

สรุปประเด็นข่าว วันที่ 10-11 มีนาคม 2559

ประเด็น	เนื้อหาข่าว	จากระบบ MIS	ข้อเสนอแนะ
นานาชาติ	<p>ญี่ปุ่นเผยแพร่ตรวจพบผู้ป่วยติดเชื้อไวรัสซิกา รายที่ 5 หลังเดินทางกลับจากบราซิล</p> <p>กระทรวงสาธารณสุข, แรงงาน และสวัสดิการของญี่ปุ่นแถลงยืนยันการตรวจพบผู้ป่วยติดเชื้อไวรัสซิกา รายใหม่ หลังจากที่เขาค้นพบการเดินทางกลับจากบราซิลเมื่อเดือนที่แล้ว ผู้ป่วยดังกล่าวเป็นหญิงในวัยราว 30 กว่าปี โดยคาดว่าติดเชื้อไวรัสซิกาจากการเดินทางไปยังบราซิลเป็นเวลา 2 สัปดาห์ ผู้ป่วยรายนี้นับเป็นผู้ป่วยรายที่ 5 ของญี่ปุ่น อย่างไรก็ตาม ทางกระทรวงระบุว่าความเสี่ยงในการแพร่ระบาดของไวรัสซิกาอยู่ในระดับต่ำมาก ทั้งนี้ ญี่ปุ่นได้เพิ่มความพยายามในการป้องกันเชื้อไวรัสซิกามีให้เข้ามาในประเทศ หลังจากที่ยังคงการอนามัยโลก (WHO) ประกาศภาวะฉุกเฉินด้านอนามัยทั่วโลกเมื่อวันที่ 1 ก.พ.</p>	-	-
นานาชาติ	<p>อันตรายฉับพลันของการดื่มเหล้า</p> <p>วารสารโรคหัวใจและการไหลเวียนของโลหิต แห่งสหรัฐฯ รายงานว่า นักวิจัยได้ศึกษาพบว่า การดื่มเหล้าไม่ว่ามากน้อยเท่าใด อาจจะทำให้เกิดอาการร้ายแรงขึ้นมาได้ ความรุนแรงขึ้นอยู่กับปริมาณของเหล้า เช่น หัวใจวาย เป็นอัมพฤกษ์และอัมพาตได้ ชั่วหลังจากดื่มเข้าไปเป็นชั่วโมงหรือเป็นวันแค่นั้น</p> <p>รายงานการศึกษา กล่าวว่า “เราพบว่า แม้แต่เพียงการดื่มเพียงพอ สันฐานประมาณคือ ถ้าเป็นผู้หญิงก็วันละ 1 รอบ ถ้าเป็นผู้ชายก็อาจจะ 2 รอบ อาจจะทำให้เกิดภัยของหัวใจวาย หรือโรคอัมพฤกษ์ อัมพาตสูงถึง 2 เท่า ภายหลังจากที่ดื่มเข้าไปไม่กี่ชั่วโมง ยิ่งกว่านั้น ถ้าหากเป็นคอแป็บก็อาจจะยิ่งอันตราย ทั้งในระยะสั้นและระยะยาวทวีขึ้นเป็น 2 เท่า</p> <p>การดื่มเหล้าจะทำให้หัวใจเต้นเร็วขึ้น ความดันเลือดสูงขึ้น และปริมาณของเกล็ดเลือดมากขึ้น ทำให้เลือดข้นขึ้น ล่อแหลมทั้งกับหัวใจวายและอัมพฤกษ์อัมพาต ก่อนหน้านี้ได้มีการศึกษาพบว่า การดื่มเพียงเล็กน้อยอย่างสม่ำเสมอ ช่วยลดอันตรายของโรคหัวใจและหลอดเลือด โดยที่มันช่วยทำให้ปริมาณของไขมันดีเพิ่มขึ้นและทำให้ลดความเสี่ยง ที่เลือดจะจับตัวเป็นก้อนน้อยลง.</p>	-	-
นานาชาติ	<p>พบทารกแฝด แม่เดียวกันแต่คนละพ่อ</p> <p>สามีภรรยาชาวเวียดนามได้พาลูกฝาแฝดไปตรวจดีเอ็นเอหลังจากฝ่ายชายสังเกตเห็นว่าหน้าตาของลูก ทั้ง 2 คนไม่เหมือนกัน ปรากฏว่าดีเอ็นเอของเด็กทั้งสองคนตรงกับแม่ แต่มีคนเดียวเท่านั้นที่มีดีเอ็นเอตรงกับพ่อ ประธานสมาคมพันธุศาสตร์เวียดนาม กล่าวว่า กรณีที่เด็กแฝดคู่นี้มีแม่คนเดียวแต่คนละพ่อจะเกิดขึ้นเมื่อไข่ 2 ใบจากแม่คนเดียวได้รับการปฏิสนธิกับอสุจิจากผู้ชาย 2 คน ในระหว่างการมีเพศสัมพันธ์คนละครั้ง ภายในระยะ ตกไข่ช่วงเดียวกัน</p> <p>ประธานสมาคมพันธุศาสตร์ของเวียดนามยืนยันว่าผลการตรวจดีเอ็นเอแม่นยำ 100% กรณีที่เกิดขึ้นเรียกว่า heteropaternal superfecundation เป็นภาวะที่เกิดขึ้นได้ยากมาก โดยมีรายงานพบกรณีเช่นนี้ไม่ถึง 10 รายทั่วโลก อย่างไรก็ตาม กรณีเช่นนี้อาจมีมากกว่าที่รายงาน แต่พ่อแม่ไม่ทราบหรือไม่ต้องการเปิดเผยให้ผู้อื่นรับรู้ โดยกรณีที่เกิดเป็นข่าวครั้งล่าสุดเกิดขึ้นเมื่อปีก่อนเป็นฝาแฝดหญิงในรัฐนิวเจอร์ซีย์ ซึ่งถือเป็นรายที่ 3 ที่พบในสหรัฐฯ และเมื่อปี 2553 สื่อตุรกีก็รายงานพบกรณีนี้ในแฝดชายคู่หนึ่ง</p>	-	-



สรุปประเด็นข่าว วันที่ 10-11 มีนาคม 2559

ประเด็น	เนื้อหาข่าว	จากระบบ MIS	ข้อเสนอแนะ
นานาชาติ	<p>การกินเนื้อช่วยให้มนุษย์มีวิวัฒนาการจนใบหน้าเล็กลง</p> <p>ผลการศึกษาพบว่า การรับประทานเนื้อดิบและการทำเครื่องมือหิน อาจเป็นสาเหตุที่มนุษย์มีฟันและใบหน้าเล็กลงเมื่อเทียบกับบรรพบุรุษแต่โบราณ เนื่องจากเนื้อและเครื่องมือแปรรูปอาหาร ช่วยให้ผู้พัฒนาอวัยวะที่ใช้ในการเคี้ยวให้มีขนาดเล็กลงได้ มีใช้มาจากการทำให้อาหารสุก ซึ่งเริ่มขึ้นหลังจากนั้นอีกนาน</p> <p>ศาสตราจารย์แดเนียล ลิเบอร์แมน และดร. แคเธอรีน ซิงค์ จากมหาวิทยาลัยฮาร์วาร์ด เผยแพร่ผลการวิจัยของตนในวารสาร "เนเจอร์" โดยทั้งสองได้วัดการใช้กล้ามเนื้อในการเคี้ยวอาหารก่อนจะกลืน และพบว่ากรกินอาหารที่เป็นเนื้อถึงหนึ่งในสามของอาหารทั้งหมด กับการใช้เครื่องมือหินแปรรูปอาหารจากเนื้อและพืช เช่น แล่เนื้อหรือทุบอาหารจากพืช ทำให้มนุษย์เคี้ยวน้อยลง 17 เปอร์เซ็นต์ และใช้แรงเคี้ยวเพียง 26 เปอร์เซ็นต์ ส่งผลให้กล้ามเนื้อที่ใช้เคี้ยวและฟันมีวิวัฒนาการจนมีขนาดเล็กลง เมื่อมนุษย์ยุคเริ่มแรกคือโฮโม อีเรคตัส เริ่มปรากฏขึ้นประมาณสองล้านปีก่อน มนุษย์มีวิวัฒนาการจนมีสมองและร่างกายใหญ่ขึ้น แต่ฟันและลำไส้เล็กลง โดยที่จุดใดจุดหนึ่งของวิวัฒนาการ มนุษย์เริ่มกินอาหารเป็นปริมาณน้อยลง ด้วยปัจจัยสองประการ คืออาหารที่กินมีคุณภาพดีขึ้นมาก และผ่านการแปรรูปอย่างหนักจนเคี้ยวง่าย แต่ไม่น่าจะมีสาเหตุจากการทำให้อาหารสุก เพราะมนุษย์เพิ่งปรุงอาหารกันอย่างแพร่หลายเมื่อประมาณ 500,000 ปีที่แล้วนี้เอง คณะผู้วิจัยกล่าวด้วยว่า วิวัฒนาการดังกล่าวยังอาจทำให้เกิดการเปลี่ยนแปลงอื่น ๆ ด้วย เช่น สามารถพูดได้ดีขึ้น และขนาดสมองเปลี่ยนแปลงไปจากเดิม</p>	-	-
นานาชาติ	<p>จีนประสบความสำเร็จในการสร้างเลนส์ตาใหม่สำหรับเด็กที่เป็นต้อกระจก</p> <p>คณะนักวิทยาศาสตร์ที่มหาวิทยาลัยซุนยัตเซนของจีน และมหาวิทยาลัยแคลิฟอร์เนียวิทยาเขตซานดิเอโกของสหรัฐฯ ได้พัฒนาเทคนิคใหม่ในการรักษาโรคต้อกระจกในเด็ก และประสบความสำเร็จในการสร้างเลนส์ตาใหม่โดยไม่ต้องใช้เลนส์ตาเทียม</p> <p>การทดลองดังกล่าวซึ่งตีพิมพ์เผยแพร่ในวารสาร "เนเจอร์" ใช้วิธีผ่าตัดเอาต้อกระจกเนื้อขุ่นออกจากข้างในเลนส์ตา ผ่านทางรอยบากขนาดเล็ก ทำให้พื้นผิวภายนอกซึ่งเรียกว่าแคปซูลเลนส์ไม่ได้รับความกระทบกระเทือนใด ๆ แคปซูลเลนส์ที่วุ้นนี้มีสเต็มเซลล์ของเยื่อบุผิวเลนส์อยู่ ซึ่งจะช่วยให้สร้างเลนส์ตาขึ้นมาใหม่</p> <p>คณะผู้วิจัยทำการทดลองกับกระต่ายและลิงจนประสบความสำเร็จ จากนั้นจึงทดลองกับเด็ก 12 คนในประเทศจีน ปรากฏว่าภายในเวลา 8 เดือน เลนส์ตาที่สร้างขึ้นใหม่นี้เติบโตจนมีขนาดเท่ากับขนาดเลนส์ตาปกติทั่วไป</p> <p>นายแพทย์คัง จาง หนึ่งในผู้วิจัยกล่าวว่า นี่เป็นครั้งแรกที่เลนส์ตาทั้งชิ้นได้รับการสร้างขึ้นใหม่ เด็กที่รับการทดลองยังคงสามารถมองเห็นได้ตามปกติ และมีอัตราการเกิดอาการแทรกซ้อนต่ำกว่าการใช้เลนส์ตาเทียม แต่จะต้องมีการทดลองขนาดใหญ่กว่านี้ก่อนที่จะใช้การรักษานี้เป็นวิธีมาตรฐานได้ โดยขณะนี้ได้เริ่มทำการทดลองกับตาของคนที่ใช้ที่มีอายุมากขึ้นแล้ว และผลระยะแรกเป็นที่น่าพอใจ</p> <p>วิธีการรักษาต้อกระจกโดยทั่วไปใช้คลื่นอัลตราซาวด์ทำให้เลนส์ตาอ่อนตัวและแตกออก ก่อนจะลอกออกมา แล้วใส่เลนส์เทียมเข้าไป ซึ่งอาจทำให้เกิดอาการแทรกซ้อนได้ โดยเฉพาะในเด็ก</p> <p>ต้อกระจกเป็นสาเหตุทำให้คนตาบอดถึงกว่าครึ่งของผู้ป่วยโรคนี้ทั้งหมด คือประมาณ 20 ล้านคน โรคนี้พบได้มากในหมู่ผู้สูงอายุ แต่ก็มีเด็กบางคนเป็นต้อกระจกมาแต่กำเนิด</p>	-	-



สรุปประเด็นข่าว วันที่ 10-11 มีนาคม 2559

ประเด็น	เนื้อหาข่าว	จากระบบ MIS	ข้อเสนอแนะ
นานาชาติ	แคเมอรูนเลี้ยงใช้หนอนด้วงจากต้นปาล์มแก้ปัญหาเด็กขาดสารอาหาร หนอนด้วงจากต้นปาล์มแรฟเฟีย เป็นอาหารร่อยชนิดหนึ่งของชาวแคเมอรูน กินได้ทั้งดิบ ๆ หรือทอดน้ำมัน อุดมไปด้วยสารอาหารชั้นเยี่ยม มีโปรตีนและกรดไขมันไม่อิ่มตัว ในปริมาณที่สูงกว่าเนื้อไก่หรือปลาเสียอีก จึงเป็นอาหารที่เป็นความหวังว่า จะช่วยแก้ปัญหาการขาดสารอาหารที่เด็กชาวแคเมอรูนถึง 1 ใน 3 เป็นกันอยู่	-	-
นานาชาติ	พบสเต็มเซลล์ในมดลูกไม่เพียงพอ เป็นเหตุให้แท้งบุตรซ้ำซาก ทีมนักวิจัยจากอังกฤษระบุว่า ภาวะการมีเซลล์ต้นกำเนิด หรือสเต็มเซลล์ ในเยื่อบุโพรงมดลูกไม่เพียงพอ เป็นสาเหตุทำให้เกิดปัญหาการแท้งบุตรซ้ำซากในสตรีจำนวนมาก นักวิทยาศาสตร์จากมหาวิทยาลัยวอร์ริคในอังกฤษ ทำการศึกษาตัวอย่างเนื้อเยื่อที่ได้รับการบริจาคจากคนไข้ 183 คนที่มีปัญหาแท้งบุตรซ้ำซาก คือ มีประวัติแท้งบุตรติดต่อกัน 3 ครั้งขึ้นไป และพบว่า เยื่อบุโพรงมดลูกของคนไข้เหล่านี้มีความบกพร่องตั้งแต่ก่อนที่จะตั้งครรภ์ เนื่องจากมีเซลล์ต้นกำเนิดไม่เพียงพอ ซึ่งภาวะดังกล่าวเป็นตัวเร่งกระบวนการเสื่อมสภาพของเยื่อบุโพรงมดลูก ทำให้มีสภาพไม่เหมาะสมสำหรับการตั้งครรภ์นั่นเอง ทีมนักวิจัยตั้งเป้าจะหาวิธีแก้ไขความบกพร่องดังกล่าว ก่อนที่คนไข้จะวางแผนตั้งครรภ์อีกครั้ง และเชื่อว่าการค้นพบครั้งนี้จะช่วยผู้หญิงจำนวนมากที่มีปัญหาแท้งบุตรซ้ำแล้วซ้ำอีก ขณะเดียวกัน นักวิจัยชี้ว่าความท้าทายที่สำคัญในตอนนี้คือการพัฒนาวิธีเพิ่มประสิทธิภาพการทำงานของเซลล์ต้นกำเนิดในเยื่อบุโพรงมดลูก โดยทีมนักวิจัยจะเริ่มโครงการนำร่องเพื่อเพิ่มเซลล์ต้นกำเนิดในเยื่อบุโพรงมดลูกด้วยวิธีการต่าง ๆ	-	-
ประเทศ	ไบรท์-พิชญัทพ์ จันทรพัฒน์ อายุ 33 ปี พิธีกรดำเนินรายการ "เรื่องเล่าเช้านี้" มีอาการป่วยกะทันหัน ระหว่างจัดรายการ หลังจากนั้นได้เข้ารับรักษาตัวที่รพ.วิชัยยุทธ แพทย์ตรวจพบว่ามีอาการไข้เลือดออก และภาวะหัวใจเต้นเร็วจากการติดเชื้อ	-	-
ประเทศ	คดีเสก โลโซ ฟ้อง รong ผอ.สถาบันธัญญารักษ์ นพ.อังkur ภัทรากร รong ผอ.สถาบันธัญญารักษ์ และทนายความ ได้เดินทางมาไกล่เกลี่ยกับเสก โลโซ และได้ยินยอมยุติข้อพิพาทระหว่างกัน ทั้ง 2 ฝ่ายยินยอมถอนฟ้องคดีต่อกันแบบไม่มีเงื่อนไข ไม่ต้องจ่ายค่าชดเชย รวมทั้งไม่ต้องลงโฆษณาขอความขอขมาด้วย	-	-
ประเทศ	ศีลกรรมความงามอย่างปลอดภัย น.ส.ซรัชดา พิทักษ์บุตร หรือ "น้องโบว์" อายุ 24 ปีที่เพิ่ง ครองตำแหน่ง "นางสาวถิ่นไทยงาม" ปี 2559 ระบุว่า ทำงานอยู่ที่กรมพัฒนาแพทย์แผนไทยและการแพทย์ทางเลือก กระทรวงสาธารณสุข ได้กล่าวชื่นชมการบริการของบีบี คลินิก ที่ไปรับการผ่าตัดเสริมหน้าอก ว่า มีความปลอดภัย เนื่องจากใช้วัสดุแพทย์เป็นผู้ดมยาสลบ มีบริการรถไปรับ-ส่งถึงที่บ้าน และมีพนักงานคอยโทร.ถามถึงอาการและแนะนำวิธีการดูแลอย่างละเอียด ขณะที่ นพ.พัทยา ตันธนาธำป ศัลยแพทย์ผู้เชี่ยวชาญประจำบีบี คลินิก ระบุว่า คลินิกให้ความสำคัญเรื่องความสวยงามและความพึงพอใจของคนไข้ควบคู่กับความปลอดภัย	-	-





สรุปประเด็นข่าว วันที่ 10-11 มีนาคม 2559

ประเด็น	เนื้อหาข่าว	จากระบบ MIS	ข้อเสนอแนะ
ประเทศ	<p>ยุติการเลือกปฏิบัติผู้ป่วยเอดส์</p> <p>นพ.สมบัติ แทนประเสริฐสุข ผู้ทรงคุณวุฒิ กรมควบคุมโรค กล่าวว่า จากผลการสำรวจการตีตราและเลือกปฏิบัติในสถานบริการสุขภาพ 2 จังหวัด ในปี 2557 โดยภาพรวมพบว่า มากกว่าร้อยละ 60 มีความกังวลว่าจะติดเชื้อเอชไอวีจากการให้บริการผู้อยู่ร่วมกับเชื้อเอชไอวี/ผู้ป่วยเอดส์ ใช้วิธีการป้องกันตัวเองมากกว่าปกติระหว่างการให้บริการผู้อยู่ร่วมกับเชื้อเอชไอวี/ผู้ป่วยเอดส์ จึงได้เริ่มดำเนินการพัฒนารูปแบบการสร้าง ความเข้าใจและลดการตีตราและการเลือกปฏิบัติในสถานบริการสุขภาพ โดยในปีแรกจะเริ่มดำเนินการในสถานบริการสุขภาพ เพราะเป็น หน่วยงานที่ให้บริการใกล้ชิดกับผู้อยู่ร่วมกับเอชไอวี เพื่อจะเป็นตัวอย่างที่ดีในการให้บริการที่ปราศจากการตีตราและเลือกปฏิบัติ อยากรขอให้ทุกฝ่าย โดยเฉพาะสื่อมวลชนร่วมกันให้ข้อมูลที่ถูกต้องกับสังคมว่า ขณะนี้ เอดส์ไม่ใช่โรคร้ายแรงที่ติดต่อกันได้ง่าย แต่ “เอดส์ รักษาได้” โรคเอดส์เป็นโรคธรรมดาเหมือนกับโรคเรื้อรังชนิดอื่นๆ และไม่ว่าจะ มีเอชไอวีหรือไม่มี ทุกคนยังคงเป็นเพื่อนกันได้</p>	-	-
ประเทศ	<p>โครงการครีวต้นแบบ พระสงฆ์โภชนาการดี</p> <p>สำนักส่งเสริมพระพุทธศาสนาและบริการสังคม กับมหาวิทยาลัยมหาจุฬาลงกรณราชวิทยาลัย (มจร.) ลงนามร่วมกันในการต่อยอดโครงการครีวต้นแบบ พระสงฆ์โภชนาการดี เพื่อแก้ปัญหาโภชนาการและโรคเรื้อรังใน พระสงฆ์ไทย โดยคณะสหเวชศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ผู้ดำเนินโครงการครีวต้นแบบฯ ได้ผลิตสื่อเพื่อเสริมสร้างองค์ความรู้แด่พระสงฆ์ และฆราวาส ตั้งแต่ปี 2558 มีการพัฒนาและขยายผลไปยังพระและฆราวาสทั้ง 4 ภูมิภาค ผ่านองค์กรพยาบาล โดยความร่วมมือกับสภาการพยาบาลแห่งประเทศไทย โดยใช้เวลาดทดสอบประสิทธิภาพสื่อ 8 สัปดาห์ ซึ่งที่ผ่านมา ได้รับความสนใจอย่างมาก จึงได้ร่วมมือกับ มจร. เพื่อนำร่องครีวต้นแบบที่ มจร.ขึ้นเป็นที่แรก โดยผลการวิจัย เบื้องต้นจากการอบรมแม่ครัว พระสงฆ์ และเจ้าหน้าที่ผู้เกี่ยวข้องด้านการจัดการโภชนาการอาหารของ มจร. พบว่า ฝ่ายโภชนาการ มจร.มีศักยภาพสูงในการพัฒนาเป็นครีวต้นแบบแก่หน่วยงาน องค์กร และวิทยาลัยสงฆ์ทั่วประเทศ และกำลังอยู่ในขั้นตอนการนำสื่อสงฆ์ไทยไกลโรคไปผนวกกับนโยบายประเทศ เช่น โครงการวัดส่งเสริมสุขภาพ</p>	-	-
ประเทศ	<p>สสจ.ชยันตพัฒน์องค์กรดีที่บริการประชาชนด้วยคุณธรรม</p> <p>นพ.พูลสิทธิ์ ศีตีสาร นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัด (สสจ.) ชยันต พัฒน์เปิดเผยว่า สสจ.ชยันต ได้ดำเนินการประกาศเจตนารมณ์ หน่วยงานคุณธรรม โรงพยาบาลคุณธรรม ที่อยู่ในสังกัดของ สสจ.ชยันต ขึ้น ภายใต้คำขวัญ "องค์กรคุณภาพคู่คุณธรรม" หรือ "องค์กรดีดี" สืบเนื่องจากที่กระทรวงสาธารณสุข มีนโยบายดำเนินการพัฒนาให้หน่วยงาน โรงพยาบาลทุกแห่งในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขทั่วประเทศ เป็นหน่วยงานคุณธรรม โรงพยาบาลคุณธรรม โดยมีความมุ่งหมาย เพื่อสร้างระบบธรรมาภิบาลในการบริการ และการบริหารที่มีคุณภาพ โดยการประกาศเจตนารมณ์ดังกล่าว ประกอบด้วย สสจ.ชยันต สำนักงานสาธารณสุขอำเภอจำนวน 8 แห่ง โรงพยาบาลชยันตพนเรนทร โรงพยาบาลชุมชนจำนวน 7 แห่ง โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลจำนวน 71 แห่ง และสถานีอนามัยเฉลิมพระเกียรติ 60 พรรษา นวมินทราชินี ต.ห้วยกรด อ.สรรคบุรี ซึ่งตั้งเป้าหมายในการบริหารจัดการด้วยการมีส่วนร่วมของบุคลากรทุกคนในการยึดมั่นในสิ่งที่ถูกต้อง บนพื้นฐานทางศีลธรรม วัฒนธรรม ตลอดจนการให้บริการด้วยจรรยาบรรณแห่งวิชาชีพ มีน้ำใจ เคารพในศักดิ์ศรี คุณค่าของผู้รับบริการ และบุคคลอื่น</p>	-	-



สรุปประเด็นข่าว วันที่ 10-11 มีนาคม 2559

ประเด็น	เนื้อหาข่าว	จากระบบ MIS	ข้อเสนอแนะ
ภูมิภาค	<p>ลูกเกิด 5 วัน ซ็อกเสียชีวิต-รพ.วินิจฉัยไม่เหมือนกัน</p> <p>นายเลอพงษ์ ท้วมใจหาญ ได้ออกมาเรียกร้องขอความเป็นธรรม ระบุว่า ลูกที่เกิดมาเพียง 5 วัน ได้เสียชีวิตที่โรงพยาบาลแห่งหนึ่งในจังหวัด สุพรรณบุรี และได้นำเอกสารการเสียชีวิตของโรงพยาบาลที่วินิจฉัยโรคที่ไม่ตรงกัน ทั้งนี้ภรรยาได้ฝากท้องที่โรงพยาบาลดังกล่าวมาตลอด และผ่าคลอดในวันที่ 17 กุมภาพันธ์ กระทั่งวันที่ 19 กุมภาพันธ์ เจ้าหน้าที่ห้องคลอดนำลูกไปฉีดวัคซีน ต่อมาแพทย์ได้มาเยี่ยมและตรวจดู โดยบอกว่าถ้าไม่มีภาวะตัวเหลืองสามารถกลับบ้านได้ จึงได้นำไปตรวจเลือด โดยพยาบาลได้นำน้องไปเจาะเลือด หลังจากนั้นพยาบาลมาแจ้งว่า ลูกตัวเหลืองต้องอบ โดยมีคนเข็นตู้อบเข้ามาให้และสอนวิธีการใช้เครื่อง ระหว่างนั้นเจ้าหน้าที่อีกคนมาบอกให้แม่นำน้องไปซังน้ำหนักและกินนมในห้องพยาบาล เมื่อซังน้ำหนักเสร็จเจ้าหน้าที่บอกว่าต้องให้น้ำเกลือ ทำให้แม่ของเด็ก สงสัย แต่พยาบาลตอบว่าทารกมีไข้ ต้องให้น้ำเกลือใช้จะได้ลด ซึ่งระหว่างนั้นไม่มีแพทย์อยู่ในห้อง เมื่อพยาบาลเจาะเข็มลูกได้เกิดอาการช็อก และกว่าจะส่งตัวต่อไปยังโรงพยาบาลเจ้าพระยาอภัยภูเบศรใช้เวลาเกือบ 2 ชั่วโมง ทำให้มีอาการสาหัสมาก และเสียชีวิตในวันที่ 21 กุมภาพันธ์ และมีการโพสต์ลงเฟซบุ๊กของพ่อและแม่ โดยมีผู้ใช้ในเฟซบุ๊กได้แชร์ ต่อๆ กันไป ด้าน นายอเนก อ่ำสกุล รอง นพ.สสจ.สุพรรณบุรี เข้าตรวจสอบข้อเท็จจริง พร้อมกับแพทย์พยาบาล และผู้เสียหาย แต่ยังไม่หาข้อยุติไม่ได้ และกล่าวว่า จะตั้งกรรมการสอบสวนข้อเท็จจริง เนื่องจากแพทย์ไม่ยอมบอกว่าเด็กเป็นอะไรถึง เกิดอาการช็อก แต่ในใบรับรองแพทย์ของโรงพยาบาลอีกแห่งหนึ่ง ระบุว่าติดเชื้อในกระแสโลหิต ส่วนในใบหนังสือรับรองของโรงพยาบาลศิริราชแจ้งสาเหตุการเสียชีวิตว่าเกิดจากระบบหายใจไหลเวียนโลหิตล้มเหลว และต้องรอผล ตรวจจากห้องปฏิบัติการอีกครั้ง</p>	-	-
จังหวัด	<p>จังหวัดพิจิตร ปลุกกระแสประชาชนร่วมรณรงค์รักษาไต</p>  <p>จังหวัดพิจิตรปลุกกระแสประชาชนร่วมรณรงค์รักษาไต</p>  <p>นายอเนก เสนาวิน รองผู้ว่าราชการจังหวัดพิจิตร ได้ถือกำเนิดเป็นประธานในพิธีจัดงาน "วันไตโลก" (World Kidney Day) โดยงานแพทย์วิวัฒน์ คำพิทย ได้เปิดเผยว่า ในนามคณะศิษย์เก่าที่ศิษย์ของศิษย์เก่าของคณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยสุโขทัย ร่วมกับแพทย์โรงพยาบาลสุโขทัย และโรงพยาบาลสุโขทัย ได้ร่วมกับแพทย์โรงพยาบาลสุโขทัย และโรงพยาบาลสุโขทัย ร่วมกันจัดงานรณรงค์ "วันไตโลก" (World Kidney Day) ซึ่งจังหวัดพิจิตรได้จัดกิจกรรมรณรงค์ขึ้นเป็นการสร้างค่านิยม สร้างความเข้าใจ ความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับโรคไต ในวันที่ 9 มีนาคม 2559 โดยจัดกิจกรรมขึ้นที่ศาลากลางจังหวัดสุโขทัย โดยมีนายอเนก เสนาวิน รองผู้ว่าราชการจังหวัดพิจิตร เป็นประธานในพิธีเปิดงาน และนายอเนก เสนาวิน รองผู้ว่าราชการจังหวัดพิจิตร ได้กล่าวถึงโรคไตว่าเป็นโรคเรื้อรังที่อันตรายถึงชีวิต และอาจนำไปสู่ความพิการหรือเสียชีวิตได้</p>	-	-



สรุปประเด็นข่าว วันที่ 10-11 มีนาคม 2559

ประเด็น	เนื้อหาข่าว	จากระบบ MIS	ข้อเสนอแนะ
จังหวัด	<p>สาธารณสุขพิจิตร เร่งพัฒนาศักยภาพ ทีมต้นกล้ารักชาติ</p>  <p>สาธารณสุขพิจิตรเร่งพัฒนาศักยภาพ "ทีมต้นกล้ารักชาติ"</p>  <p>นายแพทย์สุรเชษฐ์ โชคดี รองอธิบดีกรมสนับสนุนบริการสุขภาพ กระทรวงสาธารณสุข ได้ให้เกียรติมาเป็นประธานในพิธีเปิดการประชุมเชิงปฏิบัติการพัฒนาศักยภาพเชิงรุกด้านสุขภาพผู้ให้บริการ โดยเชิญวิทยากรผู้เชี่ยวชาญด้านโรคทางเดินหายใจและทีมต้นกล้ารักชาติ พิจิตร 1 ณ อาคารกีฬา 3 ชั้น มหาวิทยาลัยราชภัฏพิจิตร เมื่อวันที่ 11 มีนาคม 2559 ณ ห้องประชุมพิจิตร สำนักงานสาธารณสุข พิจิตร ซึ่งผู้เข้าร่วมประชุมประกอบด้วย เจ้าหน้าที่ รพ.สต.ทุกแห่งที่รับผิดชอบงานโรคไม่ติดต่อเรื้อรัง, ทีมต้นกล้ารักชาติ, สปสช., ผู้แทนผู้เกี่ยวข้อง ของ อบจ.พิจิตร, PCCI และโรงพยาบาลทุกแห่ง. ผู้อำนวยการโรงพยาบาลแม่สอด, สาธารณสุขอำเภอทุกแห่ง, เจ้าหน้าที่จากสตง., รวมทั้งสิ้น 300 คน โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อพัฒนาศักยภาพบุคลากร</p>	-	-

- ชอบ
- ชอบพบบ
- แจ้งผู้เกี่ยวข้อง
- ดำเนินการ
- ประสาน *SI 2/17*

[Signature]

(นายวิวัฒน์ คำเพ็ญ)
 นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดพิจิตร
 14 มี.ค 2559