

Chancroid

d50667

ข้อมูลเฝ้าระวังโรค Chancroid พบผู้ป่วย 2071 ราย พบผู้ป่วยรายแรกวันที่ 1มค 2567 ผู้ป่วยรายสุดท้ายวันที่ 17 พย 67 จาก 76 จังหวัด คิดเป็นอัตราป่วย 3.13 ต่อแสนประชากร เสียชีวิต 0 ราย อัตราส่วน เพศชายต่อเพศหญิง 1: 0.88 กลุ่มอายุที่พบมากที่สุด 3 อันดับ คือ 15-24 ปี (38.10 %) 25-34 ปี (28.63 %) 35-44 ปี (12.70 %) สัญชาติเป็นไทยร้อยละ 95.5 พม่าร้อยละ 1.6 ลาวร้อยละ 1.0 อื่นๆร้อยละ 0.9 กัมพูชาร้อยละ 0.7 จีน/ฮ่องกง/ไต้หวันร้อยละ 0.3 เวียดนามร้อยละ 0.0 อาชีพส่วนใหญ่ ไม่ทราบอาชีพ/ไม่ปกครองร้อยละ 37.6 รับจ้างร้อยละ 26.5 นักเรียนร้อยละ 16.2

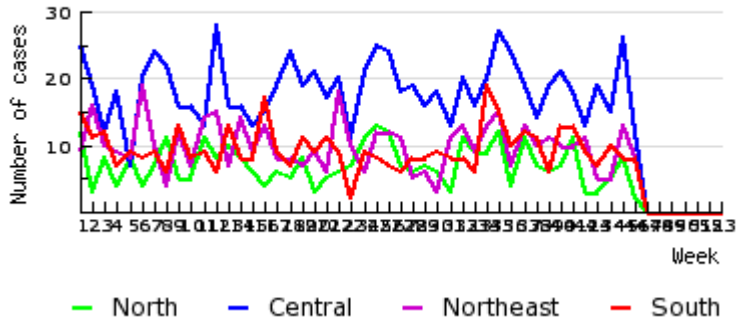
จังหวัดที่มีอัตราป่วยต่อแสนประชากรสูงสุด 5 อันดับแรกคือ จังหวัดที่ไม่มีผู้ป่วยคือจังหวัดมุกดาหาร ภาคที่มีอัตราป่วยสูงสุด คือ ตามลำดับ

- ภาคกลาง พบมากในกลุ่มอายุ 15-24 ปี (324 ราย), 25-34 ปี (262 ราย), 35-44 ปี (100 ราย),
- ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ พบมากในกลุ่มอายุ 15-24 ปี (189 ราย), 25-34 ปี (114 ราย), 35-44 ปี (59 ราย),
- ภาคเหนือ พบมากในกลุ่มอายุ 15-24 ปี (134 ราย), 25-34 ปี (76 ราย), 35-44 ปี (43 ราย),
- ภาคใต้ พบมากในกลุ่มอายุ 15-24 ปี (142 ราย), 25-34 ปี (141 ราย), 35-44 ปี (61 ราย),



อัตราต่อแสนประชากร 0

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



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