



สรุปข่าว สร.

ประจำวันที่

15 มิถุนายน 2566



ประเด็นข่าว

หมายเหตุ



ข่าวเผยแพร่และข่าวอื่น ๆ

การประชุมวิชาการพยาบาลชุมชนระดับชาติครั้งที่ 15

สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ (มติชน, thailandplus, thaitoday)

- นพ.โอภาส การย์กวินพงศ์ ปลัด สธ. เปิดการประชุมวิชาการพยาบาลชุมชนระดับชาติ ครั้งที่ 15 การพยาบาลชุมชน การเปลี่ยนแปลงและความท้าทายในอนาคต เพื่อพัฒนาความรู้ ทักษะด้านการวิเคราะห์ข้อมูล การทำผลงานวิชาการและพัฒนาวิจัย รวมทั้งสร้างความเข้มแข็งเครือข่ายทีมพยาบาลที่ปฏิบัติงานและผู้บริหารทางการพยาบาล เกิดการพัฒนางานวิชาการด้านการพยาบาลชุมชน และการพัฒนาคุณภาพบริการที่สอดคล้องกับความต้องการของประชาชนในพื้นที่ พร้อมมอบโล่เชิดชูเกียรติพยาบาลชุมชนดีเด่นระดับประเทศ 4 รางวัล ระดับภาค 9 รางวัล และประกาศนียบัตรเชิดชูเกียรติระดับเขต 24 รางวัล

โรคอุจจาระร่วงระบาดใน จ.ภูเก็ต

สื่อที่นำเสนอ : นสพ.(มติชน),เว็บไซต์(ไทยรัฐ,มติชน,ผู้จัดการ,กรมประชาสัมพันธ์,ศูนย์ข่าวแปซิฟิก,สวท.91,hfocus,acnews,thebetter,จส.100,thaiPBS,newtv.thailandplus)

- นพ.กิตติศักดิ์ อักษรวงศ์ ผู้ตรวจฯ เขตสุขภาพที่ 11 กล่าวถึงสถานการณ์โรคอุจจาระร่วง จ.ภูเก็ต ว่า สสจ.ภูเก็ต ร่วมกับ สคร.ที่ 11 นครศรีธรรมราช และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ได้เปิด EOC ติดตามสถานการณ์และวางแผนควบคุมการระบาด อัตราป่วยสูงสุดในกลุ่มอายุ 25-34 ปี มีส่วนใหญ่อากาศไม่รุนแรง ผลการตรวจหาเชื้อก่อโรคพบเป็นโนโรไวรัส สถานการณ์มีแนวโน้มดีขึ้น ยังคงเฝ้าระวังควบคุมโรคต่อเนื่อง โดยให้พร.ต่างๆ ลงพื้นที่ ค้นหาผู้ป่วยเพิ่มเติมและเก็บตัวอย่างส่งตรวจ ตรวจสุขภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพอาหาร ติดตามตรวจสอบคลอรีนในแหล่งผลิตน้ำประปา และแจ้งให้โรงแรมเติมคลอรีนในน้ำใช้ รวมทั้งประสานท้องถิ่นเพิ่มคลอรีนในระบบบำบัดน้ำเสียก่อนปล่อยสู่แหล่งสาธารณะด้วย

นพ.กัศักดิ์ กูเกียรติกุล นพ.สสจ.ภูเก็ต กล่าวว่า ผลการตรวจตัวอย่างน้ำแข็งในโรงผลิตน้ำแข็ง 6 แห่ง และน้ำดื่มในโรงงานน้ำดื่มขนาดใหญ่ 3 แห่งในพื้นที่ ไม่พบเชื้อในต้นทางของกระบวนการผลิต นอกจากนี้ได้มีหนังสือเตือนไปทางเทศบาลและโรงเรียนในพื้นที่ให้ระมัดระวังความสะอาดของโรงอาหาร น้ำดื่ม ขั้นตอนการปรุงอาหาร และภาชนะบรรจุอาหารจะต้องสะอาดในทุกขั้นตอน แนะนำทุกคนปฏิบัติตน ยึดหลัก "กินร้อน ช้อนกลาง ล้างมือ"

ความร่วมมือด้านการรักษาโรคมะเร็ง

สื่อที่นำเสนอ : นสพ.(ไทยรัฐ, กรุงเทพธุรกิจ) เว็บไซต์ (สำนักข่าวไทย, Hfocus)

- นพ.ธงชัย กิริติหัตถยากร อธิบดีกรมการแพทย์ กล่าวว่า กรมการแพทย์ร่วมกับศูนย์มะเร็งแห่งชาติ ประเทศญี่ปุ่น ลงนามบันทึกความเข้าใจความร่วมมือด้านการรักษาโรคมะเร็ง นับเป็นการทำวิจัยทางคลินิกแบบข้ามพรมแดนระหว่างประเทศครั้งแรกของโลก เป็นความร่วมมือระยะยาวเน้นในเรื่องจโนมิกส์ทางการแพทย์ จะศึกษามะเร็งทุกชนิด โดยเฉพาะการนำยีนหรือรหัสพันธุกรรมของคนไทยกับยารักษามะเร็งที่มีความสัมพันธ์ร่วมกันหรือไม่ พร้อมทั้งตั้งคณะกรรมการพิจารณาจำนวนกลุ่มตัวอย่างผู้ป่วยมะเร็งในอนาคต ส่วนการทำงานในส่วนแพทย์ญี่ปุ่น ประเทศไทยจะมีการออกใบอนุญาตประกอบโรคศิลปะชั่วคราวให้แก่แพทย์เชี่ยวชาญด้านโรคมะเร็งของศูนย์มะเร็งแห่งชาติจากญี่ปุ่น ตามระเบียบของแพทยสภา

พญ.นภา ศิริวิวัฒนากุล ผอ.สถาบันมะเร็งแห่งชาติ คาดหวังว่าหลังเสร็จการศึกษาวิจัย จะทำให้คนไทยได้รับยาที่เป็นประโยชน์มีคุณภาพแต่ราคาต่ำลง ปัจจุบันแนวโน้มการรักษามะเร็ง จะมุ่งเน้นการศึกษายีนของแต่ละคน เพื่อให้การรักษาดีขึ้น คนไข้มียาอยู่ยืนยาวมากขึ้น

โรคไข้เลือดออก

สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ (มติชน,newtv.thailandplus)

- นพ.รศดร.กรัชนัยรวิวงศ์ อธิบดีกรมควบคุมโรค เป็นประธาน เปิดกิจกรรมพัฒนาความร่วมมือและเสริมสร้างความเข้มแข็งเครือข่ายสาธารณสุข ด้านการป้องกันควบคุมโรคไข้เลือดออก ในพื้นที่จังหวัดปทุมธานี ทั้งนี้มีการคาดการณ์ว่าในปี 2566 ประเทศไทยจะพบการระบาดของโรคไข้เลือดออกมากขึ้นตามวงรอบของปีที่จะระบาด โดยในปีนี้สถานการณ์โรคไข้เลือดออก ตั้งแต่วันที่ 1 ม.ค. - 7 มิ.ย.66 พบรายงานผู้ป่วยจำนวน 19,503 ราย เสียชีวิต 17 ราย และจำนวนผู้ป่วยปี 2566 มากกว่า ปี 2565 ณ ช่วงเวลาเดียวกันถึง 3.8 เท่า กลุ่มอายุที่พบอัตราป่วยสูงสุด ได้แก่ อายุ 5-14 ปี รองลงมา 15-24 ปี จังหวัดที่พบอัตราป่วยสูงสุดใน 4 สัปดาห์ล่าสุด คือ จ.ตราด น่าน จันทบุรี แม่ฮ่องสอน และสตูล (เมือง) ตามลำดับ ซึ่งประเมินความเสี่ยง พบมีแนวโน้มสูงขึ้นทุกภาค ส่วนปัจจัยเสี่ยงของผู้ป่วยที่เสียชีวิต คือไปรักษาที่โรงพยาบาลช้าเกินไป มีภาวะอ้วน ได้รับยากลุ่ม NSAIDs มาก่อน และมีโรคประจำตัว กรมควบคุมโรค จึงร่วมกับ จ.ปทุมธานี และเครือข่ายที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ กรมสนับสนุนบริการสุขภาพ กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น องค์การบริหารส่วนจังหวัดปทุมธานี และ

ประเด็นข่าว	หมายเหตุ
<p>วิทยาลัยการอาชีวศึกษาปทุมธานี จัดให้มีการรณรงค์ "บ้าน วัด โรงเรียน" พร้อมใจ หุดภัยไข้เลือดออก โดยใช้แอปพลิเคชัน อสม. ออนไลน์สำรวจใน 7 สถานที่เสี่ยง พบลูกน้ำยุงลายที่วัด โรงเรียน และสถานที่ราชการ มีค่าดัชนีความหนาแน่นสูงสุด จึงจำเป็นต้องสร้างความเข้าใจกับประชาชนให้ถูกต้อง</p> <p>- นพ.สุระ วิเศษศักดิ์ อธิบดีกรม สบส.กล่าวว่า งานป้องกันและควบคุมโรคไข้เลือดออกถือเป็นงานสำคัญในบทบาทหน้าที่ของ อสม. ที่มีอยู่กว่าล้านคนทั่วประเทศ อสม. มีหน้าที่ดูแลสำรวจลูกน้ำยุงลายร่วมกับเจ้าของบ้านในกลุ่มบ้านที่รับผิดชอบ รวมทั้งรณรงค์ป้องกันควบคุมโรคต่างๆ หลากหลายกิจกรรมเป็นที่น่าชื่นชม</p>	
<p>โรคพิษสุนัขบ้า</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ ประชาชาติ</p> <p>- นพ.ธเรศ กรัษนัยรวิวงศ์ อธิบดีกรมควบคุมโรค กล่าวว่า สถานการณ์โรคพิษสุนัขบ้า ตั้งแต่วันที่ 1 ม.ค. - 23 พ.ค. 2566 มีรายงานผู้เสียชีวิต 3 ราย ใน จ.ชลบุรี ระยอง และสุรินทร์ โดยโรคนี้ติดต่อจากสัตว์สู่คน เกิดจากเชื้อไวรัสเรบีส์ พบในสัตว์เลี้ยงลูกด้วยนมโดยเฉพาะสุนัขและแมว ผู้ป่วยจะเริ่มแสดงอาการประมาณ 3 สัปดาห์ไปจนถึง 3 เดือนหลังได้รับเชื้อ ขึ้นอยู่กับขนาด จำนวน และตำแหน่งของบาดแผล ปัจจุบันยังไม่มียารักษา ผู้ที่ได้รับเชื้อโดยที่ไม่ได้รับการรักษาอย่างทันท่วงทีมักเสียชีวิตเกือบทุกราย ดังนั้นหากสัมผัสกับสัตว์ที่ต้องสงสัยว่าอาจเป็นโรคพิษสุนัขบ้า แนะนำให้รีบมาพบแพทย์เพื่อพิจารณาฉีดวัคซีนและหรือยาป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าโดยเร็วที่สุด</p>	
<p>โครงการมะเร็งรักษาได้ทุกที่</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : นสพ. มติชน เว็บไซต์ มติชน</p> <p>- นพ.ศุภกร พิทักษ์การกุล รอง ผอ.ด้านการแพทย์สถาบันมะเร็งแห่งชาติ กรมการแพทย์ กล่าวว่า หลังดำเนินการโครงการมะเร็งรักษาได้ทุกที่มา 2 ปี พบว่าจำนวนผู้ป่วยโรคมะเร็งสิทธิบัตรทองรับการรักษาเพิ่มขึ้น เพราะสะดวกในการรับบริการตรงตามนโยบายที่ต้องการให้ผู้ป่วยโรคมะเร็งเข้าถึงการรักษาที่ครบถ้วนที่มีศักยภาพเหมาะสม และรับบริการได้สะดวกโดยเร็วที่สุด รวมทั้งได้พัฒนาเครือข่ายผู้ประสานงานด้านโรคมะเร็งให้มีในทุกเขตบริการสุขภาพ เพื่อประชาสัมพันธ์โครงการ ติดต่อประสานงานคิวการรักษาในรพ.ที่มีศักยภาพ ผลสำรวจความพึงพอใจผู้ป่วยรวมถึงผู้ให้บริการ อยู่ในระดับที่ดี โดยเฉพาะการได้รับการรักษาที่สะดวก รวดเร็ว การรักษามีความต่อเนื่อง</p>	
<p>การร่วมวิจัยรับมือโรคติดเชื้อ</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์มติชน</p> <p>- นพ.ศุภกิจ ศิริลักษณ์ อธิบดีกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ กล่าวว่า กรมวิทยาศาสตร์ฯ และคณะ เข้าเยี่ยมปรึกษาหารือความร่วมมือทางวิชาการ Research Institute for Microbial Diseases มหาวิทยาลัยโอซาก้า ประเทศญี่ปุ่น ระหว่างวันที่ 12-13 มิถุนายน 2566 เพื่อการทำวิจัยแลกเปลี่ยนนักวิจัยพัฒนาบุคลากร และสร้างผลงานวิชาการด้านโรคติดเชื้อร่วมกัน โดยได้ปรึกษาประเด็นวิจัยด้านลาสาไวรัส โรตาไวรัส ไวรัสเดงกี โรคทอกโซพลาสโมซิส โรคซิคุนคุนยา และการดำเนินการให้บริการศูนย์ทรัพยากรชีวภาพเพื่อกระจายเชื้อโรคสำหรับการวิจัยและพัฒนาและวัคซีน ปรีกษาหรือกับ BIKEN foundation ร่วมมือพัฒนาบุคลากรสำหรับการวิจัยพื้นฐานสำหรับการพัฒนาวัคซีน นอกจากนี้ มีแผนขยายความร่วมมือภายใต้การดำเนินการด้าน ASEAN campus ต่อยอดแผนงานด้านการพัฒนาศักยภาพบุคลากรของหน่วยงานในการศึกษาต่อและฝึกอบรมองค์ความรู้ด้านวิทยาศาสตร์การแพทย์ที่ทันสมัย</p>	
<p>งานขับเคลื่อนก้าวท้าใจในสถานศึกษา</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ กรมประชาสัมพันธ์</p> <p>- นพ.สุวรรณชัย วัฒนายิ่งเจริญชัย อธิบดีกรมอนามัย กล่าวว่า เปิดงานขับเคลื่อนก้าวท้าใจในสถานศึกษา เขตสุขภาพที่ 10 ที่ รร.มุกดาหาร “ก้าวท้าใจ Season 5 ในสถานศึกษา ด้วยการกระโดดเชือก บุรณาการภายใต้โครงการ 1 โรงเรียน 1 ครูอนามัย สร้างเด็กไทยรอบรู้สุขภาพ เพื่อส่งเสริมการมีสุขภาพดีของนักเรียน ครู และบุคลากรทางการศึกษาทุกคน และมอบเกียรติบัตรโรงเรียนที่เข้าร่วมกิจกรรมก้าวท้าใจในสถานศึกษา</p>	
<p>ต้นแบบศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ กรมประชาสัมพันธ์</p> <p>- นพ.สุวรรณชัย วัฒนายิ่งเจริญชัย อธิบดีกรมอนามัย พร้อมคณะผู้บริหาร เยี่ยมชมศูนย์พัฒนาเด็กเล็กนาแพงโคกน้ำสร้าง จ.มุกดาหาร ซึ่งเป็นศูนย์พัฒนาเด็กเล็กต้นแบบ และแลกเปลี่ยนการดำเนินงานในกระบวนการจัดการเรียนการสอน EF ด้วย 10 กิจกรรม การจัดกิจกรรมสร้างองค์ความรู้ด้านสุขภาพให้ผู้ปกครอง ด้วย “9 ต้อง 4 ไม่” พร้อมทั้งมอบสื่ออุปกรณ์ส่งเสริมพัฒนาการเด็กปฐมวัย เพื่อพัฒนาศูนย์เด็กเล็กให้มีมาตรฐาน มีครูที่มีคุณภาพ มีการดูแลเด็กเหมาะสมซึ่งจะส่งผลต่อพัฒนาการของเด็กปฐมวัย</p>	
<p>เตือนประชาชนระวังเห็ดพิษ</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ คมชัดลึก</p> <p>- นพ.ปฐมพงศ์ ปรุโปร่ง นพ.สสจ.อำนาจเจริญ เตือนประชาชนระวังการรับประทานเห็ดพิษ โดยพบผู้ป่วย 2 ราย ยังไม่มี</p>	

ประเด็นข่าว	หมายเหตุ
<p>ผู้เสียชีวิต สำหรับเห็ดพิษที่พบบ่อยในช่วงนี้ ได้แก่ เห็ดระโงกหิน และเห็ดระโงกดำพิษ ส่วนใหญ่จะมีอาการ คลื่นไส้ อาเจียน ท้องเสีย ตับและไตวาย และอาจเสียชีวิตได้ หากพบผู้ป่วยที่กินเห็ดพิษต้องทำการปฐมพยาบาลเบื้องต้นเพื่อลดสารพิษของเห็ดในทางเดินอาหาร แล้วรีบนำส่งรพ. พร้อมกับนำเห็ดที่เหลือไปด้วย เพื่อให้แพทย์ใช้ประกอบการวินิจฉัย รักษาอาการ และส่งตรวจสอบชนิดของเห็ดพิษทางห้องปฏิบัติการ</p>	
<p>ตีวเข้มพระบรมราชโองการ สื่อที่นำเสนอ : นสพ. เดลินิวส์</p> <p>- พระปิฎกโกศล เจ้าคณะจังหวัดราชบุรี เจ้าอาวาสวัดหลวงพ่อดธรรมกายาราม เป็นประธานเปิดการอบรมโครงการอบรมพระบรมราชโองการ ประจำปี 1 วัด 1 รูป จ.ราชบุรี และจ.สมุทรสงคราม โดยนางเพ็ญจมาศ คำชนะ ผอ.วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนีนี ราชบุรี กล่าว ว่า จากข้อมูลของ สธ.ประเทศไทยมีพระภิกษุสามเณรอาพาธร้อยละ 28.5 ซึ่งส่วนใหญ่เป็นผู้สูงอายุและไม่มีผู้ดูแล และพระสงฆ์อาพาธยังขาดความรู้ในการดูแลตนเอง ทางสถาบันพระบรมราชชนก จึงมอบหมายให้วิทยาลัยในสังกัดทุกแห่ง จัดกิจกรรมการอบรมพระบรมราชโองการ ประจำปี 1 วัด 1 รูปทั่วประเทศ เพื่อเป็นการเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระอริยวงศาคตญาณ สมเด็จพระสังฆราช สกลมหาสังฆปริณายก ฉลองพระชนมายุ 8 รอบ</p>	
<p>จับโจรตระเวนลักทรัพย์โรงพยาบาลพื้นที่ยะลา สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ (ผู้จัดการ, คมชัดลึก, สยามรัฐ, เนชั่นทีวี)</p> <p>- ตำรวจกองปราบ นำกำลังจับกุม นายธนกร อายุ 32 ปี และ น.ส.ปริศนา อายุ 33 ปี ตามหมายจับศาลจังหวัดยะลา ข้อหา "ร่วมกันลักทรัพย์ในสถานที่ราชการโดยใช้นายพาหนะ" สืบเนื่องจากในช่วงหลายเดือนที่ผ่านมา ได้มีแก๊งค์ต้มยำขี่รถจักรยานยนต์ตระเวนลักทรัพย์ตามโรงพยาบาลต่างๆในพื้นที่ จ.ยะลา ซึ่งสิ่งของส่วนใหญ่ที่ถูกลักขโมยไปนั้นจะเป็น นมผงเด็กยี่ห้อต่างๆ รวมถึงอาหารทางการแพทย์ เงินสด และ สิ่งของมีค่าอื่นๆ จนสร้างความเดือดร้อนเป็นอย่างมาก ซึ่งปัจจุบันได้หนีไปหลบซ่อนตัวอยู่ในพื้นที่ จ.นราธิวาส จึงรวบรวมพยานหลักฐานจนนำมาสู่การออกหมายจับและติดตามจับกุมตัวได้ดังกล่าว จากการสอบสวน ผู้ต้องหาทั้งสองรายให้การปฏิเสธ จึงนำตัวส่งดำเนินคดีต่อไป</p>	
<p>งานแสดงสินค้า Medlab Asia & Asia Health สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ เดลินิวส์</p> <p>- ก.น.คร ตั้งวันเจริญชัย รอง ผอ.กองควบคุมเครื่องมือแพทย์ อย. กล่าวถึง ไฮไลท์งานแสดงสินค้า Medlab Asia & Asia Health ว่า อุตสาหกรรมเครื่องมือแพทย์ของไทยมีแนวโน้มเติบโตอย่างต่อเนื่อง คาดเติบโตเฉลี่ยร้อยละ 7-8 ต่อปี มูลค่าส่งออกจะเพิ่มขึ้นร้อยละ 9-10 ต่อปี ซึ่งเป็นหนึ่งใน 10 อุตสาหกรรมเป้าหมายของประเทศ เพื่อรองรับการขับเคลื่อนเศรษฐกิจในอนาคต และเพิ่มสัดส่วนผลิตภัณฑ์ทางการแพทย์มูลค่าสูงและบริการทางการแพทย์ไม่น้อยกว่าร้อยละ 20 และเพิ่มจำนวนผู้เข้าถึงยา เวชภัณฑ์ และเครื่องมือแพทย์ราคาแพงในช่วงภาวะวิกฤต รวมถึงมีเป้าหมายลดการนำเข้าลงไม่น้อยกว่าร้อยละ 20 ภายในปี 2570 จึงเป็นโอกาสที่จะเร่งสร้างแหล่งทุนเพื่อสนับสนุนงานวิจัยและพัฒนา ให้สอดคล้องกับความต้องการของตลาด และทดแทนการนำเข้า โดยมุ่งเน้นการพัฒนานวัตกรรมของเครื่องมือแพทย์คุณภาพสูง อาทิ หุ่นยนต์ทางการแพทย์ เครื่องวินิจฉัยทางไฟฟ้าและรังสี IVD สำหรับโรคอุบัติใหม่เครื่องมือแพทย์ด้านความงาม เฟอร์นิเจอร์ทางการแพทย์ ซอฟต์แวร์สนับสนุนการตัดสินใจทางคลินิก และInternet of Medical Things (IoMT) เป็นต้น</p>	
<p>พัฒนาแพลตฟอร์มป้องกันภัยคุกคามไซเบอร์ สื่อที่นำเสนอ : นสพ. (เดลินิวส์, ไทยโพสต์, สยามรัฐ, ผจก.) เว็บไซต์ (มติชน, ไทยรัฐ, แนวหน้า, สยามรัฐ, บ้านเมือง, ฐานเศรษฐกิจ, โพสต์ทูเดย์, ผจก., กท.ธุรกิจ, มติชนสุดสัปดาห์, thebangkokinsight, mcot, NBT)</p> <p>- พล.อ.ประวิตร วงษ์สุวรรณ รองนายกฯ เป็นประธานการประชุม กกก.การรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์แห่งชาติ (กมช.) ครั้งที่ 3/2566 ที่ประชุมพิจารณาเห็นชอบ (ร่าง) ข้อตกลงในการเชื่อมต่อระบบแพลตฟอร์มแลกเปลี่ยนข้อมูลภัยคุกคาม (Threat Information Sharing Platform) ช่วยให้หน่วยงานโครงสร้างพื้นฐานสำคัญทางสารสนเทศ หน่วยงานของรัฐ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เข้าถึงข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับภัยคุกคามได้อย่างมีประสิทธิภาพ และเห็นชอบให้มีการ MOU ระหว่าง สกมช. สป.สธ. และสถาบันคุณวุฒิวิชาชีพ มุ่งเน้นแลกเปลี่ยนเรียนรู้และยกระดับทักษะความเชี่ยวชาญด้านการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์</p>	