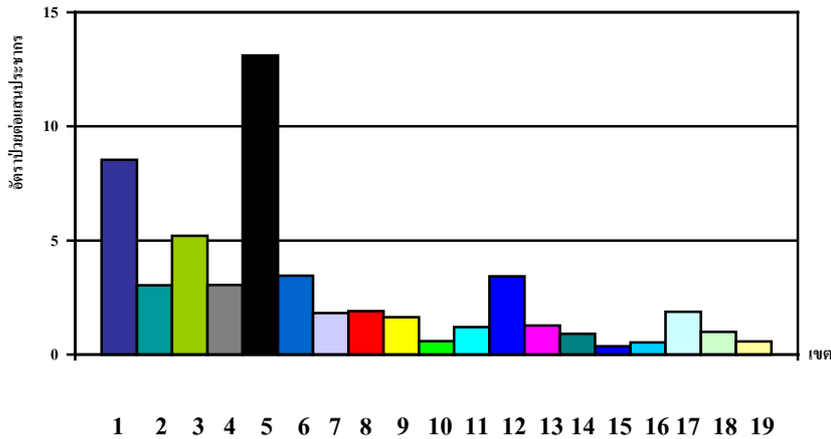


รูปที่ 2 อัตราป่วยด้วยโรคมือ เท้าและปาก จำแนกตามเขต พ.ศ. 2548 ((ณ วันที่ 20 กรกฎาคม)



เนื่องจากการระบาดที่ผ่านมามีส่วนใหญ่อะกิดในสถานเลี้ยงเด็ก และช่วงนี้เป็นช่วงฤดูฝน อากาศเย็นทำให้มีการแพร่ระบาดมากขึ้น จึงขอให้ทุกหน่วยงานควรเฝ้าระวังให้เข้มข้น โดยเฉพาะกลุ่มเด็กที่มีอายุต่ำกว่า 5 ปีที่อยู่รวมกัน เช่น ในสถานรับเลี้ยงเด็ก และสถานศึกษาระดับอนุบาลต่าง ๆ กำชับผู้ดูแลเด็กเล็กควรตรวจดูแลเด็กก่อนเข้าห้องเรียน ถ้าพบผู้ป่วยที่มีอาการควรให้หยุดเรียนหรือแยกเด็กที่ป่วยออกจากผู้ที่ยังไม่ได้ติดเชื้อทันที ในกรณีจังหวัดที่ยังไม่มีรายงานผู้ป่วย ถ้าพบผู้ป่วยแม้เพียงรายเดียวควรรีบดำเนินการสอบสวนและควบคุมโรคเพื่อป้องกันการระบาดมากขึ้น



ข่าวการระบาดในต่างประเทศ

สรุปการตรวจสอบข่าวการระบาดของโรคในรอบสัปดาห์
สัปดาห์ที่ 28 วันที่ 10 – 16 กรกฎาคม พ.ศ. 2548
 (Outbreak Verification Summary, 28th Week, July 10 - 16, 2005)

✍️ เรียบเรียงโดย นางกมลชนก เทพสิทธิ์า กลุ่มงานเฝ้าระวังสอบสวนทางระบาดวิทยา สำนักระบาดวิทยา

✉️ chanko@health.moph.go.th

ในสัปดาห์ที่ 28 ระหว่างวันที่ 10 – 16 กรกฎาคม พ.ศ. 2548 สำนักระบาดวิทยาได้รับรายงาน และตรวจสอบข้อมูลเฝ้าระวังทางระบาดวิทยา พบโรคและเหตุการณ์ที่น่าสนใจ ดังนี้

1. สงสัยไอกรน สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดน่านได้รับรายงานว่ามีผู้ป่วยเด็กชาย อายุ 3 เดือน ที่อยู่เลขที่ 118 บ้านฮวก ตำบลแสนทอง อำเภอท่าวังผา จังหวัดน่าน เริ่มป่วยเมื่อวันที่ 22 มิถุนายน พ.ศ. 2548 ด้วยอาการไอเป็นชุด ๆ น้ำมูกใส อาเจียนหลังดื่มนม เข้ารับการรักษาเบื้องต้นที่สถานอนามัยแสนทอง อาการไม่ดีขึ้น จึงเข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลท่าวังผา เมื่อวันที่ 29 มิถุนายน พ.ศ. 2548 และเข้ารับการรักษาเป็นผู้ป่วยในโรงพยาบาลน่าน เมื่อวันที่ 6 กรกฎาคม พ.ศ. 2548 แพทย์วินิจฉัยสงสัยไอกรนจากอาการ ผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ CBC: WBC 31,400 cell/mm³, RBC 4,470 cell/mm³, Neutrophil = 18 %, Lymphocyte = 81 %, Eosinophil = 1 % ประวัติได้รับวัคซีน DTP, OPV ครั้งที่ 1 เมื่อเดือนมิถุนายน พ.ศ. 2548 เก็บตัวอย่างเลือดและทำ Nasopharyngeal swab ส่งตรวจศูนย์วิทยาศาสตร์การแพทย์เชียงใหม่ กำลังรอผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ ขณะนี้ผู้ป่วยมีอาการดีขึ้นยังนอนพักรักษาในโรงพยาบาลสำนักงานสาธารณสุขจังหวัดน่าน ได้ค้นหาผู้สัมผัสร่วมบ้านและเฝ้าระวังโรคในพื้นที่อย่างต่อเนื่อง ขณะนี้ยังไม่พบ ผู้ป่วยรายใหม่

2. สงสัยไข้สมองอักเสบ ผู้ป่วยเพศชาย อายุ 12 ปี ที่อยู่เลขที่ 67/1 หมู่ 7 ตำบลห้วยกรด อำเภอสรรคบุรี จังหวัดชัยนาท เริ่มป่วยวันที่ 6 กรกฎาคม พ.ศ. 2548 ด้วยอาการไข้ ปวดศีรษะ คลื่นไส้ อาเจียน เข้ารับการรักษาเป็นผู้ป่วยนอกโรงพยาบาลสรรคบุรี อาการไม่ดีขึ้น จึงเข้ารับการรักษาเป็นผู้ป่วยในที่โรงพยาบาลชัยนาท แพทย์วินิจฉัย Headache with Vomiting R/O Encephalitis ผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ CSF profile พบ น้ำไขสันหลังสีแดงใส

Blood count 12 ต่อลบ.มม., Lymphocyte 100% น้ำตาล = 60 mg%, Protein 112 mg% CBC: WBC 6,150 cell/mm³ RBC Many, Neutrophil = 66.6 %, Lymphocyte = 26.7 %, Monocyte = 5.7 %, Eosinophil = 0.8 % ผลน้ำตาลในเลือด = 120 mg% CT Scan ผิดปกติ Bilateral gyriform contrast enhancement is suspected encephalitis ขณะนี้ผู้ป่วยยังนอนพักรักษาในโรงพยาบาล สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดชัยนาทได้ดำเนินการเฝ้าระวังโรคในพื้นที่แล้ว

3. โรคมาลาเรีย ผู้ป่วยชายชาวพม่า อายุ 15 ปี เดินทางจากประเทศพม่าเข้ามาในประเทศไทยผ่านทางจังหวัดเชียงใหม่ เริ่มป่วยวันที่ 5 กรกฎาคม พ.ศ. 2548 ด้วยอาการไข้ วันที่ 8 กรกฎาคม พ.ศ. 2548 มีไข้สูงขึ้น ถูกส่งตัวจากจังหวัดเชียงใหม่เพื่อพบญาติที่ตลาดสี่มุมเมือง จังหวัดปทุมธานี วันที่ 9 กรกฎาคม พ.ศ. 2548 เข้ารับการรักษาที่คลินิกเอกชน แพทย์วินิจฉัยมาลาเรีย อาการไม่ดีขึ้น มีไข้สูง ไม่รู้สึกตัว วันที่ 10 กรกฎาคม พ.ศ. 2548 เข้ารับการรักษาเป็นผู้ป่วยในโรงพยาบาลธรรมศาสตร์เฉลิมพระเกียรติ แพทย์วินิจฉัย Cerebral malaria เจาะเลือดตรวจผลพบเชื้อ *P.falciparum* ผู้ป่วยมีอาการตับม้ามโต ปัสสาวะเข้ม เสียชีวิตวันที่ 11 กรกฎาคม พ.ศ. 2548 สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดปทุมธานี ได้ดำเนินการเฝ้าระวังและควบคุมโรคในพื้นที่ตลาดสี่มุมเมืองโดยพ่นหมอกควันกำจัดยุง ค้นหาผู้ป่วย พบผู้ป่วยชาวพม่า 2 ราย เจาะเลือดตรวจผลพบเชื้อ *P.falciparum* ทั้งสองราย ส่งเข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลปทุมธานี อาการดีขึ้นออกจากโรงพยาบาล ขณะนี้ยังไม่พบผู้ป่วยรายใหม่



การบาดเจ็บรุนแรงจากอุบัติเหตุขนส่งของเด็กอายุต่ำกว่า 15 ปี
ในช่วงเทศกาลสงกรานต์ ปี 2548 ระบบเฝ้าระวังการบาดเจ็บระดับชาติ ปี 2548

✉ วิเคราะห์ข้อมูลโดย: ศิริวรรณ สันติเจริญกุล
 สำนักกระบาดวิทยา กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข
 ✉ pooltave@health.moph.go.th

สถานการณ์โรค/ภัยที่สำคัญ

สำนักกระบาดวิทยา กรมควบคุมโรค ได้รวบรวมข้อมูลผู้บาดเจ็บรุนแรงจากระบบเฝ้าระวังการบาดเจ็บระดับชาติในช่วงเทศกาลสงกรานต์ โดยเก็บข้อมูลผู้บาดเจ็บรุนแรง (รับไว้สังเกตอาการ/รับไว้รักษา และตาย) ที่มารับบริการ ณ ห้องฉุกเฉินของโรงพยาบาล ในระหว่างวันที่ 8 - 17 เมษายน พ.ศ. 2548 จากการรายงานของโรงพยาบาลเครือข่ายเฝ้าระวังฯ 39 แห่ง พบว่า เด็กอายุต่ำกว่า 15 ปี บาดเจ็บรุนแรงจากอุบัติเหตุขนส่งในช่วงเทศกาลสงกรานต์ คิดเป็นร้อยละ 12.8 ของทุกกลุ่มอายุ (ตารางที่ 1) จังหวัดที่มีสัดส่วนเด็กบาดเจ็บรุนแรงจากอุบัติเหตุขนส่งมากที่สุด คือ ชัยภูมิ ร้อยละ 25.3 รองลงมา คือ อุทัยธานี, ยะลา และ สุราษฎร์ธานี ร้อยละ 23.7, 22.6 และ 22.5 ตามลำดับ (ตารางที่ 2) พบว่า ร้อยละ 65.2 เป็นเพศชาย

ตารางที่ 1 จำนวนผู้บาดเจ็บจากอุบัติเหตุขนส่งในช่วงเทศกาลสงกรานต์ ปี 2548

วันที่มาโรงพยาบาล เมษายน พ.ศ. 2548	ทุกกลุ่มอายุ (คน)	อายุ<15ปี (คน)	ร้อยละของทุกกลุ่มอายุ	จำนวนเด็ก อายุ<15 ปี บาดเจ็บจาก อุบัติเหตุขนส่งรถจักรยานยนต์	
				จับขี่/โดยสาร	จับขี่
8	287	47	16.4	23	12
9	295	32	10.8	16	5
10	337	34	10.1	18	6
11	335	35	10.4	16	8
12	385	37	9.6	21	14
13	702	90	12.8	44	21
14	510	63	12.4	24	13
15	446	75	16.8	39	15
16	281	42	14.9	17	12
17	223	30	13.5	12	10
รวม	3,801	485	12.8	230	116

แหล่งข้อมูล: จาก 39 โรงพยาบาลเครือข่ายเฝ้าระวังการบาดเจ็บระดับชาติ ปี 2548