

ปีที่ 5 ฉบับที่ 12 : 29 มีนาคม 2545 <http://epid.moph.go.th/>

วิสัยทัศน์กองระบบดิจิทัล
 “เป็นศูนย์กลางความเชี่ยวชาญ พัฒนามาตรฐาน ประสานเครือข่ายระบบดิจิทัล
 ของประเทศไทยและสากล มุ่งผลขั้นนำแนวทางส่งเสริมสร้างสุขภาพ”

สารบัญ

◆ ก้าวทันโรค	195
ทะเบียนโรงพยาบาลที่ดำเนินการเฝ้าระวังการบาดเจ็บระดับจังหวัด (IS) ในประเทศไทย	
◆ ข้อมูลรายงานสถานการณ์การเฝ้าระวังโรคทางระบบดิจิทัล เร่งด่วน	203
สัปดาห์ที่ 12 (17- 23 มีนาคม 2545)	
◆ แผนภูมิโรคไข้เลือดออก	209
◆ สรุปช่วงการระบบ	211
(วันที่ 18 – 24 มีนาคม 2545)	
◆ บันทึกท้ายบท	213
◆ ข่าวประชาสัมพันธ์	214

ทุกรายงานมีคุณค่าต่อระบบเฝ้าระวัง
 และการควบคุมป้องกันโรค
 โปรดช่วยกันตรวจสอบ จำนวนและความถูกต้อง
 และส่งให้ทันตามกำหนดเวลา

โปรดส่งรายงานให้กองระบบดิจิทัล
 ภายในเช้าวันอังคาร

สัปดาห์ที่ 12 ระหว่างวันที่ 17 – 23 มีนาคม 2545

ส่งรายงานข้อมูลเฝ้าระวังโรคทางระบบดิจิทัลเร่งด่วนทันตามกำหนดเวลา

สัปดาห์นี้ 67 จังหวัด คิดเป็นร้อยละ 88.15

ก้าวทันโรค

ทะเบียนโรงพยาบาลที่ดำเนินการเฝ้าระวังการบาดเจ็บระดับจังหวัด (IS)

ในประเทศไทย

โดย กลุ่มงานระบบดิจิทัลโรคไวรัสเชื้อ

ด้วยกองระบบดิจิทัลได้จัดตั้งระบบเฝ้าระวังการบาดเจ็บระดับจังหวัดแก่โรงพยาบาลขนาดใหญ่ ได้แก่ โรงพยาบาลมหาราชและโรงพยาบาลศุนย์ ตั้งแต่ พ.ศ.2538 จนถึงปัจจุบัน มีโรงพยาบาล ดังกล่าวเฝ้าระวังตามรูปแบบนี้ 28 แห่งทั่วประเทศ เป็นเครือข่ายฯ ฐานข้อมูลเฝ้าระวังระดับชาติ ตามเป้าหมายที่ตั้งไว้ โรงพยาบาลเครือข่ายฯ ดังกล่าวได้ดำเนินการเก็บข้อมูลตามรูปแบบของกองระบบดิจิทัล และส่งข้อมูลให้กองระบบดิจิทัลปีละ 2 ครั้ง คือ งวด 6 เดือน (มกราคม – มิถุนายน) และข้อมูล 12 เดือน (มกราคม – ธันวาคม) เพื่อวิเคราะห์ เป็นภาพรวมระดับประเทศ เสนอผู้บริหารและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องมาอย่างต่อเนื่อง

เนื่องจากข้อมูลระบบเฝ้าระวังการบาดเจ็บระดับจังหวัด (IS) สามารถบอกขนาดและแนวโน้มของปัญหา ประชากร กลุ่มเสี่ยง ปัจจัยเสี่ยง

และยังทำให้ทราบถึงการปฐมพยาบาล การส่งต่อผู้บาดเจ็บ ห้องด้านความครอบคลุม และคุณภาพของโรงพยาบาล การให้บริการผู้บาดเจ็บกลุ่ม trauma และ burn รวมทั้งใช้ในการบริหารจัดการภัยในโรงพยาบาล เป็นผลให้โรงพยาบาลทั่วไปอื่นๆ เห็นความสำคัญของระบบเฝ้าระวังการบาดเจ็บ (IS) จึงได้ประสานกับกองระบบดิจิทัลและศูนย์ระบบดิจิทัล 4 ภาค ดำเนินการจัดตั้งระบบเฝ้าระวังการบาดเจ็บ เพื่อใช้ประโยชน์อย่างสูงภายในจังหวัด โรงพยาบาลทุกแห่ง (ยกเว้นโรงพยาบาลพระนั่งเกล้า ซึ่งได้รับคัดเลือก

เป็นพิเศษ) ไม่จำเป็นต้องส่งข้อมูลให้ส่วนกลาง แต่ควรดำเนินการตามรูปแบบและมาตรฐานที่กำหนดเพื่อให้สามารถเปรียบเทียบกันได้

เพื่อทราบความครอบคลุมของระบบเฝ้าระวังการบาดเจ็บในระดับจังหวัดทั่วประเทศ กองระบบดิจิทัลฯ ได้ประสานกับศูนย์ระบบดิจิทัลฯ ทั้ง 4 ภาค จัดทำทะเบียน รพศ , รพม , รพท ที่มีระบบดังกล่าว โดย จำแนกตามมาตรฐาน สรุปได้ว่า ในขณะนี้ (มีนาคม 2545) มีโรงพยาบาล (รพม/รพศ/รพท) ที่ดำเนินการอบรมและจัดตั้งระบบเฝ้าระวังการบาดเจ็บแล้ว ทั้งสิ้น **68** โรงพยาบาล เป็น รพม/รพศ 25 โรงพยาบาล รพท. 40 โรงพยาบาล โรงพยาบาลในเขต กทม 2 โรงพยาบาล และโรงพยาบาลมหาวิทยาลัย 1 โรงพยาบาล ดังนี้

ภาค	รพม/รพศ	รพท	รพ.มหาวิทยาลัย	ส่งข้อมูลให้กองระบบดิจิทัลฯ
กลาง/ตะวันออก	9	10	-	รพศ 9 แห่ง รพท 1 แห่ง
เหนือ	5	12	-	รพศ.5 แห่ง
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	6	12	-	รพม/รพศ 6 แห่ง
ภาคใต้	5	6	1	รพม/รพศ. 5 แห่ง
กทม.	2	-	-	ทั้ง 2 แห่ง
รวม	27	40	1	รวมทั้งหมด 68 โรงพยาบาล