

Chancroid

d50666

ข้อมูลเฝ้าระวังโรค ปี 2566 พบผู้ป่วย 1662 ราย จาก 76 จังหวัด คิดเป็นอัตราป่วย 2.51 ต่อแสนประชากร เสียชีวิต 0 ราย อัตราส่วน เพศชายต่อเพศหญิง 1: 0.83 กลุ่มอายุที่พบมากที่สุด 3 อันดับ คือ 15-24 ปี (38.45 %) 25-34 ปี (23.16 %) 35-44 ปี (13.84 %) สัญชาติเป็นไทยร้อยละ 94.3 อื่นๆร้อยละ 3.2 พม่าร้อยละ 1.8 กัมพูชา.r้อยละ 0.4 ลาว.r้อยละ 0.3 อาชีพ ส่วนใหญ่ รับจ้างร้อยละ 37.1 นักเรียนร้อยละ 22.5 ไม่ทราบอาชีพ/ในปักรองร้อยละ 19.7

จังหวัดที่มีอัตราป่วยต่อแสนประชากรสูงสุด 5 อันดับ
แรกคือ จังหวัดที่ไม่มีผู้ป่วยคือจังหวัดมุกดาหาร
ภาคที่มีอัตราป่วยสูงสุด คือ ตามลำดับ

- ภาคกลาง พbmagaในกลุ่มอายุ 15-24 ปี (238 ราย), 25-34 ปี (153 ราย), 35-44 ปี (102 ราย),
- ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ พbmagaในกลุ่มอายุ 15-24 ปี (161 ราย), 25-34 ปี (88 ราย), 45-54 ปี (48 ราย),
- ภาคเหนือ พbmagaในกลุ่มอายุ 15-24 ปี (135 ราย), 25-34 ปี (65 ราย), 35-44 ปี (46 ราย),
- ภาคใต้ พbmagaในกลุ่มอายุ 15-24 ปี (105 ราย), 25-34 ปี (79 ราย), 35-44 ปี (35 ราย),



This plug-in isn't supported

อัตราต่อแสนประชากร

<input type="checkbox"/> 0	<input checked="" type="checkbox"/> 0.01-0.20	<input type="checkbox"/> 0.21-0.40
<input type="checkbox"/> 0.41-0.60	<input checked="" type="checkbox"/> 0.61-0.80	<input type="checkbox"/> 0.81-1

Number of Chancroid cases by week of onset and region.

2566

