

รายงานโรคและภัยสุขภาพที่น่าสนใจ ตามแนวชายแดน

ประจำสัปดาห์ 15 - 21 ส.ค. 2567

เหตุการณ์อื่น ๆ ที่สำคัญประจำสัปดาห์

- ข้อมูลจากรายงานการเฝ้าระวังเหตุการณ์ สัปดาห์ที่ 33 ระหว่าง วันที่ 12 - 18 สิงหาคม 2567 พบรายงานผู้ป่วยโรคหัด 2 เหตุการณ์ เหตุการณ์แรกพบผู้ป่วย จำนวน 2 ราย ที่จังหวัดตรัง โดยผู้ป่วย เป็นเพศชาย ชาวมาเลเซีย อายุ 15 และ 17 ปี ตามลำดับ โดยเดินทางมาร่วม งานการแข่งขันกีฬาที่โรงเรียนกีฬา แห่งประเทศไทยเมื่อวันที่ 20-29 สิงหาคม ที่ผ่านมา โดยมีอาการเข้าได้กับโรคหัด รายแรกได้รับการรักษาตัวที่ ร.พ. จังหวัด ตรัง ส่วนรายที่สองไม่มีประวัติการรักษา ในประเทศไทย ผลการตรวจยืนยัน ทางห้องปฏิบัติการพบเป็นโรคหัด ขณะนี้ อยู่ระหว่างการสอบสวนโรค ส่วนเหตุการณ์ ที่ 2 พบผู้ป่วยเป็นกลุ่มก้อน จำนวน 20 ราย ที่ จังหวัดยะลา นราธิวาส และปัตตานี โดยพบผู้ป่วยเข้าข่าย 20 ราย ในจำนวนนี้พบผู้ป่วยยืนยัน 12 ราย
- ข้อมูลจาก ASEAN Biodiaspora Virtual Center 15 - 16 สิงหาคม 2567 - ประเทศศรีลังกา ได้ดำเนินการเพื่อลด ความเสี่ยงการเกิดโรคพิษสุนัขบ้า ในปี 2565 โดยหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ได้ดำเนินการฉีดวัคซีนป้องกันโรค พิษสุนัขบ้าในสุนัขจำนวน 1 ล้านตัว และทำหมันสุนัขเพศเมีย จำนวน 40,000 ตัว รวมทั้งจัดหาวัคซีนป้องกันโรค พิษสุนัขบ้าให้กับโรงพยาบาลทั่วประเทศ 300 แห่ง โดยไม่คิดค่าใช้จ่าย แก่ประชาชนที่มารับบริการ อย่างไรก็ตาม ปี 2567 จำนวนผู้เสียชีวิตด้วยโรค พิษสุนัขบ้า จำนวน 11 ราย สาเหตุ การเสียชีวิตเกิดจากการไม่ได้รับวัคซีน ป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าหลังสัมผัสโรค - ประเทศอินโดนีเซีย พบการระบาดของ โรคไข้มาลาเรียที่เขต South Nias จังหวัดสุมาตราตอนใต้ โดยตั้งแต่เดือน มกราคม - กรกฎาคม 2567 พบผู้ป่วย 562 ราย เสียชีวิต 8 ราย โดยกระจาย ใน 7 ตำบล ทั้งนี้ผู้ปกครองในเขต ดังกล่าวได้ประกาศสถานการณ์ตอบสนอง ภาวะฉุกเฉินสำหรับภัยพิบัติที่ไม่ใช่ ธรรมชาติเป็นเวลา 14 วัน จนถึง วันที่ 23 สิงหาคม 2567

“ โรคฝีดาษวานร ” พบผู้ป่วยในหลายประเทศรวมทั้งประเทศไทย

กระทรวงสาธารณสุข ติดตามสถานการณ์โรคฝีดาษวานรที่กำลังแพร่ระบาดในหลายประเทศ อย่างใกล้ชิด ซึ่งองค์การอนามัยโลกได้ประกาศให้โรคฝีดาษวานรเป็นภาวะฉุกเฉินทางด้าน สาธารณสุขที่มีผลกระทบระหว่างประเทศ เมื่อวันที่ 14 สิงหาคม 2567 นับเป็นการประกาศครั้งที่ 2 ในรอบ 2 ปี ขณะที่ในเดือนสิงหาคมนี้มีรายงานพบผู้ป่วยด้วยโรคดังกล่าวในหลายประเทศ เช่น ประเทศสวีเดนพบผู้ป่วย 1 ราย เดินทางกลับจากประเทศหนึ่งในอ่าวเปอร์เซีย ปากีสถาน พบผู้ป่วยจำนวน 3 ราย ทั้งหมดเพิ่งเดินทางกลับจากสหรัฐอเมริกาเม็กซิโกฟิลิปปินส์พบ ผู้ป่วยรายแรกในประเทศที่น่าสนใจคือไม่มีประวัติการเดินทางออกนอกประเทศ ได้หวั่นพบผู้ป่วย ยืนยันติดเชื้อฝีดาษวานร clade 1b รายแรกในประเทศไทย ผู้ป่วยเพศชาย ชาวยุโรป อายุ 66 ปี เดินทางกลับมาจากทวีปแอฟริกาซึ่งเป็นพื้นที่ที่มีการระบาดสูง มีอาการเข้าได้กับ โรคฝีดาษวานรจึงเข้ารับการรักษาตัวในโรงพยาบาลแห่งหนึ่ง สำหรับการติดตามผู้สัมผัสใกล้ชิด กับผู้ป่วยรายนี้จำนวน 43 ราย ขณะนี้ยังไม่พบรายใดมีอาการผิดปกติซึ่งกรมควบคุมโรค ยังคงเฝ้าระวังและติดตามอาการอย่างต่อเนื่องจนกว่าจะครบ 21 วัน หากพบผู้ที่มีอาการใช้ มีผื่น ต่อมน้ำเหลืองโต ต้องนำเข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลทันที ปัจจุบันประเทศไทย มีมาตรการคัดกรองผู้ที่เดินทางมาจากประเทศเขตติดโรคใช้เหลือง 42 ประเทศ โดยกำหนดให้ ผู้ที่เดินทางมาจากประเทศดังกล่าวต้องลงทะเบียนผ่านระบบ Thai Health Pass และต้องผ่าน กระบวนการคัดกรองจากเจ้าหน้าที่ด่านควบคุมโรคระหว่างประเทศและกักกันโรคซึ่งผู้โดยสาร จะได้รับการวัดอุณหภูมิร่างกาย สอบถามอาการและสังเกตผื่นตามร่างกายหากมีอาการเข้าได้กับ โรคฝีดาษวานรจะมีการแยกกักผู้เดินทาง ทำการซักประวัติ ตรวจร่างกายเพิ่มเติม พร้อมเก็บ สิ่งส่งตรวจทางห้องปฏิบัติการของด่านควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศและกักกันโรค จากนั้น ส่งผู้ป่วยเพื่อเข้ารับการรักษาที่สถาบันบำราศนราดูร ขณะนี้ได้มีการเพิ่มเติมมาตรการการคัด กรองและกักกันโรค ดังนี้ ผู้เดินทางที่เดินทางมาจาก 42 ประเทศเขตติดโรคใช้เหลือง และประเทศที่มีการระบาดของโรคฝีดาษวานรให้มีการลงทะเบียนในระบบ Thai Health Pass ล่วงหน้าก่อนเข้าสู่ระบบ Check in ของสายการบิน ณ ประเทศต้นทาง ทั้งนี้กองด่าน ควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศและกักกันโรค เตรียมความพร้อมสำหรับกักกัน หากมีการ แพร่ระบาดของโรคเป็นวงกว้างโดยเตรียมอาคารกักกันโรค 4 ชั้น จำนวน 60 ห้อง หากมีการเดินทางแบบครอบครัวได้จัดให้มีห้องกักกันแบบกลุ่มเตรียมสำรองไว้พร้อม จึงขอให้ ประชาชนมั่นใจในมาตรการการป้องกันโรคดังกล่าวของกรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข



ข้อเสนอแนะสำหรับเจ้าหน้าที่

เจ้าหน้าที่แจ้ง อสต. ให้ทราบถึงข่าวการระบาดของโรคฝีดาษวานรที่กลับมาระบาดอีกครั้ง ในทวีปแอฟริกาและเริ่มระบาดในประเทศต่างๆดังกล่าวข้างต้น รวมทั้งการพบผู้ป่วยสงสัย โรคดังกล่าวรายแรกในประเทศไทย รวมทั้งติดตามสถานการณ์ข่าวสารอย่างใกล้ชิด และประสานกับเจ้าหน้าที่สาธารณสุขเพื่อให้ความรู้เกี่ยวกับสาเหตุของโรค การติดต่อ อาการ และการปฏิบัติตนที่ถูกต้องเพื่อลดความเสี่ยงการเกิดโรค ทั้งนี้กรมควบคุมโรคมีการเฝ้าระวัง และติดตามสถานการณ์โรคฝีดาษวานรรวมถึงโรคอุบัติใหม่ อุบัติซ้ำอื่น ๆ อย่างใกล้ชิด อาจมีโอกาสพบผู้ที่เดินทางมาจากต่างประเทศที่มีอาการสงสัยหรือแพร่โรคได้ จึงขอเน้นย้ำ การป้องกันโรคฝีดาษวานรโดยหลีกเลี่ยงการอยู่ในที่แออัดหรือคนพลุกพล่าน หลีกเลี่ยง การสัมผัสใกล้ชิดและทำความสะอาดบริเวณพื้นผิวจุดสัมผัสร่วมสม่ำเสมอ หมั่นล้างมือด้วยสบู่ หรือเจลแอลกอฮอล์ ไม่ใช้สิ่งของส่วนตัวร่วมกับผู้อื่นและหากผู้ที่มีอาการสงสัยสามารถ เข้ารับการรักษาหาเชื้อได้ที่สถานพยาบาลใกล้บ้านทุกแห่ง

รวบรวมและวิเคราะห์ข้อมูล โดย

โครงการพัฒนาขีดความสามารถการทำงานร่วมกับหลายภาคส่วนเพื่อการตรวจจับและตอบสนองต่อภาวะฉุกเฉินด้านสาธารณสุขในพื้นที่ชายแดน สำนักงานความร่วมมือระหว่างประเทศ กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข สนับสนุนโดยศูนย์ความร่วมมือ ไทย - สหรัฐ ด้านสาธารณสุข

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

อ้างอิง

- https://ddc.moph.go.th/brc/news.php?news=45668&deptcode=brc&news_views=273
- <https://ddc.moph.go.th/brc/news.php?news=45714&deptcode=>
- <https://www.infoquest.co.th/2024/422780>
- <https://www.infoquest.co.th/2024/422446>
- <https://www.infoquest.co.th/2024/423027>
- <https://www.infoquest.co.th/2024/421952>
- ขอบคุณการพจก : https://www.matichon.co.th/local/quality-life/news_4161167
- ขอบคุณการพจก : <https://www.infoquest.co.th/2024/422780>
- ขอบคุณการพจก : <https://workpointtoday.com/mokeypox/>