



ประเด็น	เนื้อหาข่าว	จากระบบ MIS	ข้อเสนอแนะ
นานาชาติ	<p>ปินส์ออก กม.ห้ามสูบบุหรี่ในที่สาธารณะ</p> <p>รัฐมนตรีช่วยสาธารณสุขฟิลิปปินส์ เอริก ตายัค เผยเมื่อวันพุธว่า ภายในเดือนนี้จะเริ่มบังคับใช้กฎหมายห้าม สูบบุหรี่ในที่สาธารณะ ปรับปรุงจากกฎหมายเดิมที่ห้ามสูบบุหรี่ในที่ทำการรัฐบาล, โรงพยาบาล, โรงเรียน และเมื่อโดยสารขนส่งสาธารณะ และห้ามโฆษณาบุหรี่ รวมถึงต้องตีพิมพ์ภาพอันตรายจากการสูบบุหรี่ไว้ที่ซองบุหรี่ด้วย ตายัคระบุแม้จำนวนผู้สูบบุหรี่ในฟิลิปปินส์จะลดลง แต่ลดลงอย่างช้ามาก จำเป็นที่รัฐบาลต้องใช้เครื่องมือทุกชนิดในการรณรงค์ให้ชาวฟิลิปปินส์เลิกสูบบุหรี่ ประธานาธิบดีโรดริโก ดูเตร์เต เป็นผู้เสนอให้ใช้กฎหมายนี้ โดยเมื่อปี ๒๕๔๕ ขณะที่เป็นผู้ว่า เมือง ดาเวา เขาออกกฎหมายห้ามสูบบุหรี่ในที่สาธารณะทุกแห่ง ข้อมูลองค์การอนามัยโลกในปี ๒๕๕๖ มีประชากรฟิลิปปินส์ที่สูบบุหรี่ประมาณ ๒๐.๖%</p>	-	-
นานาชาติ	<p>๑๔ ชาติร่วมรับรองวัคซีน"ไข้เลือดออก"</p> <p>วัคซีนป้องกันโรคไข้เลือดออก ได้รับการอนุมัติจากชาติต่างๆถึง ๑๔ ชาติ รวมทั้งไทยด้วยและอินโดนีเซียกับสิงคโปร์ ก่อนหน้านี้ก็ได้รับการอนุมัติจากเม็กซิโก ฟิลิปปินส์ บราซิล เอลซัลวาดอร์ คอสตาริกา ปารากวัย กัวเตมาลา เปรู หัวหน้าสำนักงานพลาสติกได้กล่าวว่า "เรารู้สึกยินดีที่วัคซีนขนานนี้ ได้รับการต้อนรับอย่างกว้างขวาง ด้วยเครื่องมือใหม่ี่ จะทำให้ชมรมสาธารณสุข ตามชาติต่างๆที่ ไข้เลือดออกเคยระบาดสามารถที่จะใช้มันสกัดโรคร้ายนี้ลงได้ ไม่น้อยกว่าครึ่งหนึ่ง"</p>	-	-
นานาชาติ	<p>อหิวาต์ระบาดซ้ำเฮติหลังพายุถล่ม</p> <p>เฮติกำลังเผชิญการระบาดของอหิวาต์โรค หลังพายุเฮอริเคน "แมทธิว" สร้างความเสียหายอย่างหนัก ทำให้มีผู้เสียชีวิตแล้ว ๔๗๓ คน แม้บางรายงานระบุว่าสูงถึง ๑,๐๐๐ คน โดยในภาคตะวันตกเฉียงใต้ของเฮติที่ประสบภัยพายุเฮอริเคน มีรายงานผู้ป่วยโรคอหิวาต์โรคเพิ่มขึ้นรวดเร็วเป็นกว่าร้อยคนแล้ว และองค์กรบรรเทาทุกข์วิตกจำนวนจะเพิ่มสูงขึ้น ซ้ำเติมสถานการณ์ระบาดของโรคนี้ที่เริ่มขึ้นตั้งแต่ปลายปี ๒๕๕๓ ทำให้มีผู้เสียชีวิตจนถึงขณะนี้ราว ๑ หมื่นคน องค์การอนามัยโลกเตรียมส่งวัคซีนป้องกันจำนวน ๑ ล้านโดสไปยังพื้นที่ประสบภัย ขณะที่นานาชาติและองค์กรบรรเทาทุกข์ระหว่างประเทศทยอยจัดส่งสิ่งของบรรเทาทุกข์เข้าไปแจกจ่ายในพื้นที่ประสบภัยแล้ว สำนักงานป้องกันภัยพลเรือนแห่งชาติยืนยันขณะนี้มียุเสียชีวิตจากพายุ ๔๗๓ คน และมีผู้บาดเจ็บ ๓๓๐ คน ผู้สูญหาย ๗๕ คน แต่บางรายงานอ้างเจ้าหน้าที่ท้องถิ่นว่าตัวเลขผู้เสียชีวิตอาจสูงถึง ๑,๐๐๐ คน</p>	<p>- ไทย พบ ผ.ป. ๕๐ ราย (ชลบุรี ระยอง ขอนแก่น สงขลา (๔๐ ราย) ยะลา กทม.)</p> <p><b>เสียชีวิต ๑ ราย (ระยอง) อัตราป่วย ๐.๐๘ ต่อแสน ปชก.</b></p> <p>-จ. พิจิตร ไม่พบรายงาน ผ.ป.โรคอหิวาต์</p>	-







ประเด็น	เนื้อหาข่าว	จากระบบ MIS	ข้อเสนอแนะ
ประเทศ	<p>อนามัยโลกเตือนภัยเอเชีย-แปซิฟิกไวรัสชิคามีแนวโน้มแพร่ระบาดหนัก</p> <p>- องค์การอนามัยโลก เผยรายงานในการประชุมประจำปีในภูมิภาคเอเชีย-แปซิฟิก ที่กรุงมะนิลาของฟิลิปปินส์เมื่อวันจันทร์ แสดงความกังวลถึงสถานการณ์การแพร่ระบาดของไวรัสชิคาในภูมิภาค ระบุว่า มีความเป็นไปได้สูงที่การแพร่ระบาดของไวรัสจะยังคงดำเนินต่อไป ซึ่งคาดว่าจะยังคงมีรายงานการพบผู้ติดเชื้อรายใหม่ และการระบาดครั้งใหม่</p> <p>- ดร.หลี่ อ้ายหลัน ผู้อำนวยการด้านภาวะฉุกเฉินและความมั่นคงทางสาธารณสุข ประจำสำนักงานภาคพื้นแปซิฟิกตะวันตกของดับเบิลยูเอชโอ เผยว่า ภูมิภาคแปซิฟิกตะวันตก ซึ่งหมายรวมถึงกลุ่มประเทศเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ เอเชียตะวันออก เอเชียใต้ ออสเตรเลียและนิวซีแลนด์ รวมถึงหมู่เกาะแปซิฟิก เป็นภูมิภาคที่พบการระบาดของเชื้อไวรัสชิคาเป็นอันดับ ๒ มีรายงานผู้ติดเชื้อใน ๑๙ จาก ๒๗ ประเทศ ตั้งแต่ปี ๒๕๕๐ และภายในปีนี้เพียงปีเดียว มีรายงานการติดเชื้อแล้วใน ๑๓ ประเทศ</p> <p>- นางมากาเรต ชาน ผู้อำนวยการดับเบิลยูเอชโอ กล่าวว่า เป็นเรื่องที่น่าเสียดายที่บรรดาผู้เชี่ยวชาญยังคงไม่สามารถหาคำตอบสำหรับหลาย ๆ คำถามที่สำคัญเกี่ยวกับไวรัส ชิคาที่มีอยู่หลายบ้านเป็นพาหะได้ โดยขณะนี้มียารายงานพบผู้ติดเชื้อกว่า ๔๐๐ ราย ในสิงคโปร์ รวมถึงอีกแห่งละเกือบ ๒๐ ราย ในฟิลิปปินส์เวียดนามและมาเลเซีย ทั้งนี้ แม้อาการของผู้ได้รับเชื้อส่วนใหญ่จะไม่รุนแรง เช่น มีไข้ การระคายเคือง ที่ตา และผื่นคัน แต่สิ่งที่น่ากังวลคืออาการแทรกซ้อนซึ่งอาจทำให้ทารกที่มารดาได้รับเชื้อระหว่างตั้งครรภ์ เกิดมามีภาวะศีรษะเล็ก ซึ่งเป็นความผิดปกติแต่กำเนิด รวมถึงโรคทางระบบประสาทอย่างโรคกิลแลง-บาร์เร ที่อาจทำให้เกิดอัมพาต</p>	จังหวัดพิจิตร ไม่พบรายงาน ผู้ป่วยโรคติดเชื้อไวรัสชิคา	-
ประเทศ	<p><b>วันโซโลก</b></p> <p>นพ.วชิระ เพ็งจันทร์ อธิบดีกรมอนามัย เปิดเผยว่า คณะกรรมการใช้ไถ่ระหว่างประเทศ กำหนดให้ ศุกร์ที่ ๒ ของเดือนต.ค.เป็นวันโซโลก ปีนี้ตรงกับ ๑๔ ต.ค. โดยโซเป็นแหล่งโปรตีนคุณภาพสูง หาได้ง่าย เหมาะสมกับ ทุกเพศทุกวัย เป็นแหล่งแร่ธาตุและวิตามิน ที่สำคัญต้องบริโภคอาหารอย่างอื่นร่วมด้วย ควรกินไข่ควบคู่กับอาหารที่หลากหลายแต่ละมื้อ โดยกินอาหารให้ครบ ๕ หมู่ในปริมาณที่เหมาะสม</p>	-	-







ประเด็น	เนื้อหาข่าว	จากระบบ MIS	ข้อเสนอแนะ
ประเทศ	<p>กรมควบคุมโรค ห่วงผู้ป่วยไข้หวัดใหญ่ หลังพบเสียชีวิตแล้ว ๑๗ ราย นายแพทย์เจษฎา โชคดำรงสุข อธิบดี กรมควบคุมโรค กล่าวว่า ในช่วงนี้ยังมีฝนตกอย่างต่อเนื่อง อาจส่งผลให้เกิดโรคภัยต่างๆ ได้ง่าย โดยเฉพาะโรค ไข้หวัดใหญ่ ซึ่งหน้าฝนถือเป็นฤดูกาลที่พบ ผู้ป่วยโรคนี้สูงสุด จากข้อมูลจากสำนักระบาดวิทยา กรมควบคุมโรค ตั้งแต่วันที่ ๑ มกราคม-๔ ตุลาคม ๒๕๕๙ พบผู้ป่วย ๑๐๘,๕๖๙ ราย เสียชีวิต ๑๗ ราย กลุ่มอายุที่มีอัตราป่วยสูงสุด ได้แก่ แรกเกิด-๔ ปี (๖๕๕.๐๑ ต่อประชากรแสนคน) รองลงมา คือ ๕-๑๔ ปี (๔๑๑.๗๘ ต่อประชากรแสนคน) ๒๕-๓๔ ปี (๑๒๗.๙๒ ต่อประชากรแสนคน) และ ๑๕-๒๔ ปี (๑๑๕.๑๕ ต่อประชากรแสนคน) ตามลำดับสำหรับพื้นที่ที่ควรติดตามเฝ้าระวังสถานการณ์ จำนวน ๓๖ จังหวัด ได้แก่ กรุงเทพมหานคร สมุทรปราการ นนทบุรี ปทุมธานี พระนครศรีอยุธยา อ่างทอง ลพบุรี ระยอง ฉะเชิงเทรา นครปฐม สมุทรสงคราม เพชรบุรี ประจวบคีรีขันธ์ ชัยภูมิ นครราชสีมา บุรีรัมย์ สุรินทร์ ศรีสะเกษ นครพนม อุบลราชธานี เชียงใหม่ ลำปาง อุตรดิตถ์ พะเยา เชียงราย นครสวรรค์ กำแพงเพชร ตาก พิจิตร สุโขทัย เพชรบูรณ์ สุราษฎร์ธานี กระบี่ ตรัง และ ชุมพร นอกจากนี้ ยังพบว่าสถานการณ์ขณะนี้จำนวน ผู้ป่วยมีแนวโน้มสูงขึ้น จำนวนผู้ป่วยสูงกว่า ปีที่แล้วและค่ามัธยฐาน ๕ ปี ประมาณ ๔ เท่า และมีจำนวน ผู้เสียชีวิตมากกว่าปีที่แล้วใน ช่วงเวลาเดียวกัน คาดว่าในเดือนตุลาคมจะมีผู้ป่วย ประมาณ ๑๖,๐๐๐ ราย และเดือน พฤศจิกายนจะมีผู้ป่วยประมาณ ๑๑,๐๐๐ ราย</p>	<p>ผู้ป่วย โรคไข้หวัดใหญ่ วันเริ่มป่วย ตั้งแต่วันที่ ๑ มกราคม - ๑๓ ตุลาคม ๒๕๕๙ พบผู้ป่วย ๑,๑๙๗ ราย อัตราป่วย ๒๑๙.๑๐ ต่อ ประชากรแสนคน ไม่พบผู้เสียชีวิต กลุ่มอายุที่พบ สูงสุดคือ กลุ่มอายุ ๐ - ๔ ปี จำนวน ผู้ป่วยสูงกว่าค่า Median ๕ ปี ราย เดือน/สัปดาห์</p>	<p>มอบหมายฝ่ายสื่อสารความเสี่ยง (ตามผัง EOC) ประชาสัมพันธ์ เติมภูมิปัญญา ให้ ปชช.ทั่วไป รับทราบ</p>
ประเทศ	<p><b>หมอยันสะเกิดเงินโรคที่ต้องดูแล</b>            นพ.ประวิตร อัศวานนท์ หัวหน้าสาขาจิตวิทยา ภาควิชาอายุรศาสตร์ คณะ แพทยศาสตร์จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย กล่าวว่า โรคสะเกิดเงินเป็นโรคเรื้อรังที่ยังไม่ทราบสาเหตุการเกิดแน่ชัดพบมากในคนผิวขาวอย่างเช่น ที่สหรัฐอเมริกา ยุโรป มากกว่าคนเอเชียแต่ในคนไทยเองก็มีการประมาณการว่ามีจำนวนหลายแสนถึงล้าน ราย แต่มีประมาณ ๑-๓% ของคนที่เป็นโรคแล้วคนทั่วไปไม่ทราบ ทั้งนี้ในอดีตโรค สะเกิดเงินถูกมองว่าเป็นเพียงโรคผิวหนังเรื้อรัง แต่ปัจจุบันทางการแพทย์มองว่า เป็นโรคที่ต้องให้การรักษาทั้งตัวเช่น เบาหวาน ความดันโลหิตสูง และข้ออักเสบ รวมถึงภาวะน้ำหนักตัวเกินหรือคนอ้วนโดยเฉพาะเรื่องความอ้วน ไขมันสูงนั้น ปัจจุบันถูกตั้งข้อสงสัยเกี่ยวกับเกี่ยวข้องกับการเกิดโรคด้วยหรือไม่เนื่องจากพบว่า สารสำคัญที่ทำให้เกิดโรคสะเกิดเงินจะสร้างได้ดีในเซลล์ไขมันดังนั้นยิ่งอ้วนยิ่ง ไขมันเยอะยิ่งมีพลังในการทำให้เกิดโรค</p>	-	-







ประเด็น	เนื้อหาข่าว	จากระบบ MIS	ข้อเสนอแนะ
ประเทศ	<p><b>อันตรายเล่นประทัดดอกไม้ไฟบาดเจ็บสูญเสียชีวิตถึงตาย</b></p> <p>นพ.เจษฎา โชคดำรงสุข อธิบดีกรมควบคุมโรคเผยว่า ทุกช่วงเทศกาลออกพรรษา ในหลายจังหวัดมักมีร้านค้านำดอกไม้ไฟ ประทัด และพลุ มาจำหน่ายจำนวนมาก เนื่องจากประชาชนนิยมการจุดประทัด ดอกไม้ไฟ และพลุ เพื่อเฉลิมฉลองเทศกาลดังกล่าว ซึ่งเสี่ยงอันตราย เพราะมีส่วนประกอบที่เป็นวัตถุระเบิด โดยหลายปีที่ผ่านมาพบว่ามีผู้ที่ได้รับอันตรายจากการจุดดอกไม้ไฟจำนวนมากที่ต้องระวังคือ เด็กๆ จะซื้อมาเล่นโดยขาดความระมัดระวังและอาจได้รับอุบัติเหตุทำให้บาดเจ็บและอาจสูญเสียชีวิตสำคัญได้ จากข้อมูลเฝ้าระวังการบาดเจ็บของสำนักกระบาดวิทยา กรมควบคุมโรค พบว่าการบาดเจ็บรุนแรงจากการถูกเปลวหรือสะเก็ดดอกไม้ไฟหรือพลุ จากโรงพยาบาลเครือข่ายเฝ้าระวังการบาดเจ็บแห่งชาติ ๓๓ แห่ง ในช่วง ๕ ปีที่ผ่านมา คือตั้งแต่ปี ๒๕๕๔-๒๕๕๘ มีจำนวน ๓,๓๒๖ ราย พบเฉลี่ยปีละ ๖๖๕ ราย ในจำนวนนี้เสียชีวิต ๑๐ ราย ล่าสุดในปี ๒๕๕๘ มีผู้บาดเจ็บ ๕๓๒ ราย เสียชีวิต ๑ ราย ส่วนใหญ่เป็นเพศชายถึงร้อยละ ๙๓.๒๓ กลุ่มอายุที่พบบ่อยคือ ๑๕-๑๙ ปี หรือร้อยละ ๑๓.๑๖ รองลงมาคือ อายุ ๖๐ ปีขึ้นไป หรือร้อยละ ๑๒.๔๑ และอายุ ๒๐-๒๔ ปี คือ ร้อยละ ๑๑.๖๕ ยังพบว่าในช่วง ๕ ปี เทศกาลที่เกิดเหตุสูงสุดคือ วันขึ้นปีใหม่พบผู้บาดเจ็บ ๓๓๖ ราย รองลงมาคือ วันสงกรานต์ปีเก่า ๒๐๒ ราย วันออกพรรษา ๑๓๕ ราย และวันลอยกระทง ๑๐๙ ราย เฉพาะ วันออกพรรษาวันเดียวมีผู้บาดเจ็บรุนแรงตั้งแต่ปี ๒๕๕๔-๒๕๕๘ ดังนี้ ๒๙, ๓๘, ๑๔, ๓๐ และ ๒๔ ราย ตามลำดับ สำหรับสถานที่เกิดเหตุเป็นบ้านและบริเวณบ้านมากที่สุด รองลงมาคือ นา ไร่ สวน ส่วนอวัยวะที่ได้รับบาดเจ็บมากที่สุดในปี ๒๕๕๘ คือ มือ และข้อมือ ร้อยละ ๓๒ รองลงมาคือบริเวณดวงตาร้อยละ ๑๓ และบริเวณศีรษะ ร้อยละ ๒ และมีผู้บาดเจ็บตีมีเครื่องมือแอลกอฮอล์ร่วมด้วยถึงร้อยละ ๒๒"</p>	-	-
ประเทศ	<p><b>สิทธิรักษาพยาบาลคนไร้สถานะ</b></p> <p>นพ.โสภณ เมฆธน ปลัด สธ. กล่าวถึงกรณีผอ.รพ.อุ้มผาง จ.ตาก ขอให้สธ.เร่งผลักดันให้สิทธิคนไร้สถานะ โดยเฉพาะกลุ่มเด็กนักเรียนที่ได้สิทธิการศึกษาในประเทศไทยให้ได้รับสิทธิสุขภาพว่า ที่ผ่านมาเสนอต่อกรม.ขอ สิทธิสุขภาพแก่กลุ่มคนไร้สถานะจำนวนกว่าแสนคน แต่กรม.ให้มากลับมาพิจารณาตัวเลขอีกครั้ง ขณะนี้ได้ให้ สนย. และกลุ่มประกันสุขภาพของสป.ไปรวบรวมข้อมูล แบ่งเป็นเด็กนักเรียนกลุ่ม G ที่กระทรวงศึกษาธิการให้สิทธิในการศึกษาประมาณ ๗ หมื่นคน และกลุ่มไร้สถานะที่อยู่ในประเทศไทยแต่ไม่ได้เลขบัตรประจำตัวประชาชนอีกกว่า ๓ หมื่นคน ซึ่งทั้งหมด สธ.ต้องให้การดูแลอย่างแน่นอน และยืนยันจะเสนอต่อกรม. เพื่อขอให้ได้สิทธิเร็วที่สุด</p>	-	-







ประเด็น	เนื้อหาข่าว	จากระบบ MIS	ข้อเสนอแนะ
ประเทศ	<p><b>โรคมะเร็งเต้านม</b></p> <p>นพ.โสภณ เมฆธน ปลัดสธ. แถลงข่าวว่า เดือนต.ค. เป็นเดือนรณรงค์ต่อต้านโรคมะเร็งเต้านม ซึ่งเป็น สาเหตุการคร่าชีวิตสตรีมากเป็นอันดับ ๑ โดยไทยพบผู้ป่วยอยู่ในอันดับที่ ๑๒๖ ของโลก หรืออันดับที่ ๒๙ ของทวีปเอเชีย มีคนไทยเสี่ยงเป็นมะเร็งเต้านมรายใหม่เฉลี่ย ๓๕ คนต่อวัน และเสียชีวิต ๑๐ คนต่อวัน มีผู้ป่วยสะสมรายใหม่ ๑๒,๖๑๓ ราย สาเหตุเกิดจากการบริโภคอาหารประเภทแป้งอย่าง รมควัน ที่มีรอยไหม้ ต้มเครื่องดื่มแอลกอฮอล์และ บริโภคอาหารที่มีไขมันสูง จนทำให้เกิดภาวะอ้วนมีไขมันจนไปสร้างฮอร์โมนเอสโตรเจน ซึ่งมีผลทำให้ไปกระตุ้นเนื้อ บริเวณเต้านมแบ่งตัวผิดปกติจึงขอให้หญิงอายุ ๔๐ ปีขึ้นไป ตรวจคัดกรองเต้านมโดยแพทย์และเครื่องแมมโมแกรมเต้านมทุกปี พร้อมให้เฝ้าระวังการตรวจเต้านมฟรีแก่ผู้หญิงทุกจังหวัด จังหวัดละ ๘๔ คน เพื่อถวายเป็นพระราชกุศลเนื่องในโอกาส ๘๔ พรรษา สมเด็จพระนางเจ้าฯ พระบรมราชินีนาถ โดยหากตรวจพบไว โอกาสในการรักษาหายสูงเกือบ ร้อยละ ๙๘</p>	-	-
ประเทศ	<p><b>สารเคมีในผักผลไม้</b></p> <p>-ศ.คลินิก เกียรติคุณ นพ.ปิยะสกล สกลสัตยาทร รมว.สธ. กล่าวว่า ได้นำข้อมูลความปลอดภัยของผัก ผลไม้ที่แต่ละหน่วยงานดำเนินการมาแลกเปลี่ยนเรียนรู้ ได้ข้อสรุปว่า ผักผลไม้ที่แต่ละหน่วยงานสุ่มตรวจมีสารเคมี กำจัดศัตรูพืชตกค้าง แต่ต้องพิจารณาร่วมกันเรื่องปริมาณปนเปื้อนอีกครั้ง เนื่องจากวิธีเก็บตัวอย่าง วิธีตรวจต่างกัน โดยให้กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ประสานหน่วยงานต่างๆ รวบรวมวิเคราะห์ข้อมูลสารพิษตกค้างที่พบมาก เพื่อกำหนดมาตรการควบคุมสารที่ไม่ควรใช้ในไทย วิธีตรวจที่มีมาตรฐาน คำแนะนำประชาชนให้บริโภคได้ปลอดภัย โดย หารายงานความคืบหน้าในอีก ๑๕ วัน</p> <p>-เสนอบทความ เครือข่ายเตือนภัยสารเคมีกำจัดศัตรูพืช (Thai-PAN) สุ่มตรวจสอบผักและผลไม้ในห้างสรรพสินค้า และตลาดค้าส่งสำคัญในกทม. และปริมณฑล ช่วงปลายเดือนส.ค. นำไปตรวจสอบจากห้องปฏิบัติการ ในประเทศอังกฤษ พบว่ามีปริมาณ เกินกว่าค่ามาตรฐานที่กำหนดไว้ ๕๖% นอกจากนี้ยัง พบว่าผักผลไม้ที่มีฉลาก Q และ Organic Thailand ของก.เกษตรฯ มีสารพิษตกค้างเหมือนกัน ซึ่งผู้บริโภคสามารถฟ้องร้องได้ และสามารถยื่นหนังสือไปที่ ๔ หน่วยงานหลัก คือ อัย. กรมวิชาการเกษตร มกอช. และ สตช. และยังพบอีกว่า มีสารตกค้างที่ประเทศไทยประกาศเลิกใช้แล้ว ซึ่งกรมวิชาการเกษตรต้องไปตรวจสอบ</p>	-	-





ประเด็น	เนื้อหาข่าว	จากระบบ MIS	ข้อเสนอแนะ
ประเทศ	โรคหอบอาร์มณ -เสนอข้อมูลจากเว็บไซต์ของกรมสุขภาพจิต ระบุว่า กลุ่มอาการไฮเปอร์เวนติเลชัน หรือโรคหอบอาร์มณมักเกิดในผู้ที่มีความเครียดทางจิตใจและทางจิตสังคม ทำให้เกิดอาการทางกายในลักษณะของการหายใจลึกและหายใจเร็ว เกินกว่าความต้องการของร่างกาย จนเกิดอาการ เช่น หายใจติดขัด แน่นหน้าอก มือจับ และรู้สึกคล้ายจะเป็นลม มักรักษาโดยให้ยาคลายกังวล หรือให้ผู้ป่วยหายใจในวัสดุอุปกรณ์ที่ครอบปิดปาก และจมูก โรคนี้ไม่เป็นอันตรายถึงชีวิต แต่อาจจะส่งผลกระทบต่อการทำงาน และการดำเนินชีวิตได้	-	-
ภูมิภาค	-	-	-
จังหวัด	-	-	-

จรส  ทราฐ  
 จตย  สจดี  
 แห่งผู้เกี่ยวข้อง  
 คำเนินการ  
 ประสาน

SAT ( )  
 ๒๕๕๙/๑๐๕๓๓

(นายวิวัฒน์ คำเพ็ญ)

นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดพิจิตร

17 ต.ค. 2559

