

สรุปการตรวจสอบข่าวการระบาดของโรคในรอบสัปดาห์

สัปดาห์ที่ 26 ระหว่างวันที่ 25 มิถุนายน - 1 กรกฎาคม 2549

(Outbreak Verification Summary, 26th Week, June 25 – July 1, 2006)

✍ เรียบเรียงโดย กมลชนก เทพสิทธิ์า แพทย์หญิงวรรณา หาญเชาว์วรรกุล
กลุ่มงานเฝ้าระวังสอบสวนทางระบาดวิทยา สำนักโรคระบาดวิทยา

ข่าวการระบาดใน / ต่างประเทศ

✉ chanko@health.moph.go.th

ในสัปดาห์ที่ 26 ระหว่างวันที่ 25 มิถุนายน - 1 กรกฎาคม 2549 สำนักโรคระบาดวิทยาได้รับรายงานและตรวจสอบข้อมูลเฝ้าระวังทางระบาดวิทยา พบโรคและเหตุการณ์ที่น่าสนใจ ดังนี้

1. สถานการณ์ภายในประเทศ

1.1 อาหารเป็นพิษ ลพบุรี ได้รับรายงานว่ามีผู้ป่วยเกิดอาการอาหารเป็นพิษ เกิดขึ้นที่โรงเรียนแห่งหนึ่ง รวม 112 ราย เข้ารับการรักษาในโรงพยาบาลภาครัฐ 3 แห่ง จากการสอบสวนโรคเบื้องต้น พบว่า ผู้ป่วยเป็นนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 - 4 รักษาแบบผู้ป่วยใน 10 ราย และผู้ป่วยนอก 102 ราย โดยรายแรกเริ่มมีอาการวันที่ 26 มิถุนายน 2549 เวลา 19.00 น. รายสุดท้ายเริ่มป่วย 28 มิถุนายน 2549 อาการที่พบ คือ ถ่ายเหลว ปวดท้อง ถ่ายเป็นน้ำ คลื่นไส้ อาเจียน หลังได้รับการรักษา อาการทุเลาเป็นปกติทุกราย ทีมเฝ้าระวังสอบสวนเคลื่อนที่เร็ว (SRRT) ได้ทำการเก็บตัวอย่างอุจจาระ โดยทำ Rectal swab ผู้ป่วย 87 ราย แมโคร 14 ราย พร้อมเก็บตัวอย่างอาหาร น้ำดื่ม นม และอาเจียน ผู้ป่วย รวม 6 ตัวอย่าง ส่งตรวจที่ห้องปฏิบัติการกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ อยู่ระหว่างรอผลการตรวจ ยังไม่สามารถหาอาหารสงสัยได้ สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดลพบุรีได้ดำเนินการเฝ้าระวังโรคในพื้นที่อย่างต่อเนื่อง ขณะนี้ยังไม่พบผู้ป่วยรายใหม่เพิ่มขึ้น

1.2 ผู้ป่วยเสียชีวิตสงสัยโรคมือ เท้า ปาก กรุงเทพมหานคร พบผู้ป่วย 1 ราย เพศชาย อายุ 3 ปี ที่อยู่ หมู่ 3 เขตจอมทอง กรุงเทพมหานคร เริ่มป่วยเมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม 2549 ด้วยอาการ มีไข้ ผื่นขึ้นตามตัว มารดาพาไปรับการรักษาที่คลินิกเอกชน แพทย์ให้ยากลับไปรับประทานที่บ้าน มีอาการอาเจียน ท้องเสีย จึงไปรับการรักษาที่โรงพยาบาลสมเด็จพระปิ่นเกล้าในวันที่ 21 พฤษภาคม 2549 แพทย์ได้เจาะเลือดส่งตรวจทางไวรัส พบ IgG Enterovirus 71 titer 1:256 ตรวจพบระดับน้ำตาลในเลือด 800 mg% มีภาวะ Myocarditis ผู้ป่วยอาการไม่ทุเลาเสียชีวิต วันที่ 21 พฤษภาคม 2549 แพทย์ได้ตัดชิ้นเนื้อส่งตรวจเพื่อวินิจฉัยโรคต่อไป ทีมเฝ้าระวังสอบสวนเคลื่อนที่เร็ว (SRRT) ของศูนย์บริการสาธารณสุข 29 ได้ดำเนินการค้นหาผู้ป่วยเพิ่มเติมและควบคุมโรคในพื้นที่ ยังไม่พบผู้ป่วยรายใหม่

1.3 โรคไขหวัดใหญ่ กรุงเทพมหานคร มีการระบาดในศูนย์แรกรับเด็กและเยาวชนชายแห่งหนึ่ง ในเขตหลักสี่ ที่กรุงเทพมหานคร พบผู้ป่วย 60 ราย เป็นเยาวชนผู้กระทำผิด 58 รายและผู้ควบคุม 2 ราย เข้ารับการรักษาเป็นผู้ป่วยในโรงพยาบาลชลประทาน 1 ราย เริ่มป่วยระหว่างวันที่ 23 - 30 มิถุนายน 2549 ผู้ป่วยมีอายุระหว่าง 13 - 33 ปี อาการที่พบ คือ ไข้สูง ปวดศีรษะ ไอ น้ำมูกไหล ปวดเมื่อยตามตัว เก็บตัวอย่างสารคัดหลั่งจากโพรงจมูก ทดสอบด้วยชุดตรวจสอบหาเชื้อไขหวัดใหญ่เบื้องต้นจากผู้ป่วย 22 ราย พบการติดเชื้อไขหวัดใหญ่ชนิด เอ 2 ราย ทีมเฝ้าระวัง

สอบสวนเคลื่อนที่เร็ว(SRRT) ได้เก็บตัวอย่างสารคัดหลั่งจากโพรงจมูกผู้ป่วย 40 รายและเจาะเลือด 21 ราย ส่งตรวจกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ อยู่ระหว่างรอผลการตรวจ ขณะนี้ยังไม่พบผู้ป่วยรายใหม่

เนื่องจากสถานที่พักอาศัยของเยาวชน เป็นห้องนอนรวม ทำให้มีโอกาสที่จะมีการแพร่กระจายโรคได้ง่าย อีกทั้งเป็นช่วงหน้าฝนที่อาจทำให้มีการป่วยได้ง่าย จึงควรประชาสัมพันธ์ให้แก่ประชาชนทั่วไปให้รักษาสุขภาพของตนเองและผู้ใกล้ชิดด้วย

1.4 สงสัยโบทูลิซึม พะเยา เกิดขึ้นที่ตำบลเชียงแรง กิ่งอำเภอภูซาง จังหวัดพะเยา ข้อมูล ณ วันที่ 2 กรกฎาคม 2549 พบผู้ป่วย 89 ราย รายแรกเริ่มมีอาการวันที่ 28 มิถุนายน 2549 หลังจากนั้น มีผู้ป่วยทยอยเพิ่มขึ้นเรื่อย ๆ ผู้ป่วยมีอาการแขนขาอ่อนแรง แน่นหน้าอก เวียนศีรษะ กลืนลำบาก หงุดหงิด ปากแห้ง เห็นภาพหลอน ถ่ายเหลวและหายใจลำบาก เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลของรัฐ 2 แห่ง โรงพยาบาลเอกชน 1 แห่ง จำนวน 54 ราย ในจำนวนนี้ต้องใส่ท่อช่วยหายใจ 2 ราย จากการสอบสวน คาดว่าแหล่งโรคน่าจะมาจากเนื้อแก๊ง มีชาวบ้านซื้อแก๊งเป็นตัว น้ำหนัก 28 กิโลกรัม จากตลาดสด แล้วนำไปชำแหละเอง แบ่งขายให้ชาวบ้านในหมู่ 4 หมู่ 5 และ หมู่ 11 อาหารที่ปรุงคือ ปลาดิบและปลาสุก ทีมเฝ้าระวังสอบสวนเคลื่อนที่เร็ว(SRRT) ได้ทำการเก็บตัวอย่างแก๊งที่เหลือจากการรับประทาน ส่งตรวจที่ห้องปฏิบัติการกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ อยู่ระหว่างรอผล ตลอดจนดำเนินการควบคุมโรคในพื้นที่ ขณะนี้ยังไม่พบผู้เสียชีวิต กรมควบคุมโรค ได้ประสานขอรับการสนับสนุน Antitoxin จากศูนย์ควบคุมโรคสหรัฐอเมริกา (CDC) ซึ่งขณะนี้ได้รับการสนับสนุนแล้ว 30 dose พร้อมกับส่งผู้เชี่ยวชาญมาร่วมการสอบสวนโรคด้วย

2. สถานการณ์ในต่างประเทศ

2.1 โรคมือ เท้า ปาก ประเทศมาเลเซีย พบการระบาดของรัฐซาราวัก ผู้ป่วยเพศชาย อายุ 16 เดือน อาศัยที่เมืองมารูตี เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาล Miri วันที่ 27 มิถุนายน 2549 และเสียชีวิตในวันเดียวกัน ซึ่งการระบาดในครั้งนี้นับผู้ป่วยทั้งสิ้น 10,861 ราย ส่วนใหญ่เป็นเด็กอายุต่ำกว่า 4 ปี พบการระบาดมากที่สุดใน Sibul (2,604 ราย), Miri (2,006 ราย), Kuching (1,456 ราย), Bintulu (1,333 ราย), Sarikei (920 ราย) และ Mukah (770 ราย)

2.2 ซัลโมเนลโลซิส ประเทศสหรัฐอเมริกา พบการระบาดของโรคในนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 5 โรงเรียนแห่งหนึ่ง รัฐแมสซาชูเซต ในวันที่ 5 มิถุนายน 2549 พบผู้ป่วยประมาณ 40 - 50 ราย ผลการเพาะเชื้ออุจจาระของผู้ป่วย พบเชื้อ *Salmonella* 23 ราย สาเหตุคาดว่าจากผู้ป่วยสัมผัสเต้าที่เลี้ยงไว้ในบ่อและอาหารเลี้ยงสัตว์ ซึ่งอยู่ในการทดลองของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 5

ท่านสามารถส่งข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะต่อเนื้อหาวิชาการที่ตีพิมพ์ ไปที่ [ทาง E-mail sirirak@health.moph.go.th](mailto:sirirak@health.moph.go.th) หรือ [ทางโทรศัพท์ 0-2590-1731](tel:0-2590-1731) [ทางไปรษณีย์](#) กองบรรณาธิการรายงานเฝ้าระวังทางระบาดวิทยาประจำสัปดาห์ สำนักกระบาดวิทยา ตึก 4 ชั้น 6 สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข กระทรวงสาธารณสุข อ.เมือง จ.นนทบุรี 11000