

รายงานโรคและภัยสุขภาพที่น่าสนใจ ตามแนวชายแดน

ประจำสัปดาห์ 6 - 12 มิ.ย. 2567

เหตุการณ์อื่น ๆ ที่สำคัญประจำสัปดาห์

- Blue Dot Event Alerts ได้รายงานเมื่อวันที่ 22 พ.ค. 2567 ผู้ประสานงานกฏอนามัยระหว่างประเทศอินเดียแจ้งต่อองค์การอนามัยโลก พบผู้ป่วยยืนยันใช้หวัดนกชนิด H9N2 เมื่อปลายเดือนเมษายนที่ผ่านมา ผู้ป่วยเป็นเด็กอายุ 4 ปี พักอาศัยอยู่ทางตะวันตกของรัฐเบงกอล นับเป็นผู้ป่วยรายที่สองที่ติดเชื้อ H9N2 ซึ่งผู้ป่วยรายแรกพบเมื่อปี 2562 ผู้ป่วยรายนี้มีโรคประจำตัวคือ หอบหืดจากการสอบสวนโรคผู้ป่วยมีประวัติสัมผัสสัตว์ปีกที่บ้านและมีการเลี้ยงสัตว์ปีกบริเวณที่พักอาศัย ไม่พบผู้ป่วยเพิ่มเติมในสมาชิกครอบครัว เพื่อนบ้าน และบุคลากรทางการแพทย์ที่ใกล้ชิดผู้ป่วยไวรัสใช้หวัดชนิด H9N2 พบการติดเชื้อในคนเป็นครั้งแรกเนื่องจากเชื่อดังกล่าวมีความชุกของการติดเชื้อและหมุนเวียนในสัตว์ปีกอยู่เป็นจำนวนมาก ปัจจุบันองค์การอนามัยโลกยังประเมินความเสี่ยงทางสาธารณสุขเรื่องดังกล่าวอยู่ในระดับต่ำ แต่ควรมีการติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิดเพื่อดูการเปลี่ยนแปลงของเชื้อไวรัสทั้งในสัตว์และในคน
- 12 - 14 มิถุนายน 2567 กระทรวงสาธารณสุขประเทศไทยและสาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว ได้ร่วมกันประชุมเครือข่ายการแพทย์พื้นบ้านลุ่มน้ำโขง ครั้งที่ 11 เกี่ยวกับการรักษาโรคโควิด 19 โดยใช้ภูมิปัญญาการแพทย์พื้นบ้านและการแพทย์ดั้งเดิม ผู้เข้าร่วมประชุม ประกอบด้วยผู้แทนจากประเทศสมาชิก 6 ประเทศ หมอพื้นบ้าน นักวิชาการ ผู้ประกอบการและสถาบันการศึกษา มีการนำเสนอผลงานและการอภิปราย การสาธิตภูมิปัญญาผลงานเด่นของหมอพื้นบ้าน การประชุมครั้งนี้เป็นการเสริมสร้างศักยภาพเครือข่ายในการแก้ไขปัญหาสุขภาพยุคใหม่ ตลอดจนสร้างความร่วมมือเชิงนโยบายงานวิจัยและคุ้มครองภูมิปัญญา มุ่งสู่ความเป็นเลิศทางวิชาการในอาเซียน เพื่อสุขภาพที่ดีขึ้นของประชาชน

“ โรคใช้หวัดใหญ่ ” ป้องกันได้ด้วยวัคซีนและการมีสุขอนามัยที่ดี

กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข รายงานข้อมูลจากการเฝ้าระวังใช้หวัดใหญ่ โดยกองระบาดวิทยาในปี 2566 ทั้งปี พบผู้ป่วยใช้หวัดใหญ่จำนวน 491,391 ราย และในปี 2567 จนถึงเดือนพฤษภาคมนี้ พบผู้ป่วยจำนวน 133,775 ราย เมื่อเทียบรายงานการพบผู้ป่วยในช่วงเดือนพฤษภาคมของทั้งสองปีพบว่า ปี 2566 พบผู้ป่วย 6,425 ราย ปี 2567 พบผู้ป่วย 7,478 ราย เพิ่มขึ้นกว่าปีที่ผ่านมาในช่วงเวลาเดียวกัน กลุ่มอายุที่พบผู้ป่วยมากที่สุดคือ เด็กแรกเกิด ถึง 4 ปี รองลงมาเป็นกลุ่มอายุ 5 - 14 ปี และกลุ่มอายุ 15 - 24 ปี ดังนั้นเด็กและเยาวชนจึงเป็นกลุ่มที่ต้องเฝ้าระวังเป็นพิเศษ คาดว่าจำนวนผู้ป่วยจะเริ่มสูงขึ้นในช่วงเดือนมิถุนายนและจะพบผู้ป่วยสูงสุดในช่วงเดือนสิงหาคมถึงพฤศจิกายน ซึ่งเป็นเป็นการเข้าสู่ฤดูฝนซึ่งเป็นช่วงการระบาดของโรคใช้หวัดใหญ่ องค์การอนามัยโลกแนะนำให้มีการฉีดวัคซีนป้องกันโรคใช้หวัดใหญ่เป็นประจำทุกปีในช่วงก่อนฤดูการระบาด เนื่องจากเชื้อไวรัสใช้หวัดใหญ่มีการเปลี่ยนแปลงสายพันธุ์การระบาดทุกปี ทั้งนี้เพื่อลดความรุนแรงของโรค ลดการสูญเสียด้านเศรษฐกิจทั้งภาครัฐและครอบครัว รวมทั้งลดความเสี่ยงจากการเสียชีวิตด้วยโรคแทรกซ้อนจากโรคดังกล่าวโดยเฉพาะใน 7 กลุ่มเสี่ยง ได้แก่ 1. หญิงตั้งครรภ์ อายุครรภ์ 4 เดือนขึ้นไป 2. เด็กอายุ 6 เดือน ถึง 2 ปี 3. ผู้มีโรคเรื้อรัง ได้แก่ ปอดอุดกั้นเรื้อรัง หอบหืด โรคหัวใจ หลอดเลือดสมอง ไตวาย ผู้ป่วยมะเร็งที่อยู่ระหว่างการได้รับเคมีบำบัดและเบาหวาน 4. ผู้สูงอายุ 65 ปี ขึ้นไป 5. ผู้ที่เป็นโรคเรื้อรังเช่นเบาหวานและผู้ที่มีภูมิคุ้มกันบกพร่อง 6. โรคอ้วน และ 7. ผู้พิการทางสมองที่ช่วยเหลือตนเองไม่ได้ กระทรวงสาธารณสุข โดยกรมควบคุมโรค ได้ดำเนินการร่วมกับสำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติเตรียมบริการการฉีดวัคซีนป้องกันโรคใช้หวัดใหญ่ โดยเริ่มรณรงค์ฉีดวัคซีนระหว่างวันที่ 1 พ.ค. - 31 ส.ค. 2567 หรือจนกว่าวัคซีนจะหมด ทั้งนี้ประชาชนคนไทยทุกสิทธิการรักษาที่อยู่ใน 7 กลุ่มเสี่ยงนี้ สามารถเข้ารับบริการฉีดวัคซีนป้องกันโรคใช้หวัดใหญ่ประจำปี 2567 ได้โดยไม่คิดมูลค่า นอกจากนี้ยังเตรียมวัคซีนสำหรับบุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุขที่มีความเสี่ยงต่อการสัมผัสโรคใช้หวัดใหญ่ในการทำงานอีกด้วย โดยสามารถขอรับวัคซีนป้องกันโรคใช้หวัดใหญ่ได้ที่สถานบริการสาธารณสุขของรัฐ และสถานพยาบาลเอกชนใกล้บ้านที่เข้าร่วมโครงการหลักประกันสุขภาพแห่งชาติทั่วประเทศ



ข้อเสนอแนะสำหรับเจ้าหน้าที่

เจ้าหน้าที่ แจงอสต. ประสานกับ จนท.สาธารณสุขและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่รับผิดชอบโรงเรียนในพื้นที่ ประชาสัมพันธ์ให้ความรู้เรื่องโรคใช้หวัดใหญ่ อาการเบื้องต้น ช่องทางการติดต่อ ภาวะแทรกซ้อนและวิธีป้องกัน สำหรับสถานที่ศึกษาและศูนย์เลี้ยงเด็กในชุมชนซึ่งพบการระบาดบ่อยครั้ง ให้ปฏิบัติตามคำแนะนำในการป้องกันควบคุมโรคใช้หวัดใหญ่ของกรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข พร้อมทั้งประชาสัมพันธ์ให้ลูกบ้านเห็นประโยชน์ของการฉีดวัคซีนเพื่อป้องกันโรคใช้หวัดใหญ่ทุกปี โดยเฉพาะกลุ่มเสี่ยง 7 กลุ่มดังกล่าวข้างต้น สำหรับผู้ที่มีข้อจำกัดในการเข้าถึงวัคซีน การรักษาสุขภาพอนามัยให้ถูกสุขลักษณะตามมาตรการการป้องกันโรคโควิด 19 ยังใช้ได้ดีสำหรับโรคติดต่อทางระบบทางเดินหายใจทุกโรค เช่น การสวมหน้ากากอนามัยเมื่อเข้าไปในชุมชนแออัด ปิดปากและมูกเวลาไอหรือจาม ล้างมือบ่อยครั้ง หากพบผู้มีอาการเข้าได้กับโรคใช้หวัดใหญ่ ควรเว้นระยะห่าง สำหรับผู้ที่มีอาการควรแยกตัวอยู่ที่บ้านเพื่อป้องกันการแพร่กระจายของโรคสู่ผู้อื่น การทำนี้เป็นช่วยลดความเสี่ยงการเกิดการระบาดของโรคในชุมชน

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=42710&deptcode=brc>
- https://ddc.moph.go.th/brc/news.php?news=43549&deptcode=brc&news_views=8849
- <https://nongkhainewsonline.net/news/6057>
- ขอบคุณทาวจวค : <https://www.amarinbabyandkids.com/parenting/get-h1n1-vaccine-every-year/2/>
- ขอบคุณทาวจวค : <https://www.doa.go.th/fc/chainat/?p=6926>