

Chancroid

d50667

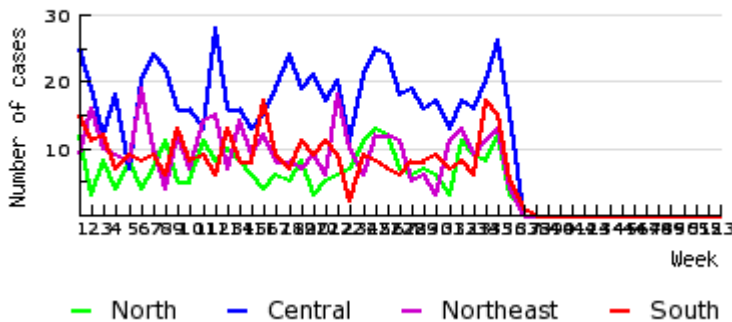
ข้อมูลเฝ้าระวังโรค Chancroid พบผู้ป่วย 1609 ราย พบผู้ป่วยรายแรกวันที่ 1มค 2567 ผู้ป่วยรายสุดท้ายวันที่ 9 กย 67 จาก 75 จังหวัด คิดเป็นอัตราป่วย 2.43 ต่อแสนประชากร เสียชีวิต 0 ราย อัตราส่วน เพศชายต่อเพศหญิง 1: 0.86 กลุ่มอายุที่พบมากที่สุด 3 อันดับ คือ 15-24 ปี (37.35 %) 25-34 ปี (29.15 %) 35-44 ปี (12.93 %) สัญชาติเป็นไทยร้อยละ 95.3 พม่าร้อยละ 1.6 ลาวร้อยละ 1.0 อื่นๆร้อยละ 0.9 กัมพูชาร้อยละ 0.8 จีน/ฮ่องกง/ไต้หวันร้อยละ 0.4 เวียดนามร้อยละ 0.1 อาชีพส่วนใหญ่ ไม่ทราบอาชีพ/ในปกครองร้อยละ 38.1 รับจ้างร้อยละ 26.4 นักเรียนร้อยละ 15.2

จังหวัดที่มีอัตราป่วยต่อแสนประชากรสูงสุด 5 อันดับแรกคือ จังหวัดที่ไม่มีผู้ป่วยคือจังหวัดสมุทรสงคราม มุกดาหาร ภาคที่มีอัตราป่วยสูงสุด คือ ตามลำดับ

- ภาคกลาง พบมากในกลุ่มอายุ 15-24 ปี (255 ราย), 25-34 ปี (198 ราย), 35-44 ปี (81 ราย),
- ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ พบมากในกลุ่มอายุ 15-24 ปี (141 ราย), 25-34 ปี (90 ราย), 35-44 ปี (49 ราย),
- ภาคเหนือ พบมากในกลุ่มอายุ 15-24 ปี (102 ราย), 25-34 ปี (68 ราย), 35-44 ปี (35 ราย),
- ภาคใต้ พบมากในกลุ่มอายุ 25-34 ปี (113 ราย), 15-24 ปี (103 ราย), 35-44 ปี (43 ราย),



Number of Chancroid cases by week of onset and region. 2567



© Bureau of Epidemiology, Department of Disease Control, Ministry of Public Health