

รายงานโรคและภัยสุขภาพที่น่าสนใจ ตามแนวชายแดน

ประจำสัปดาห์ 20 - 26 ต.ค. 2565

เหตุการณ์อื่น ๆ ที่สำคัญประจำสัปดาห์

- 21 ตุลาคม 2565 ประเทศไทย ได้มอบวัคซีนโควิด 19 ชนิด ไฟเซอร์ ฟาส์สำหรับเด็กอายุ 5 - 11 ปี จำนวน 1 แสนโดส ให้กับประเทศ เมียนมา ซึ่งการส่งมอบวัคซีนครั้งนี้ ได้รับการอนุมัติ จาก ครม. โดยผ่าน การทำงานร่วมกันหลายฝ่าย ได้แก่ กระทรวงการต่างประเทศ สถานเอกอัครราชทูตไทย ณ กรุงย่างกุ้ง กรมควบคุมโรค และ บริษัท ซิลลิคฟาร์ม จำกัด โดยบริจาค ผ่านสภาอากาศเมียนมา
- 25 ตุลาคม 2565 กองโรคจากการ ประกอบอาชีพ และสิ่งแวดล้อม กรมควบคุมโรค เตือนประชาชน เรื่อง การใช้เครื่องทำน้ำอุ่นระบบแก๊ส เนื่องจากใกล้เข้าสู่ฤดูหนาวโดยแนะนำให้เปิดพัดลมหรือช่องระบายอากาศ ในห้องน้ำหรือเปิดประตูห้องน้ำไว้ เล็กน้อย ควรใช้เวลาอาบน้ำ ไม่เกิน 10 นาทีเว้นระยะเวลาก่อนจะใช้ห้องน้ำ ครั้งต่อไปอย่างน้อย 15 นาที ผู้มีโรคประจำตัว เช่น โรคหัวใจ โรคความดันโลหิตควรระวังเป็นพิเศษ
- 26 ตุลาคม 2565 กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข แนะนำประชาชน โดยเฉพาะกลุ่มเสี่ยง 608 และเด็กเล็ก อายุต่ำกว่า 5 ปี เข้ารับ วัคซีนเพื่อ สร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรคโควิด 19 ก่อนที่จะถึงฤดูหนาวโดยโรงพยาบาล ต่างๆ จะมีการจัดพื้นที่ให้บริการ กลุ่มเด็กอายุ 6 เดือน - 4 ปี เป็นการเฉพาะเพื่อความรวดเร็วในการ ให้บริการ โดยการฉีดวัคซีนจะมี ทั้งหมด 3 เข็ม เข็มแรกและเข็มที่สอง ห่างกัน 1 เดือน เข็มที่สามห่างจาก เข็มที่สอง 2 เดือน ทั้งนี้ไม่เสียค่าใช้จ่ายใดๆ ทั้งสิ้น

“โรคพิษสุนัขบ้า” ไม่มีทางรักษา แต่ป้องกันได้

เมื่อวันที่ 13 ตุลาคม 2565 มีรายงานข่าว พบสุนัขลักษณะดุร้าย ไล่กัด ชาวบ้าน ในหมู่บ้านห้วยมาลัย ม.6 ต.หนองลู อ.สังขละบุรี จ.กาญจนบุรี จำนวน 10 ราย ในจำนวนนี้มีทั้งผู้ใหญ่และเด็ก โดยผู้บาดเจ็บทั้งหมดได้เข้ารับการฉีด วัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าที่โรงพยาบาลสังขละบุรีแล้ว สำหรับผลการตรวจหว่า สุนัขพบเชื้อพิษสุนัขบ้า โรคพิษสุนัขบ้าหรือโรคกลัวน้ำ เกิดจากเชื้อไวรัสก่อโรค ในสัตว์เลี้ยงลูกด้วยนมทุกชนิด เช่น สุนัข แมว วัว ควาย ลิง ชะนี เป็นต้น

ประเทศไทยพบว่าสุนัขเป็นสัตว์ที่ได้รับรายงาน ว่าเป็นโรคนี้มากที่สุดเมื่อเทียบกับ สัตว์ชนิดอื่นๆ โรคนี้มีความรุนแรงมาก หากติดเชื้อมีอาการป่วยไม่สามารถ รักษาให้หายได้ ผู้ป่วยจะเสียชีวิตทุกราย เชื้อติดต่อสูคนจากการถูกสัตว์ที่เป็นโรค กัด ข่วน เลีย น้ำลายกระเด็นเข้าทางตาและปากหรือบาดแผลตามผิวหนัง โดยเชื้อ ไวรัสจะเพิ่มจำนวนที่บริเวณแผลที่ถูกกัด หลังจากนั้นหลายสัปดาห์ถึงหลายเดือน จะเริ่มมีอาการป่วย อาการป่วยจะช้าหรือเร็วขึ้นอยู่กับจำนวนเชื้อที่ได้รับและ ตำแหน่งบาดแผล หากอยู่ใกล้สมอง เชื้อจะเข้าสู่ระบบประสาทส่วนกลาง หรือ เข้าสู่สมองได้เร็ว และเสียชีวิตในที่สุด



ข้อแนะนำสำหรับเจ้าหน้าที่

เจ้าหน้าที่แจ้ง อสต. ประสานกับสาธารณสุข และปศุสัตว์อำเภอร่วมกัน ประชาสัมพันธ์ให้ลูกบ้านทราบถึงอันตรายของโรคพิษสุนัขบ้า วิธีป้องกัน และ แนะนำให้นำสัตว์เลี้ยง เช่น สุนัข แมว เข้ารับการฉีดวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า ทุกปี สำหรับประชาชนสามารถป้องกันได้โดยหากถูกสุนัขหรือแมวที่ไม่ทราบ ประวัติการฉีดวัคซีนแน่ชัด กัดหรือข่วน หรือถูกเลีย บริเวณที่มีบาดแผล ขอให้ รีบล้างแผลด้วยน้ำสะอาด และไปพบแพทย์ทันทีเพื่อรับการฉีดวัคซีนป้องกันโรค พิษสุนัขบ้า ในสถานพยาบาลสังกัดกระทรวง สาธารณสุขที่ใกล้ที่สุด

รวบรวมและวิเคราะห์ข้อมูล โดย

โครงการพัฒนาขีดความสามารถการทำงานร่วมกับหลายภาคส่วนเพื่อการตรวจจับและตอบสนองต่อภาวะฉุกเฉินด้านสาธารณสุข ในพื้นที่ชายแดน

สำนักงานความร่วมมือระหว่างประเทศ กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข สนับสนุนโดยศูนย์ความร่วมมือ ไทย - สหรัฐ ด้านสาธารณสุข

ติดต่อ

oic.ddc@gmail.com

02-5903832

www.ddc.go.th/oic

อ้างอิง

- https://today.line.me/th/v2/article/60j1a6N?utm_source=lineshare
- <https://www.si.mahidol.ac.th/th/healthdetail.asp?aid=804>
- <https://wongkarnpat.com/viewpat.php?id=777>
- <https://mgronline.com/qol/detail/9650000101184>
- <https://www.hfocus.org/content/2014/02/6362>
- ข้อมูลจาก: กองโรคจากการประกอบอาชีพและสิ่งแวดล้อม กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข วันที่ 25 ตุลาคม 2565
- ข้อมูลจาก: ข่าวเพื่อสื่อมวลชน กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข วันที่ 26 ตุลาคม 2565
- ขอบคุณภาพจาก: <https://mgronline.com/qol/detail/9560000119303>