

รายงานโรคและภัยสุขภาพที่น่าสนใจ ตามแนวชายแดน

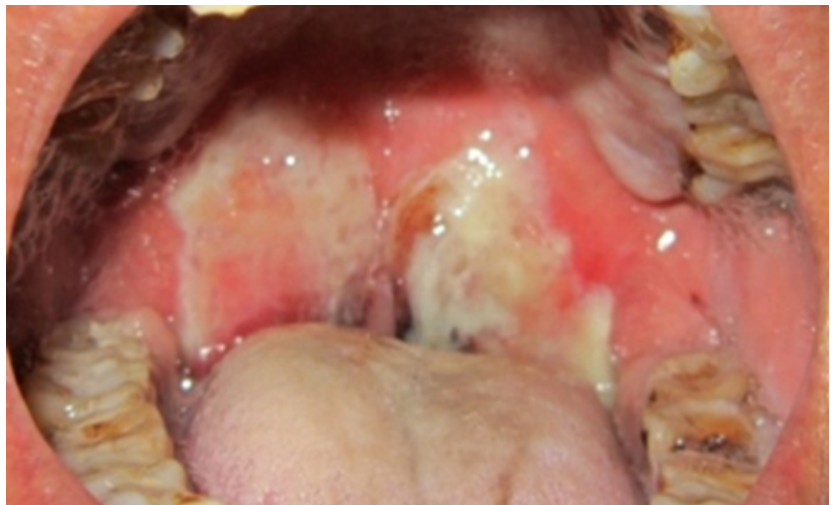
ประจำสัปดาห์ 15 - 21 มิ.ย 2566

เหตุการณ์อื่น ๆ ที่สำคัญประจำสัปดาห์

- 15 - 16 มิถุนายน 2566 กรมควบคุมโรค โดยสำนักงานความร่วมมือระหว่างประเทศ ร่วมกับสำนักงานสาธารณสุขจังหวัดหนองคาย จัดประชุมเชิงปฏิบัติการซ้อมแผนเพื่อตอบโต้ภาวะฉุกเฉินทางสาธารณสุขแบบการมีส่วนร่วมในพื้นที่ชายแดน ปี 2566 ณ โรงแรมอิศวรรรณ จ. หนองคาย โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อพัฒนาศักยภาพบุคลากรหลายภาคส่วนในการเตรียมความพร้อมตอบโต้ภาวะฉุกเฉินทางสาธารณสุขด้านโรคและภัยระหว่างประเทศและพัฒนาความร่วมมือระหว่างประเทศไทยและสปป.ลาว ด้านการฝึกซ้อมแผนโรคไข้หวัดนกแบบบูรณาการ โดยมีคณะที่ปรึกษากรมควบคุมโรค ผู้บริหารและผู้แทนหน่วยงานต่าง ๆ เข้าร่วมฝึกซ้อมแผน ได้แก่ สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดหนองคาย กระทรวงมหาดไทย กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กระทรวงศึกษาธิการ กระทรวงแรงงาน กรมประชาสัมพันธ์ องค์การบริหารส่วนจังหวัด องค์การบริหารส่วนตำบล กรมควบคุมโรค ด้านควบคุมโรค ตำรวจตรวจคนเข้าเมือง อาสาสมัครสาธารณสุข และเครือข่ายภาคประชาชน รวมทั้งเจ้าหน้าที่จาก สปป. ลาว เข้าร่วมการซ้อมแผน ฯ ในครั้งนี้ด้วย
- องค์การเพื่อการพัฒนาระหว่างประเทศของสหรัฐอเมริกา (USAID) ได้ส่งมอบตู้เย็น 150 ตู้ และตู้แช่แข็ง 50 ตู้ ให้กับสาธารณสุขรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว เพื่อใช้ในการจัดเก็บวัคซีนโควิด 19 และวัคซีนอื่น ๆ โดยกระจายไปยังศูนย์สุขภาพและคลังเก็บวัคซีนทั่วประเทศ ทั้งนี้ยังได้มอบเครื่องคอมพิวเตอร์จำนวนหนึ่งให้กับกระทรวงสาธารณสุข สปป. ลาว เพื่อใช้ในการจัดเก็บข้อมูลการฉีดวัคซีนของประชาชน

“ โรคคอตีบ ” ร้ายแรงแต่ป้องกันได้

ข้อมูลจากรายงานการเฝ้าระวังโรค กรมควบคุมโรค สัปดาห์ที่ 24 (12 - 18 มิ.ย. 2566) พบผู้ป่วยสงสัยโรคคอตีบ เพศหญิง สัญชาติไทย อายุ 17 ปี อาศัยอยู่ที่ อ. วาปีปทุม จ. มหาสารคาม ขณะนี้อยู่ระหว่างการสอบสวนโรค ในขณะที่ยังคงพบผู้ป่วยโรคคอตีบเป็นโรคติดต่อเฉียบพลันระบบทางเดินหายใจ เกิดจากเชื้อแบคทีเรียซึ่งสามารถสร้างสารพิษที่ทำให้เกิดอาการอักเสบและทำให้เกิดการตีบตันของทางเดินหายใจจึงได้ชื่อว่า " โรคคอตีบ " โรคนี้ติดต่อโดยตรงจากผู้ป่วยจากการ ไอ จาม เนื่องจาก เชื้ออยู่ในน้ำมูก น้ำลาย เสมหะและสารคัดหลั่งของผู้ป่วย การติดต่อทางอ้อมโดยการใช้เครื่องใช้ร่วมกับผู้ป่วย มักพบผู้ป่วยในแหล่งชุมชนหรือสถานที่แออัด เช่น สถานเลี้ยงเด็ก ค่ายอพยพ อาการของโรคคอตีบจะเกิดขึ้นอย่างรวดเร็วเฉียบพลัน หลังจากผ่านระยะฟักตัวหรือเมื่อเชื้อโรคเข้าสู่ร่างกายแล้วประมาณ 2 - 5 วัน บริเวณที่ติดเชื้อจะมีแผ่นเนื้อเยื่อสีเทาหรือสีขาว โดยเฉพาะบริเวณผนังของลำคอ และบริเวณรอบต่อมทอนซิล แผ่นเยื่อสีเทานี้หากมีการอักเสบจะบวมแดง อาการโดยทั่วไปผู้ป่วยจะมีไข้ เจ็บคอ ปวดศีรษะ น้ำมูกไหล อ่อนเพลีย แต่ถ้าเป็นคอตีบที่โพรงจมูกจะมีน้ำมูกปนเลือดอาการไม่มากแต่เรื้อรัง คอตีบของผิวหนังจะเกิดแผลมีสะเก็ดสีเหลืองหนามบนปากแผล สะเก็ดจะติดแน่นบนผิวหนัง โรคแทรกซ้อนที่พบทั่วไปทำให้เกิดโรคหัวใจอักเสบหรือมีอาการอักเสบของประสาทสมอง โรคอัมพาตเนื่องจากพิษทางประสาท ทำให้ผู้ป่วยเสียชีวิตได้ ฉะนั้นการได้รับการฉีดวัคซีนป้องกันโรคคอตีบ ซึ่งสามารถฉีดได้ตั้งแต่วัยทารก วัยเด็ก จนถึงวัยผู้ใหญ่ จึงเป็นสิ่งสำคัญในการป้องกันโรค



ข้อเสนอแนะสำหรับเจ้าหน้าที่

เจ้าหน้าที่ แจ้ง อสต. ประสานกับหน่วยงานสาธารณสุข ประชาสัมพันธ์ให้ลูกบ้านทราบถึงการระบาดของโรคคอตีบซึ่งยังคงพบประปรายในประเทศไทย และพื้นที่ชายแดนติดต่อกับประเทศเพื่อนบ้าน ซึ่งการป้องกันที่ดีที่สุดคือการนำเด็กตั้งแต่อายุ 2 เดือนขึ้นไป เข้ารับการฉีดวัคซีนป้องกันโรคดังกล่าวให้ครบตามเกณฑ์ที่กระทรวงสาธารณสุขกำหนด ส่วนผู้ที่เดินทางไปตามแนวชายแดนหรือผู้ที่อยู่ในพื้นที่ที่พบผู้ป่วย ขอให้ป้องกันตัวเองโดยมีการปฏิบัติตนทางสุขอนามัยที่ถูกต้อง หลีกเลี่ยงการเข้าไปอยู่ในพื้นที่ที่มีคนแออัด ควรล้างมือบ่อย ๆ ไอจามควรปิดปากปิดจมูก หากป่วยเป็นโรคทางเดินหายใจต้องใส่หน้ากากอนามัยเพื่อป้องกันการแพร่เชื้อ และหากผู้ใดยังไม่ได้รับวัคซีนป้องกันโรคคอตีบสามารถรับการฉีดวัคซีนได้ที่สถานบริการสาธารณสุขของรัฐใกล้บ้าน

รวบรวมและวิเคราะห์ข้อมูล โดย

โครงการพัฒนาขีดความสามารถทำงานร่วมกับหลายภาคส่วนเพื่อการตรวจจับและตอบสนองต่อภาวะฉุกเฉินด้านสาธารณสุขในพื้นที่ชายแดน สำนักงานความร่วมมือระหว่างประเทศ กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข สนับสนุนโดยศูนย์ความร่วมมือ ไทย - สหรัฐ ด้านสาธารณสุข

ติดต่อ
oic.ddc@gmail.com
02-5903832
www.ddc.go.th/oic

อ้างอิง

- https://www.petcharavejhospital.com/en/Article/article_detail/Tdap-Vaccine <https://www.pidst.or.th/A300.html>
- <https://www.pptvhd36.com/health/news/3101>
- <https://datariskcom-ddc.moph.go.th/download/%E0%B8%81%E0%B8%A3%E0%B8%A1%E0%B8%84%E0%B8%A7%E0%B8%9A%E0%B8%84%E0%B8%B8%E0%B8%A1%E0%B9%82%E0%B8%A3%E0%B8%84-%E0%B8%9E%E0%B8%A2%E0%B8%B2%E0%B8%81%E0%B8%A3%E0%B8%93%E0%B9%8C%E0%B9%82%E0%B8%A3-32/>
- <https://laotiantimes.com/2023/06/14/usaids-strengthens-laos-vaccine-storage-capacity-to-respond-to-covid-19/>
- ขอขอบคุณข่าวจาก: กลุ่มพัฒนาภาคีเครือข่ายฯ/กลุ่มยุทธศาสตร์ฯ สำนักงานความร่วมมือระหว่างประเทศ
- ขอขอบคุณภาพจาก <https://mgronline.com/qol/detail/9580000059646>