสาธารณสุข กล่าวว่า รัฐบาลให้ความสำคัญเรื่องความปลอดภัยอาหารที่ผลิต และจำหน่ายในประเทศ ทั้งด้านคุณค่าทางโภชนาการ ความปลอดภัยจากสารอันตรายและเชื้อโรคปนเปื้อน ซึ่งมอบหมายให้กระทรวงสาธารณสุขและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องดูแลตั้งแต่ต้นทาง กลางทาง และปลายทาง โดยเฉพาะการปนเปื้อนของสารเคมีที่เป็นอันตราย ส่วนใหญ่มีแนวโน้มลดลง ที่ยังเป็นปัญหา เช่น ยาฆ่าแมลงในผักผลไม้ และสารเร่งเนื้อแดง สำหรับในช่วงเทศกาลตรุษจีน ซึ่งคนไทยเชื้อสายจีนจะจับจ่ายซื้ออาหารสำหรับไหว้สังคีตพิธีหรือนำไปบริโภคจำนวนมาก ไม่ว่าจะเป็นเป็ด ไก่ หมู เครื่องใน ขนมหั้ว ขนมห่าง ส้ม เป็นต้น ซึ่งอาหารเหล่านี้เป็นอาหารสดหรือปรุงไว้ล่วงหน้าทำให้เสี่ยงต่อการเน่าเสียได้ง่าย ต้องใช้ความระมัดระวังในการเลือกซื้อ นอกจากนี้ในพิธีไหว้บรรพบุรุษยังมีการจุดธูปเป็นจำนวนมาก ทำให้มีการสูดควันธูปเข้าสู่ร่างกายเสี่ยงต่อการเป็นมะเร็งเนื่องจากควันธูปมีสารพิษหลายชนิดเช่น ก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ ก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์ ทำให้เกิดการระคายเคือง แสบตา แสบจมูก ซึ่งหากคนที่เป็นโรคหอบหืดหรือหลอดลมอักเสบ สูดดมเข้าไปก็จะเกิดอาการเหนื่อยได้ ดังนั้นเพื่อให้การไหว้บรรพบุรุษห่างไกลจากโรค ควรหลีกเลี่ยงการจุดธูปในบริเวณอากาศไม่ถ่ายเท หรืออากาศถ่ายเทไม่สะดวก เช่น ห้องแอร์ ห้องที่ไม่มีประตู หน้าต่าง โดยกระถางธูปควรตั้งไว้นอกศาลาโบสถ์หรือศาลเจ้า ซึ่งมีอากาศถ่ายเทสะดวกกว่า ควรใช้ธูปสั้น เมื่อเสร็จพิธีสักการะควรดับหรือเก็บธูปให้เร็วขึ้น.</p>	-	-



สรุปประเด็นข่าว วันที่ ๓-๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๙

ประเด็น	เนื้อหาข่าว	จากระบบ MIS	ข้อเสนอแนะ
ประเทศ	<p>สธ.จับมือ UNFPA-สสส.จัดเสวนา"รักปลอดภัย"รับวาเลนไทน์</p> <p>กระทรวงสาธารณสุข (กรมควบคุมโรค กรมอนามัย และกรมสุขภาพจิต) ร่วมกับ กองทุนประชากรแห่งสหประชาชาติประจำประเทศไทย (UNFPA Thailand) และ สำนักงานกองทุนสนับสนุนการส่งเสริมสุขภาพ (สสส.) จัดการเสวนา "รักปลอดภัย ก่อนวาเลนไทน์" ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของยุทธศาสตร์รณรงค์อนามัยแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๕๘-๒๕๖๒ โดยมุ่งเน้น "Public-Private Partnership เพื่อรักปลอดภัย"</p>	-	-
ประเทศ	<p>เตือนผู้ใหญ่ฉีดยา วัคซีนสมัยเด็ก</p> <p>สำรวจพบคนที่เป็นผู้ใหญ่แล้ว ยังมีความประมาทอย่างรุนแรง ตั้งแต่เลยอายุ ๑๖ ปี มาแล้ว ไม่เคยไปฉีดวัคซีนป้องกันโรคหวัดไข้รอกสาदन้อย และปอดบวมอีกเลย ซึ่งเป็นการทำทหายกับโรคร้ายแรงต่างๆ หลายโรค ขณะนี้ได้มีวัคซีนป้องกันโรคใหม่ๆ อย่างน้อยไม่ต่ำกว่า ๓ โรค เกิดขึ้นมาในช่วงไม่กี่ปีมานี้ วัคซีนอันหนึ่งป้องกันโรคสมองอักเสบ และยังมีป้องกันโรคไข้รอกสาदन และปอดบวม จำหน่ายแล้ว และกับอีกไม่กี่วันนี้ บริษัทยาเอ็มเอสดี ก็จะมีจำหน่ายวัคซีนป้องกันโรคคางทูม เป็นโรคตุ่มพอง ที่ยังมีความปวดร้าวทรมานยิ่ง ให้กับผู้ที่อายุเกิน ๕๐ ปีขึ้นไป และที่ควรจะทราบอีกโรคหนึ่งก็คือวัคซีนป้องกันโรคไข้เลือดออก แพทย์ผู้เชี่ยวชาญพากันร่ำร้องให้พวกคนผู้ใหญ่หันกลับไปพึ่งวัคซีนป้องกันโรคต่างๆ อีก ความดีของเขา หรืออาจจะเป็นเพราะไม่ทราบ ความก้าวหน้าในเรื่องนี้ ทำให้พวกบริษัทประกันต่างพากันรู้สึกเป็นห่วงใยแทนอย่างมาก เด็กต่างรู้จักวัคซีนรู้จักกันดีแล้ว แต่สำหรับกับผู้ใหญ่แล้ว มันจะเหมือนกับสูญพันธุ์ไป.</p>	-	-
ประเทศ	<p>คนไทยเตรียมเฮ! สธ.ให้สิทธิกินวิตามินฟรี เคลลินิวส์</p> <p>น.พ.วชิระ เพ็งจันทร์ อธิบดีกรมอนามัย เปิดเผยว่า กรมอนามัยรับทราบมานาน และยืนยันว่าโฟเลต หรือกรดยูลิกสามารถป้องกันความพิการแต่กำเนิดได้ เช่น ปากแหว่ง เพดานโหว่ พิการทางสมอง หัวใจ ไชสันหลัง มือ เท้าพิการ เป็นต้น โดยเฉพาะการให้โฟเลตในหญิงวัยเจริญพันธุ์ อายุ ๑๕-๔๙ ปี ก่อนการตั้งครรภ์จึงจำเป็น ดังนั้นการวางแผนก่อนแต่งงานมีบุตรเป็นเรื่องสำคัญ เพื่อที่จะสามารถได้รับโฟเลตอย่างเพียงพอ ซึ่งล่าสุดสำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ (สปสช.) ได้อนุมัติการให้วิตามินรวม เหล็ก ไอโอดีน และโฟเลต สัปดาห์ละ ๑ เม็ดสำหรับหญิงวัยเจริญพันธุ์ทุกสิทธิการ รักษาพยาบาล ซึ่งขณะนึ่งองค์การเภสัชกรรม (อภ.) อยู่ระหว่างการผลิต คาดว่าจะสามารถให้วิตามินดังกล่าวกับหญิงวัยเจริญพันธุ์ได้ ภายในเดือน มี.ค.-เม.ย.นี้ เบื้องต้นจะค่อย ๆ แนะนำหญิงสาวที่ไปรับบริการที่โรงพยาบาลได้ทราบถึงสิทธิดังกล่าว และพยายามศึกษาหาทางผสมโฟเลตลงไปในอาหารบางประเภทด้วย "ถ้าให้วิตามินรวม สัปดาห์ละเม็ด ๑ ปี มี ๕๒ สัปดาห์ ก็คนละ ๕๒ เม็ดต่อปี ขณะที่ข้อมูลเมื่อปี ๒๕๕๗ ประชากรหญิงวัยเจริญพันธุ์ของไทย มีจำนวน ๑๗,๗๘๙,๖๗๑ คน เท่ากับว่าใน ๑ ปี จะใช้วิตามิน รวม ๙๒๕,๐๖๒,๘๙๒ เม็ด ราคาเม็ดละไม่ถึง ๑ บาท ดังนั้นจะใช้งบประมาณไม่ถึง ๑ พันล้านบาทต่อปี แต่สามารถป้องกันภาวะความพิการแต่กำเนิดได้จำนวนมาก"</p>	-	-



สรุปประเด็นข่าว วันที่ ๓-๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๙

ประเด็น	เนื้อหาข่าว	จากระบบ MIS	ข้อเสนอแนะ
ประเทศ	<p>สธ.รณรงค์วัยรุ่นสวยใสปลอดภัยจากคัลยกรรม</p> <p>ศ.คลินิก เกียรติคุณ นพ.ปิยะสกล สกลสัตยาทร รัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุข กล่าวว่า การทำคัลยกรรมความงามเป็นความชอบส่วนบุคคล สามารถกระทำได้ แต่ขอให้พิจารณาความเสี่ยงที่อาจเกิดขึ้นกับตนเองรอบด้าน ไม่หลงเชื่อโฆษณาอวดอ้างรักษาเกินจริง ศึกษาข้อมูลผลกระทบที่จะตามมาก่อนตัดสินใจ และเลือกใช้บริการในสถานพยาบาลที่ได้มาตรฐานขึ้นทะเบียนอย่างถูกต้อง อย่างไรก็ตาม วัยรุ่นเป็นวัยแห่งความสดใส มีความสวยงามตามวัยอยู่แล้ว ขอให้ดูแลรักษาสุขภาพร่างกาย จิตใจ ให้สมบูรณ์แข็งแรง เลือกรับประทานอาหารที่มีประโยชน์ เพิ่มผักผลไม้ ออกกำลังกายสม่ำเสมอ พักผ่อนให้เพียงพอ เป็นการสร้างความงามจากภายในร่างกาย ให้สวยใสผ่านทางแววตา ผิวพรรณ อารมณ์ และสติปัญญา ได้อย่างแท้จริง โดยไม่จำเป็นต้องพึ่งคัลยกรรม สำหรับกิจกรรมรณรงค์ "มหกรรมคอนเสิร์ต สวย ใส ปลอดภัย มั่นใจ สบส. " เพื่อให้บัณฑิตนักศึกษาได้รับความรู้เกี่ยวกับความสวยความงาม การเลือกสถานเสริมความงามที่ถูกต้องตามกฎหมาย วิธีสังเกตเครื่องสำอางที่ปลอดภัยและไม่ปลอดภัย</p>	-	-
ประเทศ	<p>ปกป้องเหยื่อสำคัญกว่าอันดับ</p> <p>นายไมตรี อินทุสุต ปลัดกระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ (พม.) ให้สัมภาษณ์ภายหลังเปิดโครงการฝึกอบรมเพิ่มศักยภาพในการคัดแยกเพื่อช่วยเหลือและคุ้มครองผู้เสียหายจากการค้ามนุษย์ รุ่นที่ ๑ ว่า พม.ได้แก้ไข พ.ร.บ.ป้องกันและปราบปรามการค้ามนุษย์ โดยเฉพาะการปรับปรุงแบบสัมภาษณ์เบื้องต้นสำหรับคัดแยกผู้เสียหายจากการค้ามนุษย์ที่เพิ่มรายละเอียดครอบคลุมกรณีต่างๆมากขึ้น จึงได้จัดอบรมพัฒนาทักษะให้กับผู้ปฏิบัติงานที่มหวิสาขาชีพเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการทำงาน ปลัด พม.กล่าวด้วยว่า สำหรับรายงานสถานการณ์การค้ามนุษย์ประจำปี ๒๕๕๘ หรือ ทริบรีพอร์ท ได้จัดส่งสหรัฐอเมริกาเมื่อวันที่ ๑๙ ม.ค.ที่ผ่านมา และก่อนสิ้นเดือน มี.ค.นี้ จะนำส่งรายงานความก้าวหน้าซึ่งเป็นผลงานช่วง ม.ค.-มี.ค.๒๕๕๙ อีกครั้ง การจัดทำทริบรีพอร์ทปีนี้มีรายละเอียดที่ลงลึกมากขึ้น เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา มีการจับกุมคดีมากขึ้น ๑๕% จาก ๒๗๕ คดีเพิ่มเป็น ๓๑๑ คดี แต่จำนวนคดีไม่ใช่ประเด็นหลัก ประเด็นหลักอยู่ที่กระบวนการสืบสวนสอบสวนและนำผู้กระทำผิดมาดำเนินการตามขั้นตอนอย่างเที่ยงธรรมและบังคับใช้กฎหมายอย่างจริงจัง ส่วนความคาดหวังถึงการจัดอันดับจะดีขึ้นหรือไม่นั้น ถือว่าได้ร่วมกับทีมงานทำงานอย่างเข้มแข็ง สมศักดิ์ศรี อยู่ที่คนพิจารณาจะเห็นถึงสิ่งที่เราทำแค่ไหน อย่างไรก็ตามการคำนึงถึงศักดิ์ศรีความเป็นมนุษย์ สิทธิมนุษยชน มนุษยธรรม และการปกป้องผู้ถูกกระทำอย่างสมบูรณ์แบบ เป็นความภาคภูมิใจมากกว่าการประเมิน.</p>	-	-



สรุปประเด็นข่าว วันที่ ๓-๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๙

ประเด็น	เนื้อหาข่าว	จากระบบ MIS	ข้อเสนอแนะ
ประเทศ	<p>จับคลินิกเสริมความงามกลางห้าง</p> <p>น.ต.นพ.บุญเรือง ไตรเรืองวรวัฒน์ อธิบดีกรมสนับสนุนบริการสุขภาพ พร้อมตำรวจนำกำลังเข้าตรวจสอบร้านเพอร์เฟค บิวตี้ ที่ห้างดัง ชั้น ๑ ย่านบางกะปิ โดยมีน.ส.แหม่ม (นามสมมุติ) อายุ ๓๒ ปี เป็นเจ้าของ ร้าน หลังจากมีผู้รับบริการร้องเรียนผ่านสายด่วนว่า ลักลอบฉีดยาโบท็อกซ์ ฉีดยาแก้มิว จากการตรวจสอบพบของ กลางหลายรายการ ทั้งนี้ ผู้ต้องทำให้การรับสารภาพว่า จบการศึกษาปริญญาตรีเปิดร้านเสริมสวยมาแล้ว ๒ ปี และลักลอบฉีดยาโบท็อกซ์ ฉีดสิว และวิตามิน มานานกว่า ๒ เดือน โดยโบท็อกซ์คิดราคา ๘๐๐ บาท แต่ลูกค้าต้อง นำสารมาเอง เบื้องต้นแจ้งข้อหาเปิดคลินิกเถื่อน ประกอบอาชีพที่ตนเองไม่ได้เรียนแพทย์และไม่มีใบประกอบโรคศิลปะ และจำหน่ายยาที่ไม่ได้ขึ้นทะเบียนตำรับยา</p>	-	-
ประเทศ	<p>แพทย์ผิวหนังเตือนเลี่ยงซื้อผลิตภัณฑ์ผิวขาว คมชัดลึก</p> <p>รศ.นพ.นภดล นพคุณ นายกสมาคมแพทย์ผิวหนังแห่งประเทศไทย สมาคมแพทย์ผิวหนังแห่งประเทศไทย เตือนคนไทย ให้มีความรู้สึกพอใจกับสีผิวตนเอง “ขาวหรือเข้ม ก็ชนะได้” ทั้งนี้ในปัจจุบันมีความพยายามที่จะ นำสารต่าง ๆ มาใช้เพื่อให้ผิวขาวหรือขาวอมชมพู จึงต้องออกมาเตือนว่าเป็นอันตรายและส่วนใหญ่ไม่ได้ผลอะไร การเลือกซื้อผลิตภัณฑ์เครื่องสำอางมีให้เลือกซื้อมากมาย ทั้งตามร้านค้าขายส่งและขายปลีก แต่ที่นำห่วงที่สุดคือ การ สั่งซื้อเครื่องสำอางผ่านอินเทอร์เน็ต เนื่องจากเป็นผลิตภัณฑ์ที่ไม่มีการรับรองจาก อย. ดังนั้นผู้ใช้สินค้ามักจะอาศัย ความน่าเชื่อถือจากเพื่อนและการบอกต่อ ซึ่งเมื่อนำผลิตภัณฑ์เหล่านี้มาใช้มักจะมีปัญหาเรื่องของการแพ้ และเป็นอันตรายต่อชีวิตและจิตใจ</p>	-	-
ประเทศ	<p>จับออกบัตรรับรองเด็กไร้สัญชาติ</p> <p>นายสุรพงษ์ กองจันทึก ประธานคณะกรรมการสิทธิมนุษยชนด้านชนชาติ ผู้ไร้สัญชาติ แรงงานข้ามชาติ และผู้พลัดถิ่นสภานายความ ได้หารือร่วมกับ ร.ร.สันถวไมตรีศึกษา อ.แม่สอด จ.ตาก เพื่อติดตามการแก้ปัญหาเลขทะเบียนเพื่อแสดงสถานะให้กับเด็กไร้สัญชาติในสถานศึกษา โดยขณะนี้มีหนังสือสั่งการของกรมการปกครอง กระทรวงมหาดไทย ตั้งแต่วันที่ ๒๒ ก.ย. ๒๕๕๘ เพื่อจัดบัตรประจำตัวสำหรับผู้ไม่มีสัญชาติไทย ให้กับเด็กนักเรียนร.ร.เอกชนการกุศล ๗ แห่งในพื้นที่ อ.แม่สอด ทั้งหมด ๓๓๔ คน ซึ่งต้องหารือกับปลัดอำเภอ ออกบัตรประจำตัวให้ภายในเดือนก.พ. ขณะเดียวกันสำนักงานพื้นที่การศึกษาเขต ๒ ซึ่งรับผิดชอบใน ๕ อำเภอชายแดน ตั้งแต่ อ.ท่าสองยาง อ.แม่ระมาด อ.แม่สอด อ.พบพระ และอ.อุ้มผาง เตรียมจัดประชุมร่วมกับโรงเรียนรัฐบาลในสังกัด ภายในเดือน มี.ค. เพื่อดำเนินการให้เด็กนักเรียนที่ยังไม่มีเลขทะเบียน ๑๓ หลัก ได้รับการจัดทำเลขและบัตรทุกคน ซึ่งข้อมูลเบื้องต้น พบว่า จ.ตาก มีเด็กที่ไม่มีเลข ๑๓ หลักอยู่ ๙,๐๐๐ คน หวังว่าเด็กกลุ่มนี้ จะเป็นกลุ่มนำร่องที่นำไปสู่การแก้ปัญหา เรื่องเด็กนักเรียนไร้สถานะทั่วประเทศไทย อย่างไรก็ตามมีเด็กนักเรียนไร้สถานะทั่วประเทศไทยกว่า ๗๐,๐๐๐ คน ซึ่งทาง สธ. เตรียมเสนอต่อ ครม. ให้คืน สิทธิแก่เด็กในด้านสาธารณสุขอีกด้วย</p>	-	-



สรุปประเด็นข่าว วันที่ ๓-๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๙

ประเด็น	เนื้อหาข่าว	จากระบบ MIS	ข้อเสนอแนะ
ประเทศ	<p>แพทย์เตือนไม่มีอาหารเสริมรักษาโรคตา</p> <p>นายแพทย์สุพรรณ ศรีธรรมมา อธิบดีกรมการแพทย์ เปิดเผยว่า ปัญหาตาบอดและสายตาลีเลือนรางเป็นปัญหาที่สำคัญของประเทศต่างๆทั่วโลก จากข้อมูลขององค์การอนามัยโลก พบว่าประชากรมีปัญหาตาบอดมองเห็นประมาณ ๒๘๕ ล้านคน โดยมีผู้ที่ตาบอดถึง ๓๙ ล้านคน ซึ่งส่วนใหญ่พบในกลุ่มประเทศที่กำลังพัฒนา สำหรับประเทศไทย โรคตาที่พบบ่อยคือภาวะสายตาสั้นในผู้สูงอายุโรคต้อกระจกโรคต้อหินและโรควุ้นตาเสื่อมมีสาเหตุจากอายุที่เพิ่มขึ้นทำให้เนื้อเยื่อของลูกตาเสื่อมไปตามธรรมชาติ โรคตาแดง ตากุ้งยิงริดสีดวงตา ซึ่งเกิดจากการติดเชื้อไวรัสหรือเชื้อแบคทีเรีย โรคต้อกระจก ต้อเนื้อ ต้อลมจากการได้รับแสงแดดจัดเรื้อรัง และการเข้าสู่ยุคโลกออนไลน์นี้เอง ข้อมูลการโฆษณาทำให้ผู้บริโภคเข้าถึงสินค้าและบริการได้อย่างรวดเร็ว โดยเฉพาะการโฆษณาผลิตภัณฑ์เสริมอาหารที่อวดอ้างสรรพคุณรักษาโรคเกี่ยวกับดวงตาผ่านสื่อออนไลน์ ซึ่งยังไม่มีหลักฐานทางการแพทย์ยืนยันว่าสามารถรักษาให้หายจากโรคตาได้ ซึ่งผลิตภัณฑ์เสริมอาหารจัดเป็นอาหารประเภทหนึ่งตามพระราชบัญญัติอาหาร พ.ศ.๒๕๒๒หมายถึงผลิตภัณฑ์ที่ใช้รับประทานโดยตรง นอกเหนือจากการรับประทานอาหารหลักตามปกติ เพื่อเสริมสารบางอย่างและมีจุดมุ่งหมายสำหรับบุคคลทั่วไปที่มีสุขภาพปกติ มิใช่สำหรับผู้ป่วยและที่สำคัญไม่มีผลต่อการรักษาให้หายขาดจากโรค ดังนั้น ผู้ที่มีปัจจัยเสี่ยงและผู้ที่มีความผิดปกติเกี่ยวกับดวงตา เช่น เห็นภาพไม่ชัดเห็นภาพมัว เห็นภาพบิดเบี้ยว เห็นภาพซ้อนหรือแคบลง เช่น มองเห็นเฉพาะภาพตรงหน้า ไม่สามารถเห็นภาพด้านข้างได้ เห็นคล้ายมีจุดหรือแผ่นดำๆ ลอยในตา ให้รีบพบจักษุแพทย์เพื่อได้รับการรักษาที่ถูกต้อง</p>	-	-
ประเทศ	<p>สกัดโรคติดต่อ กทม.จับมือสาธารณสุขเข้มแรงงานต่างด้าว เติลินิวส์</p> <p>ดร.ผุสดี ตามไท รองผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร (กทม.) ร่วมประชุมพิจารณาหารือแนวทางขับเคลื่อนพระราชบัญญัติควบคุมโรคติดต่อ พ.ศ. ๒๕๕๘ และการเตรียมความพร้อมรับมือกับโรคติดต่อที่สำคัญในพื้นที่กรุงเทพมหานครกับ นพ.ธวัช สุนทรจารย์ ผู้ช่วยรัฐมนตรีประจำกระทรวงสาธารณสุข โดยมี นพ.โกวิท ยงวานิชจิต รองผู้อำนวยการสำนักอนามัย นพ.สุรินทร์ กู้เจริญประสิทธิ์ รองผู้อำนวยการสำนักการแพทย์ กทม. ร่วมประชุม ณ กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข นพ.ธวัช กล่าวว่า ตามที่พระราชบัญญัติควบคุมโรคติดต่อ ฉบับ พ.ศ. ๒๕๕๘ จะมีผลบังคับใช้ในวันที่ ๘ มี.ค. ๕๙ แทนพระราชบัญญัติควบคุมโรคติดต่อ ฉบับ พ.ศ. ๒๕๒๓ ฉบับเดิม กระทรวงสาธารณสุข จึงได้เชิญหน่วยงานที่เกี่ยวข้องมาร่วมประชุมเพื่อหารือแนวทางบูรณาการการทำงานร่วมกัน เป็นการกำหนดรูปแบบการทำงานที่มีอยู่แล้วให้เข้มแข็งมากขึ้น โดยในการประชุมครั้งนี้จะมีการหารือเกี่ยวกับการดำเนินการตามพระบัญญัติฉบับดังกล่าวในพื้นที่กรุงเทพมหานคร การพัฒนารูปแบบการเฝ้าระวังป้องกัน ควบคุมโรค โรคไข้เลือดออก หรือ Bangkok Dengue Unit : BDU การจัดตั้งศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน Emergency Operations ดร.ผุสดี กล่าวว่า กรุงเทพมหานครและกระทรวงสาธารณสุขต่างมีวัตถุประสงค์มุ่งเน้นในการดูแลประชาชนเช่นเดียวกัน แต่เนื่องจากกรุงเทพมหานครไม่เหมือนกับองค์กรอื่น ในด้านความเป็นเอกเทศที่มีความหลากหลายและมีความซับซ้อนสูง ประกอบกับมีพื้นที่เข้าออกระหว่างประเทศ ที่มีช่องทางเข้าออกเป็นจำนวนมาก ทั้งท่าอากาศยานและท่าเรือ วิธีที่ดีที่สุดสำหรับการเดินทางทำงาน คือ หน่วยงานต้องร่วมกันสร้างความสัมพันธ์อันเข้มแข็งในแนวราบโดยตรง</p>	-	-



สรุปประเด็นข่าว วันที่ ๓-๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๙

ประเด็น	เนื้อหาข่าว	จากระบบ MIS	ข้อเสนอแนะ
ประเทศ	<p>สร.หนุนหน่วยงานในสังกัด ใช้สินค้าทางการแพทย์ จากบัญชีนวัตกรรมไทย ศ.คลินิก เกียรติคุณ นพ.ปิยะสกล สกลสัตยาทร รัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุข กล่าวว่า รัฐบาลมีนโยบายสนับสนุนให้หน่วยงานรัฐ เอกชน นำงานวิจัย และนวัตกรรมมาแปลงเป็นผลงานไปสู่เชิงพาณิชย์ ช่วยขับเคลื่อนภาคเศรษฐกิจของไทย โดยมีมาตรการส่งเสริมความสามารถในการแข่งขัน ทั้ง ผ่านมาตรการภาษีให้คล่องตัวกว่าเดิม รวมทั้งการให้หน่วยราชการสนับสนุนการใช้นวัตกรรมไทย โดยสามารถจัดซื้อจัดจ้างสินค้าและบริการนวัตกรรม ได้โดย “วิธีกรณีพิเศษ” ครอบคลุมถึงพัสดุหรือสินค้าที่มีการทำนวัตกรรมในประเทศที่มีสมรรถนะเชิงเทคนิคตรงตามการใช้งาน มีมาตรฐานเทียบเคียง มีความปลอดภัย และเป็นประโยชน์ต่อหน่วยราชการ</p>	-	-
ประเทศ	<p>คณะผู้เชี่ยวชาญ ชี้ “โรคติดเชื้อไวรัสซิกา” โอกาสระบาดในไทยเล็กน้อยถึงปานกลาง แนะนำทุกบ้านร่วมกำจัดยุงลาย ศ.คลินิก เกียรติคุณ นพ.ประเสริฐ ทองเจริญ ผู้เชี่ยวชาญด้านไวรัสวิทยา ที่ปรึกษากรมควบคุมโรค กล่าวภายหลังประชุมคณะกรรมการที่ปรึกษาด้านวิชาการและยุทธศาสตร์ เพื่อเตรียมความพร้อม ป้องกันและแก้ไขปัญหาโรคติดต่ออุบัติใหม่แห่งชาติ ว่า องค์การอนามัยโลกรายงานข้อมูลปี ๒๕๕๘- ๓๐ มกราคม ๒๕๕๙ พบผู้ป่วยยืนยันการติดเชื้อโรคติดเชื้อไวรัสซิกา ใน ๒๖ ประเทศ ทั้งนี้ วันที่ ๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๙ ได้ประชุมภาวะฉุกเฉินภายใต้กฎอนามัยระหว่างประเทศ เพื่อพิจารณาสถานการณ์และความเสี่ยง และประกาศเป็นภัยฉุกเฉินด้านสาธารณสุขระหว่างประเทศ ให้ทั่วโลกช่วยกันรับมือกับไวรัสดังกล่าว สำหรับการเฝ้าระวังโรคมียุทธศาสตร์ให้ดำเนินการใน ๔ ประเด็น ได้แก่ การเฝ้าระวังทางระบาดวิทยา การเฝ้าระวังทางกีฏวิทยา การเฝ้าระวังในทารกแรกเกิดที่มีความพิการแต่กำเนิด และการเฝ้าระวังกลุ่มอาการทางระบบประสาท โดยได้เตรียมทีมสอบสวนโรคเคลื่อนที่เร็วไว้พร้อมออกสอบสวนโรคทันที นอกจากนี้ ได้เฝ้าระวังในกลุ่มผู้เดินทางจากพื้นที่ระบาดที่มีไข้ ออกผื่น ตาแดง ปวดข้อ อีกด้วย</p>	-	-
ภูมิภาค	<p>โรงงานอาหารแช่แข็งก๊าชรัว เกิดเหตุก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์รั่วที่บริษัทอาหารแช่แข็งแห่งหนึ่งในพื้นที่หมู่ ๓ ต.แกหลง อ.เมือง ทำให้ พนักงานหนีตายอลหม่านและมีพนักงานได้สุดดมก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์อย่างรุนแรง คือ แรงงานชาวเมียนมาร์ จำนวน ๑๖ ราย โดยนำส่งรพ.สต.เพ และส่งต่อรพ.มาบตาพุด</p>	-	-




สรุปประเด็นข่าว วันที่ ๓-๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๙




ประเด็น	เนื้อหาข่าว	จากระบบ MIS	ข้อเสนอแนะ
ภูมิภาค	<p>อึ้ง!! เจอ พลาสเตอร์ยา โมสไนขึ้นกุนเชียง แจ้งสาธารณสุขสอบ</p> <p>นายภานุ ปานเพชร อายุ ๕๑ ปี พร้อมด้วยนางนวรรตน์ ปานเพชร ภรรยา ชาวพิษณุโลก ได้ร้องเรียนกับผู้สื่อข่าวหลังจากได้ซื้อกุนเชียง ยี่ห้อหนึ่งจากตลาดภายในหมู่บ้าน มารับประทาน และเป็นยี่ห้อที่เคยซื้อรับประทานเป็นประจำ แต่ครั้งนี้กับพบแผ่นพลาสเตอร์ยาแปะแผล ลักษณะเป็นผ้าสีน้ำตาล ติดอยู่ภายในกุนเชียง เมื่อเห็นคุณยายวัย ๘๐ อาเจียน จนความดันขึ้นต้องส่งโรงพยาบาล พร้อมกับได้ไขว่เศษชิ้นส่วนกุนเชียง ที่หั่นและพบแผ่นพลาสเตอร์ยาแปะแผลให้กับดู นายภานุ เปิดเผยว่านางสุรีย์ ปานเพชร อายุ ๘๐ ปี ผู้เป็นแม่ ได้ไปซื้อกุนเชียงมาจากร้านค้าภายในหมู่บ้าน จำนวน ๑ ถุง ราคา ๑๖๐ บาท เพื่อนำมาประกอบอาหารในช่วงเย็น แต่หลังจากทอดแล้วนำมาหั่นทำยำกุนเชียงกินภายในครอบครัวจนหมดไปแล้ว ๑ งาน แต่ไม่พอกินกันอีกจึงไปทอดเพิ่ม และหั่นทำยำใหม่อีก ปรากฏว่าขณะหั่นกุนเชียง มีเม็ดติดชิ้นพลาสเตอร์ยาแปะแผลที่ใช้แล้ว อยู่ในกุนเชียงดังกล่าว จนเป็นเหตุให้นางสุรีย์เห็นถึงกับอาเจียน ความดันขึ้น ต้องนำส่งเข้าโรงพยาบาล</p>	-	-
ภูมิภาค	<p>สสจ.พิษณุโลกทดสอบกุนเชียงปนพลาสเตอร์ปิดแผล ผู้ซื้อซี๊ด้าแก่บอก “เรื่องเล็ก” จนต้องร้องสื่อ</p> <p>เภสัชกรหญิง กฤษณา มาตชาว เภสัชกรชำนาญการ กลุ่มงานคุ้มครองผู้บริโภค สาธารณสุขจังหวัดพิษณุโลก พร้อมด้วยทีมงาน ได้เดินทางไปตรวจสอบกรณีพบกุนเชียงยี่ห้อดังมีพลาสเตอร์ปิดแผลปนอยู่ ที่บ้านของนายภานุ ปานเพชร อายุ ๕๑ ปี, นางนวรรตน์ ปานเพชร ภรรยา และนางสุรีย์ ปานเพชร อายุ ๘๐ ปี ผู้เป็นแม่ บ้านเลขที่ ๔/๗ หมู่ ๕ ต.ท่าทอง อ.เมืองพิษณุโลก เภสัชกรหญิง กฤษณาเปิดเผยว่า มาตรวจสอบกุนเชียงและบันทึกคำให้การจากผู้เสียหาย โดยซักถามถึงการซื้อกุนเชียงมาบริโภคซึ่งพบว่าซื้อจากร้านค้าประจำในหมู่บ้าน โดยกุนเชียงยี่ห้อดังกล่าวมีการขออนุญาตการผลิตอย่างถูกต้อง อย่างไรก็ตาม หลังบันทึกคำให้การของผู้เสียหายวันนี้แล้วจะรีบส่งเรื่องไปยัง สสจ.นครราชสีมา ให้เร่งดำเนินการตรวจสอบกระบวนการผลิตของโรงงาน เพื่อดูแลมาตรฐานกระบวนการผลิต ด้านนายภานุ ปานเพชร ผู้เสียหาย เปิดเผยว่า ครอบครัวตนซื้อกุนเชียงยี่ห้อนี้จากร้านค้าในหมู่บ้านมารับประทานเป็นประจำ กระทั่ง ๒๘ มกราคม ๒๕๕๙ ที่ผ่านมาขณะที่ภรรยาตนนำกุนเชียงมาหั่นเพื่อปรุงอาหารให้มารดาตนรับประทานก็พบเศษพลาสเตอร์ปิดแผล ๑ ชิ้นอยู่ในเนื้อกุนเชียง เมื่อมารดาตนทราบข่าวถึงกับอาเจียน ความดันขึ้น วันรุ่งขึ้นตนจึงไปลงบันทึกประจำวัน และส่งเรื่องไปยัง สสจ.นครราชสีมา นอกจากนี้ยังได้โทรศัพท์สอบถามถึงความรับผิดชอบจากเจ้าของโรงงาน แต่เจ้าของโรงงานบอกว่าเรื่องเล็กๆ แค่พลาสเตอร์แผ่นเดียว จะนำกุนเชียงไปให้ใหม่ ๑๐ ถุง แต่ตนไม่ต้องการตนต้องการให้มีการตรวจสอบกระบวนการผลิตที่ถูกต้อง และจากคำพูดคำเดียวว่า “เรื่องเล็กๆ” ตนจึงนำเรื่องร้องเรียนต่อสื่อมวลชนดังกล่าว</p>	-	-



สรุปประเด็นข่าว วันที่ ๓-๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๙

ประเด็น	เนื้อหาข่าว	จากระบบ MIS	ข้อเสนอแนะ
จังหวัด	<p>สมาคมกู้ภัยสรรพเวชญ ได้โพสต์ Facebook ว่า</p> <p>๓/๒/๕๙ ๐๔.๔๐ ว.๔ บุคคลผูกคอตเสียชีวิต บ้านมุลเหล็ก ต.คลองคะเชนทร์ เมื่อวันที่ ๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๙ เวลาโดยประมาณ ๐๔.๔๐ น. รับแจ้งจากสภ.เมืองพิจิตรมีเหตุบุคคลผูกคอตเสียชีวิตในบ้าน บริเวณหมู่ ๗ ตำบลคลองคะเชนทร์ กู้ภัยสรรพเวชญพิจิตรจึงรีบไปตรวจสอบร่วมกับกู้ชีพคลองคะเชนทร์ สายตรวจ เมื่อถึงในจุดเกิดเหตุพบผู้เสียชีวิตชาย ๑ รายอายุประมาณ ๔๒ ปี ใช้เชือกไนลอน ผูกคอเข้ากับจั่วกลางบ้าน ไม่มีเลขที่ จึงประสาน ร้อยเวรและแพทย์เวรมาร่วมตรวจสอบชันสูตรในจุดเกิดเหตุ..กรณีผู้เสียชีวิตญาติไม่ติดใจในสาเหตุการตาย ญาติดำเนินการตามประเพณีตามปกติ.</p> 	-	<p>มอบหมาย ยุทธศาสตร์ที่ ๑ สอบสวน สาเหตุการเสียชีวิต พร้อม รายงานผลให้ ทราบ</p>
จังหวัด	<p>สมาคมกู้ภัยสรรพเวชญ ได้โพสต์ Facebook ว่า</p> <p>๔/๒/๕๙ ๑๔.๐๐ น. ว.๔๐ จยย ชนต้นไม้ เสียชีวิต๔วัน ดงกลาง ดงป่าคำ รับแจ้งจาก สภ.ดงป่าคำ มีเหตุรถจักรยานยนต์ชนต้นไม้มีผู้เสียชีวิต บริเวณถนนสายพิจิตร-ดงกลาง หมู่ที่ ๑ ตำบลดงกลางใกล้เคียงหน้าบ้านกำนันไก่อ่ จึงรีบไปตรวจสอบในจุดเกิดเหตุร่วมกับกู้ชีพดงกลาง สายตรวจดงกลาง เมื่อถึงในจุดเกิดเหตุพบรถจักรยานยนต์ฮอนด้าโซนิค ชนกับต้นไม้ ล้วงอยู่ข้างทาง สภาพพังยับเยิน ใกล้กันพบผู้เสียชีวิตชาย ๑ รายอายุประมาณ ๒๑ ปีนอนคว่ำหน้าเสียชีวิต คาดว่าเสียชีวิตมาแล้วประมาณ ๓-๔ วัน จึงประสานร้อยเวรและแพทย์เวรมาตรวจสอบในจุดเกิดเหตุ จากนั้นมีคำสั่งจากร้อยเวรและแพทย์ให้นำร่างผู้เสียชีวิตส่งชันสูตรหาสาเหตุที่แน่ชัด สถาบันนิติเวช รพ.พุทธชินราช และประสานญาติมายืนยันตัวผู้เสียชีวิต..รับแจ้งเหตุจาก ศูนย์ ๑๙๑ , สภ.ดงป่าคำ ลักษณะการเกิดเหตุ จักรยานยนต์ชนต้นไม้ เสียชีวิต สถานที่ ม.๑ ตำบลดงกลาง อ.เมืองพิจิตร อาการ เสียชีวิต ประมาณ ๔ วัน หน่วยงาน กู้ภัยสรรพเวชญพิจิตร,กู้ชีพ อบต.ดงกลาง</p> 	-	<p>มอบหมาย ยุทธศาสตร์ที่ ๑ สอบสวน สาเหตุการเสียชีวิต พร้อม รายงานผลให้ ทราบ</p>

สรุปประเด็นข่าว วันที่ ๓-๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๙

ประเด็น	เนื้อหาข่าว	จากระบบ MIS	ข้อเสนอแนะ
จังหวัด	<p>สตจ.พิจิตร ออกนิเทศงาน คบสอ.โพทะเล-บึงนาราง</p> 	-	-
จังหวัด	<p>สาธารณสุขพิจิตรแนะนำประชาชนพฤติกรรม”๓ อ ๓ ส” ลดเสี่ยงจากโรคมะเร็ง</p> 	-	-
จังหวัด	<p>สตจ.พิจิตร ออกนิเทศเครือข่ายบางมูลนาก-ดงเจริญ</p> 	<p> <input checked="" type="radio"/> ข้อบ <input type="radio"/> ข้อพ <input type="radio"/> ข้อค <input checked="" type="radio"/> แจ้งผู้เกี่ยวข้อง <input type="radio"/> ดำเนินการ <input checked="" type="radio"/> ประสาน </p> <p> (นายวิวัฒน์ คำเพ็ญ) นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดพิจิตร - ๕ กพ. 2559 </p>	-

