



รายงาน

เฝ้าระวังทางระบาดวิทยา WESR

ประจำสัปดาห์

Weekly Epidemiological Surveillance Report

สำนักโรคระบาดวิทยา กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข / Bureau of Epidemiology, Department of Disease Control, Ministry of Public Health.

ISSN 0859-547X

http://epid.moph.go.th/home_menu_20001.html

ปีที่ ๓๕ : ฉบับที่ ๒๐ : ๒๑ พฤษภาคม ๒๕๔๗

Volume 35 : Number 20 : May 21, 2004

สัปดาห์ที่	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
จำนวนจังหวัดที่ส่ง	54	53	49	58	60	58	68	58	64	70	65	60	57	63	59	64	59	57	63	67						

สัปดาห์ที่ 20 ระหว่างวันที่ 9 - 15 พฤษภาคม พ.ศ. 2547

จำนวนจังหวัดส่งข้อมูลรายงานโรคเฝ้าระวังทางระบาดวิทยาเร่งด่วนทันตามกำหนดเวลา

สัปดาห์ที่ 20 ส่งทันเวลา 67 จังหวัด คิดเป็นร้อยละ 88.16

สรุปการตรวจสอบข่าวการระบาดของโรคในรอบสัปดาห์
สัปดาห์ที่ 20 ระหว่างวันที่ 9 - 15 พฤษภาคม พ.ศ. 2547
(Outbreak Verification summary, 20th Week May 9 - 15, 2004)

ในสัปดาห์ที่ 20 ระหว่างวันที่ 9 - 15 พฤษภาคม พ.ศ. 2547 สำนักโรคระบาดวิทยา กรมควบคุมโรค ได้รับแจ้งข่าวการเกิดโรค และได้ดำเนินการตรวจสอบ สรุปสาระสำคัญดังนี้

1. **Tetanus neonatorum** (บาดทะยักในทารกแรกเกิด) จำนวน 1 ราย ผู้ป่วยเพศหญิง อายุ 8 วัน ที่อยู่ หมู่ 4 ตำบลลิปะตะโง อำเภอนองจิก จังหวัดปัตตานี เริ่มป่วยวันที่ 8 พฤษภาคม พ.ศ. 2547 ด้วยอาการไข้ ไม่ดูดนม ชักเกร็ง เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลปัตตานี ในวันที่ 8 พฤษภาคม พ.ศ. 2547 ส่ง blood culture ตรวจไม่พบเชื้อ ขณะนี้เด็กยังมีอาการเกร็งอยู่ ประวัติการคลอด คลอดที่บ้านกับผดุงครรภ์โบราณ ใช้ใบมีดโกนตัดสายสะดือ น้ำหนักแรกเกิด 3,700 กรัม มารดาไม่ได้ฝากครรภ์ และไม่ได้รับวัคซีน มารดามีบุตร 6 คน ผู้ป่วยเป็นบุตรคนที่ 6 บุตรทั้งหมดคลอดกับผดุงครรภ์โบราณ ขณะนี้สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดได้ประสานกับสถานีอนามัยที่รับผิดชอบ ให้สำรวจหญิงตั้งครรภ์ เพื่อศึกษาความครอบคลุมของการรับบริการฝากครรภ์ของหญิงตั้งครรภ์

ตั้งแต่ต้นปียังไม่ได้รับรายงานผู้ป่วยโรคบาดทะยักในทารกแรกเกิด



สารบัญ

◆ สรุปการตรวจสอบข่าวระบาดของโรคในรอบสัปดาห์ สัปดาห์ที่ 20 ระหว่างวันที่ 9 - 15 พฤษภาคม พ.ศ. 2547	337
◆ สถานการณ์โรคไข้เลือดออก ประเทศไทย พ.ศ. 2547 (ข้อมูล ณ วันที่ 15 พฤษภาคม 2547)	340
◆ ข้อมูลรายงานโรคเฝ้าระวังทางระบาดวิทยาเร่งด่วน สัปดาห์ที่ 20 ระหว่างวันที่ 9 - 15 พฤษภาคม พ.ศ. 2547	345

2. อาหารเป็นพิษ

2.1 จังหวัดเลย พบผู้ป่วย 5 ราย เสียชีวิต 3 ราย มีอายุระหว่าง 20 – 92 ปี เพศหญิง 3 ราย และเพศชาย 2 ราย ผู้ป่วยทุกรายเป็นญาติพี่น้องกัน ที่อยู่ หมู่ 2 ต.น้ำพูน อ.ท่าลี่ ให้ประวัติว่าทั้งหมดได้รับประทานเห็ดกระโงกที่นำมาต้ม ในวันที่ 5 พฤษภาคม พ.ศ. 2547 เวลา 19.00 น. วันที่ 6 พฤษภาคม 2547 เวลา 05.00 น. มีอาการคลื่นไส้ อาเจียน ถ่ายเป็นน้ำ ปวดท้อง เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลท่าลี่ วันที่ 6 พฤษภาคม พ.ศ. 2547 เป็นผู้ป่วยใน 4 ราย และผู้ป่วยนอก 1 ราย ทุกรายกลับบ้านวันที่ 7 พฤษภาคม พ.ศ. 2547 ต่อมาวันที่ 9 พฤษภาคม พ.ศ. 2547 ผู้ป่วยเพศหญิง อายุ 92 ปี เกิดภาวะ shock จึงเข้ารับการรักษาในโรงพยาบาลท่าลี่อีกครั้ง แล้วส่งไปรับการรักษาต่อโรงพยาบาลเลย และเสียชีวิตในวันที่ 10 พฤษภาคม พ.ศ. 2547 จึงให้ผู้ป่วยที่เหลือ 4 ราย กลับเข้ารับการรักษาเป็นผู้ป่วยในโรงพยาบาลท่าลี่ ส่งไปรักษาต่อโรงพยาบาลเลย เสียชีวิตในวันที่ 12 พฤษภาคม พ.ศ. 2547 อีก 2 ราย ผู้ป่วยที่ยังมีชีวิตอยู่ 2 ราย รักษาในห้องผู้ป่วยหนัก (ICU) 1 ราย และอีก 1 ราย รู้สึกตัว พูดคุยได้รู้เรื่องบ้าง ซึ่งผู้ป่วยรายนี้รับประทานเห็ดเพียงเล็กน้อยเท่านั้น เห็ดกระโงกที่นำมารับประทาน ซื้อมาจากเพื่อนบ้าน ผู้ป่วยทราบว่ามียาลักษณะเป็นเห็ดพิษ แต่มีความเข้าใจผิดคิดว่าน่าจะรับประทานได้ จึงนำมาปรุงอาหารรับประทาน สำนักกระบาดวิทยา ร่วมกับกองพิษวิทยา กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ ได้ดำเนินการสอบสวนโรคในวันที่ 14 – 16 พฤษภาคม พ.ศ. 2547 เพื่อหาข้อมูลเพิ่มเติมและเก็บเห็ดมาทำการตรวจหาชนิดของสารพิษต่อไป

2.2 จังหวัดน่าน พบผู้ป่วย 1 ราย เพศชาย อายุ 50 ปี ที่อยู่ ต.เจดีย์ชัย อ.ปัว เริ่มป่วยวันที่ 11 พฤษภาคม พ.ศ. 2547 เข้ารับการรักษาที่ โรงพยาบาลปัว ด้วยอาการคลื่นไส้ อาเจียนอย่างรุนแรง 5 ครั้ง ถ่ายเหลวมากกว่า 5 ครั้ง ปวดมวนท้อง ขณะนี้ผู้ป่วยมีอาการดีขึ้น ออกจากโรงพยาบาล วันที่ 12 พฤษภาคม พ.ศ. 2547 ประวัติได้รับประทานเห็ดพิษ ที่เก็บจากรั้วข้างบ้าน จำนวน 4 ดอก นำมาอย่าง รับประทานเวลาประมาณ 9.00น. ในวันที่ 11 พฤษภาคม พ.ศ. 2547 หลังจากนั้นประมาณ 30 นาที เริ่มมีอาการ นอกจากนี้ผู้ป่วยได้แบ่งเห็ดให้เพื่อนบ้านรับประทาน จำนวน 1 ดอก มีอาการเพียงเล็กน้อย คือ เวียนศีรษะและคลื่นไส้ จึงไม่ได้รับการรักษา

2.3 จังหวัดราชบุรี พบผู้ป่วย 9 ราย ผู้ป่วยเป็นญาติพี่น้องกัน อายุระหว่าง 18 – 50 ปี เพศชาย 7 ราย หญิง 2 ราย ที่อยู่ หมู่ 7 ต.วังมะนาว อ.ปากท่อ เริ่มป่วยวันที่ 11 พฤษภาคม พ.ศ. 2547 มีอาการปวดมวน คลื่นไส้ อาเจียน ถ่ายเป็นน้ำ หลังจากรับประทานลาบเลือด 30 นาที เข้ารักษาที่โรงพยาบาลปากท่อ แพทย์ให้ยา Norfloxacin แก่ผู้ป่วยเพศหญิง 1 ราย นอกนั้นให้ยาแก้ปวดท้อง ผงเกลือแร่, สารละลายทางหลอดเลือดดำ จากประวัติการรับประทานอาหาร ผู้ป่วยรับประทานลาบเลือด โดยซื้อเนื้อหมู ไล่หมู จากตลาดนัดวัดสว่างอารมณ์ ไล่เลือดดิบและเครื่องเทศ รับประทานเวลา 18.00 น. เก็บ Rectal Swab Culture (RSC) 6 ราย ส่งตรวจโรงพยาบาลราชบุรี อยู่ระหว่างรอผล

3. อูจจาระร่วงอย่างแรง ได้รับรายงานจาก 6 จังหวัด รวม 10 ราย ทุกรายตรวจพบเชื้อ *Vibrio cholerae* El Tor Inaba

3.1 จังหวัดสกลนคร ได้รับรายงาน 1 ราย ผู้ป่วยเพศชาย อายุ 21 ปี อาชีพรับจ้างทำงานก่อสร้าง ที่อยู่ปัจจุบัน บริษัท BTS คอนกรีต คลองตัน กรุงเทพมหานคร ภูมิลำเนา หมู่ 1 ต. ดงเหนือ อ.บ้านม่วง เริ่มป่วยวันที่ 1 พฤษภาคม พ.ศ. 2547 เวลา 01.00 น. มีอาการปวดท้อง อาเจียน ถ่ายเป็นน้ำ เข้ารักษาที่โรงพยาบาลเพชรเวช กรุงเทพมหานคร วันที่ 2 พฤษภาคม พ.ศ. 2547 แพทย์วินิจฉัย Acute Gastroenteritis ได้รับสารละลายทางหลอดเลือดดำ และสารละลายเกลือแร่ แล้วเดินทางกลับ จ. สกลนครในวันเดียวกัน ผู้ป่วยยังมีอาการอ่อนเพลีย ถ่ายเหลว จึงเข้ารับการรักษาเป็นผู้ป่วยในโรงพยาบาลบ้านม่วง ในวันที่ 3 พฤษภาคม พ.ศ. 2547 ได้รับยาปฏิชีวนะ Norfloxacin วันที่ 5 พฤษภาคม พ.ศ. 2547 อาการเป็นปกติ แพทย์อนุญาตให้กลับบ้าน เก็บ RSC พบเชื้อ *Vibrio Cholerae* El Tor Inaba อาหารสงสัย คือ ก้อยเนื้อดิบ เก็บ RSC ผู้สัมผัสในบ้าน 4 คน และในชุมชน 11 คน ไม่พบเชื้อ ได้ประสานกับศูนย์ปฏิบัติการโรคอุจจาระร่วง สำนักอนามัย กรุงเทพมหานคร เพื่อติดตามผู้ป่วยและผู้สัมผัสในแคมป์ก่อสร้างบริษัท BTS แล้ว

3.2 จังหวัดกรุงเทพมหานคร ได้รับรายงานผู้ป่วย 2 ราย

รายที่ 1 อายุ 21 วัน ที่อยู่ หมู่ 5 หมู่บ้านโรงงานปัญญาการช่าง ถ.ร่มเกล้า แขวงมีนบุรี เขตมีนบุรี เริ่มป่วยวันที่ 6 พฤษภาคม พ.ศ. 2547 ด้วยอาการถ่ายเหลว เข้ารับการรักษาเป็นผู้ป่วยในโรงพยาบาลนพรัตนราชธานี วันที่ 8 พฤษภาคม พ.ศ. 2547 มีอาการขาดน้ำรุนแรง ใส่ท่อช่วยหายใจ เก็บ RSC พบเชื้อ *Vibrio Cholerae* El Tor Inaba จากการสอบสวน ชักประวัติมารดา พบว่ามีอาการอุจจาระร่วง เก็บ RSC มารดา พบเชื้อ *Vibrio Cholerae* El Tor Inaba เจ้าหน้าที่ศูนย์บริการสาธารณสุขที่ 43 มีนบุรี ไปเยี่ยมบ้าน เก็บ RSC ผู้สัมผัสในบ้าน จำนวน 7 ราย ส่งตรวจกองชันสูตร กรุงเทพมหานคร กำลังรอผล

รายที่ 2 อายุ 3 ปี ที่อยู่ หมู่ 16 แขวงมีนบุรี เขตมีนบุรี เริ่มป่วยวันที่ 7 พฤษภาคม พ.ศ. 2547 เข้ารับการรักษาเป็นผู้ป่วยในโรงพยาบาลนพรัตนราชธานี ในวันเดียวกัน ขณะนี้จำหน่ายออกจากโรงพยาบาลแล้ว เก็บ RSC พบเชื้อ *Vibrio Cholerae* El Tor Inaba อาหารที่สงสัยไม่สามารถระบุได้ ศูนย์บริการสาธารณสุขที่ 43 มีนบุรี ได้ทำการค้นหาผู้สัมผัส เก็บ RSC ผู้สัมผัสในบ้าน 7 ราย ส่งตรวจกองชันสูตร กรุงเทพมหานคร กำลังรอผล

3.3 จังหวัดภูเก็ต ได้รับรายงานผู้ป่วย จำนวน 4 ราย พบเชื้อ *Vibrio Cholerae* El Tor Inaba เริ่มป่วยระหว่างวันที่ 7 – 9 พฤษภาคม พ.ศ. 2547 พบผู้ป่วยใน 3 อำเภอ (อ.กระบุรี อ.เมือง อ.ถลาง) 4 ตำบล (ต.กระบุรี ต.ป่าตอง ต.ตลาดเหนือ ต.ศรีสุนทร) เข้ารับการรักษาเป็นผู้ป่วยใน 3 ราย ผู้ป่วยนอก 1 ราย ที่โรงพยาบาลวชิระภูเก็ต และโรงพยาบาลป่าตอง เจ้าหน้าที่กำลังติดตามผู้สัมผัสและค้นหาแหล่งโรค

3.4 จังหวัดนครราชสีมา ได้รับรายงานผู้ป่วย จำนวน 1 ราย เพศชาย อายุ 53 ปี อาชีพ ทำนา ที่อยู่ หมู่ 10 ต.โนนสำราญ อ.แก้งสนามนาง เริ่มป่วยวันที่ 9 พฤษภาคม พ.ศ. 2547 เข้ารับการรักษาเป็นผู้ป่วยในโรงพยาบาลแก้งสนามนางในวันเดียวกัน ตรวจพบเชื้อ *Vibrio Cholerae* El Tor Inaba เจ้าหน้าที่กำลังดำเนินการติดตามผู้สัมผัสและค้นหาแหล่งโรค

3.5 จังหวัดปัตตานี ได้รับรายงานผู้ป่วย จำนวน 1 ราย เพศชาย อายุ 22 ปี เป็นชาวเขมร อาชีพประมง เรือโชครุ่งทิพย์ อ.เมือง เริ่มป่วยวันที่ 10 พฤษภาคม พ.ศ. 2547 เข้ารับการรักษาเป็นผู้ป่วยในโรงพยาบาลปัตตานีวันที่ 11 พฤษภาคม พ.ศ. 2547 ตรวจพบเชื้อ *Vibrio Cholerae* El Tor Inaba เนื่องจากผู้ป่วยพูดไทยไม่ได้จึงมีปัญหาด้านการสื่อสาร เจ้าหน้าที่ประสานกับเจ้าของเรือประมง เพื่อติดตามผู้สัมผัสและค้นหาสาเหตุของการเกิดโรค เนื่องจากเรือประมงดังกล่าวได้ออกทะเลไปจับปลาแล้ว

3.6 จังหวัดตราด ได้รับรายงานผู้ป่วย จำนวน 1 ราย เพศชาย อายุ 67 ปี อาชีพพ่อบ้าน ที่อยู่ หมู่ 6 ต.วังกระแจะ อ.เมือง เริ่มป่วยวันที่ 12 พฤษภาคม พ.ศ. 2547 เข้ารับการรักษาเป็นผู้ป่วยใน โรงพยาบาลตราด วันที่ 14 พฤษภาคม พ.ศ. 2547 ตรวจพบเชื้อ *Vibrio Cholerae* El Tor Inaba ขณะนี้ผู้ป่วยกำลังรักษาอยู่ เจ้าหน้าที่กำลังดำเนินการติดตามผู้สัมผัสและค้นหาแหล่งโรค

ตั้งแต่ต้นปีพบผู้ป่วยโรคอุจจาระร่วงอย่างแรงทั่วประเทศ รวมทั้งสิ้น 1,674 ราย จาก 52 จังหวัด เสียชีวิต 7 ราย

เรียบเรียงโดย อมรา ทองหงษ์ และอุบลรัตน์ นฤพนธ์จิรกุล
กลุ่มเฝ้าระวังสอบสวนทางระบาดวิทยา สำนักระบาดวิทยา

