

Chancroid

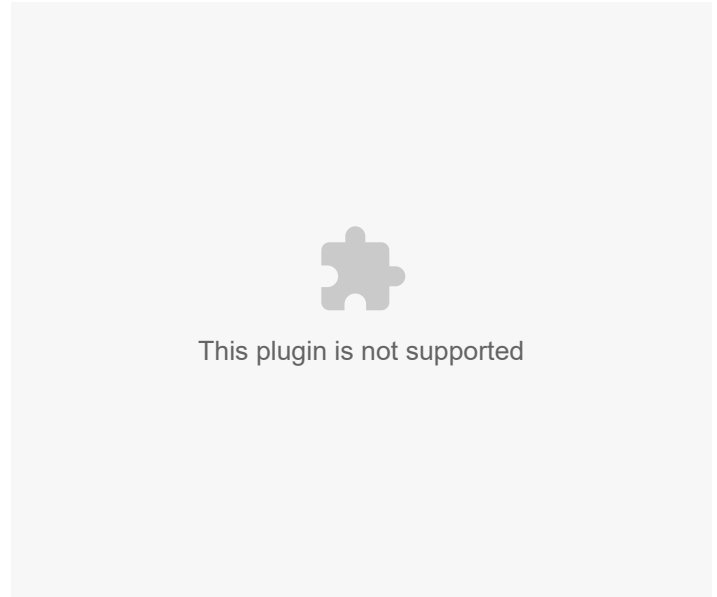
d50667

ข้อมูลเฝ้าระวังโรค Chancroid พบผู้ป่วย 627 ราย พบผู้ป่วยรายแรกวันที่ 1มค 2567 ผู้ป่วยรายสุดท้ายวันที่ 16 เมย 67 จาก 70 จังหวัด คิดเป็นอัตราป่วย 0.95 ต่อแสนประชากร เสียชีวิต 0 ราย อัตราส่วน เพศชายต่อเพศหญิง 1: 0.83 กลุ่มอายุที่พบมากที่สุด 3 อันดับ คือ 15-24 ปี (36.84 %) 25-34 ปี (28.39 %) 35-44 ปี (13.08 %) สัญชาติเป็นไทยร้อยละ 95.9 พม่าร้อยละ 1.4 อื่นๆร้อยละ 1.1 จีน/ฮ่องกง/ไต้หวันร้อยละ 0.6 กัมพูชาร้อยละ 0.5 ลาวร้อยละ 0.5 อาชีพส่วนใหญ่ ไม่ทราบอาชีพ/ในปกครองร้อยละ 40.2 รับจ้างร้อยละ 24.2 นักเรียนร้อยละ 13.4

จังหวัดที่มีอัตราป่วยต่อแสนประชากรสูงสุด 5 อันดับแรกคือ จังหวัดที่ไม่มีผู้ป่วยคือจังหวัดสมุทรสงคราม หนองคาย ยโสธร มุกดาหาร นราธิวาส อำนาจเจริญ หนองบัวลำภู

ภาคที่มีอัตราป่วยสูงสุด คือ ตามลำดับ

- ภาคกลาง พบมากในกลุ่มอายุ 15-24 ปี (92 ราย), 25-34 ปี (72 ราย), 35-44 ปี (25 ราย),
- ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ พบมากในกลุ่มอายุ 15-24 ปี (68 ราย), 25-34 ปี (32 ราย), 35-44 ปี (22 ราย),
- ภาคเหนือ พบมากในกลุ่มอายุ 15-24 ปี (36 ราย), 25-34 ปี (30 ราย), 35-44 ปี (15 ราย),
- ภาคใต้ พบมากในกลุ่มอายุ 25-34 ปี (44 ราย), 15-24 ปี (35 ราย), 35-44 ปี (20 ราย),



This plugin is not supported

อัตราต่อแสนประชากร

□ 0

Number of Chancroid cases by week of onset and region.

2567

