

Chancroid

d50667

ข้อมูลเฝ้าระวังโรค Chancroid พบผู้ป่วย 308 ราย พบผู้ป่วยรายแรกวันที่ 1มค 2567 ผู้ป่วยรายสุดท้ายวันที่ 27 กพ 67 จาก 63 จังหวัด คิดเป็นอัตราป่วย 0.47 ต่อแสนประชากร เสียชีวิต 0 ราย อัตราส่วน เพศชายต่อเพศหญิง 1: 0.81 กลุ่มอายุที่พบมากที่สุด 3 อันดับ คือ 15-24 ปี (37.66 %) 25-34 ปี (28.90 %) 35-44 ปี (14.29 %) สัญชาติเป็นไทยร้อยละ 95.5 อื่นๆร้อยละ 3.2 พม่าร้อยละ 1.0 ลาวร้อยละ 0.3 อาชีพส่วนใหญ่ ไม่ทราบอาชีพ/ในปกครองร้อยละ 41.2 รับจ้างร้อยละ 26.0 นักเรียนร้อยละ 11.4

จังหวัดที่มีอัตราป่วยต่อแสนประชากรสูงสุด 5 อันดับแรกคือ

ภาคที่มีอัตราป่วยสูงสุด คือ ตามลำดับ

- ภาคกลาง พบมากในกลุ่มอายุ 15-24 ปี (49 ราย), 25-34 ปี (28 ราย), 35-44 ปี (12 ราย),
- ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ พบมากในกลุ่มอายุ 15-24 ปี (35 ราย), 25-34 ปี (21 ราย), 35-44 ปี (13 ราย),
- ภาคเหนือ พบมากในกลุ่มอายุ 15-24 ปี (16 ราย), 25-34 ปี (14 ราย), 35-44 ปี (7 ราย),
- ภาคใต้ พบมากในกลุ่มอายุ 25-34 ปี (26 ราย), 15-24 ปี (16 ราย), 35-44 ปี (12 ราย),



This plugin is not supported

อัตราต่อแสนประชากร

0

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

