

Chancroid

d50667

ข้อมูลเฝ้าระวังโรค Chancroid พบผู้ป่วย 1078 ราย พบผู้ป่วยรายแรกวันที่ 1มค 2567 ผู้ป่วยรายสุดท้ายวันที่ 24 มิย 67 จาก 74 จังหวัด คิดเป็นอัตราป่วย 1.63 ต่อแสนประชากร เสียชีวิต 0 ราย อัตราส่วน เพศชายต่อเพศหญิง 1: 0.84 กลุ่มอายุที่พบมากที่สุด 3 อันดับ คือ 15-24 ปี (37.66 %) 25-34 ปี (29.59 %) 35-44 ปี (12.15 %) สัญชาติเป็นไทยร้อยละ 95.8 พม่าร้อยละ 1.3 ลาวร้อยละ 0.9 อื่นๆร้อยละ 0.8 กัมพูชาร้อยละ 0.6 จีน/ฮ่องกง/ไต้หวันร้อยละ 0.4 เวียดนามร้อยละ 0.1 อาชีพส่วนใหญ่ ไม่ทราบอาชีพ/ในปกครองร้อยละ 39.3 รับจ้างร้อยละ 25.3 นักเรียนร้อยละ 14.0

จังหวัดที่มีอัตราป่วยต่อแสนประชากรสูงสุด 5 อันดับแรกคือ จังหวัดที่ไม่มีผู้ป่วยคือจังหวัดสมุทรสงคราม มุกดาหาร นราธิวาส ภาคที่มีอัตราป่วยสูงสุด คือ ตามลำดับ

- ภาคกลาง พบมากในกลุ่มอายุ 15-24 ปี (176 ราย), 25-34 ปี (132 ราย), 35-44 ปี (49 ราย),
- ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ พบมากในกลุ่มอายุ 15-24 ปี (100 ราย), 25-34 ปี (64 ราย), 35-44 ปี (31 ราย),
- ภาคเหนือ พบมากในกลุ่มอายุ 15-24 ปี (58 ราย), 25-34 ปี (49 ราย), 35-44 ปี (23 ราย),
- ภาคใต้ พบมากในกลุ่มอายุ 25-34 ปี (74 ราย), 15-24 ปี (72 ราย), 35-44 ปี (28 ราย),



ไม่รองรับปลั๊กอินนี้

อัตราต่อแสนประชากร

□ 0

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

