

PoE

แนวทางดำเนินการเมื่อได้รับแจ้งผู้ป่วยตามเกณฑ์ PUI ในกลุ่มผู้เดินทางกลับจากเมือง Wuhan กรณีพบที่ช่องทางเข้าออกประเทศ

PoE:
ผู้เดินทางจาก Wuhan
มีไข้ 38°C +
ไอ/น้ำมูก/เจ็บคอ
/หอบเหนื่อย

สุวรรณภูมิ /
ดอนเมือง



SAT: พิจารณาหากเข้าเกณฑ์ แจ้ง

- 1) PoE ประสานศูนย์ refer ของ BIDI
- 2) ศูนย์ refer ของ BIDI เพื่อยืนยันว่าผู้ป่วยเข้าเกณฑ์จริง
- 3) JIT เพื่อออกสอบสวนโรค

เชียงใหม่/
กระบี่/ภูเก็ต



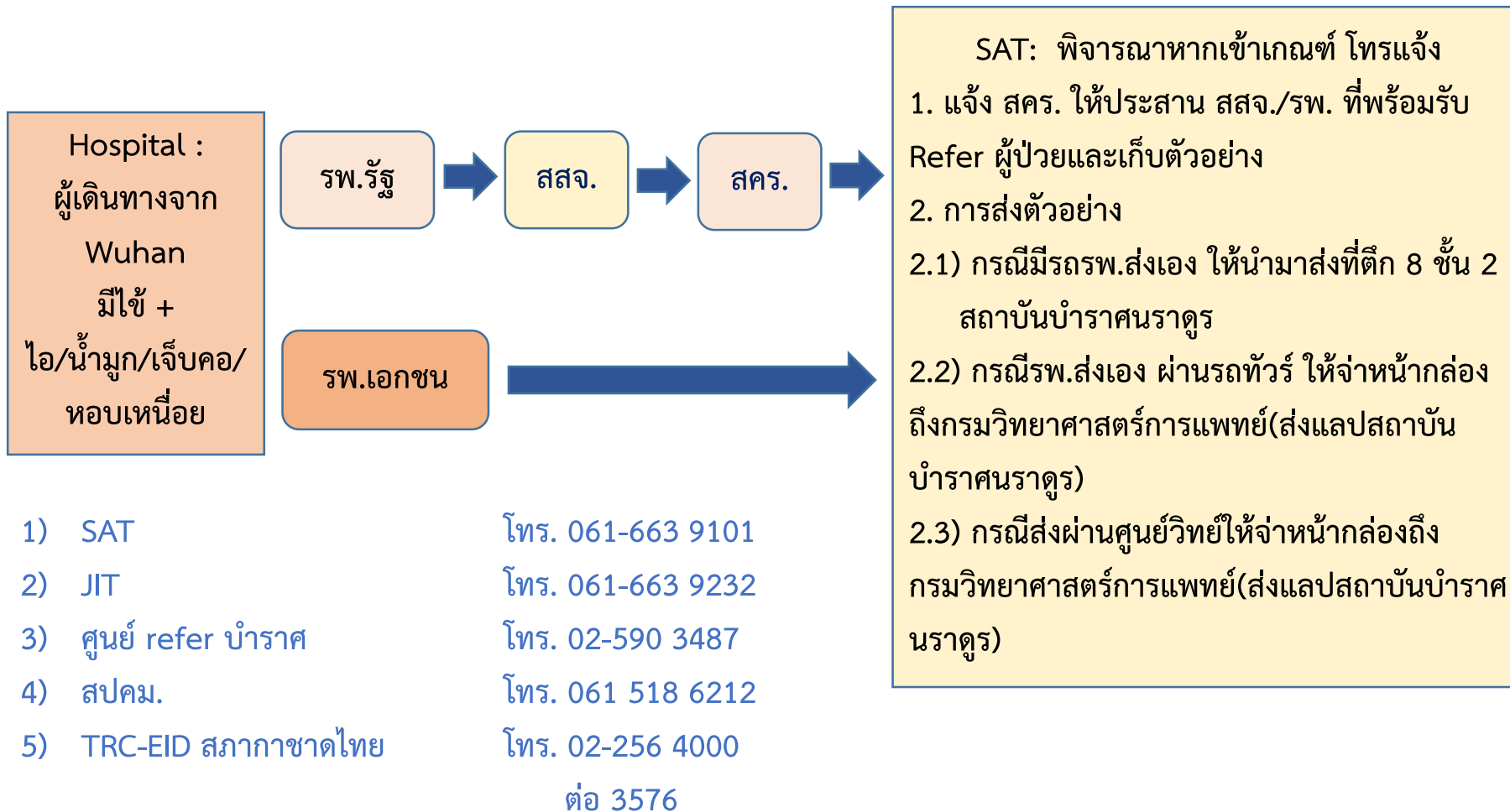
SAT: พิจารณาหากเข้าเกณฑ์ โทรแจ้ง

1. แจ้ง สคร. ให้ประสาน สสจ./รพ. ที่พร้อมรับ Refer ผู้ป่วยและเก็บตัวอย่าง
2. การส่งตัวอย่าง
 - 2.1) กรณีมีรถพ.ส่งเอง ให้นำมาส่งที่ตึก 8 ชั้น 2 สถาบันบำราศนราดูร
 - 2.2) กรณีรพ.ส่งเอง ผ่านรถทัวร์ ให้เจ้าหน้าที่ส่งถึง กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์(ส่งแลปสถาบันบำราศนราดูร)
 - 2.3) กรณีส่งผ่านศูนย์วิทยุให้เจ้าหน้าที่ส่งถึง กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์(ส่งแลปสถาบันบำราศนราดูร)

- | | |
|------------------------|-------------------|
| 1) SAT | โทร. 061-663 9101 |
| 2) JIT | โทร. 061-663 9232 |
| 3) ศูนย์ refer บำราศ | โทร. 02-590 3487 |
| 4) สปคม. | โทร. 061 518 6212 |
| 5) TRC-EID สภากาชาดไทย | โทร. 02-256 4000 |
- ต่อ 3576

รพ.ใน
ต่างจังหวัด

แนวทางดำเนินการเมื่อได้รับแจ้งผู้ป่วยตามเกณฑ์ PUI ในกลุ่มผู้เดินทางกลับจากเมือง Wuhan กรณีพบที่รพ.ในต่างจังหวัด



รพ.ใน กทม.

แนวทางดำเนินการเมื่อได้รับแจ้งผู้ป่วยตามเกณฑ์ PUI ในกลุ่มผู้เดินทางกลับจากเมือง Wuhan กรณีพบในรพ.พื้นที่กทม.

รพ.รัฐ และ รพ.เอกชน :
ผู้เดินทางจาก Wuhan
มีไข้ +
ไอ/น้ำมูก/เจ็บคอ/
หอบเหนื่อย



SAT: พิจารณาหากเข้าเกณฑ์ แจ้ง

- 1) ศูนย์ refer ของ BIDI เพื่อยืนยันว่าผู้ป่วยเข้าเกณฑ์จริง
- 2) JIT เพื่อออกสอบสวนโรค
- 3) แจ้ง สปคม. ทราบ เพื่อเตรียมพร้อม กรณีต้องติดตามผู้สัมผัส

- 1) SAT
- 2) JIT
- 3) ศูนย์ refer บำราศ
- 4) สปคม.
- 5) TRC-EID สภากาชาดไทย

โทร. 061-663 9101
โทร. 061-663 9232
โทร. 02-590 3487
โทร. 061 518 6212
โทร. 02-256 4000
ต่อ 3576

ฉบับ วันที่ 10 มกราคม 2563

ผู้ส่ง

หน่วยงาน.....

จังหวัด.....

ชื่อผู้ติดต่อ.....

โทรศัพท์.....

ผู้รับ

สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์สาธารณสุข

กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์

กระทรวงสาธารณสุข

อ. เมือง จ. นนทบุรี 11000

(โทรศัพท์ 02-9511485)

ส่งห้องแล็บ สถาบันบำราศนราดูร

อาคาร 8 ชั้น 2