



สรุปข่าว สร.

ประจำวันที่

15 พฤษภาคม 2566



ประเด็นข่าว

หมายเหตุ



โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

ประเด็นสำคัญ

1. ปรากฏการณ์ 'โนวิด'

สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์(thejournalistclub)

- ศ.นพ.ยง ภู่วรวรรณ หัวหน้าศูนย์เชี่ยวชาญเฉพาะทางด้านไวรัสวิทยาคลินิก ภาควิชากุมารเวชศาสตร์ คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ได้ให้ข้อมูลเกี่ยวกับ "โนวิด-โควิด" เพื่อรับมือการระบาดรอบใหม่ เนื่องจากโรคโควิด-19 ได้เปลี่ยนเป็นโรคประจำฤดูกาล และขณะนี้กำลังจะเข้าสู่ฤดูกาลระบาดของโรค คือในฤดูฝน หรือช่วงนักเรียนเปิดเทอมแรก ยังคงเป็นโรคติดต่อที่ควรเฝ้าระวัง เนื่องจากจำนวนผู้ติดเชื้อยังคงมีอย่างต่อเนื่อง แม้อาการของโรคจะลดความรุนแรงลงก็ตาม ในขณะที่หลายคนยังพะวงกับการระบาดของโรคโควิด-19 มีข้อมูลจากนักวิจัย พบคนที่ยังไม่ติดโควิด-19 น้อยกว่า 20% ทั้งนี้มีบางคนอาจปฏิบัติอย่างเคร่งครัด จึงทำให้ยังไม่ติด แต่บางคนก็อยู่ในสถานการณ์สัมผัสโรค แต่กลับไม่ติด ซึ่งอยู่ในกลุ่มที่เรียกว่าโนวิด งานวิจัยหลากหลายแห่งได้ให้ความสนใจทางพันธุกรรม หรืออื่นบางอย่างที่มีกลไกในการต้านทานการรับเชื้อจากงานวิจัยผู้ป่วย HIV อาจจะมียื่นจำเพาะต่อต้านการเข้าเซลล์ของเชื้อ HIV ในโควิด ซึ่งยังไม่รู้แน่ชัดว่ามียื่นต้านทานโควิดหรือไม่ เชื่อว่ามีเพียงจำนวนน้อยมาก มีการดำเนินการวิจัยอยู่จากหลายภาคส่วน เพื่อหาวิธีการรับมือกับโรคระบาดต่อไป

2. ข้อมูลความรุนแรงของ XBB.x จากสิงคโปร์

สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ (ผู้จัดการ)

-รศ.นพ.ธีระ วรธนารัตน์ คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย โปสเตอร์บุ กระทรวงสาธารณสุข ประเทศสิงคโปร์ เผยแพร่ผลการศึกษาใน medRxiv โดยประเมินเรื่องความรุนแรงของโรคโควิด-19 ที่เกิดจาก Omicron สายพันธุ์ย่อย XBB.x ทั้ง XBB.1.5, XBB.1.9, XBB.1.16, XBB.2.3 และอื่นๆ สาระสำคัญพบว่า สายพันธุ์ย่อยต่างๆ ของ XBB นั้น มีความรุนแรงของโรคไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญ ทั้งในเรื่องอัตราอนโรงพยาบาล และอัตราของการป่วยรุนแรง อย่างไรก็ตาม พบว่า XBB.1.16 ดูจะมีแนวโน้มทำให้มีอัตราการป่วยรุนแรงมากกว่าสายพันธุ์ย่อยอื่นๆ อยู่บ้าง โดยเฉพาะอย่างยิ่งกลุ่มคนสูงอายุ ตั้งแต่ 60 ปีขึ้นไป การติดเชื้อแต่ละครั้ง ทำให้ป่วยได้ รุนแรงได้ ตายได้ และเสี่ยงต่อ Long COVID ที่จะบั่นทอนคุณภาพชีวิตและสมรรถนะการใช้ชีวิตประจำวันระยะยาว จึงควรป้องกันตัวอย่างสม่ำเสมอ เลี่ยงที่แออัด ระบายอากาศไม่ดี ไม่แชร์ของกินของใช้ร่วมกับคนอื่นนอกบ้าน การใส่หน้ากากอย่างถูกต้อง จะช่วยลดความเสี่ยงลงไปได้มาก



กัญชา

บทความกัญชา

สื่อที่นำเสนอ : นสพ. ผู้จัดการรายวัน 360 องศา

- รศ.ดร.นพ.ปัตพงษ์ เกษสมบูรณ์ หน่วยเวชศาสตร์ครอบครัว คณะแพทยศาสตร์ ม.ขอนแก่น เผยแพร่บทความเรื่อง "คนไทยและเด็กไทยจะเสียโอกาสอันมหาศาล ถ้าจัดให้กัญชาเป็นยาเสพติด" มีเนื้อหาสรุปได้ว่า ผู้ที่โจมตีใส่ร้ายป้ายสีกัญชา บอกว่าให้เอากัญชากลับไปเป็นยาเสพติด คนไทยทั้งประเทศจะเสียโอกาส อันมากมายมหาศาล เพราะการปลดล็อกกัญชาเกิดผลดีกับเด็กมากมาย เด็กป่วยโรคร้ายเข้าถึงการรักษาที่ได้ผลดีกว่าเดิม เด็กมีพฤติกรรมก่อความรุนแรงลดลง จบการศึกษาเพิ่มมากขึ้น สุขุหรือลดลง ต้มสุราลดลง และใช้สารเสพติดอื่นๆ ลดลง นี่ยังไม่นับผลดีต่อสุขภาพผู้ใหญ่ ผลดีทางเศรษฐกิจและสังคมอื่น ๆ อีกมากมาย มีข้อมูลจากสหรัฐฯ และแคนาดายืนยัน



ข่าวเผยแพร่และข่าวอื่น ๆ

ใช้ทุกลาบมอญดูแลสุขภาพ

สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ (สยามรัฐ) นสพ. (สยามรัฐ) (เพิ่มสื่อ)

- นพ.ธงชัย เลิศวิไลรัตนพงศ์ อธิบดีกรมการแพทย์แผนไทย ฯ แนะนำทุกลาบมอญมาใช้เพื่อการดูแลสุขภาพและสร้างมูลค่าทางเศรษฐกิจ ศาสตร์แผนไทยนำมาใช้เป็น "น้ำกระสายยา" เพื่อเข้ายา เสริมฤทธิ์ ตำรับยาแก้ไข้ สรรพคุณของทุกลาบมอญ ช่วยบำรุงกำลัง แก้กระหาย จึงเหมาะนำมาปรุงอาหารเครื่องดื่มในฤดูร้อนช่วยคลายร้อนได้ดี นำมาทำเครื่องหอม เครื่องสำอาง เช่น น้ำอบ น้ำปรุง มาใช้ประพินผิว ทำให้สดชื่น คลายร้อน ลดความเครียด และสร้างมูลค่าเศรษฐกิจได้

| ประเด็นข่าว | หมายเหตุ |
|---|----------|
| <p>เลือกตั้ง2566</p> <p>สื่อนำเสนอ : เว็บไซต์ (ch7)</p> <p>-ผลการนับคะแนนอย่างไม่เป็นทางการ พรรคก้าวไกลและพรรคเพื่อไทย ชนะการเลือกตั้งแบบถล่มทลาย เพจชมรมแพทย์ชนบท เรียกร้องไปยังพรรคก้าวไกลและพรรคเพื่อไทย โดยระบุว่า เสี่ยงมหาชน 2 พรรคฝ่ายเสรีนิยม กว่า 25 ล้านเสียง นำมาซึ่ง อันดับ 1 และ 2 ทั้ง สส.แบ่งเขต และ สส.บัญชีรายชื่อ สะท้อนความหวังของคนไทยที่อยากให้ประเทศไทยเปลี่ยนแปลง ไม่เหมือนเดิม นอกจากจุดยืนของ 2 พรรคอันดับ 1 และ 2 ที่ไม่เอาลุง ก็ต้องไม่เอาภูมิใจไทยด้วย เพราะผลงานที่เข้าตาคนไทยของพรรคฝ่ายค้านเดิมคือยื่นต่อ ปปช. ปมทุจริต ทั้งกระทรวงคมนาคมและกระทรวงสาธารณสุข และสัญญาว่าจะเอากัญชากลับไปเป็นยาเสพติด</p> | - |
| <p>สพฐ.รुकสกักปัญหาภาวะซึมเศร้านักเรียน</p> <p>สื่อนำเสนอ : นสพ.(เดลินิวส์) เว็บไซต์ (เดลินิวส์)</p> <p>-นายธีร์ ภวังคนันท์ รองเลขาธิการ กพฐ. เปิดเผยว่า เมื่อเร็ว ๆ นี้ตนได้เปิดโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการการทดลองการใช้เครื่องมือและกระบวนการให้ความรู้ครูและบุคลากรทางการศึกษา โครงการโรงเรียนสุขใจ ปลอดภัยซึมเศร้า ซึ่งจัดโดยโรงเรียนสวนกุหลาบวิทยาลัย จ.นนทบุรี ทั้งนี้จากผลกระทบของภาวะโรคซึมเศร้าซึ่งเป็นปัญหาระดับประเทศและระดับโลกในปัจจุบัน โดยเฉพาะอย่างยิ่งในช่วงวัยรุ่น จึงมีความสำคัญและจำเป็นอย่างยิ่งที่ผู้มีส่วนเกี่ยวข้องควรเร่งดำเนินการและแก้ไขปัญหาย่างเร่งด่วน และจะต้องอาศัยความร่วมมือจากหลายฝ่าย ได้แก่ ครอบครัว โรงเรียน รวมทั้งเจ้าหน้าที่ทางด้านสาธารณสุข เพื่อเร่งแก้ไขปัญหาดังกล่าวที่จะส่งผลกระทบต่อผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน รวมทั้งเจ้าหน้าที่ทางด้านสาธารณสุข เพื่อเร่งแก้ไขปัญหาดังกล่าวที่จะส่งผลกระทบต่อผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน รวมทั้งเจ้าหน้าที่ทางด้านสาธารณสุข เพื่อเร่งแก้ไขปัญหาดังกล่าวที่จะส่งผลกระทบต่อผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน</p> | - |