

Chancroid

d50667

ข้อมูลเฝ้าระวังโรค Chancroid พบรู้ป่วย 1243 ราย พบรู้ป่วยรายแรกวันที่ 1 มค 2567 ผู้ป่วยรายสุดท้ายวันที่ 22 กค 67 จาก 75 จังหวัด คิดเป็นอัตราป่วย 1.88 ต่อแสนประชากร เสียชีวิต 0 ราย อัตราส่วน เพศชายต่อเพศหญิง 1: 0.83 กลุ่มอายุที่พบมากที่สุด 3 อันดับ คือ 15-24 ปี (37.09 %) 25-34 ปี (30.09 %) 35-44 ปี (12.63 %) สัญชาติเป็นไทยร้อยละ 95.6 พม่าร้อยละ 1.3 ลาว r้อยละ 1.0 อื่นๆร้อยละ 0.9 กัมพูชา r้อยละ 0.8 จีน/ย่องงง/ได้หัวน้ำร้อยละ 0.4 เวียดนามร้อยละ 0.1 อาเซียนส่วนใหญ่ไม่ทราบอาชีพ/ในประเทศร้อยละ 39.0 รับจำนำร้อยละ 25.8 นักเรียนร้อยละ 14.5

จังหวัดที่มีอัตราป่วยต่อแสนประชากรสูงสุด 5 อันดับ
แรกคือ จังหวัดที่ไม่มีผู้ป่วยคือจังหวัดสมุทรสงคราม

นอกจาก

ภาคที่มีอัตราป่วยสูงสุด คือ ตามลำดับ

- ภาคกลาง พบรากในกลุ่มอายุ 15-24 ปี (203 ราย), 25-34 ปี (157 ราย), 35-44 ปี (62 ราย),
- ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ พบรากในกลุ่มอายุ 15-24 ปี (113 ราย), 25-34 ปี (73 ราย), 35-44 ปี (36 ราย),
- ภาคเหนือ พบรากในกลุ่มอายุ 15-24 ปี (72 ราย), 25-34 ปี (55 ราย), 35-44 ปี (26 ราย),
- ภาคใต้ พบรากในกลุ่มอายุ 25-34 ปี (89 ราย), 15-24 ปี (73 ราย), 35-44 ปี (33 ราย),



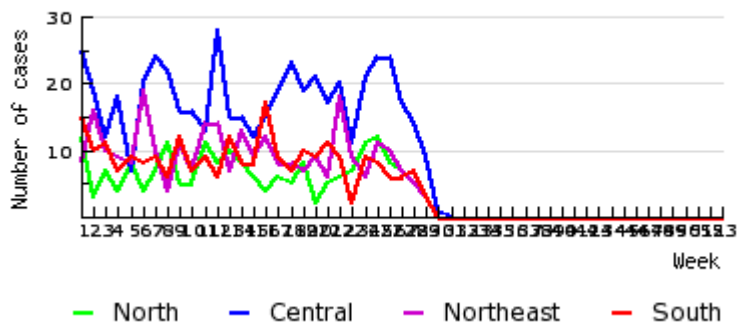
ไม่รองรับปลั๊กอินนี้

อัตราต่อแสนประชากร

0

Number of Chancroid cases by week of onset and region.

2567



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