

รายงานโรคและภัยสุขภาพที่น่าสนใจ

ตามแนวชายแดน

ประจำสัปดาห์ 18 - 24 ก.ค. 2567

เหตุการณ์อื่น ๆ

ที่สำคัญประจำสัปดาห์

- 19 กรกฎาคม 2567 สำนักงานความร่วมมือระหว่างประเทศ กรมควบคุมโรค จัดประชุมเชิงปฏิบัติการซ้อมแผน แนวทางประสานงานด้านสาธารณสุขระหว่างประเทศ (ไทย – กัมพูชา) กรณีโรคไข้หวัดนก ณ โรงแรมบีลีฟ อ. เมือง จ. สุรินทร์ วัตถุประสงค์การประชุมครั้งนี้ เพื่อพัฒนาเครือข่ายด้านป้องกันควบคุมโรคระหว่างประเทศ ในระดับจังหวัด และพัฒนาแนวทางการติดต่อประสานงานกรณีพบโรคระบาดตามแนวชายแดน จ. สุรินทร์และอุดรธานี ที่ประชุมได้สรุปทิศทางการดำเนินงานในระยะต่อไปร่วมกัน ในประเด็นหลัก ๆ ได้แก่ การประสานงานระหว่างประเทศควรเพิ่มหน่วยงานที่ทำงานเกี่ยวข้องกับการป้องกันโรคไข้หวัดนก ผู้ประสานงานหลักควรมีความชัดเจน และสามารถปฏิบัติงานได้จริง ใช้โปรแกรม Telegram ในกาประสานงานแจ้งข่าวกรณีเกิดโรคระบาดหรือแจ้งสถานการณ์โรคประจำสัปดาห์/เดือน พัฒนาและอบรมการประเมินความเสี่ยงโรคและภัยสุขภาพตามแนวชายแดน รวมทั้งการสนับสนุนกลไกการทำงานเมืองคู่มือด้านการป้องกันควบคุมโรคระหว่างประเทศ
- ข้อมูลจาก Bluedot Event Alerts 21 กรกฎาคม 2567 กระทรวงสาธารณสุขอินเดียยืนยันการเสียชีวิตจากการติดเชื้อไวรัสชิคาโก ผู้เสียชีวิต เพศชาย อายุ 14 ปี อาศัยที่รัฐเกรละซึ่งอยู่ทางตะวันตกเฉียงใต้ของประเทศอินเดีย เสียชีวิตด้วยอาการไข้สมองอักเสบเฉียบพลัน ผู้ที่ใกล้ชิดสัมผัสกับผู้เสียชีวิตได้ถูกกักตัวและตรวจหาเชื้อจำนวน 330 ราย ในจำนวนนี้พบผู้มีประวัติเสี่ยงสูง 101 ราย และยังมีรายงานผู้ป่วยเพศชาย อายุ 68 ปี เข้ารับการรักษาในโรงพยาบาลแห่งหนึ่งแผนกผู้ป่วยวิกฤติ โดยมีอาการคล้ายติดเชื้อชิคาโกไวรัสจากการสอบสวนโรคพบว่าไม่มีความเกี่ยวข้องกับกลุ่มเสี่ยงข้างต้น ขณะนี้รอผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ สำหรับหน่วยงานสาธารณสุขที่เกี่ยวข้องได้จัดรถตรวจเคลื่อนที่ทางห้องปฏิบัติการเพื่อค้นหาผู้ติดเชื้อในพื้นที่

“ โรคเมลิออยด์ ” โรคติดเชื้อมีไข้ระงังเมื่อเข้าสู่ฤดูฝน !!!!

ข้อมูลจากรายงานการเฝ้าระวังเหตุการณ์ กรมควบคุมโรค สัปดาห์ที่ 28 และ 29 (8 - 21 ก.ค. 2567) พบผู้เสียชีวิตด้วยโรคเมลิออยด์ จำนวน 5 ราย ที่จังหวัดบุรีรัมย์ 2 ราย จะเขงเกรา บุคดาหารและชลบุรี จังหวัดละ 1 ราย ส่วนใหญ่มีอาชีพเกษตรกรและมีพฤติกรรมเสี่ยง เช่น ไม่สวมรองเท้า เดินลุยน้ำย่ำโคลน ผู้เสียชีวิตมีโรคเบาหวานเป็นโรคประจำตัวกว่าร้อยละ 50 นอกจากนี้พบโรคประจำตัวอื่น ๆ ได้แก่ หอบหืด โรคหัวใจ และมะเร็งต่อมทอนซิล เป็นต้น ข้อมูลจากรายงานจับตาโรคและภัยสุขภาพ กรมควบคุมโรค ประจำเดือนกรกฎาคม 2567 ณ วันที่ 29 มิถุนายนที่ผ่านมา พบผู้ป่วยด้วยโรคดังกล่าว 1,510 ราย เสียชีวิต 39 ราย ผู้ป่วยส่วนใหญ่อายุ 45 ปีขึ้นไป พบผู้ป่วยมากที่สุดทางภาคตะวันออกเฉียงเหนือ อาชีพที่เสี่ยงต่อการเกิดโรคคือ อาชีพเกษตรกรและลักษณะงานที่ต้องลุยน้ำ ย่ำโคลนเป็นประจำ ผู้ที่มีโรคประจำตัวที่มีความเสี่ยงต่อการเสียชีวิตคือ โรคเบาหวาน โรคไตวายเรื้อรังและผู้ที่มีภูมิคุ้มกันบกพร่อง คาดว่าตั้งแต่เดือนกรกฎาคมเป็นต้นไปจะพบผู้ป่วยเพิ่มมากขึ้นเนื่องจากเข้าสู่ฤดูฝน โรคเมลิออยด์เกิดจากเชื้อแบคทีเรียที่ติดต่อกับร่างกายได้ 3 ทางคือ ทางผิวหนังโดยผ่านทางบาดแผลตามร่างกาย ทางการหายใจโดยได้รับจาก ฝุ่น ดินหรือน้ำ ที่มีเชื้อโรคดังกล่าวเชือบนอยู่และทางเดินอาหารโดยการดื่มหรือกินอาหารที่ปนเปื้อนเชื้อเข้าไป ระยะฟักตัวของโรคประมาณ 1 - 21 วัน บางรายอาจนานเป็นปี อาการทั่วไป คือ มีไข้ และมีผื่นหนองที่ผิวหนังหรือบริเวณต่อมน้ำเหลืองที่คอ อาจพบการติดเชื้อในอวัยวะภายในอื่น ๆ เช่น ปอด ตับ ม้าม ไต ไปจนถึงติดเชื้อในกระแสเลือดแบบรุนแรงเฉียบพลันซึ่งเป็นสาเหตุการเสียชีวิตอย่างรวดเร็วได้หากไม่ได้รับการรักษาอย่างถูกต้อง ทั้งนี้การและ ความรุนแรงของโรคขึ้นอยู่กับระบบภูมิคุ้มกันของผู้ป่วยและปริมาณของเชื้อที่ได้รับ สำหรับผู้ที่มีโรคประจำตัวดังกล่าวข้างต้นจะเพิ่มความเสี่ยงต่อการเกิดโรคแทรกซ้อนและเสียชีวิตได้ง่าย โรคนี้มักเริ่มจากอาการไข้เป็นหลักเหมือนโรคทั่ว ๆ ไป ซึ่งยากต่อการวินิจฉัยโรคต้องใช้ผลการตรวจยืนยันทางห้องปฏิบัติการ ฉะนั้นหากมีอาการผิดปกติดังกล่าวข้างต้นร่วมกับมีพฤติกรรมเสี่ยงรวมทั้งมีโรคประจำตัวควรรีบพบแพทย์ทันที



ข้อแนะนำสำหรับเจ้าหน้าที่

เจ้าหน้าที่แจ้ง อสต. ประสานกับ จนท. สาธารณสุขและองค์กรส่วนท้องถิ่นร่วมกัน ประชาสัมพันธ์ให้ลูกบ้านทราบถึงสถานการณ์โรคเมลิออยด์ที่พบผู้เสียชีวิตในจังหวัดต่าง ๆ ที่มีจำนวนเพิ่มมากขึ้นในช่วงฤดูฝนนี้ รวมทั้งให้ความรู้เกี่ยวกับโรคเมลิออยด์แก่ลูกบ้านให้ทราบถึงสาเหตุ การติดต่อ การสังเกตอาการเบื้องต้นและการป้องกันตัวเอง โดยหลีกเลี่ยงการเดินลุยน้ำย่ำโคลนหรือสัมผัสดินและน้ำโดยตรง หากจำเป็นให้สวมรองเท้าบูทถุงมือยาง กางเกงขายาวหรือชุดลุยน้ำ หลังสัมผัสดินและน้ำให้ทำความสะอาดร่างกายด้วยสบู่และน้ำสะอาดทันที รับประทานอาหารปรุงสุก ดื่มน้ำสะอาดหรือต้มสุกทุกครั้ง หลีกเลี่ยงการสัมผัส สุนัข และ การอยู่ท่ามกลางสายฝน หากมีอาการไข้สูงร่วมกับมีอาการไข้สูงร่วมกับ มีประวัติการสัมผัสดินและน้ำโดยเฉพาะเกษตรกรและผู้ป่วยโรคเบาหวานหรือมีโรคประจำตัวอื่น ๆ ควรรีบพบแพทย์ทันที

รวบรวมและวิเคราะห์ข้อมูล โดย

โครงการพัฒนาขีดความสามารถการทำงานร่วมกับหลายภาคส่วนเพื่อการตรวจจับและตอบสนองต่อภาวะฉุกเฉินด้านสาธารณสุขในพื้นที่ชายแดน สำนักงานความร่วมมือระหว่างประเทศ กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข สนับสนุนโดยศูนย์ความร่วมมือ ไทย - สหรัฐ ด้านสาธารณสุข

ติดต่อ

oic.ddc@gmail.com

02-5903832

www.ddc.go.th/oic

อ้างอิง

- <https://www.pidst.or.th/A247.html>
- <https://www.thecoverage.info/news/content/3299>
- https://ddc.moph.go.th/disease_detail.php?d=99
- ขอบคุณการพจนก : <https://www.chiangmainews.co.th/page/archives/605773>
- ขอบคุณการพจนก : <https://shorturl-ddc.moph.go.th/rvEYv>