



กรมควบคุมโรค
DEPARTMENT OF DISEASE CONTROL

คู่มือการใช้ระบบสารสนเทศเฝ้าระวัง/ ติดตามและประเมินผลโควิด 19

COSTE PLATFORM
(COVID-19 Surveillance Tracking and Evaluation Platform)

สำหรับสถานที่กักกันซึ่งทางราชการกำหนด
(Quarantine facilities)





กรมควบคุมโรค
DEPARTMENT OF DISEASE CONTROL

คู่มือการใช้ระบบสารสนเทศเฝ้าระวัง/ ติดตามและประเมินผลโควิด 19

COSTE PLATFORM
(COVID-19 Surveillance Tracking and Evaluation Platform)

สำหรับสถานที่กักกันซึ่งทางราชการกำหนด
(Quarantine facilities)



ชื่อหนังสือ : คู่มือการใช้งานระบบสารสนเทศเฝ้าระวังติดตามและประเมินผลโควิด 19
COSTE PLATFORM (COVID-19 Surveillance Tracking and
Evaluation Platform)

ISBN : 978 - 616 - 11 - 4604 - 7

ที่ปรึกษา :

นายแพทย์โอภาส การย์กวิณพงศ์ อธิบดีกรมควบคุมโรค

นายแพทย์เฉวตสรร นามวาท ผู้อำนวยการกองควบคุมโรคและภัยสุขภาพ
ในภาวะฉุกเฉิน

คณะผู้จัดทำ : กองควบคุมโรคและภัยสุขภาพในภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

นายแพทย์รัฐพงษ์ บุรีวงศ์

นางสาวเสาวลักษณ์ กมล

นางสาวหทัยา โหมฮัก

พิมพ์ครั้งที่ 1 : พ.ศ. 2564

จำนวนพิมพ์ : 1,000 เล่ม

พิมพ์ที่ : สำนักงานกิจการโรงพิมพ์ องค์การสงเคราะห์ทหารผ่านศึก ในพระบรมราชูปถัมภ์

คำนำ

คู่มือการใช้งานระบบสารสนเทศเฝ้าระวังติดตามและประเมินผลโควิด 19 สำหรับสถานที่กักกัน ซึ่งทางราชการกำหนด (Quarantine Facilities) มีจุดประสงค์เพื่อให้เจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบของสถานที่กักกันนั้นๆ มีความรู้ความเข้าใจต่อการใช้งานระบบเฝ้าระวังฯ สามารถบริหารจัดการด้านต่างๆ ได้ตลอดระยะเวลาการกักกันได้ อย่างเป็นระบบ รวมทั้งการออกเอกสารรับรองปล่อยตัวเมื่อผู้กักตัวครบตามระยะเวลาที่กำหนดให้เป็นไป อย่างเรียบร้อย และข้อมูลการติดตามเฝ้าระวังของผู้กักกันในสถานที่ซึ่งทางราชการกำหนดจะเป็นประโยชน์ในทาง ด้านระบาดวิทยาของกรมควบคุมโรคต่อไป

ผู้จัดทำหวังเป็นอย่างยิ่งว่าคู่มือฉบับนี้ จะเป็นประโยชน์ต่อการปฏิบัติงานให้กับเจ้าหน้าที่ในด้านติดตาม เฝ้าระวังผู้กักกันและมีความเข้าใจต่อการใช้งานระบบมากขึ้น รวมทั้งเป็นแนวทางการถ่ายทอดให้กับ ผู้ใช้งานระบบเฝ้าระวังของสถานที่กักกันซึ่งทางราชการกำหนดต่อไป หากมีข้อผิดพลาดประการใดทางผู้จัดทำ ขออภัยมา ณ ที่นี้ด้วย

คณะผู้จัดทำ

กลุ่มภารกิจมาตรฐานการกักกัน
กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข

สารบัญ

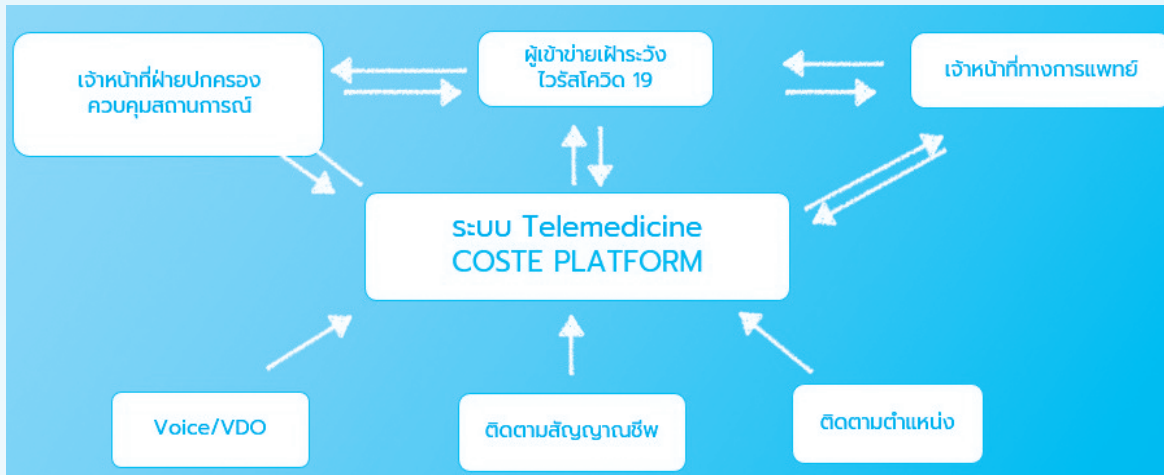
	หน้า
คำนำ	ก
สารบัญ	ข
บทนำ	1
1. แพลตฟอร์มระบบ COSTE	2
2. การใช้งานแอปพลิเคชันสำหรับผู้กักตัว	4
3. การลงทะเบียนให้ผู้กักตัวผ่านแอปพลิเคชัน โดยเจ้าหน้าที่ประจำสถานกักกัน (Staff User)	14
4. การใช้งานเข้าระบบ COSTE ด้วย Admin Account	15
4.1 การลงทะเบียนให้ผู้กักตัว	15
4.2 การใส่ประเภทกรณีใน COSTE	19
4.3 การแสดงผลและจัดกลุ่มผู้กักตัว	27
4.4 การแสดงผล SQ Dashboard	30
4.5 การลงอุณหภูมिर่างกายให้ผู้กักตัว	32
4.6 การแก้ไขข้อมูลผู้กักตัว	33
4.7 วิธีการลงข้อมูลผลตรวจทางห้องปฏิบัติการ (swab)	35
4.8 วิธีการปลดล็อคผู้กักตัวรอบสอง	38
4.9 การ Export File ข้อมูลของผู้กักตัว	39
5. การดู QR Code ของสถานที่กักกัน	40
6. การดูกราฟแสดงข้อมูลผู้กักตัวในสถานที่กักกัน	42
7. การออกเอกสารใบรับรองการปล่อยตัว	44
8. การดูรายงานสรุปราย (Report)	51
9. กรณีผู้กักตัวต้องกักตัวเพิ่มสำหรับกลุ่มเสี่ยงที่อยู่ในระหว่างใช้ระบบ COSTE	52
10. การใช้งานวิดีโอคอลเพื่อปรึกษาแพทย์และติดต่อเจ้าหน้าที่	54
11. อุปกรณ์สำหรับผู้กักตัว กรณีมีประวัติทางการแพทย์ที่มีความเสี่ยง	55
ภาคผนวก	56

บทนำ

จากสถานการณ์การระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ที่มีการระบาดทั้งในประเทศไทยและต่างประเทศตั้งแต่เดือนมกราคม 2563 นั้น ทำให้เกิดผลกระทบทั้งทางด้านการแพทย์ สาธารณสุข เศรษฐกิจ ความมั่นคงด้านต่างๆ และมีแนวโน้มความรุนแรงเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่องในต่างประเทศ ประเทศไทยจึงได้ดำเนินการจัดการระบบการตอบสนองต่อสถานการณ์การระบาดของโรค COVID-19 การปฏิบัติการสอบสวนเพื่อการควบคุมป้องกันโรค การส่งต่อรักษาพยาบาลอย่างทันทั่วทั้งที่ และมาตรการที่สำคัญในการป้องกันการรับเชื้อจากต่างประเทศที่อาจจะก่อให้เกิดการแพร่ระบาดเป็นวงกว้างในประเทศไทย เช่น การควบคุมการเข้า - ออกราชอาณาจักรไทย และการกักกันผู้เดินทางซึ่งเป็นอีกมาตรการหนึ่งที่สำคัญที่จำกัดการนำเข้าผู้เดินทางที่มีเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 เพื่อให้ครอบคลุมระยะเวลาพักตัวของเชื้อไวรัส เป็นผลให้สามารถควบคุมสถานการณ์การแพร่ระบาดภายในประเทศ (local transmission) ได้อย่างทันทั่วทั้งที่ เมื่อเปรียบเทียบกับสถานการณ์การระบาดในต่างประเทศที่มีแนวโน้มเพิ่มมากขึ้น ทำให้มีความเป็นไปได้อย่างมากที่ประเทศไทยยังคงไว้ ซึ่งนโยบายการกักกันผู้เดินทางเพื่อการควบคุมและป้องกันการระบาดของโรค COVID-19 ไปอีกระยะหนึ่งจนกว่าสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรค COVID-19 ในต่างประเทศจะคลี่คลายภายใต้ นโยบายการกักกันเพื่อควบคุมและป้องกันการระบาดของโรค COVID-19 นั้น การจัดตั้งและดำเนินการสถานที่กักกัน ซึ่งทางราชการกำหนดเป็นกระบวนการสำคัญที่จะทำให้นโยบายการกักกันนี้ประสบความสำเร็จไปได้ ซึ่งรูปแบบของสถานที่กักกันฯ ในปัจจุบันที่แบ่งออกเป็น 3 รูปแบบ ได้แก่ สถานที่กักกันฯ รูปแบบปกติ (ประเภท SQ / ประเภท LQ) รูปแบบทางเลือก (ประเภท ASQ / ประเภท ALQ และ AHQ) และรูปแบบเฉพาะองค์กร (OQ ประเภท ก/ ประเภท ข/ และประเภท ค)

สิ่งสำคัญอย่างยิ่งในการดำเนินการภายในสถานที่กักกันฯ คือการจัดการข้อมูลเพื่อสนับสนุนการบริหารจัดการและการวิเคราะห์สถานการณ์ทางระบาดวิทยา การเฝ้าระวังและค้นหาผู้ป่วยเพื่อการสอบสวนโรค ในกรณีที่พบผู้ป่วยยืนยันในระหว่างที่กักกัน เพื่อนำข้อมูลเหล่านั้นมาปรับปรุงมาตรการแนวทางการดำเนินงาน ในสถานที่กักกันซึ่งทางราชการกำหนดและนโยบายให้สอดคล้องกับสถานการณ์ซึ่งการจัดการข้อมูลเหล่านี้จะส่งผลที่ยั่งยืน เมื่อประเทศไทยจำเป็นต้องมีการกักกัน เพื่อการควบคุมโรคติดต่อโรคอุบัติใหม่และโรคอุบัติซ้ำอื่น ๆ ในอนาคต จึงได้พัฒนาระบบสารสนเทศเฝ้าระวัง/ติดตามและประเมินผล COVID-19 เพื่อเฝ้าระวังอาการและรายงานข้อมูลผู้กักกัน ตลอดระยะเวลาการกักกันในสถานที่กักกันซึ่งทางราชการกำหนด

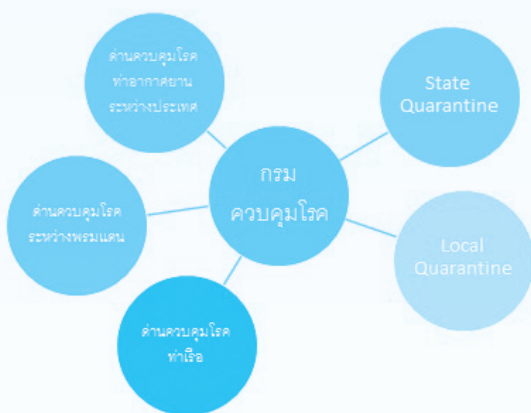
1. แพลตฟอร์มระบบ COSTE



- ติดตามสัญญาณชีพ (อุณหภูมิ, ความดันโลหิต, ความเข้มข้นออกซิเจนในกระแสเลือด) ในกลุ่มผู้เฝ้าระวังโรคโควิด 19 โดยที่เจ้าหน้าที่ไม่ต้องสัมผัสคนไข้
- ติดตามตำแหน่งการเคลื่อนไหวของผู้เข้าข่ายเฝ้าระวังโรคโควิด 19 แบบ Real Time

การเชื่อมข้อมูลระบบสารสนเทศแบบรวมศูนย์

1. ข้อมูลถูกส่งไปที่กรมควบคุมโรค เพื่อเป็นข้อมูลในการสอบสวนโรค กรณีพบผู้ป่วยติดเชื้อในสถานที่กักกันฯ
2. ข้อมูลถูกส่งไปที่สถานที่กักกันซึ่งทางราชการกำหนด (Quarantine facilities) เพื่อใช้เฝ้าระวังติดตามอาการตลอดระยะเวลาการกักกัน
3. ข้อมูลถูกส่งไปที่เจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบสำนักงานป้องกันควบคุมโรคแต่ละเขตบริการสุขภาพ ในการติดตามเฝ้าระวัง ป้องกัน และควบคุมโรค



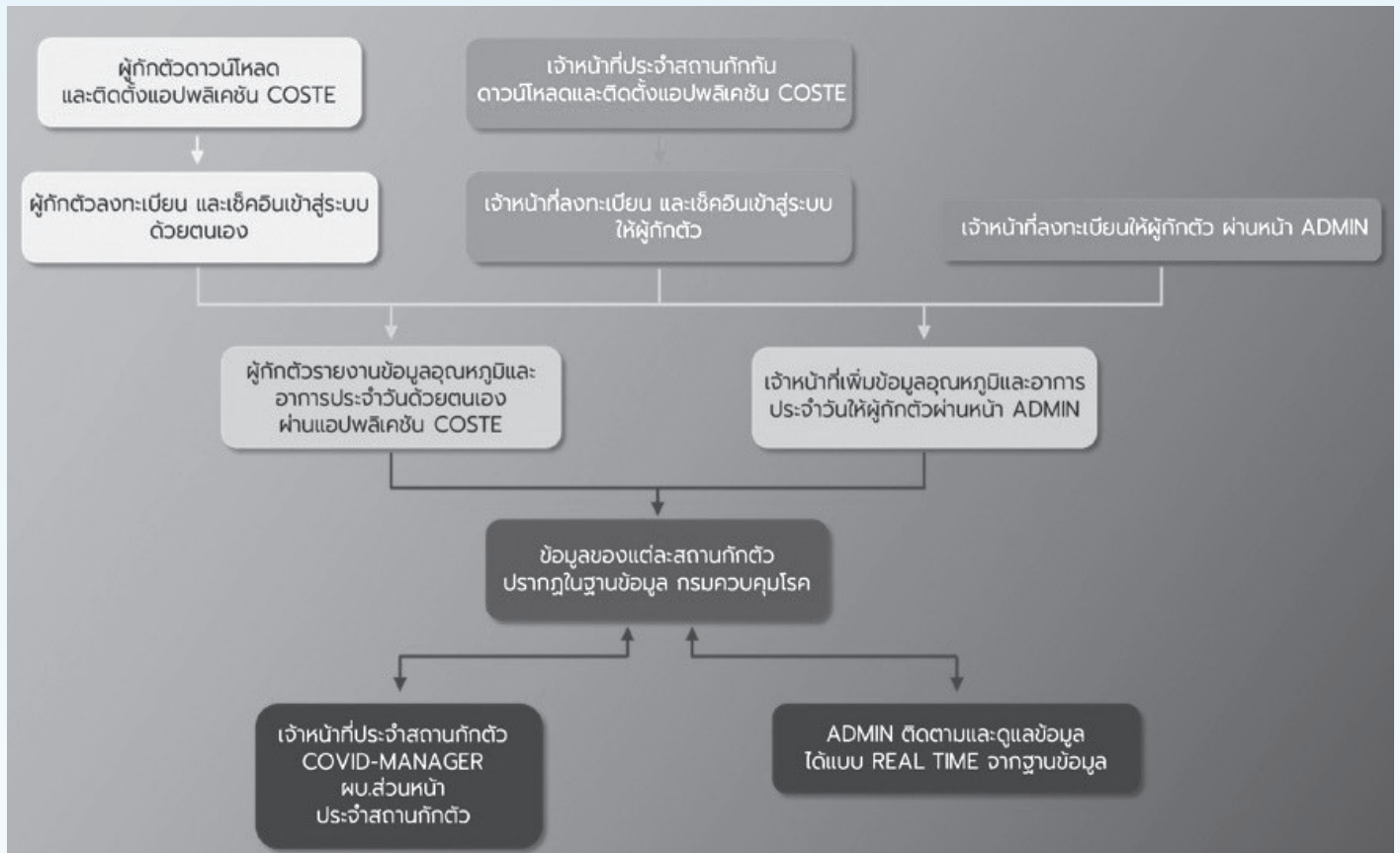
- ◆ Registration OCR+CARD READER
- ◆ ข้อมูลระบบคัดกรองตามอาการ ที่กรมควบคุมโรคกำหนด
- ◆ Body Temperature
- ◆ ซักถามอาการทางการแพทย์ (Clinical)
- ◆ เก็บข้อมูลโรคและอาการตามประกาศโรคติดต่อ
- ◆ Upload ข้อมูลและเชื่อมต่อข้อมูลจากด่าน แบบ Real Time

- ◆ Local / State Quarantine
- ◆ Quarantine แบบเฉพาะเจาะจง เช่น

- โรงพยาบาล (กรณีป่วย)
- ราชทัณฑ์
- โรงพยาบาลจิตเวช

- ◆ เชื่อมต่อข้อมูลจากกระทรวงดิจิทัลฯ
- ◆ เชื่อมต่อข้อมูลจากกระทรวงมหาดไทย
- ◆ ดำเนินการตรวจสอบ / ติดตามอาการของผู้ถูกกักกัน และ รายงานระบบแบบ Real time กลับมายังกรมฯ (กองด่านฯ และ กลุ่มตระหนักรู้สถานการณ์ (SAT))

กระบวนการเชื่อมข้อมูลของระบบ COSTE



2. การใช้งานแอปพลิเคชันสำหรับผู้ถูกกักตัว

(1) ขั้นตอนการใช้งานสำหรับผู้ถูกกักตัว



1. **ดาวน์โหลด ติดตั้ง**

รองรับระบบ iOS และ Android



ระบบปฏิบัติการ iOS



ระบบปฏิบัติการ Android

(2) การลงทะเบียนเพื่อใช้งานสำหรับผู้ถูกกักตัว

หน้าจอ log in



กดยอมรับ



กรอกข้อมูลทุกช่อง



กดลงทะเบียนใช้งาน



เมื่อทำการลงทะเบียนเสร็จแล้ว จะขึ้นหน้านี้

เมื่อกดลงทะเบียนใช้งาน จะแจ้งเตือนให้กรอกข้อมูลสุขภาพ



กรุณาตรวจสอบรหัสบัตรประจำตัวประชาชน หรือเบอร์โทรศัพท์ที่ถูกต้อง
- ถ้าไม่มีอีเมล ให้ใส่เป็นเลขที่พาสปอร์ตของท่านตามด้วย @COSTE.LIFE (เช่น AA00000@COSTE.LIFE)

2. การใช้งานแอปพลิเคชันสำหรับผู้ถูกกักตัว

(3) การเช็คอินเข้าสถานกักกัน

กรอกรายละเอียด

หน้าหลัก

แสกน QR CODE เพื่อเช็คอิน

ใส่ข้อมูลสถานกักกัน

โดยแก้ไขที่ Note Pad

เสร็จสิ้นการเช็คอิน



เตรียมตัวเช็คอิน : ผู้กักตัวต้องทำการ
แสกนคิวอาร์โค้ด โดยกดปุ่มสี่เหลี่ยม
ที่โรงแรม/ โรงพยาบาล/ สถานที่กักกัน
ทันที เพื่อเช็คอินและวัดอุณหภูมิ ทันที

กรอกข้อมูลให้ครบถ้วนทุกรายการ
กรณีไม่กรอกข้อมูล ให้ทำ
เครื่องหมาย - หรือ ระบุ ไม่มี
(จะไม่เว้นช่องเปล่าไว้)

(4) การวัด และ ส่งข้อมูลอุณหภูมิร่างกาย

เลือกกรอกข้อมูลเอง

ลงอุณหภูมิเลือกอาการ

กด + เพื่อเพิ่มอุณหภูมิ

สำหรับการวัดจากปรอทวัดไข้

และส่งข้อมูล

การส่งอุณหภูมิเรียบร้อย



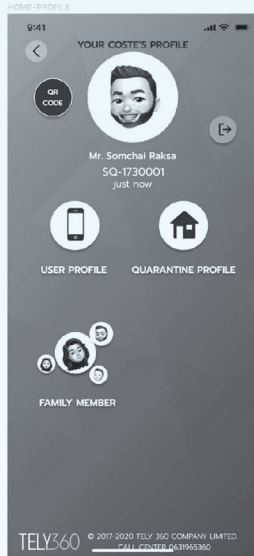
วัดอุณหภูมิอย่างน้อยวันละ 1 ครั้ง ระบบจะมีการแจ้งเตือนผ่าน แอปพลิเคชัน COSTE 2 ช่วงเวลา

- ช่วงเช้า เวลา 09.00 น.
- ช่วงบ่าย เวลา 15.00 น.

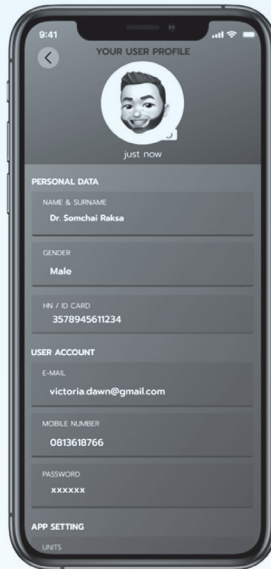
2. การใช้งานแอปพลิเคชันสำหรับผู้ถูกกักตัว

(5) การจัดการข้อมูลของผู้ใช้งาน

หน้าหลักข้อมูลผู้ใช้งาน



จัดการข้อมูลผู้ใช้งาน



จัดการข้อมูลการกักตัว



Quarantine Profile

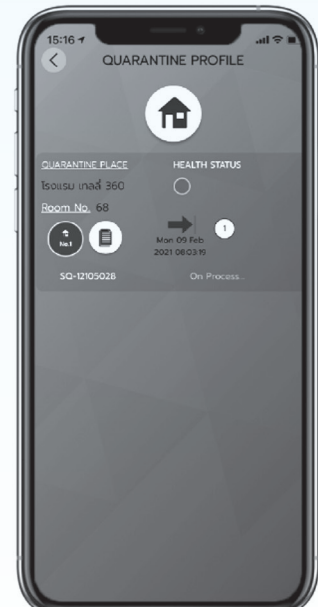
แสดงข้อมูลการกักตัวของผู้ที่กักตัว



1. หน้าแรก
กดที่ภาพโปรไฟล์



2. เลือก
Quarantine Profile



3. หน้า
Quarantine Profile

2. การใช้งานแอปพลิเคชันสำหรับผู้ถูกกักตัว

(5) การจัดการข้อมูลของผู้ใช้งาน (ต่อ)

ข้อมูลที่อยู่ใน Quarantine Profile มีดังนี้



← ① กักตัวครั้งที่ 1

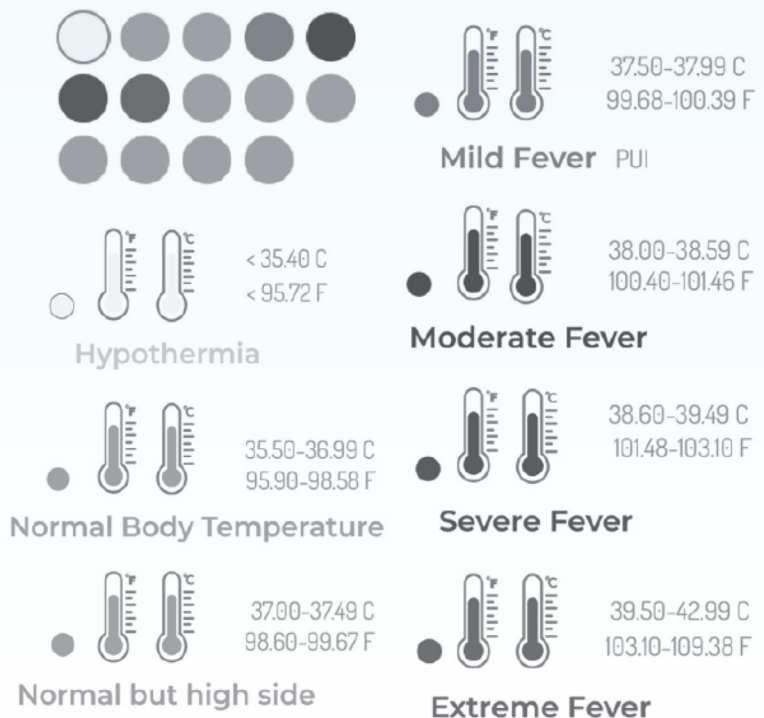
← ② กักตัวครั้งที่ 2

- A = ชื่อโรงแรม
- B = สถานะอุณหภูมิของผู้กักตัว (แบ่งตามสี)
- C = หมายเลขห้องของผู้กักตัว
- D = วันที่ Check in
- E = วันที่ Check out
- F = จำนวนครั้งของการกักตัว
- G = เอกสารปล่อยตัว
- H = จำนวนวันที่กักตัวมาแล้ว
- i = สิ้นสุดการกักตัวและได้รับใบปล่อยตัว

Quarantine Profile

เพิ่มเติม

B = สถานะอุณหภูมิของผู้กักตัว (แบ่งตามสี)



2. การใช้งานแอปพลิเคชันสำหรับผู้ถูกกักตัว

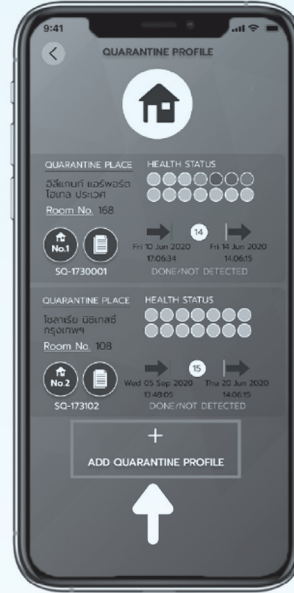
(6) กรณีผู้กักตัวมาทำการกักตัวมากกว่าหนึ่งครั้ง (ผ่านแอปพลิเคชัน)



1. หน้าแรก
กดที่ภาพโปรไฟล์



2. เลือก
Quarantine Profile



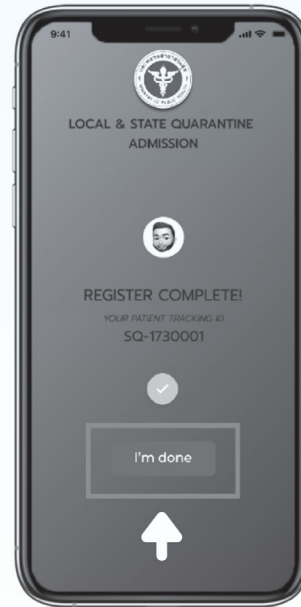
3. เลือก
Add Quarantine Profile



4. Scan QR Code เพื่อ
Check in โรงแรม



5. กรอกข้อมูลให้ครบถ้วน



6. เลือก I'm done

2. การใช้งานแอปพลิเคชันสำหรับผู้ถูกกักตัว

(7) การเข้าตรวจสอบหนังสือผ่านการกักตัว ผ่านแอปพลิเคชัน



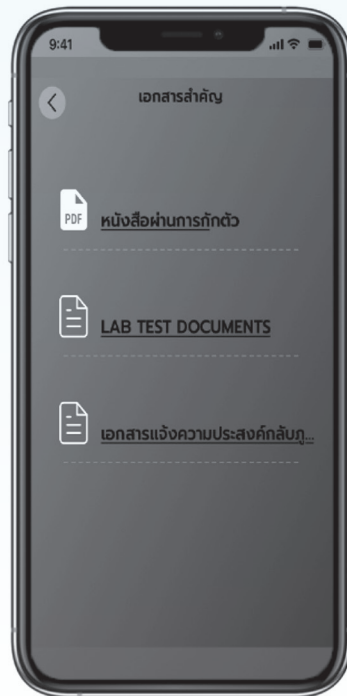
1. กด รูปโปรไฟล์ เพื่อเข้าสู่แถบเมนู



2. กด "ข้อมูลผู้กักตัว"



3. กด สัญลักษณ์ Document

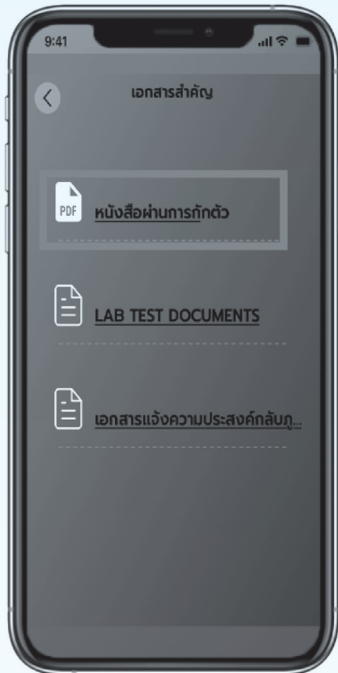


4. เข้าสู่หน้า "เอกสารสำคัญ" การกักตัว

2. การใช้งานแอปพลิเคชันสำหรับผู้ถูกกักตัว

(7) การเข้าตรวจสอบหนังสือผ่านการกักตัว ผ่านแอปพลิเคชัน (ต่อ)

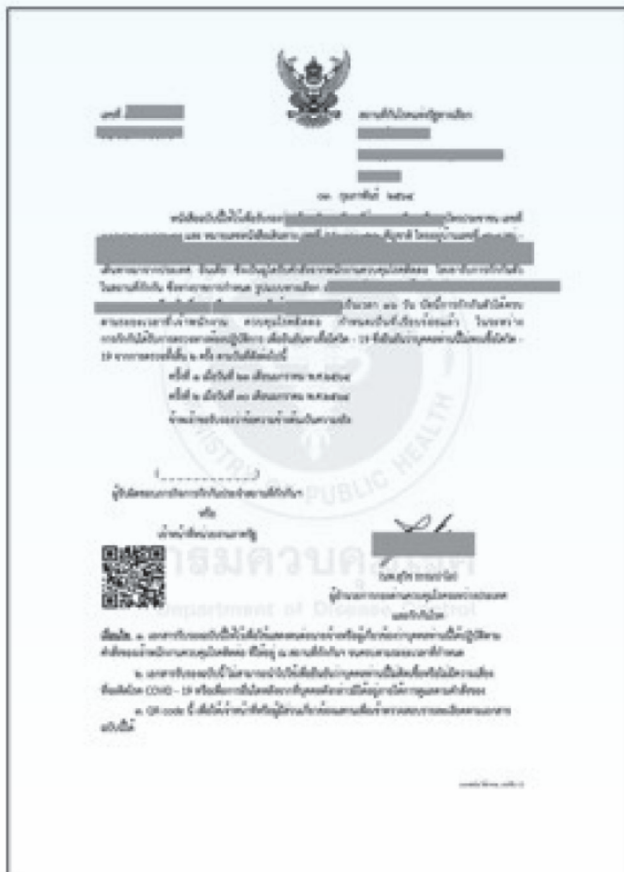
1. หนังสือผ่านการกักตัว



เมื่อกด ไปยัง “หนังสือผ่านการกักตัว” จะแสดงเอกสารการกักตัวมาแล้ว

หนังสือผ่านการกักตัว จะแสดงใน แอปพลิเคชัน “COSTE” ได้ เมื่อ ข้อมูลครบถ้วน และเจ้าหน้าที่ได้ทำการส่ง ปริ้นเอกสาร หลังการกักตัวเรียบร้อยแล้ว

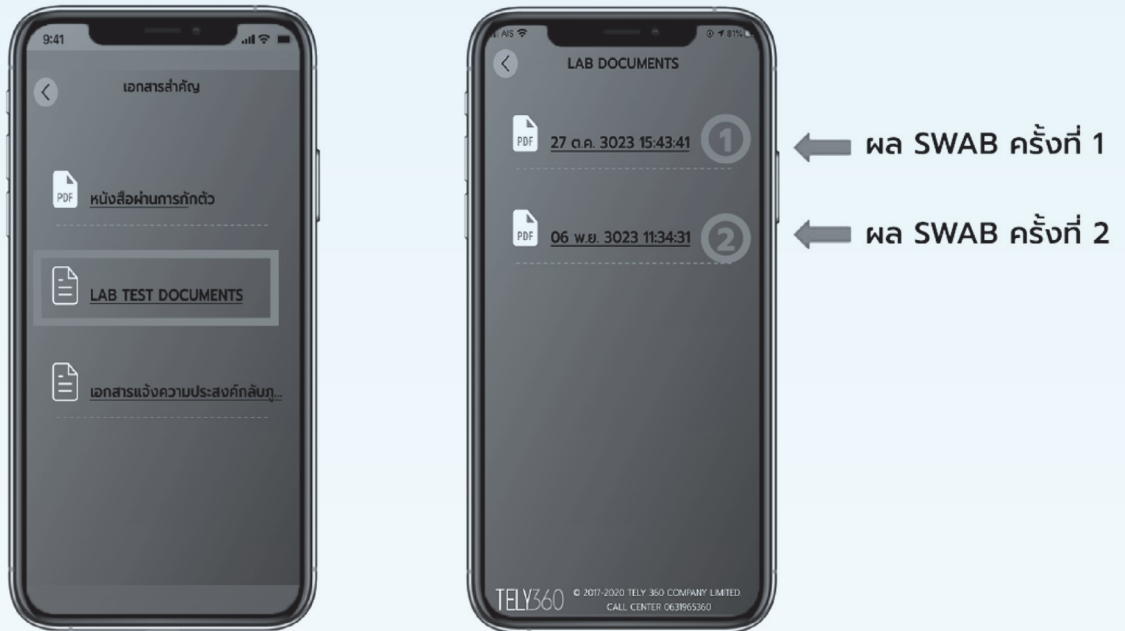
ตัวอย่าง



2. การใช้งานแอปพลิเคชันสำหรับผู้ถูกกักตัว

(7) การเข้าตรวจสอบหนังสือผ่านการกักตัว ผ่านแอปพลิเคชัน (ต่อ)

2. LAB TEST DOCUMENTS



เมื่อกด ที่ LAB TEST DOCUMENTS จะแสดง ผล SWAB ทุกครั้งที่ผู้กักตัวเคยได้รับการตรวจ

ตัวอย่าง



ผล SWAB ครั้งที่ 1



ผล SWAB ครั้งที่ 2

2. การใช้งานแอปพลิเคชันสำหรับผู้ถูกกักตัว

(7) การเข้าตรวจสอบหนังสือผ่านการกักตัว ผ่านแอปพลิเคชัน (ต่อ)

3. เอกสารแจ้งความประสงค์กลับภูมิลำเนา



2. การใช้งานแอปพลิเคชันสำหรับผู้ถูกกักตัว

(8) การเพิ่มข้อมูลสมาชิกในครอบครัว

คลิกเลือกรูป ครอบครัว



เพิ่ม + สมาชิกในครอบครัว

เพื่อแจ้งข้อมูลอุณหภูมิร่างกาย



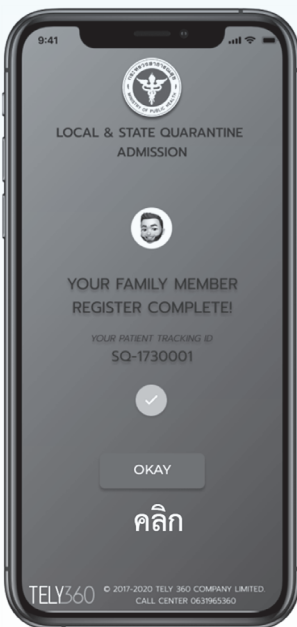
กรอกข้อมูลสมาชิกในครอบครัวให้ครบถ้วน

จากนั้น กดปุ่มข้อความสีเขียว

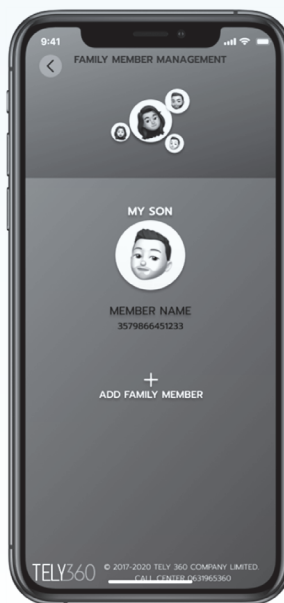
เพื่อลงทะเบียน



ข้อมูลสมาชิกในครอบครัว



ลงทะเบียนสมาชิกสำเร็จ



3. การลงทะเบียนให้ผู้ที่ตัวผ่านแอปพลิเคชันโดยเจ้าหน้าที่ประจำสถานกักกัน (Staff User)

กรอกเลขที่พาสปอร์ต เลขบัตรประชาชน

กดปุ่มเช็คอิน

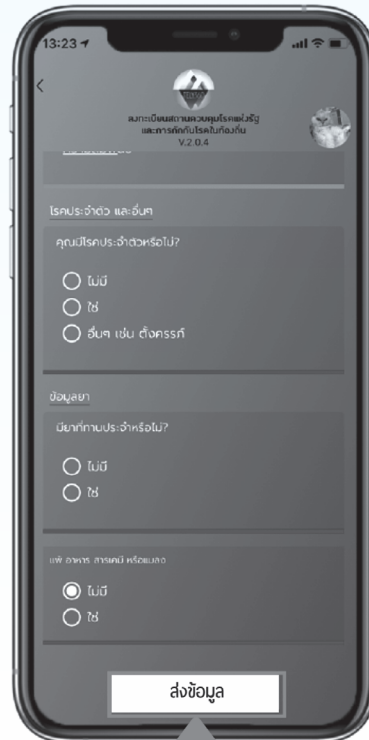
เลือก + เพิ่มข้อมูลคนไข้

หรือสแกนพาสปอร์ต



กรอกข้อมูลให้ครบถ้วน

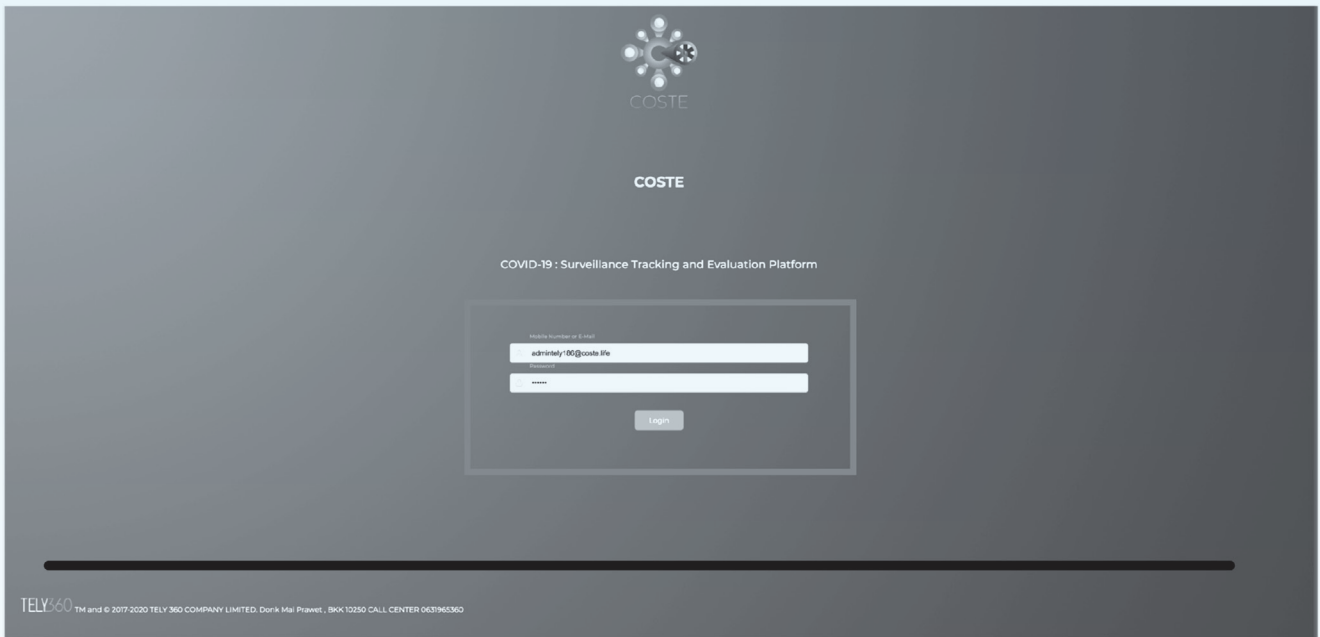
กดปุ่ม **ส่งข้อมูล**



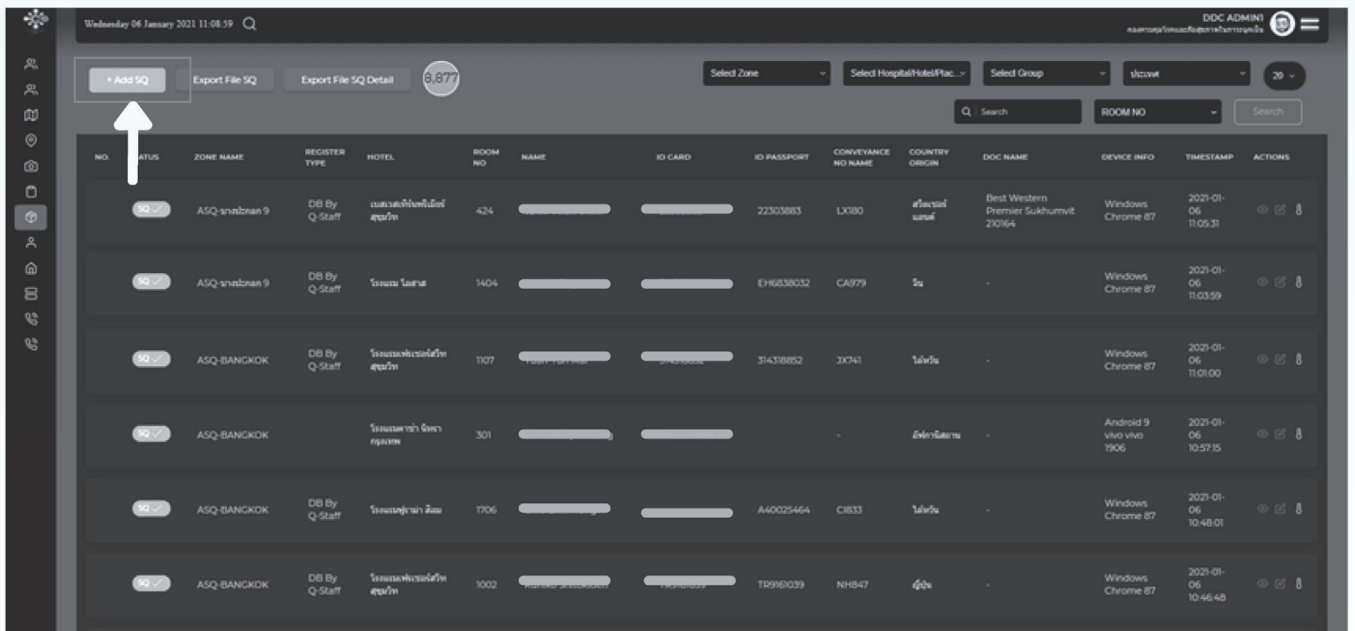
4. การใช้งานเข้าระบบ COSTE ด้วย Admin Account

4.1 การลงทะเบียนของผู้กักตัว

- (1) เข้าสู่ระบบ ด้วย Admin Account ผ่านเว็บไซต์ <http://coste.iudcthailand.org> หรือ <https://360.coste.life> กรอก Username และ Password และ กด Login



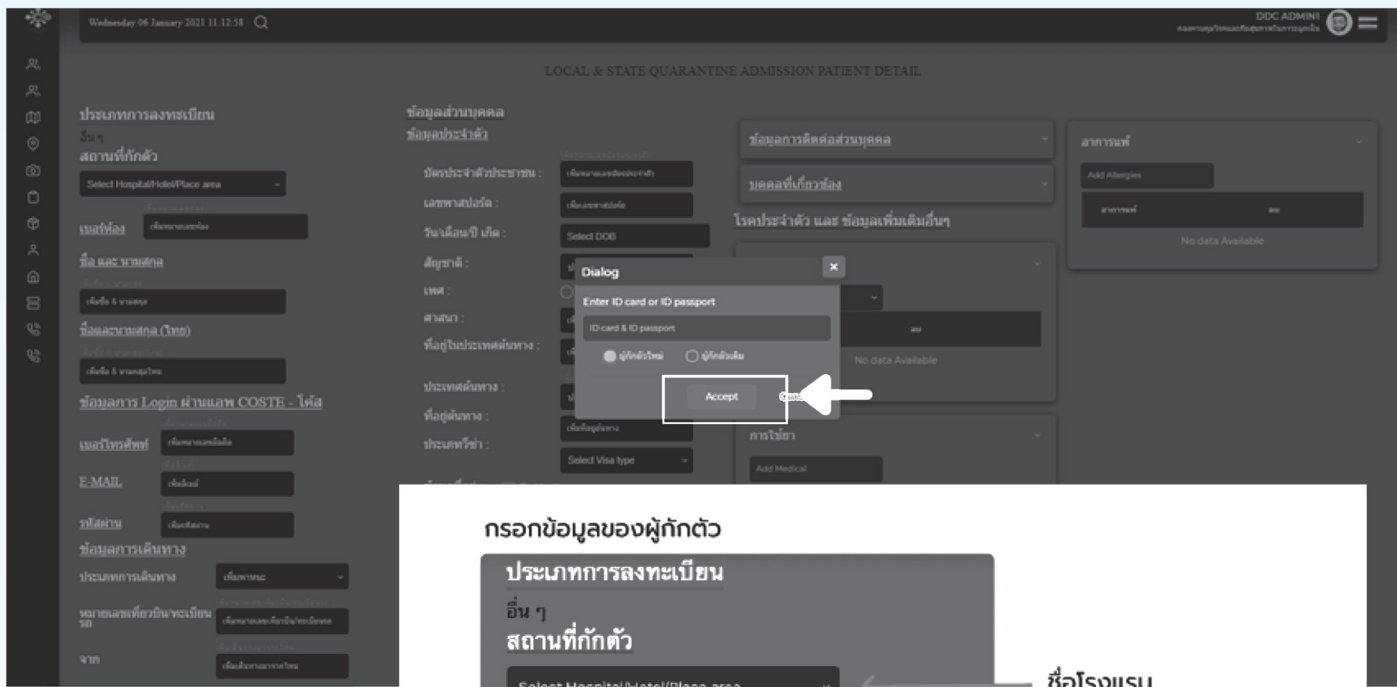
- (2) ไปที่ **SQ Register** คลิกที่ปุ่ม + Add SQ



4. การใช้งานเข้าระบบ COSTE ด้วย Admin Account

4.1 การลงทะเบียนของผู้กักตัว

(3) กรอกเลขบัตรประชาชน หรือหนังสือเดินทาง จะขึ้นผู้กักตัวใหม่ แล้ว กด **Accept**



กรอกข้อมูลของผู้กักตัว

ประเภทการลงทะเบียน
อื่น ๆ

สถานที่กักตัว
Select Hospital/Hotel/Place area ← ชื่อโรงแรม

เบอร์ห้อง: เพิ่มหมายเลขห้อง ← หมายเลขห้อง

ชื่อ และ นามสกุล
เพิ่มชื่อ & นามสกุล
เพิ่มชื่อ & นามสกุล ← ชื่อ-นามสกุล (English)

ชื่อและนามสกุล (ไทย)
เพิ่มชื่อ & นามสกุล (ไทย)
เพิ่มชื่อ & นามสกุลไทย ← ชื่อ-นามสกุล (ไทย)

ข้อมูลการ Login ผ่านแอป COSTE - ใค้ส

เบอร์โทรศัพท์: เพิ่มหมายเลขมือถือ ← เบอร์โทรศัพท์

E-MAIL: เพิ่มอีเมล ← Email

รหัสผ่าน: เพิ่มรหัสผ่าน ← รหัสผ่าน Application COSTE

ข้อมูลการเดินทาง

ประเภทการเดินทาง: เพิ่มพาหนะ ← พาหนะที่ใช้เดินทางมา

หมายเลขเที่ยวบิน/ทะเบียนรถ: เพิ่มหมายเลขเที่ยวบิน/ทะเบียนรถ ← หมายเลขเที่ยวบิน/ทะเบียนรถ

จาก: เพิ่มเส้นทางมาจากไหน ← เดินทางมาจากประเทศอะไร

ถึง: เพิ่มจุดหมายปลายทาง ← จุดหมายปลายทาง

หมายเลขที่นั่ง: เพิ่มหมายเลขที่นั่ง ← เลขที่นั่ง

(4) กรอกข้อมูลของผู้กักตัว

เมื่อลงทะเบียนให้ผู้

กักตัวเรียบร้อยแล้ว

เจ้าหน้าที่ต้องแจ้ง

E-mail และ

รหัสผ่านให้กับผู้กักตัว

เพื่อเข้าแอปพลิเคชัน

COSTE

ผ่านสมาร์ตโฟน

4. การใช้งานเข้าระบบ COSTE ด้วย Admin Account

4.1 การลงทะเบียนของผู้กักตัว

(4) กรอกข้อมูลของผู้กักตัว (ต่อ)

ข้อมูลส่วนบุคคล

ข้อมูลส่วนบุคคล
ข้อมูลประจำตัว

บัตรประจำตัวประชาชน : ← เลขบัตรประชาชน

เลขพาสปอร์ต : ← เลขพาสปอร์ต

วันเดือนปีเกิด : ← วันเกิด (ปี/เดือน/วัน)

สัญชาติ : ← สัญชาติ

เพศ : ชาย หญิง เพศที่ 3

ศาสนา : ← ศาสนา

ที่อยู่ในประเทศต้นทาง : ← ที่อยู่ในประเทศที่เดินทางมา

ประเทศต้นทาง : ← มาจากประเทศอะไร

ที่อยู่ต้นทาง : ← ที่อยู่ในประเทศที่เดินทางมา

ประเภทวีซ่า : ← ประเภทวีซ่า

ข้อมูลที่อยู่ : ที่อยู่ต่างประเทศ

ข้อมูลการติดต่อส่วนบุคคล

SOCIAL-ID : ← ข้อมูลทางSocial (FB,Line, etc.)

บุคคลที่เกี่ยวข้อง

ชื่อ :

เบอร์โทรศัพท์ :

ความสัมพันธ์ :

← บุคคลที่สามารถติดต่อได้ (เพื่อน, ครอบครัว)

4. การใช้งานเข้าระบบ COSTE ด้วย Admin Account

4.1 การลงทะเบียนของผู้กักตัว

(4) กรอกข้อมูลของผู้กักตัว (ต่อ)

ข้อมูลโรคประจำตัว

โรคประจำตัว และ ข้อมูลเพิ่มเติมอื่นๆ

โรคประจำตัว

Add Diseases

โรค	ลบ
No data Available	

โรคประจำตัว

การใช้ยา

Add Medical

ยา	ลบ
No data Available	

ยาที่ใช้

อาการแพ้

Add Allergies

อาการแพ้	ลบ
No data Available	

อาการแพ้

*หมายเหตุ

- ต้องทำการกรอกข้อมูลให้ "ครบทุกช่อง"
- ข้อมูลส่วนที่ไม่มีให้กรอกเครื่องหมาย (-)
- กรณีผู้กักตัวไม่มี Email ให้ใช้ Passport@coste.life แทน

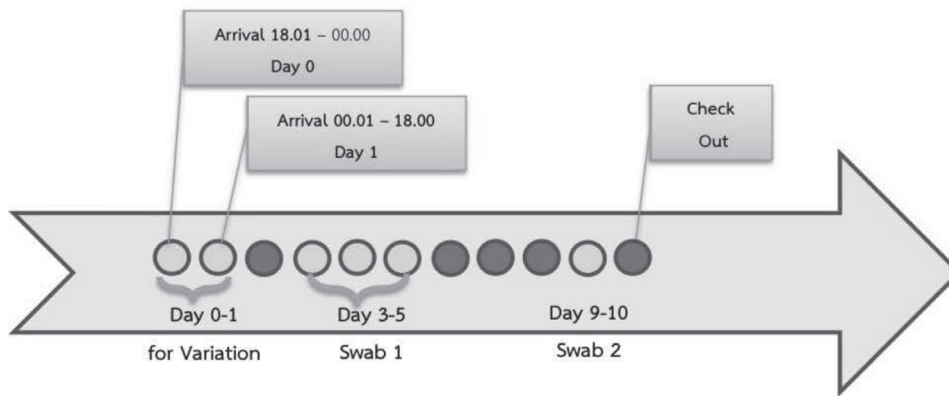
4. การใช้งานเข้าระบบ COSTE ด้วย Admin Account

4.2 การใส่ประเภทกรณีใน COSTE

แนวทางการเก็บสิ่งส่งตรวจเพื่อหาเชื้อในสถานที่กักกันซึ่งทางราชการกำหนด

ตารางแสดงจำนวนวันกักกันตัวและแนวทางการตรวจเพื่อยืนยันหาเชื้อ (Swab for RT-PCR)

ระยะที่ 1 เม.ย.- พ.ค. 64 ระยะที่ 2 มิ.ย.- ก.ย. 64	กรณีที่ 1 (เงื่อนไขเดิม)	กรณีที่ 2 (เงื่อนไขเดิม)	กรณีที่ 3	กรณีที่ 4 (เฉพาะคนไทย)
เอกสารก่อนการเดินทาง	การเดินทางเข้าตาม เงื่อนไขเดิม และเดินทาง มาจากประเทศที่มีเชื้อ กลายพันธุ์ ตามประกาศของ กรมควบคุมโรค กระทรวง สาธารณสุข ทั้งนี้เพื่อป้องกัน เชื้อไวรัสกลายพันธุ์	1. ไม่มี เอกสารรับรองการฉีดวัคซีน (Vaccine Certificate) 2. มี เอกสารรับรองปลอดโควิด (COVID-19 Free Certificate) ภายใน 72 ชั่วโมงก่อนเดินทาง สำหรับต่างชาติ หรือ 3. ไม่มี เอกสารรับรองฯ สำหรับคน ไทย	1. มี เอกสารรับรองการฉีดวัคซีน (Vaccine Certificate) ฉีดครบถ้วนอย่างน้อย 14 วัน 2. มี เอกสารรับรองปลอดโควิด (COVID-19 Free Certificate) ภายใน 72 ชั่วโมงก่อนเดินทาง	1. มี เอกสารรับรองการฉีดวัคซีน (Vaccine Certificate) ฉีดครบถ้วนอย่างน้อย 14 วัน 2. ไม่มี เอกสารรับรองปลอดโควิด (COVID-19 Free Certificate) ภายใน 72 ชั่วโมงก่อนเดินทาง
การตรวจหาเชื้อ และระยะเวลาที่กักกัน	1) ตรวจ RT-PCR 3 ครั้ง (D 0-1 D 6-7 และ D 12-13) 2) กักตัว 14 วัน	1) ตรวจ RT-PCR 2 ครั้ง (D3-5 และ D9-10) 2) กักตัว 10 วัน	1) ตรวจ RT-PCR 1 ครั้ง (D5-6) 2) กักตัว 7 วัน	1) ตรวจ RT-PCR 2 ครั้ง (D0-1 และ D5-6) 2) กักตัว 7 วัน



หลักเกณฑ์การนับวัน

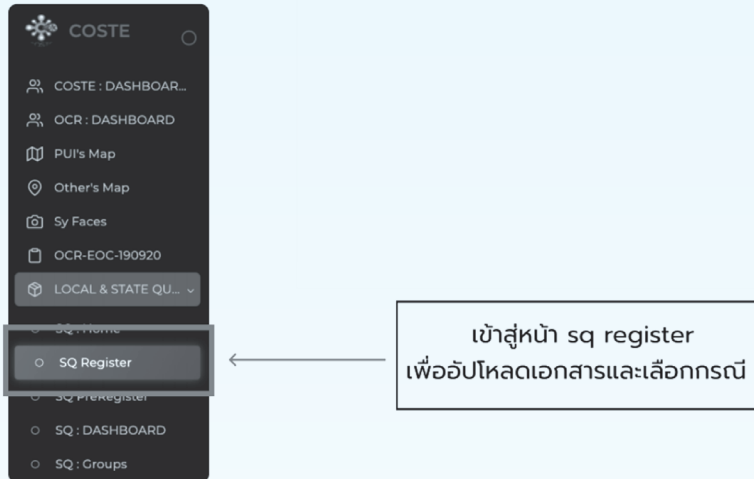
การเริ่มนับระยะเวลาการกักกันตัว : เมื่อผู้เดินทางเข้ามาในราชอาณาจักร (ตั้งแต่เริ่มอยู่ภายใต้การกำกับดูแลของหน่วยงานรัฐที่เกี่ยวข้อง เช่น ด่านพรมแดน ด่านท่าเรือ หรือด่านท่าอากาศยานนานาชาติ เป็นต้น) และใช้ช่วงเวลาเป็นเส้นกำหนด แบ่งออกได้เป็น ๒ กรณี ดังนี้

- ๑) กรณีเดินทางเข้ามาในราชอาณาจักร ตั้งแต่เวลา ๐๐.๐๑ น. ถึง ๑๘.๐๐ นาฬิกา ให้นับเป็นวันแรกของการกักกันตัว (Day ๑)
- ๒) กรณีเดินทางเข้ามาในราชอาณาจักร ตั้งแต่เวลา ๑๘.๐๑ ถึง ๐๐.๐๐ นาฬิกา ให้นับเป็น Day ๐ และตั้งแต่เวลา ๐๐.๐๑ น. เป็นต้นไป ให้นับเป็นวันแรกของวันกักตัว (Day ๑)

4. การใช้งานเข้าระบบ COSTE ด้วย Admin Account

4.2 การใส่ประเภทกรณีใน COSTE

(1) การใส่ประเภทกรณีใน COSTE สามารถเลือกได้หน้า [SQ Register](#)



(2) เลือก “ประเภทการกักตัว”

LOCAL & STATE QUARANTINE ADMISSION PATIENT DETAIL

ข้อมูลส่วนบุคคล
ข้อมูลประจำตัว

บัตรประจำตัวประชาชน : XXXXXXXX
เลขพาสปอร์ต : XXXXXXXX
วัน/เดือน/ปี เกิด : 2020-07-09
สัญชาติ :
เพศ : ชาย หญิง Intersex
ศาสนา :
ที่อยู่จาก Name List :
ที่อยู่ในประเทศต้นทาง :
ประเทศต้นทาง :
ที่อยู่ต้นทาง :
ประเภทวีซ่า :
ข้อมูลที่อยู่ :
บ้านเลขที่ พุทธิ พหล ถนน
จังหวัด เขต/ตำบล
อำเภอ/ตำบล หมู่บ้าน/ซอย

โรคประจำตัว และ ข้อมูลเพิ่มเติมอื่นๆ

สิทธิการรักษา
ผลตรวจ
กลิ่นเสียงที่ต้องกักตัวเพิ่ม

ประเภทการกักตัว
Case 1

โรคประจำตัว
มีโรคประจำตัวอะไรบ้าง : No
Add Diseases
โรค

การใช้งาน
Add Medical
โรค

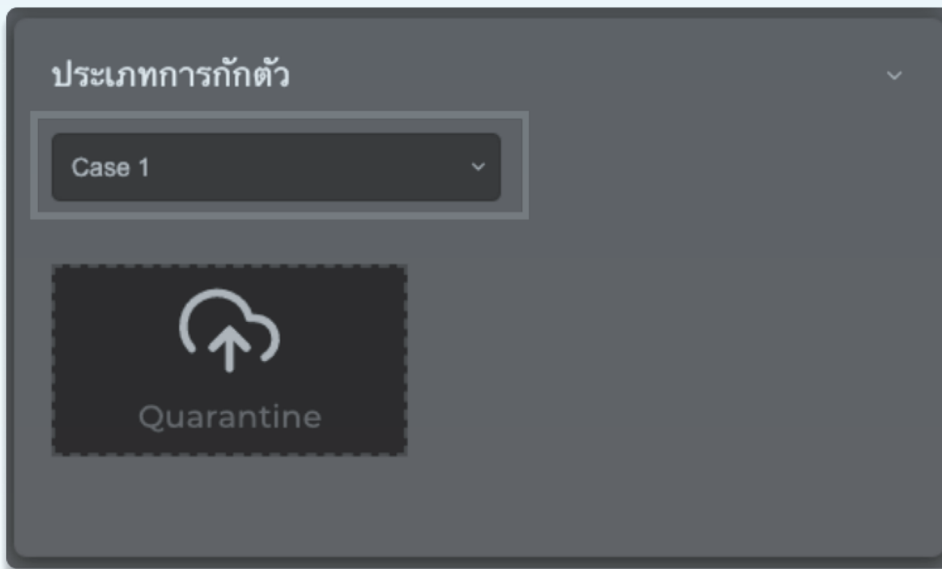
4. การใช้งานเข้าระบบ COSTE ด้วย Admin Account

4.2 การใส่ประเภทกรณีใน COSTE

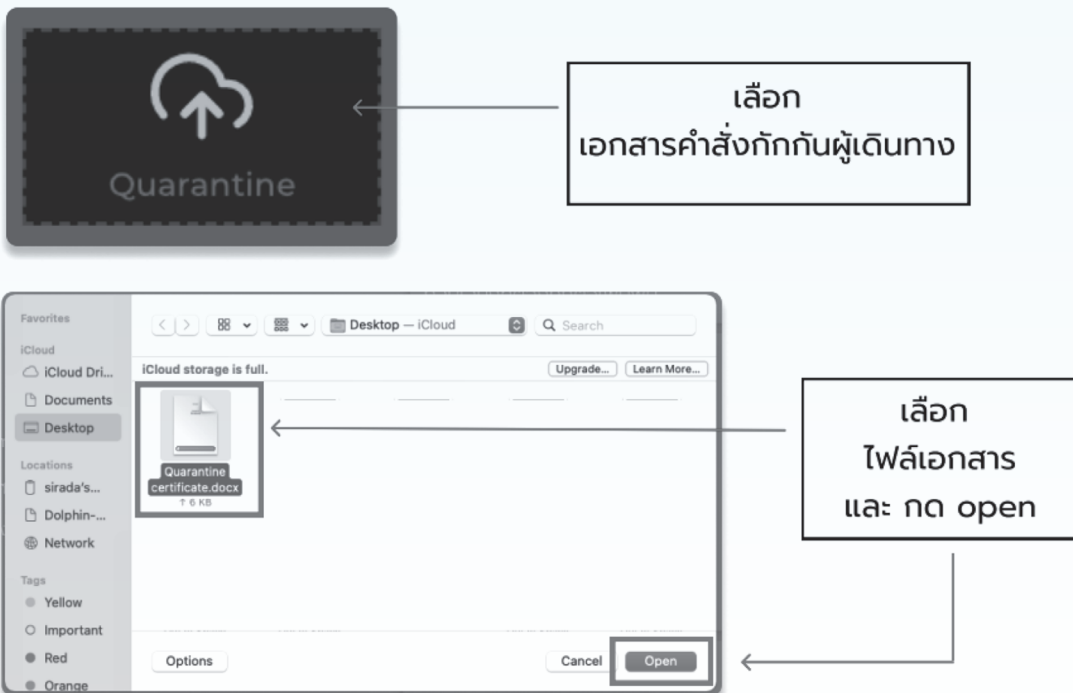
(3) การใส่ประเภทกรณีใน COSTE

กรณีที่ 1

1. กรณีที่ 1 : Case 1



วิธีการอัปโหลดเอกสาร



4. การใช้งานเข้าระบบ COSTE ด้วย Admin Account

4.2 การใส่ประเภทกรณีใน COSTE

(3) การใส่ประเภทกรณีใน COSTE (ต่อ)

กรณีที่ 2

2. กรณีที่ 2 : Case 2

2.1 ชาวไทย

เลือก “กรณีผู้กักตัวเป็นคนไทย”

ประเภทการกักตัว

กรณีผู้กักตัวเป็นคนไทย

Case 2

Quarantine

This screenshot shows the 'ประเภทการกักตัว' (Quarantine Type) selection screen. The 'กรณีผู้กักตัวเป็นคนไทย' (Case of Thai citizen) option is selected with a checkmark. Below it, 'Case 2' is selected in a dropdown menu. At the bottom, there is a single button labeled 'Quarantine' with an icon of a person being lifted into a cloud.

2.2 ชาวต่างชาติ

ประเภทการกักตัว

กรณีผู้กักตัวเป็นคนไทย

Case 2

File covid

Quarantine

This screenshot shows the 'ประเภทการกักตัว' (Quarantine Type) selection screen for a foreign citizen. The 'กรณีผู้กักตัวเป็นคนไทย' (Case of Thai citizen) option is unselected. Below it, 'Case 2' is selected in a dropdown menu. At the bottom, there are two buttons: 'File covid' and 'Quarantine', both with the same icon of a person being lifted into a cloud.

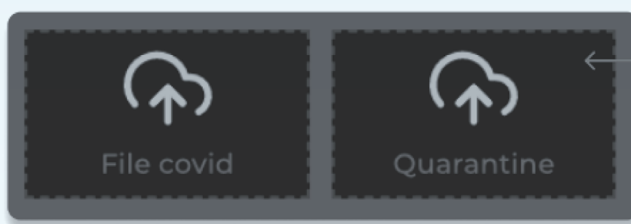
4. การใช้งานเข้าระบบ COSTE ด้วย Admin Account

4.2 การใส่ประเภทกรณีใน COSTE

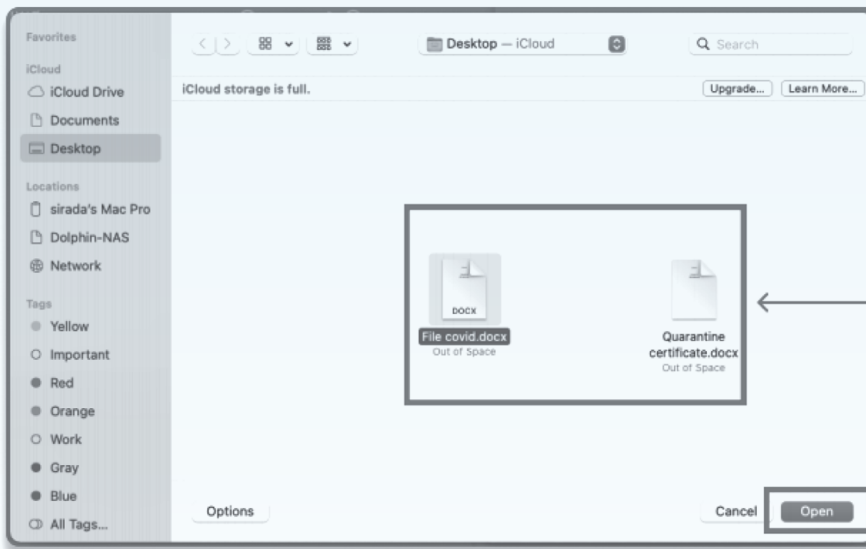
(3) การใส่ประเภทกรณีใน COSTE (ต่อ)

กรณีที่ 2 (ต่อ)

วิธีการอัปโหลดเอกสาร



เลือก
File Covid
และ
เอกสารคำสั่งกักกันผู้เดินทาง



เลือก
ไฟล์เอกสาร
และ กด open

หมายเหตุ : กรณีเป็นชาวไทยใส่เอกสาร คำสั่งกักกันผู้เดินทาง
กรณีชาวต่างชาติต้องใส่เอกสารผล Covid Certificated
และเอกสารคำสั่งกักกันผู้เดินทาง

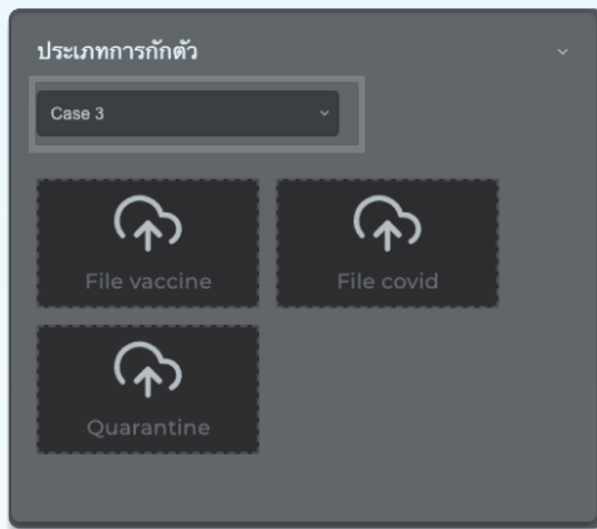
4. การใช้งานเข้าระบบ COSTE ด้วย Admin Account

4.2 การใส่ประเภทกรณีใน COSTE

(3) การใส่ประเภทกรณีใน COSTE (ต่อ)

กรณีที่ 3

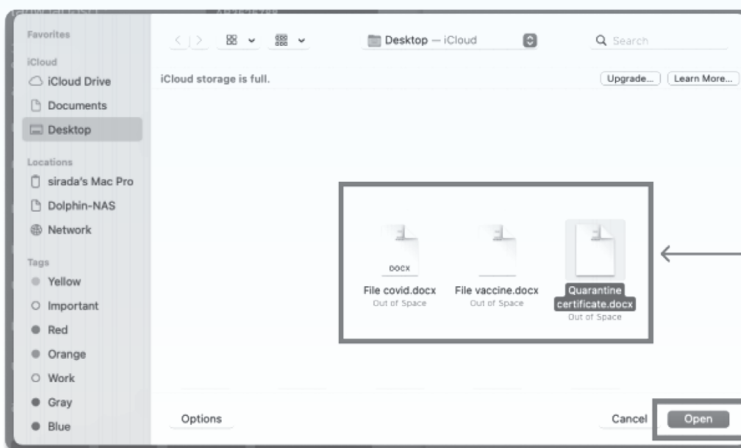
3. กรณีที่ 3 : Case 3



วิธีการอัปโหลดเอกสาร



เลือก
File Covid, File Vaccine และ
เอกสารคำสั่งกักกันผู้เดินทาง



เลือก
ไฟล์เอกสาร
และ กด open

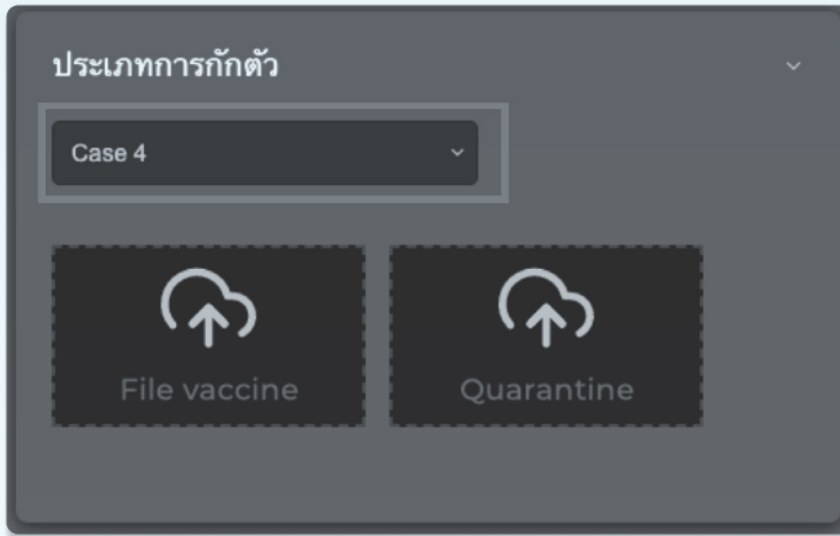
4. การใช้งานเข้าระบบ COSTE ด้วย Admin Account

4.2 การใส่ประเภทกรณีใน COSTE

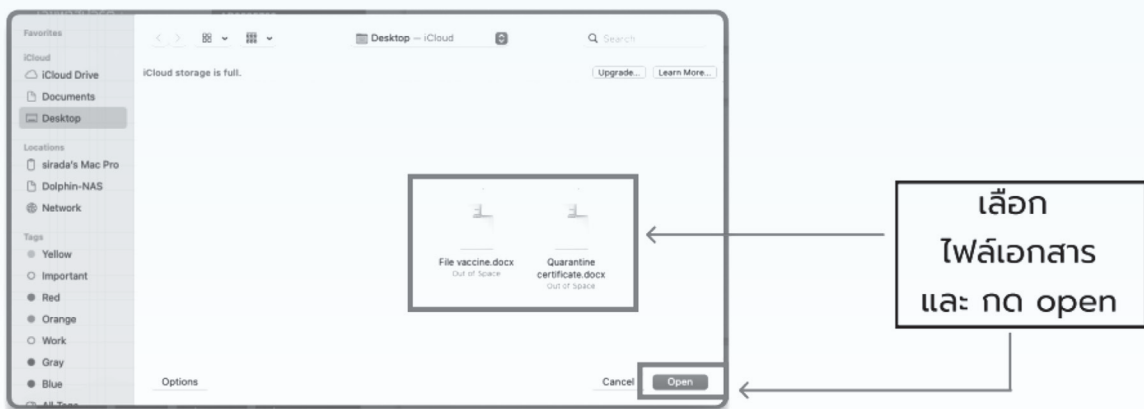
(3) การใส่ประเภทกรณีใน COSTE (ต่อ)

กรณีที่ 4

4. กรณีที่ 4 : Case 4



วิธีการอัปโหลดเอกสาร

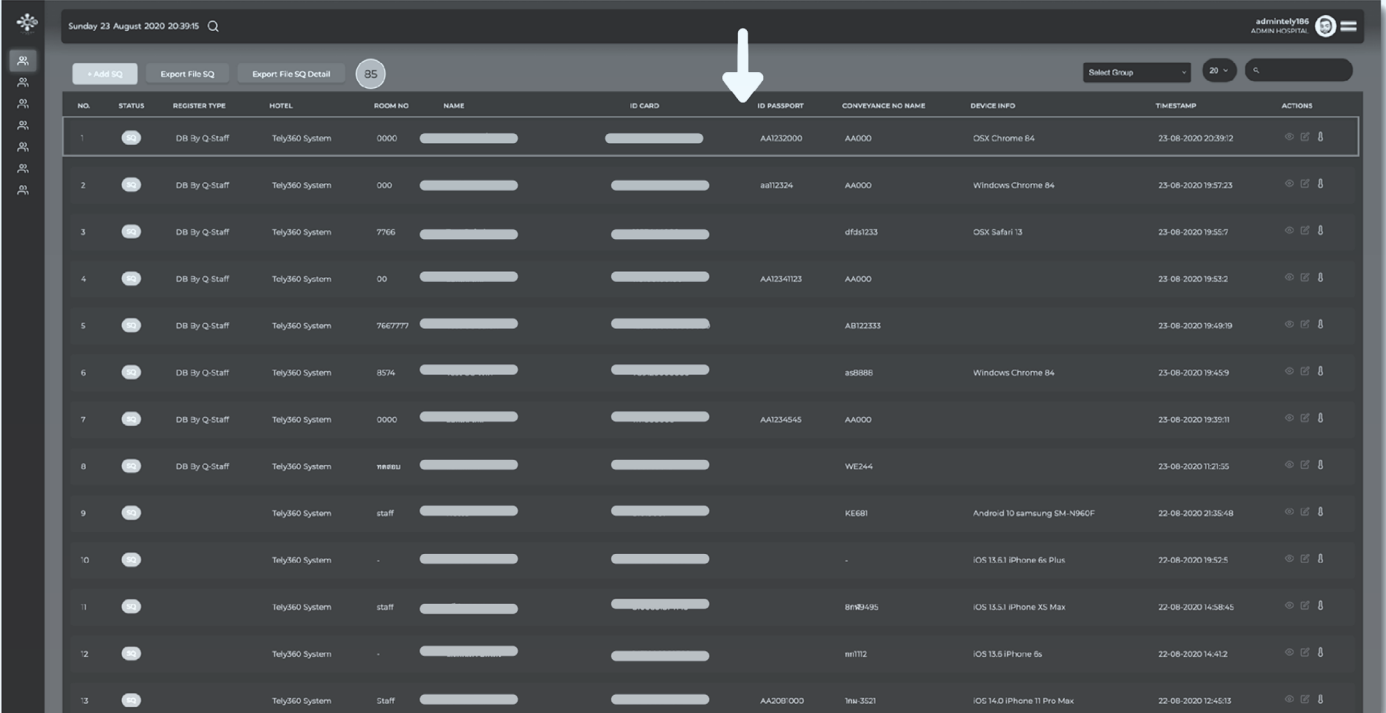


(4) กรอกข้อมูลให้ครบถ้วน จากนั้นกด ตกลง

4. การใช้งานเข้าระบบ COSTE ด้วย Admin Account

4.2 การใส่ประเภทกรณีใน COSTE

(5) หลังจากกรอกข้อมูลครบถ้วนทั้งหมด ชื่อของผู้กักตัวจะแสดงไปยังหน้า [SQ Register](#)



NO.	STATUS	REGISTER TYPE	HOTEL	ROOM NO.	NAME	ID CARD	ID PASSPORT	CONVEYANCE NO NAME	DEVICE INFO	TIMESTAMP	ACTIONS
1	<input type="checkbox"/>	DB By Q-Staff	Tely360 System	0000			AA1232000	AA000	iOS Chrome 84	23-08-2020 20:39:12	
2	<input type="checkbox"/>	DB By Q-Staff	Tely360 System	000			aa12324	AA000	Windows Chrome 84	23-08-2020 19:57:23	
3	<input type="checkbox"/>	DB By Q-Staff	Tely360 System	7766			df3a1233		iOS Safari 13	23-08-2020 19:55:7	
4	<input type="checkbox"/>	DB By Q-Staff	Tely360 System	00			AA12341023	AA000		23-08-2020 19:53:2	
5	<input type="checkbox"/>	DB By Q-Staff	Tely360 System	767777				AB123333		23-08-2020 19:49:19	
6	<input type="checkbox"/>	DB By Q-Staff	Tely360 System	8574				as8888	Windows Chrome 84	23-08-2020 19:45:9	
7	<input type="checkbox"/>	DB By Q-Staff	Tely360 System	0000			AA1234545	AA000		23-08-2020 19:35:11	
8	<input type="checkbox"/>	DB By Q-Staff	Tely360 System	weeou				WE244		23-08-2020 11:21:35	
9	<input type="checkbox"/>		Tely360 System	staff				KE681	Android 10 samsung SM-N960F	22-08-2020 21:35:48	
10	<input type="checkbox"/>		Tely360 System	-					iOS 13.6.1 iPhone 6s Plus	23-08-2020 19:52:5	
11	<input type="checkbox"/>		Tely360 System	staff				BR83495	iOS 13.5.1 iPhone XS Max	22-08-2020 14:58:45	
12	<input type="checkbox"/>		Tely360 System	-				mm112	iOS 13.6 iPhone 6s	22-08-2020 14:41:2	
13	<input type="checkbox"/>		Tely360 System	Staff			AA2000 000	Yna 3521	iOS 14.0 iPhone 11 Pro Max	22-08-2020 12:45:13	

เมื่อผู้กักตัวลงทะเบียนผ่านแอปพลิเคชัน COSTE ดำเนินการกรอกข้อมูลเรียบร้อยแล้ว และสแกน QR CODE เช็คอินเข้าสถานที่กักกันข้อมูลผู้กักตัวจะแสดง ใน [SQ Register](#) เช่นกัน

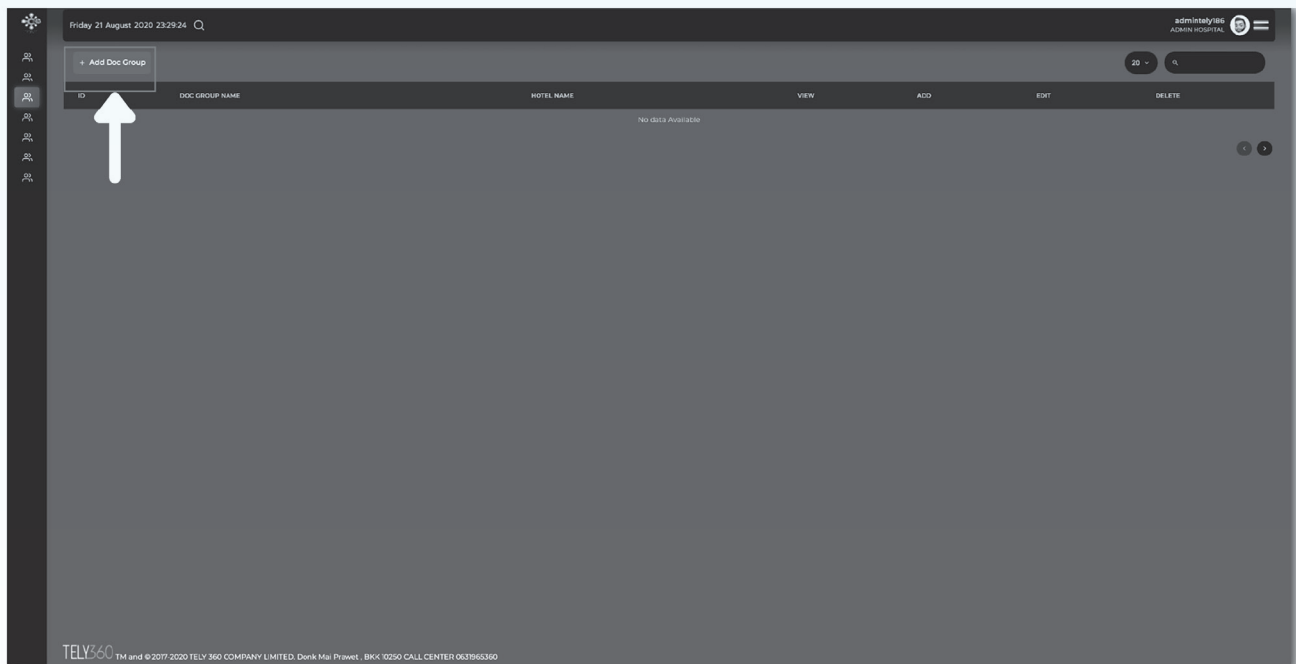
4. การใช้งานเข้าระบบ COSTE ด้วย Admin Account

4.3 การแสดงผลและจัดกลุ่มผู้กักตัว

(1) เลือกเมนู SQ : Groups



(2) กด + Add DocGroup

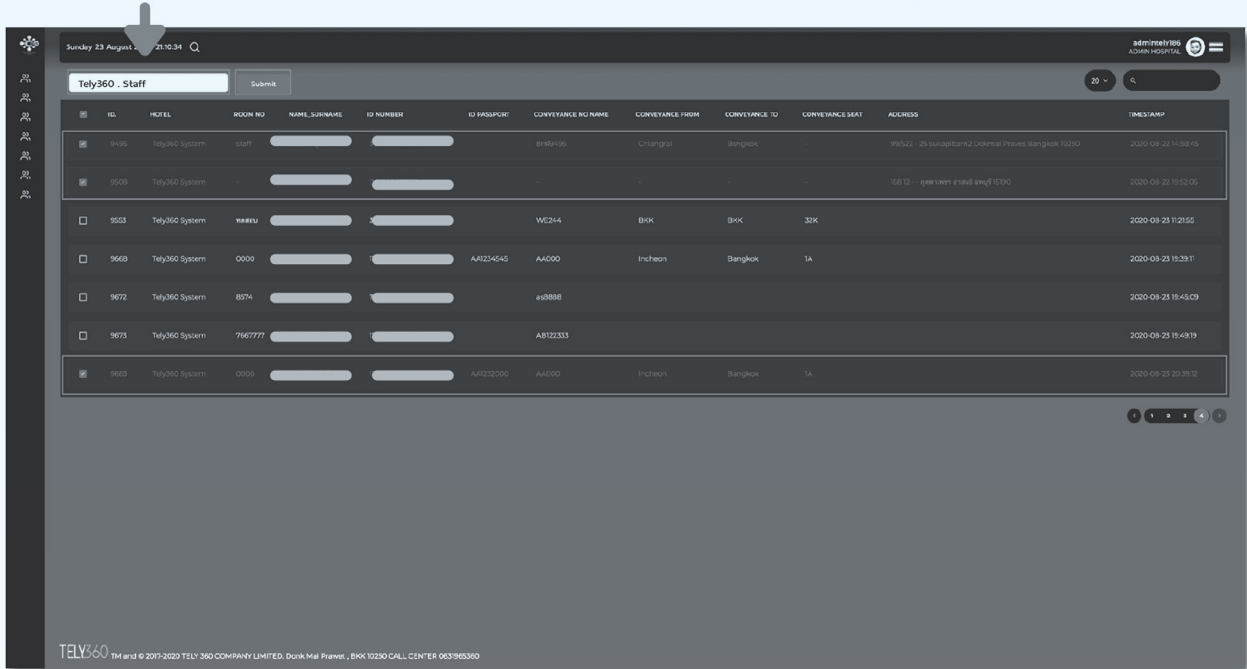


4. การใช้งานเข้าระบบ COSTE ด้วย Admin Account

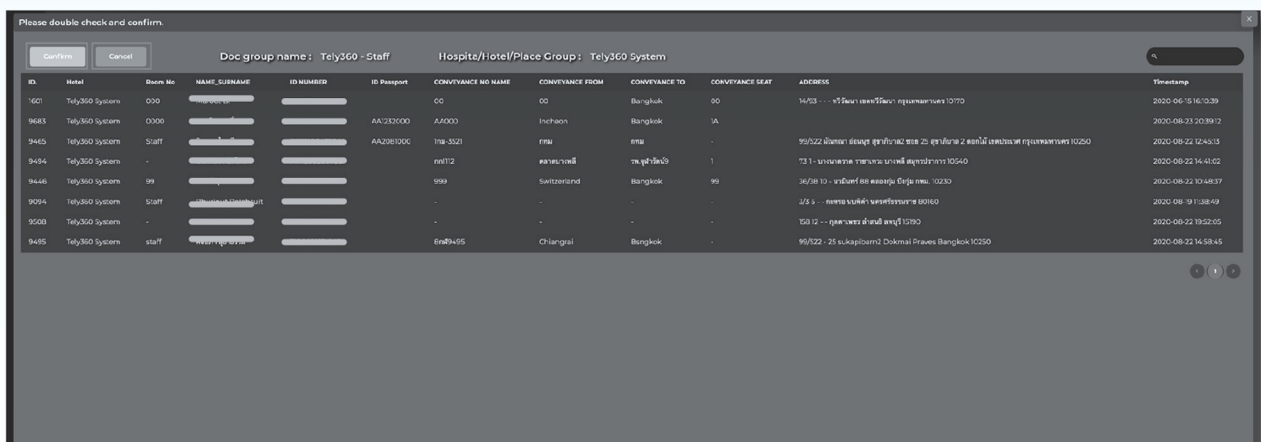
4.3 การแสดงผลและจัดกลุ่มผู้กักตัว

(3) ตั้งชื่อกลุ่ม และคลิกช่อง เพื่อเพิ่มรายชื่อ SQ ที่ต้องการจากนั้นกด Submit

การตั้งชื่อ Group จะเป็นชื่อสถานที่กักกันตามด้วยวันที่ Check in - Check Out ของผู้กักตัว เช่น AB26032021- 09042021



(4) กด Confirm เพื่อยืนยันการจัดกลุ่ม หรือ กด Cancel เพื่อยกเลิก



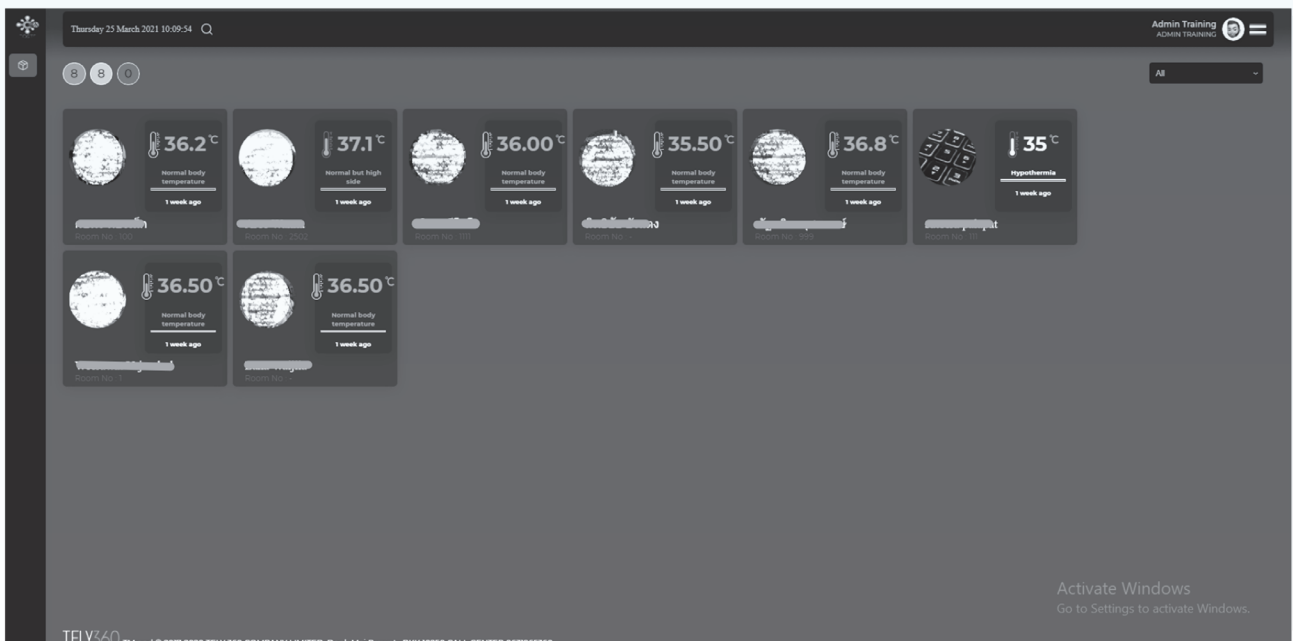
4. การใช้งานเข้าระบบ COSTE ด้วย Admin Account

4.3 การแสดงผลและจัดกลุ่มผู้กักตัว

(5) กลุ่มที่สร้างจะแสดงหน้า SQ : Group



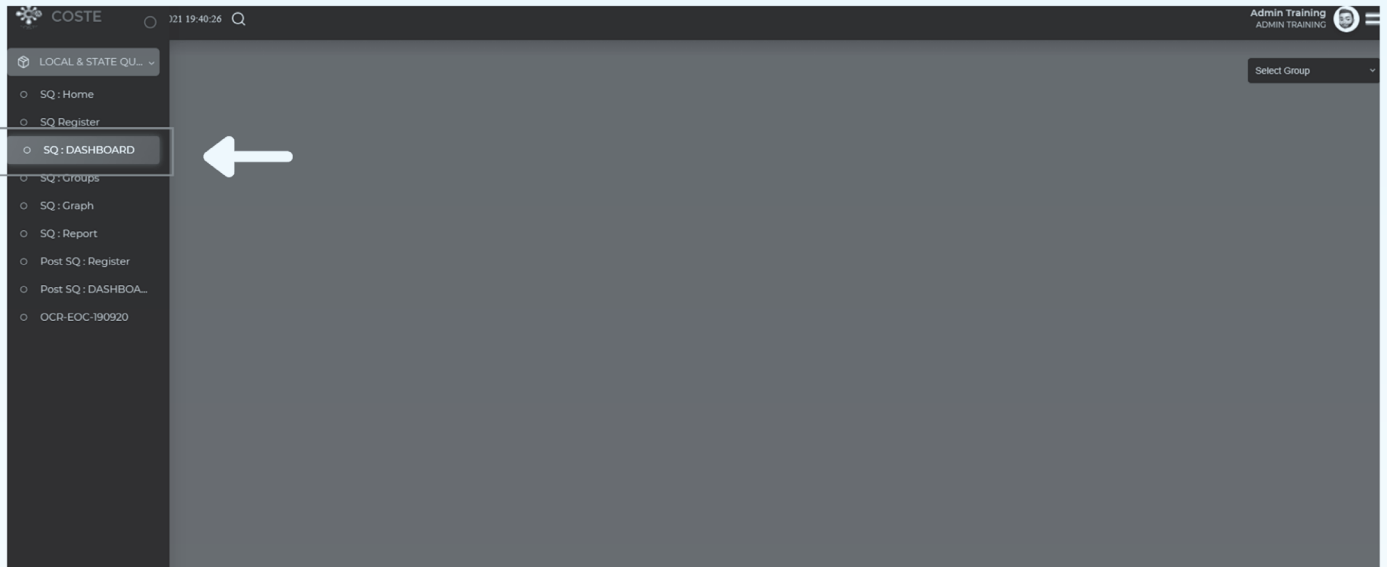
การจัดกลุ่มข้อมูลผู้กักตัวจะทำให้สามารถดูข้อมูลได้ง่ายในหน้า SQ : DASHBOARD



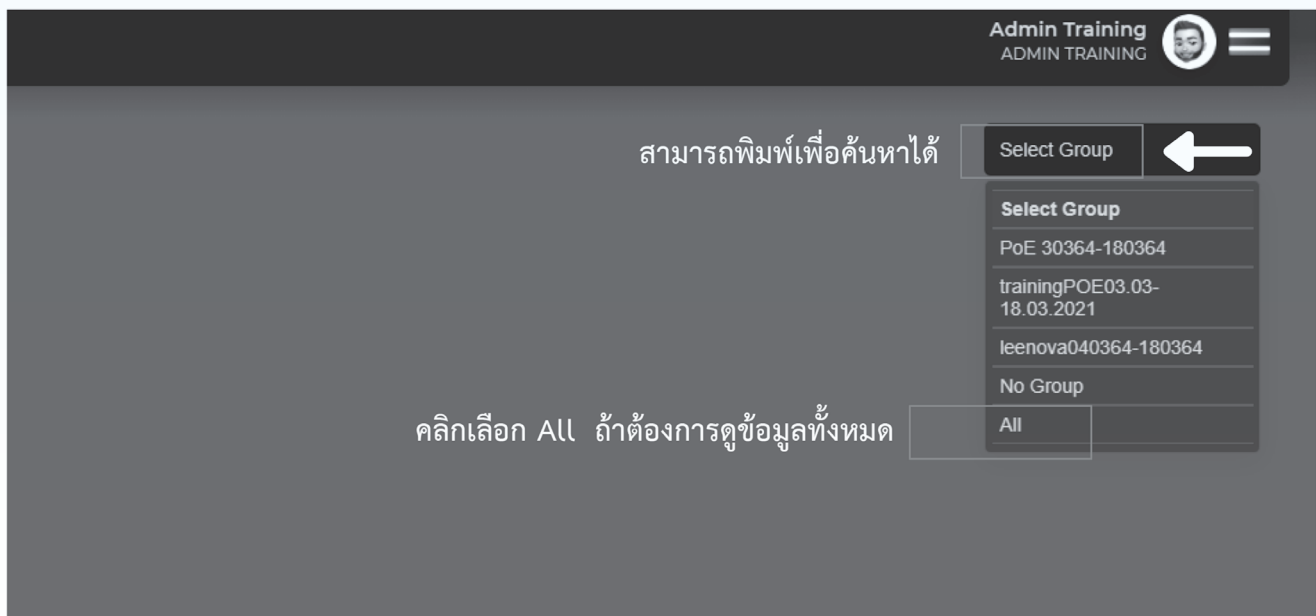
4. การใช้งานเข้าระบบ COSTE ด้วย Admin Account

4.4 การแสดงผล SQ Dashboard

(1) เลือกเมนู SQ : DASHBOARD



(2) เลือกกลุ่มที่จะแสดงผลข้อมูล คลิกเลือก Select Group

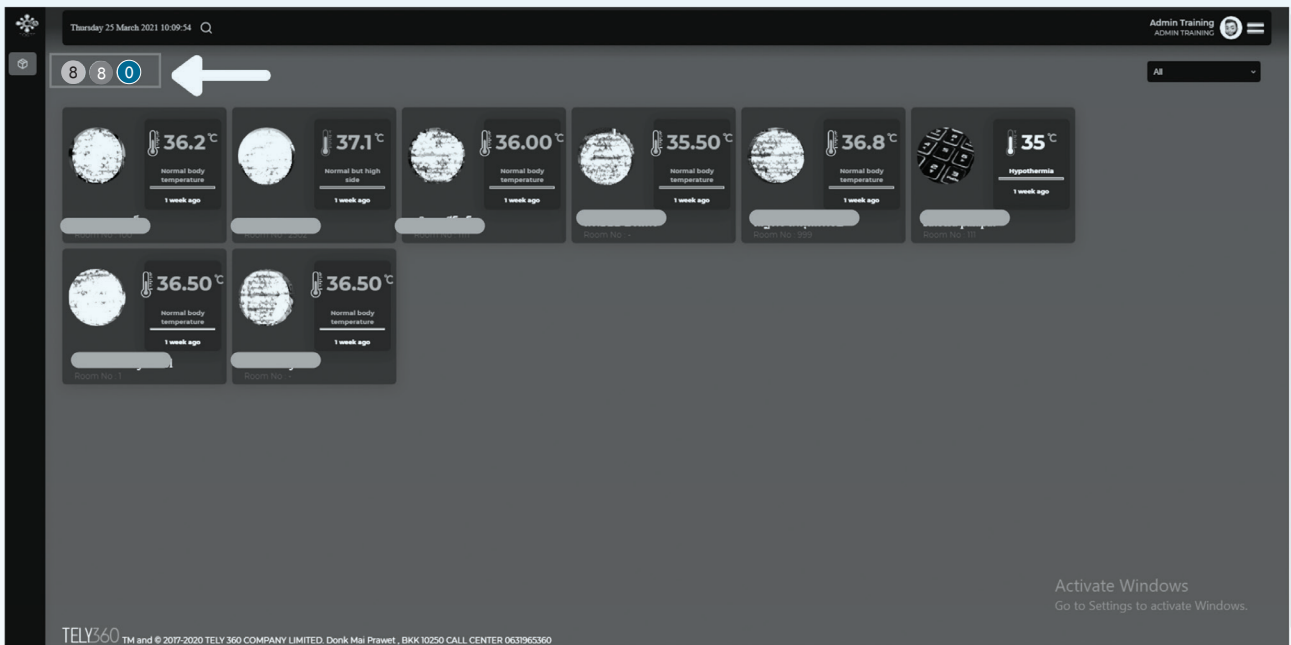


4. การใช้งานเข้าระบบ COSTE ด้วย Admin Account

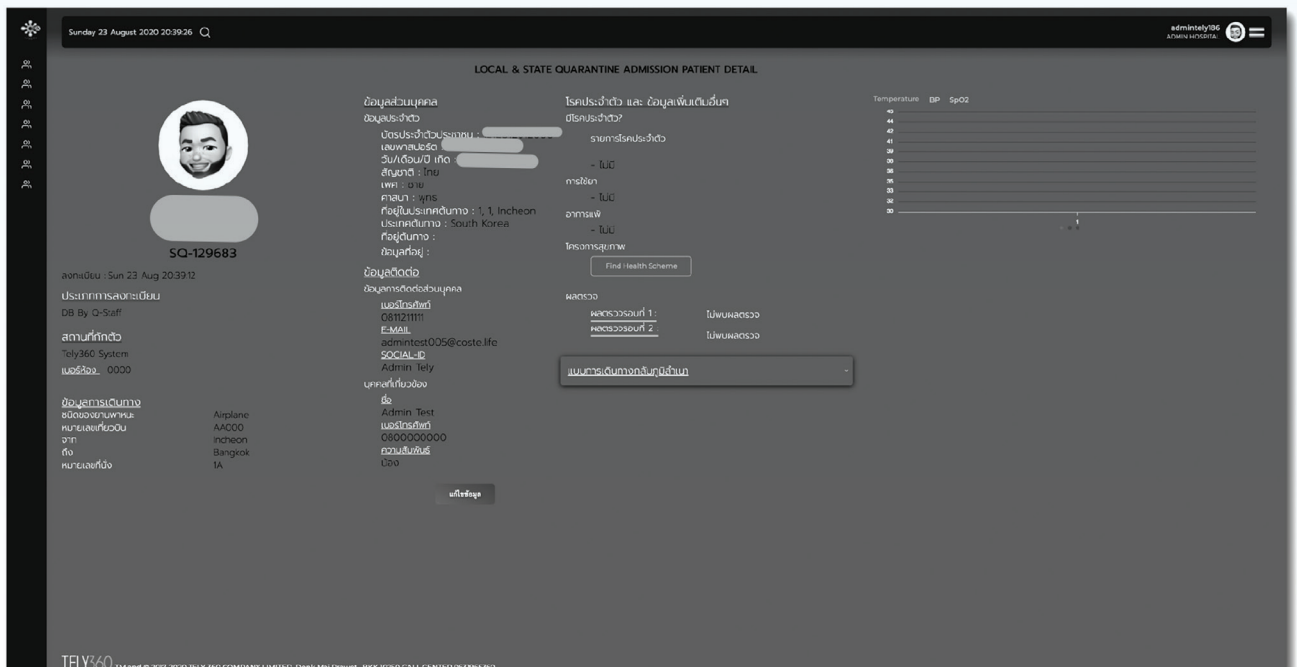
4.4 การแสดงผล SQ Dashboard

(3) ระบบแสดงผลของกลุ่มที่เลือกดู โดยมีตัวเลขมุมด้านซ้ายแสดงจำนวนผู้กักตัว

- สีเทา หมายถึง จำนวนผู้กักตัวทั้งหมด
- สีเขียว หมายถึง จำนวนผู้กักตัวที่มีอุณหภูมิปกติ
- สีแดง หมายถึง จำนวนผู้กักตัวที่มีอุณหภูมิสูงกว่าปกติ



(4) สามารถกดดูข้อมูลของผู้กักตัวได้ เมื่อ คลิกที่หน้า Dashboard รายบุคคล จะแสดงข้อมูลตามนี้



4. การใช้งานเข้าระบบ COSTE ด้วย Admin Account

4.5 การลงอุณหภูมิให้ผู้กักตัว

(1) ไปที่ **SQ Register** กดที่ปุ่มไอคอน **รูปปรอท** เพื่อลงข้อมูลอุณหภูมิ

NO.	STATUS	REGISTER TYPE	HOTEL	ROOM NO.	NAME	ID CARD	ID PASSPORT	CONVEYANCE NO NAME	DEVICE INFO	TIMESTAMP	ACTIONS
1	<input type="radio"/>	DB By Q-Staff	Tely360 System	0000	[REDACTED]	[REDACTED]	AA1232000	AA000	OSX Chrome 84	23-08-2020 20:39:15	[Thermometer Icon]
2	<input type="radio"/>	DB By Q-Staff	Tely360 System	000	[REDACTED]	[REDACTED]	aa112324	AA000	Windows Chrome 84	23-08-2020 19:57:23	[Thermometer Icon]
3	<input type="radio"/>	DB By Q-Staff	Tely360 System	7766	[REDACTED]	[REDACTED]	df5s1233	df5s1233	OSX Safari 13	23-08-2020 19:55:57	[Thermometer Icon]
4	<input type="radio"/>	DB By Q-Staff	Tely360 System	00	[REDACTED]	[REDACTED]	AA1234123	AA000		23-08-2020 19:53:12	[Thermometer Icon]
5	<input type="radio"/>	DB By Q-Staff	Tely360 System	767777	[REDACTED]	[REDACTED]	AB122333	AB122333		23-08-2020 19:49:19	[Thermometer Icon]
6	<input type="radio"/>	DB By Q-Staff	Tely360 System	8574	[REDACTED]	[REDACTED]	as8888	as8888	Windows Chrome 84	23-08-2020 19:45:19	[Thermometer Icon]
7	<input type="radio"/>	DB By Q-Staff	Tely360 System	0000	[REDACTED]	[REDACTED]	AA1234545	AA000		23-08-2020 19:39:11	[Thermometer Icon]
8	<input type="radio"/>	DB By Q-Staff	Tely360 System	7766	[REDACTED]	[REDACTED]	WE244	WE244		23-08-2020 11:21:35	[Thermometer Icon]
9	<input type="radio"/>		Tely360 System	staff	[REDACTED]	[REDACTED]	KE681	KE681	Android 10 samsung SM-N960F	22-08-2020 21:38:48	[Thermometer Icon]
10	<input type="radio"/>		Tely360 System	-	[REDACTED]	[REDACTED]			iOS 13.6.1 iPhone 6s Plus	22-08-2020 19:42:5	[Thermometer Icon]
11	<input type="radio"/>		Tely360 System	staff	[REDACTED]	[REDACTED]	Brn8495	Brn8495	iOS 13.3.1 iPhone XS Max	22-08-2020 14:58:45	[Thermometer Icon]
12	<input type="radio"/>		Tely360 System	-	[REDACTED]	[REDACTED]	mm1112	mm1112	iOS 13.6 iPhone 6s	22-08-2020 14:41:2	[Thermometer Icon]
13	<input type="radio"/>		Tely360 System	Staff	[REDACTED]	[REDACTED]	AA200'000	mm-3521	iOS 14.0 iPhone 11 Pro Max	22-08-2020 12:46:13	[Thermometer Icon]

(2) ลงข้อมูลอุณหภูมิ และอาการแสดงของผู้กักตัว จากนั้นกด **Submit** เพื่อบันทึกข้อมูล

Add Temperature

Add Temperature: 38.5 °C

SYMPTOMS LIST

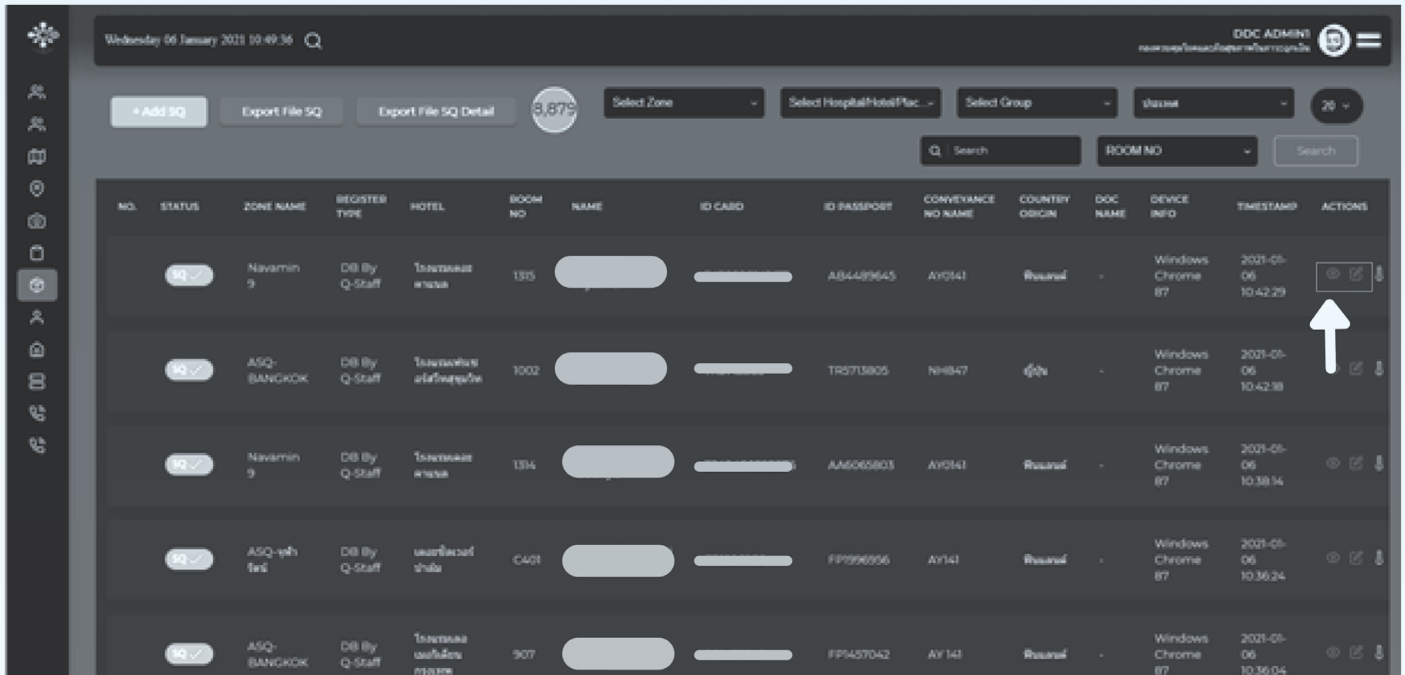
- Fever
- New or worsening Cough
- Sore throat
- Difficult to breathing
- Aching throughout body
- Vomiting / Diarrhea
- None of above
- OTHER

Submit **Cancel**

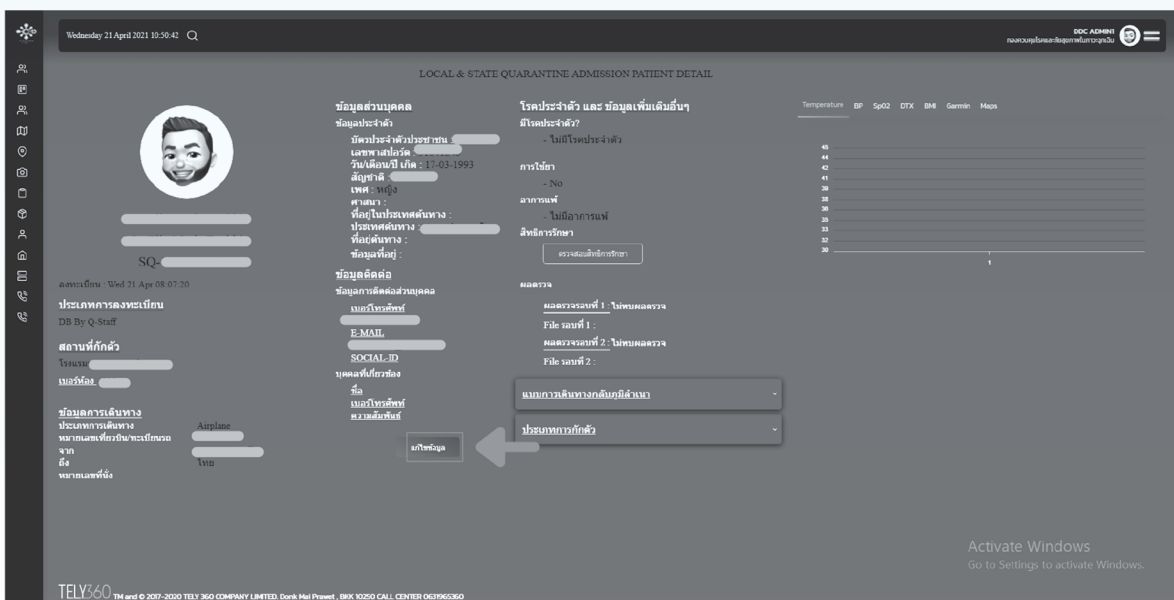
4. การใช้งานเข้าระบบ COSTE ด้วย Admin Account

4.6 การแก้ไขข้อมูลผู้กักตัว

(1) ดูข้อมูลได้ที่ไอคอน **รูปดวงตา** และสามารถกดแก้ไขข้อมูลได้ที่ ปุ่มแก้ไข



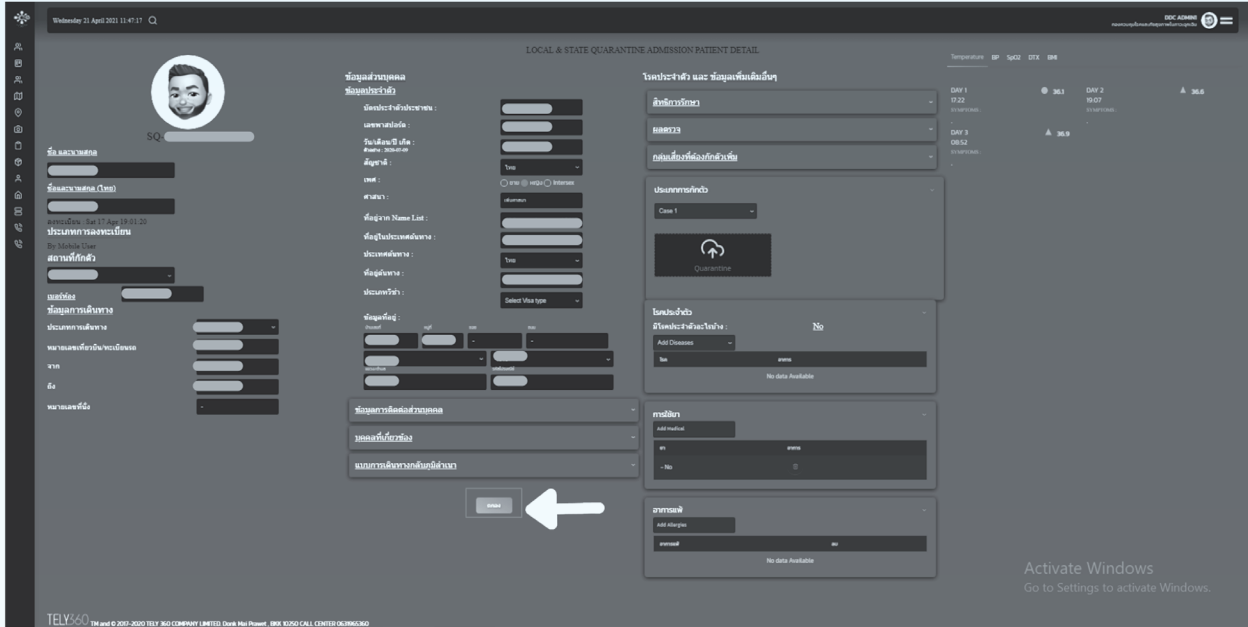
(2) หน้าจอจะแสดงข้อมูลของผู้กักตัว และยังสามารถแก้ไขข้อมูลผู้กักตัว ได้จากหน้านี้โดยกดที่ **แก้ไขข้อมูล**



4. การใช้งานเข้าระบบ COSTE ด้วย Admin Account

4.6 การแก้ไขข้อมูลผู้กักตัว

(3) เมื่อแก้ไขข้อมูลเสร็จแล้ว กด **ตกลง**



4. การใช้งานเข้าระบบ COSTE ด้วย Admin Account

4.7 วิธีการลงข้อมูลผลตรวจทางห้องปฏิบัติการ (swab)

(1) เลือกผลตรวจครั้งที่ 1, 2 หรือ 3

(2) เมื่อผู้กักตัวผล Swab : Detected (ผลพบเชื้อ)
 (3) เมื่อผู้กักตัวผล Swab : Not Detected (ผลไม่พบเชื้อ)

(4) อัปโหลดไฟล์ Swab ของผู้กักตัว แล้วกด **ตกลง**
 (ไฟล์แนบเป็นนามสกุล PDF หรือ JPEG)

(5) กรณีผลเป็น Swab : Detected ให้กรอก **ข้อมูลส่งต่อไปยังโรงพยาบาล** (เจ้าหน้าที่ใส่ข้อมูลโรงพยาบาล) เป็นการสิ้นสุดการกักตัว ณ สถานที่นั้นๆ

4. การใช้งานเข้าระบบ COSTE ด้วย Admin Account

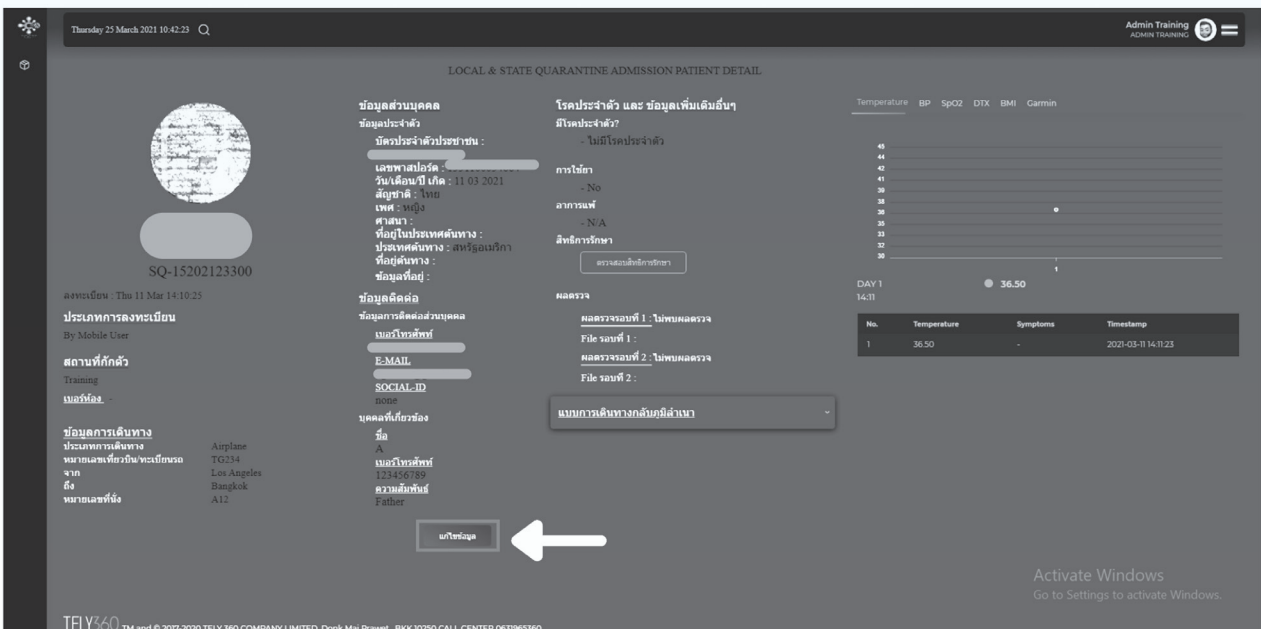
4.7 วิธีการลงข้อมูลผลตรวจทางห้องปฏิบัติการ (swab)

การลบและแก้ไขผลแลป

(1) เข้าไปที่หน้า **SQ : DASHBOARD** และเลือกผู้กักตัวที่ต้องการแก้ไข



(2) เมื่อเข้ามาในหน้า Dashboard ของผู้กักตัวคนนั้นแล้วให้กด **แก้ไขข้อมูล**

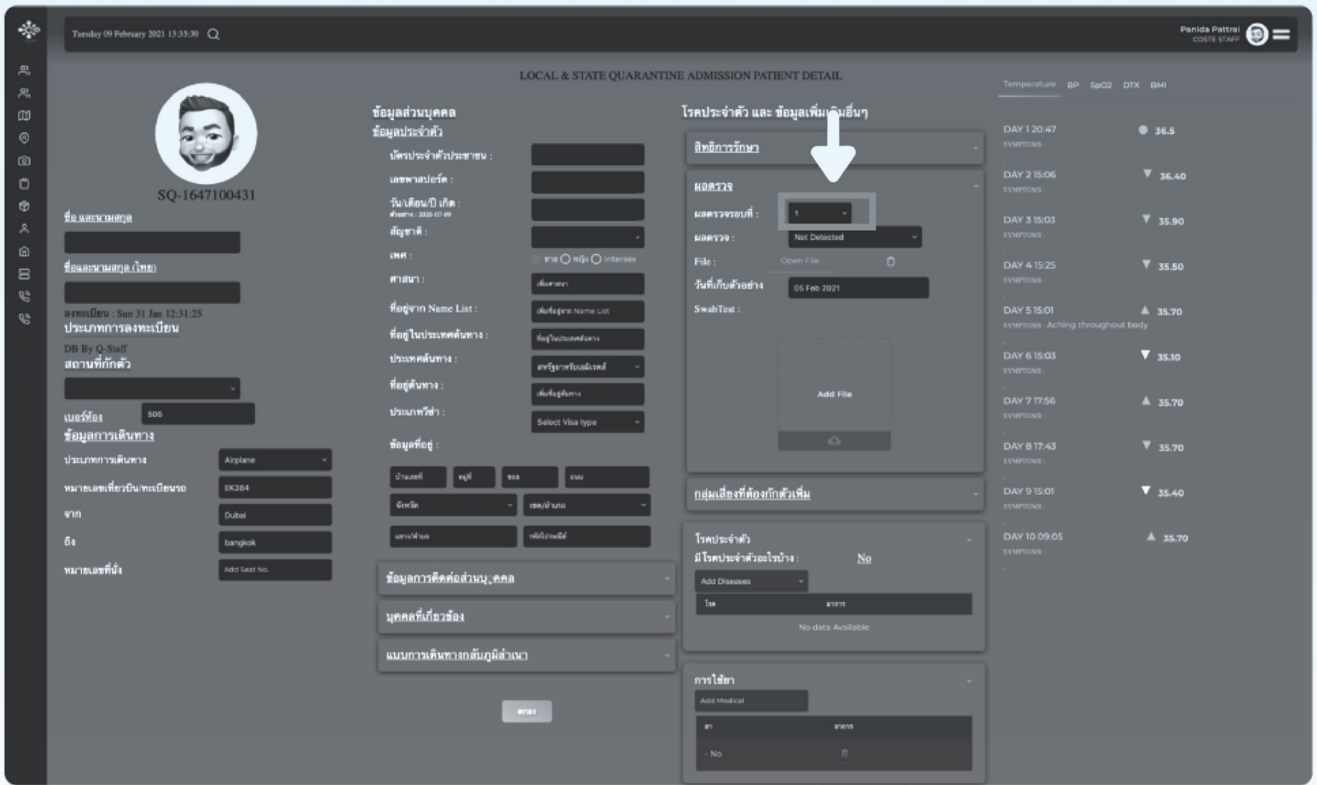


4. การใช้งานเข้าระบบ COSTE ด้วย Admin Account

4.7 วิธีการลงข้อมูลผลตรวจทางห้องปฏิบัติการ (swab)

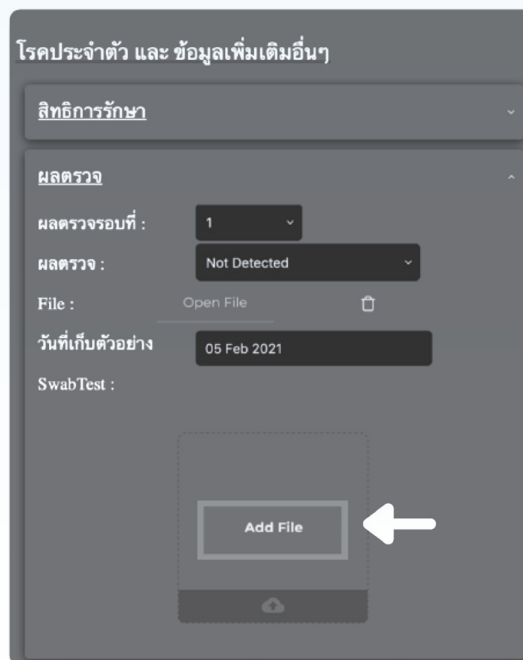
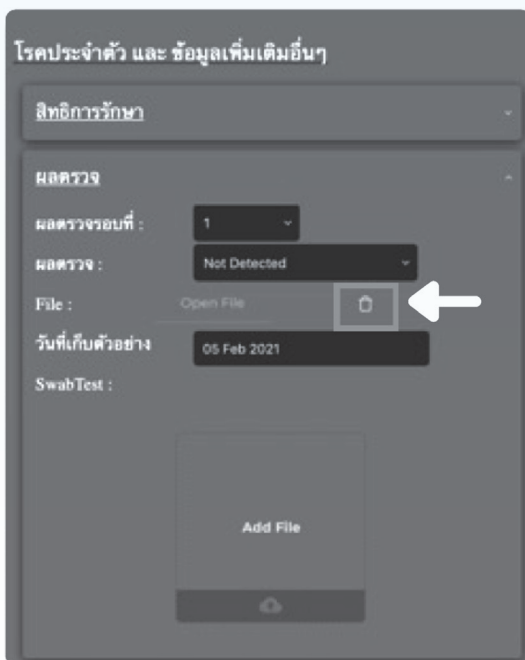
การลบและแก้ไขผลแลป (ต่อ)

(3) เลือกผลตรวจรอบที่จะแก้ไขผลแลป



(4) กดที่รูป ถังขยะ เพื่อลบไฟล์

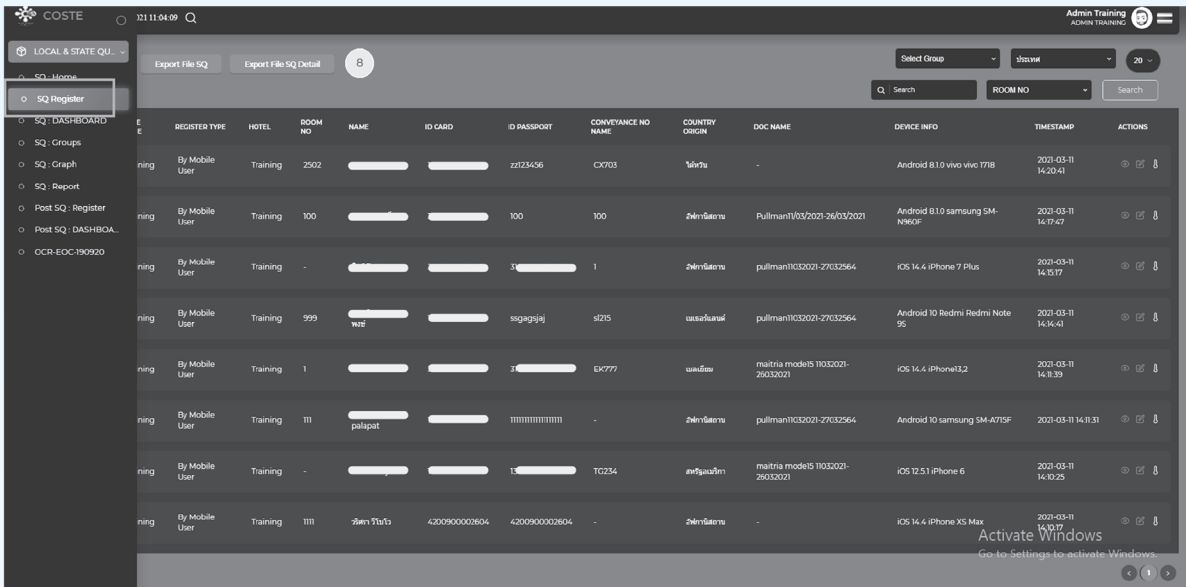
(5) แนบไฟล์ใหม่เข้าไป



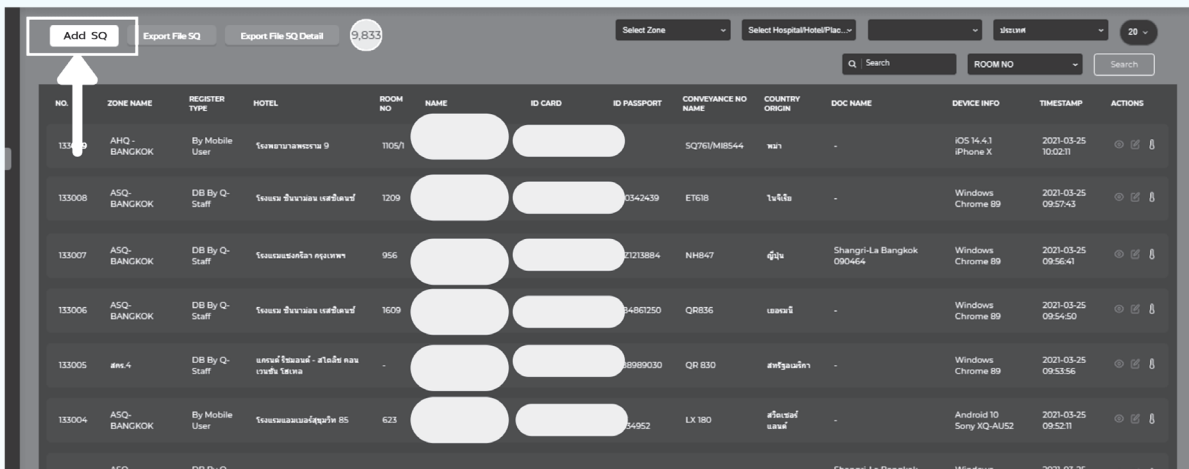
4. การใช้งานเข้าระบบ COSTE ด้วย Admin Account

4.8 วิธีการปลดล็อคผู้กักตัวรอบสอง

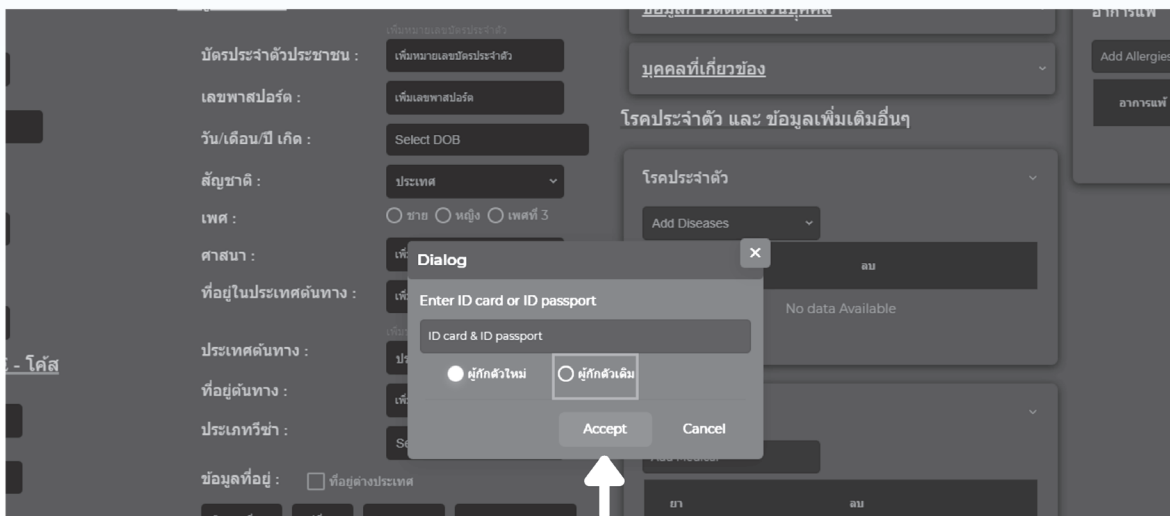
(1) คลิกเลือก SQ Register



(2) คลิกเลือก + Add SQ



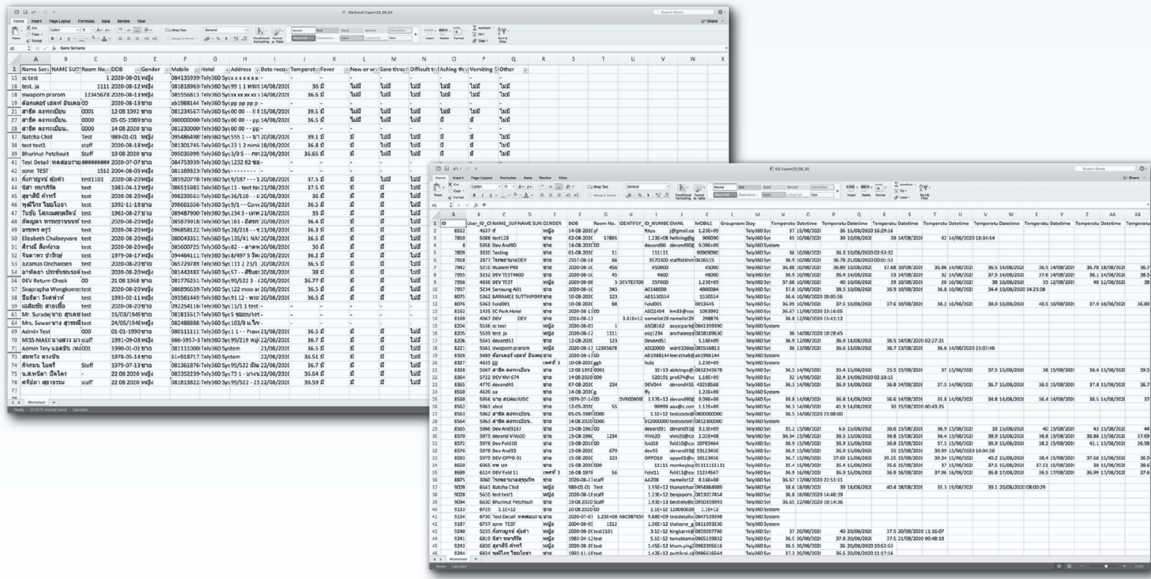
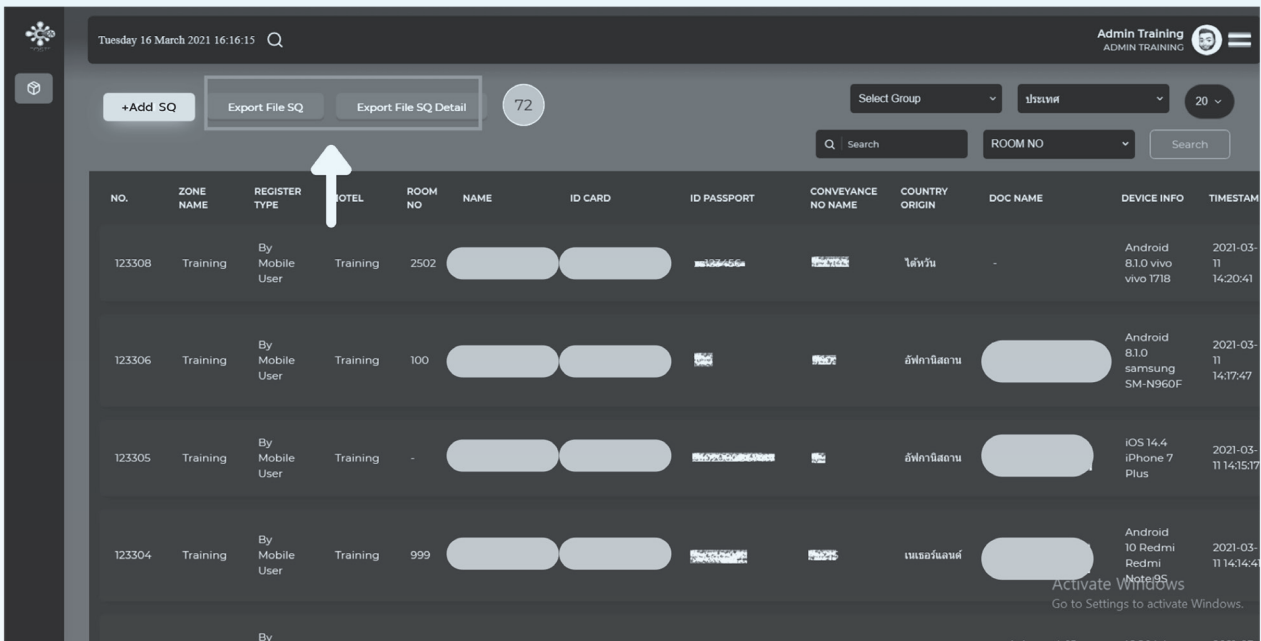
(3) ถ้าเป็นผู้ที่เคยกักตัวแล้ว ให้ กรอก ID card หรือ ID passport เลือก ผู้กักตัวเดิม จากนั้น กด Accept



4. การใช้งานเข้าระบบ COSTE ด้วย Admin Account

4.9 การ Export File ข้อมูลของผู้กักตัว

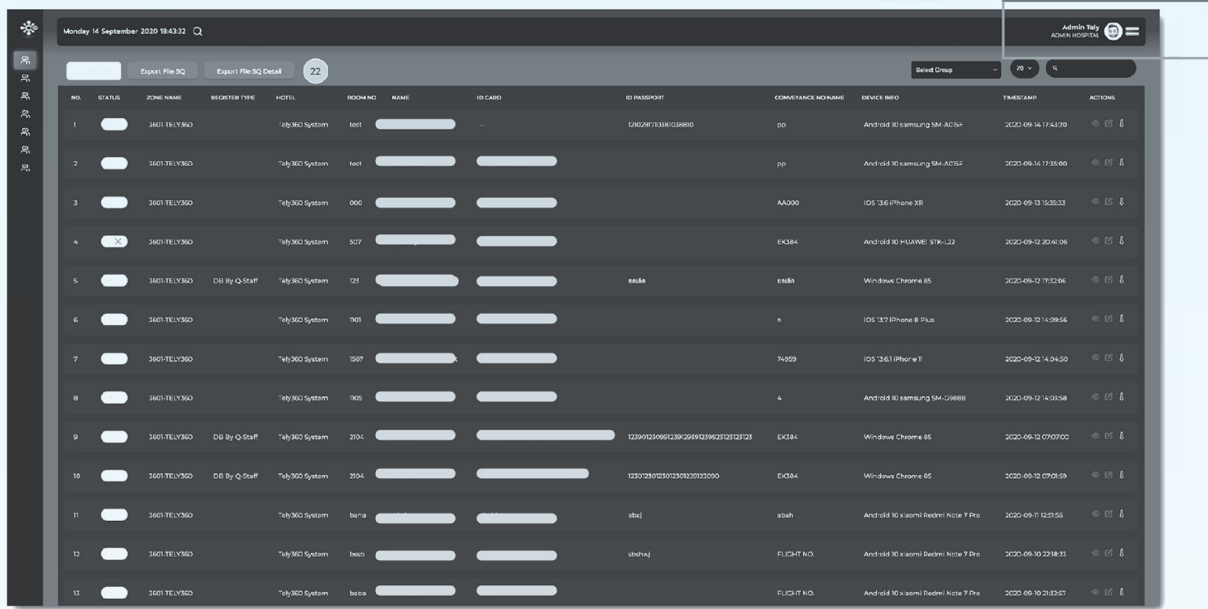
- (1) คลิกเลือก SQ Register
- (2) กดปุ่ม Export File SQ หรือ Export File SQ Detail ข้อมูลที่ได้เป็นไฟล์ Microsoft Excel



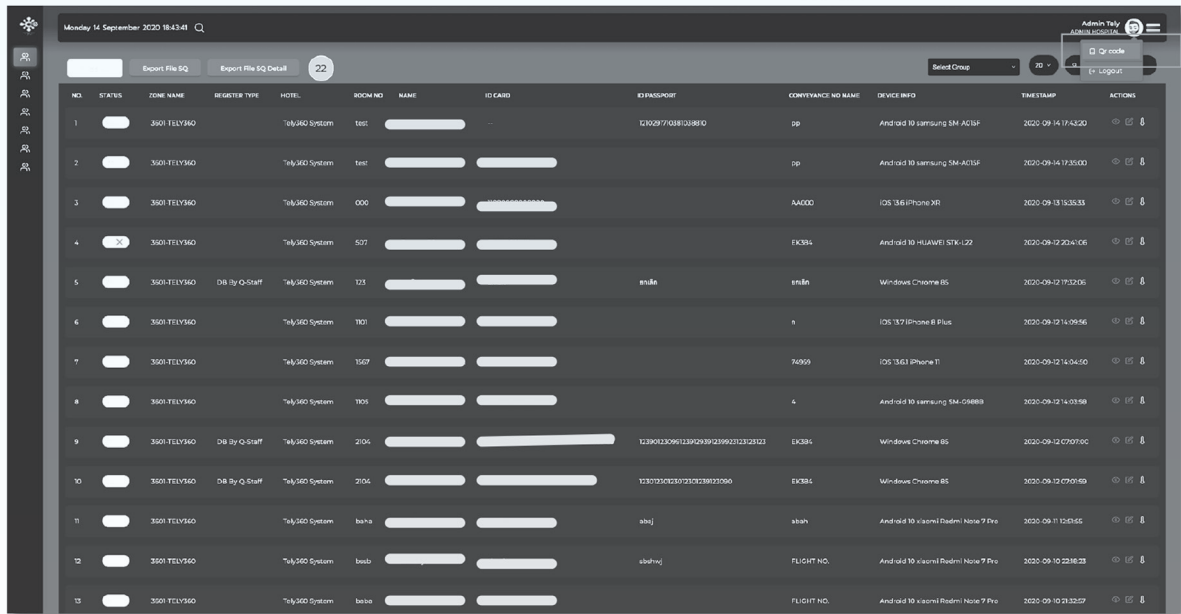
ตัวอย่างไฟล์ข้อมูลที่ Export

5. การดู QR Code ของสถานที่กักกัน

(1) กดที่รูปโปรไฟล์ (ด้านบนขวา)



(2) เลือก QR Code



5. การดู QR Code ของสถานที่กักกัน

(3) ระบบจะแสดง QR Code ขึ้นมา



QR Code ของสถานที่กักกันใช้สำหรับผู้กักตัวสแกนเช็คอิน

โดยขอเปิดใช้งาน COSTE Platform

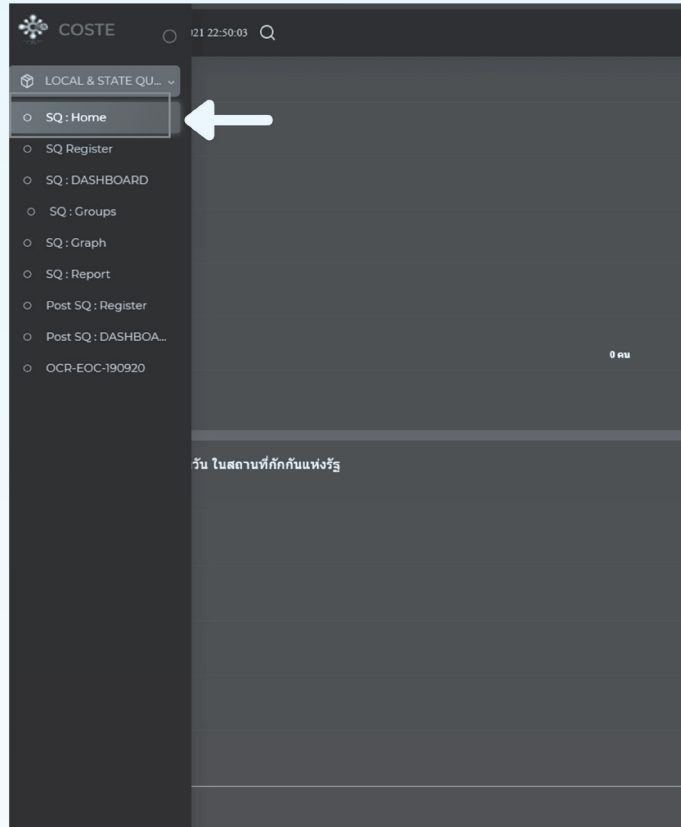
ติดต่อ

กลุ่มมาตรฐานการกักกัน ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค
02 590 3157 หรือ E-mail : report.quarantine@ddc.mail.go.th

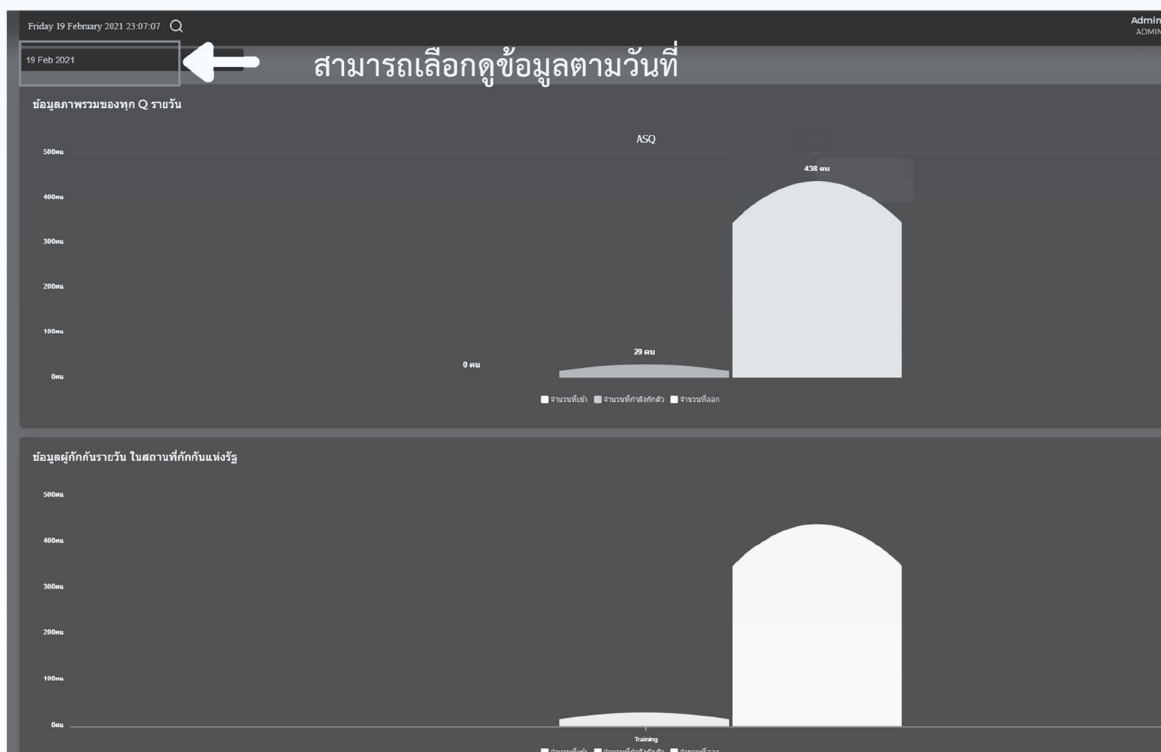


6. การดูกราฟแสดงข้อมูลผู้กักตัวในสถานที่กักกัน

(1) คลิกเลือก SQ : Home

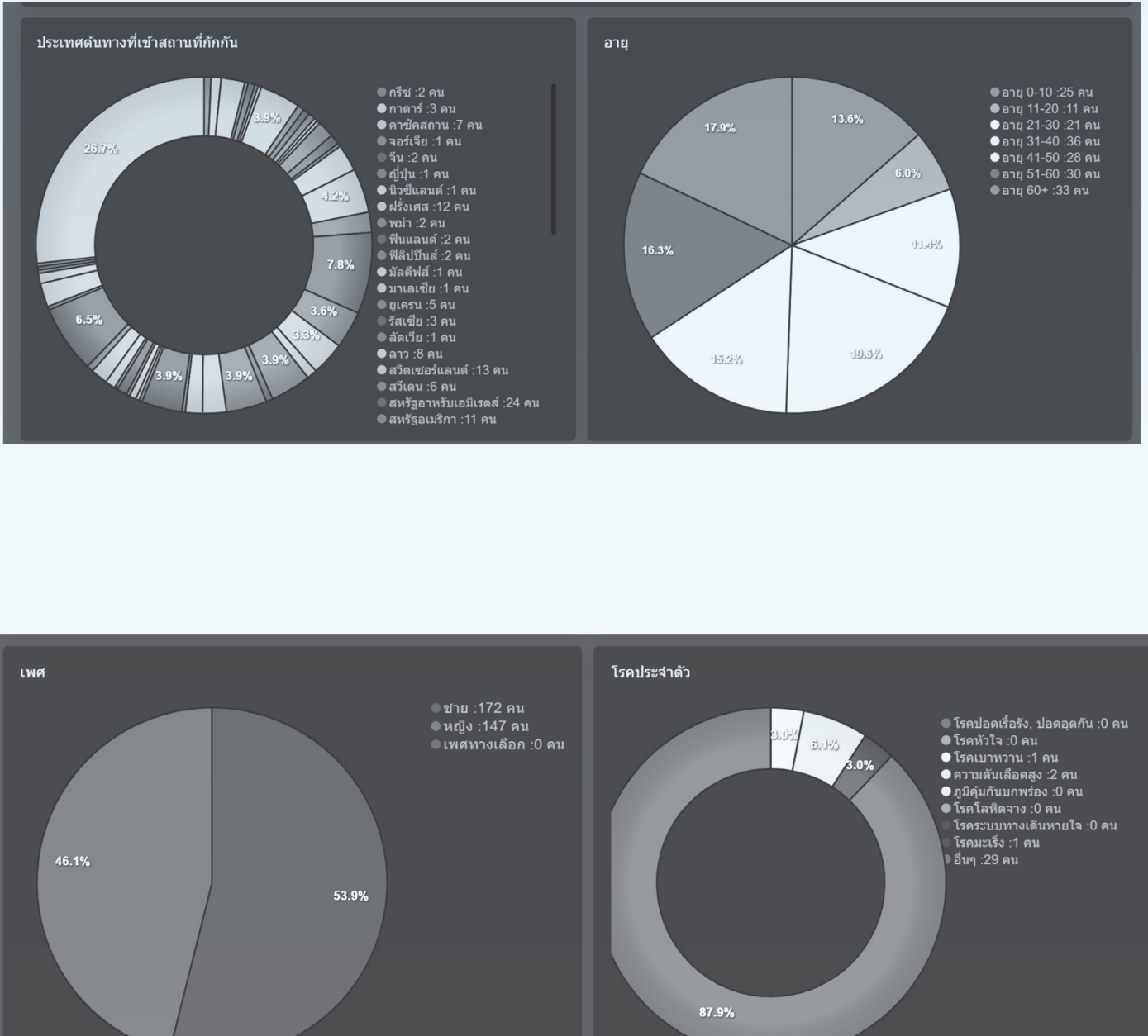


(2) แสดงข้อมูลกราฟแท่ง



6. การดูกราฟแสดงข้อมูลผู้กักตัวในสถานที่กักกัน

(3) แสดงข้อมูลกราฟวงกลม : ประเทศต้นทาง อายุ เพศ โรคประจำตัว



7. การออกเอกสารใบรับรองการปล่อยตัว

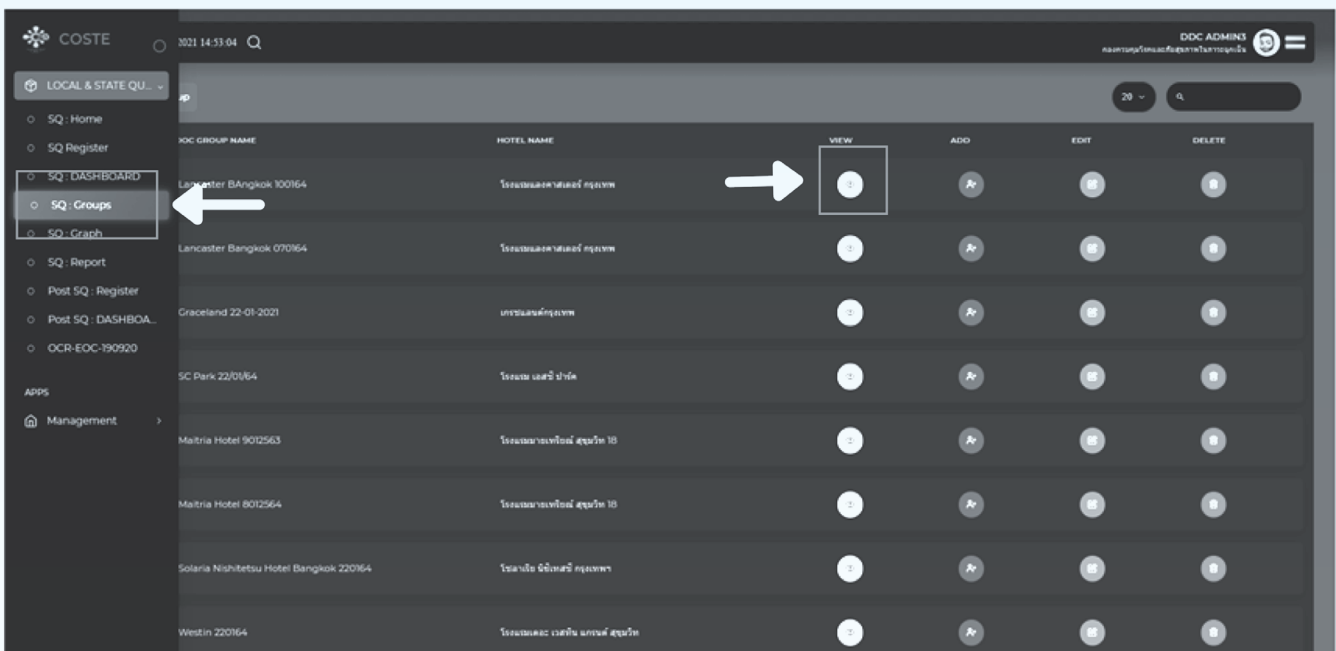
7.1 การออกเอกสารใบรับรองการปล่อยตัว

สามารถออกเอกสารปล่อยตัวได้เมื่อครบ เงื่อนไขดังนี้

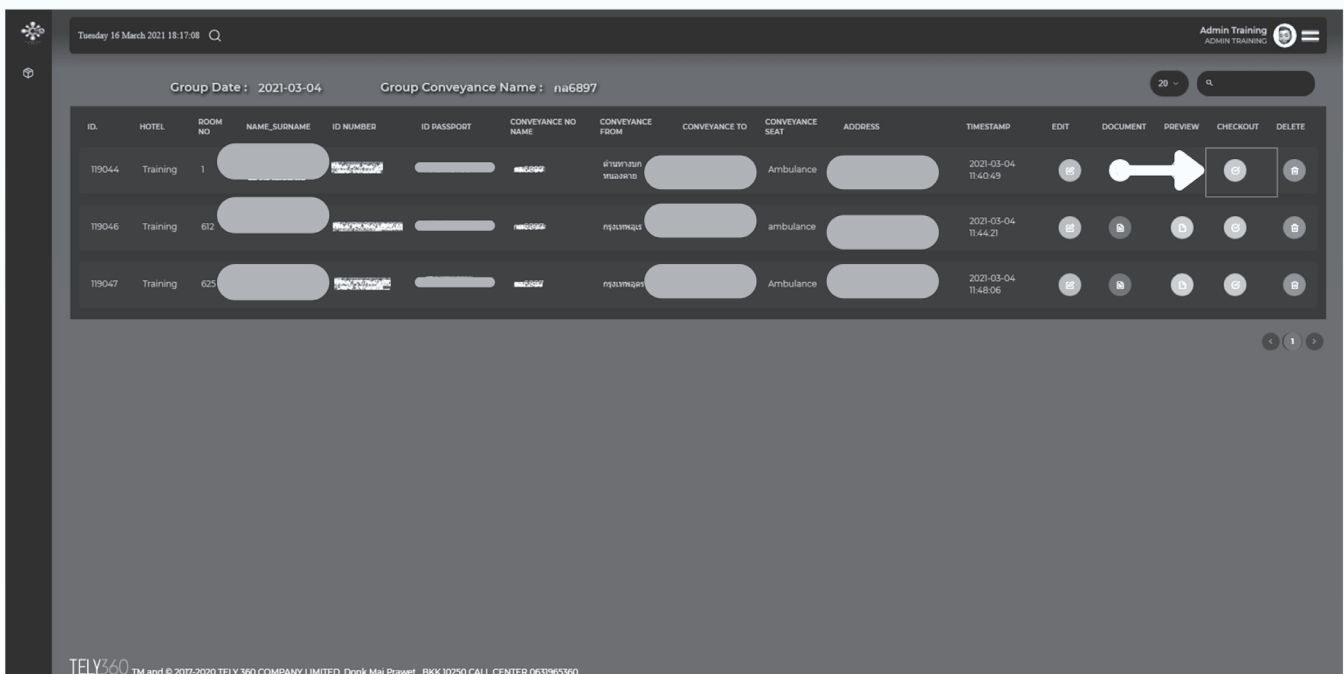
1. ใส่กรณีและแนบเอกสารตามเงื่อนไขที่กำหนด
2. กรอกอุณหภูมิครบ ตามกรณี
3. แนบไฟล์ผลการตรวจหาเชื้อ ตามกรณี
4. กรอกที่อยู่กลับภูมิลำเนาครบถ้วน

หมายเหตุ : เริ่มวันที่ 1 เมษายน 2654

(1) เลือกเมนู **SQ : Group** กดปุ่ม **View** ของกลุ่มที่จะออกเอกสาร



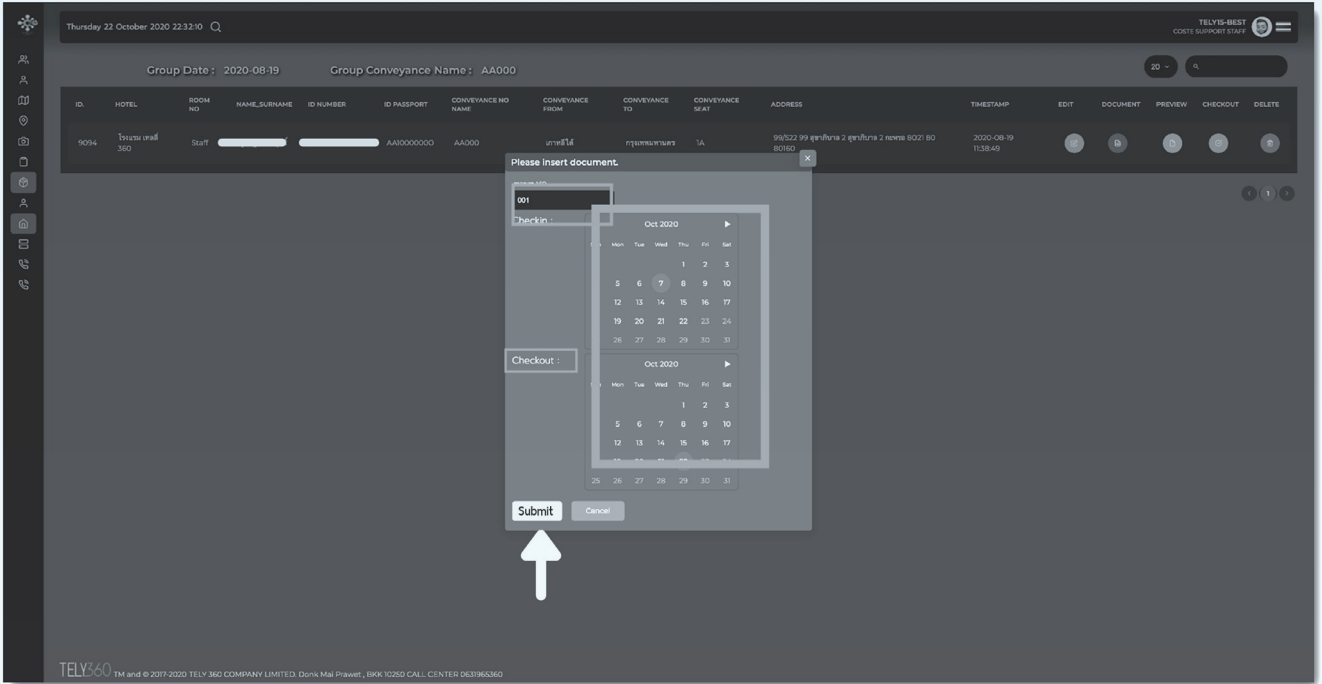
(2) กดปุ่ม **CHECKOUT**



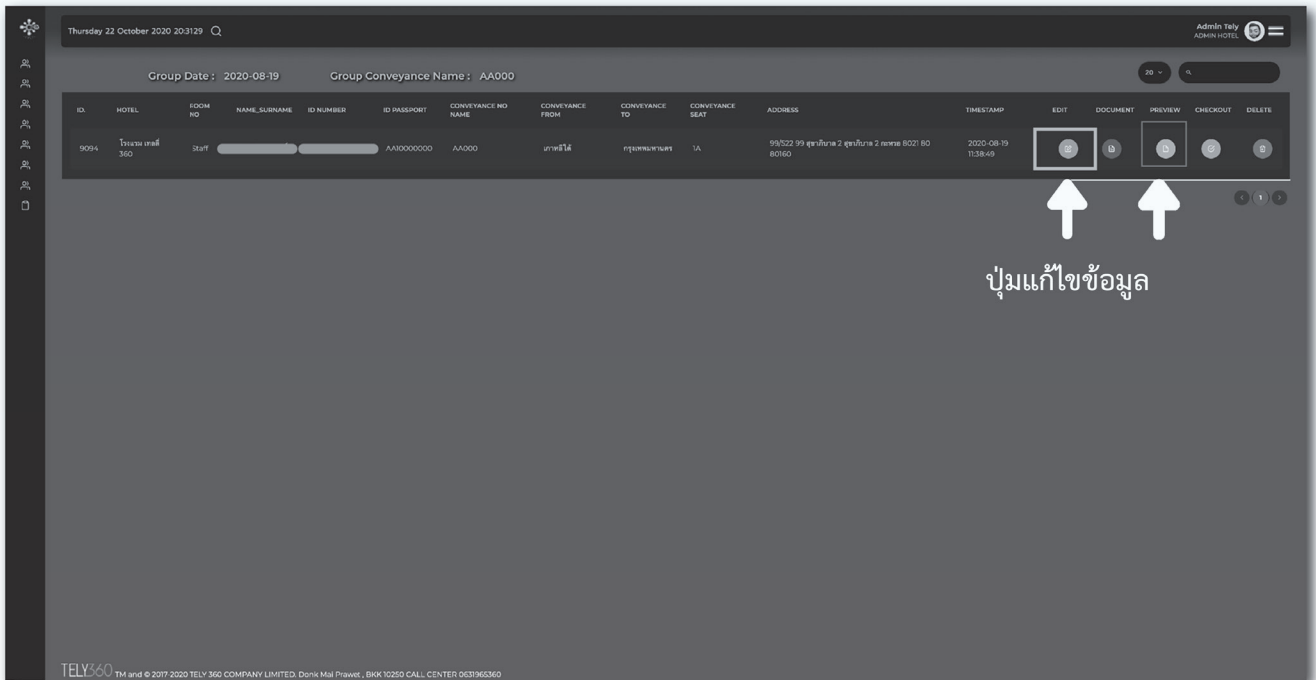
7. การออกเอกสารใบรับรองการปล่อยตัว

7.1 การออกเอกสารใบรับรองการปล่อยตัว

(3) กรอกหมายเลข ASQ จากนั้นเลือกวัน check-in และ check-out และกด **Submit**



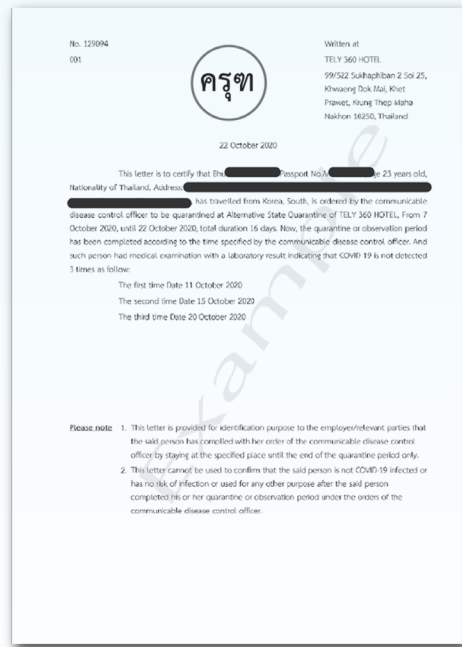
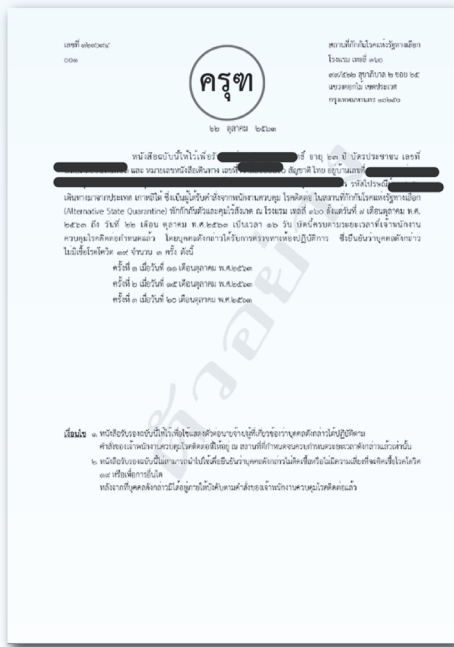
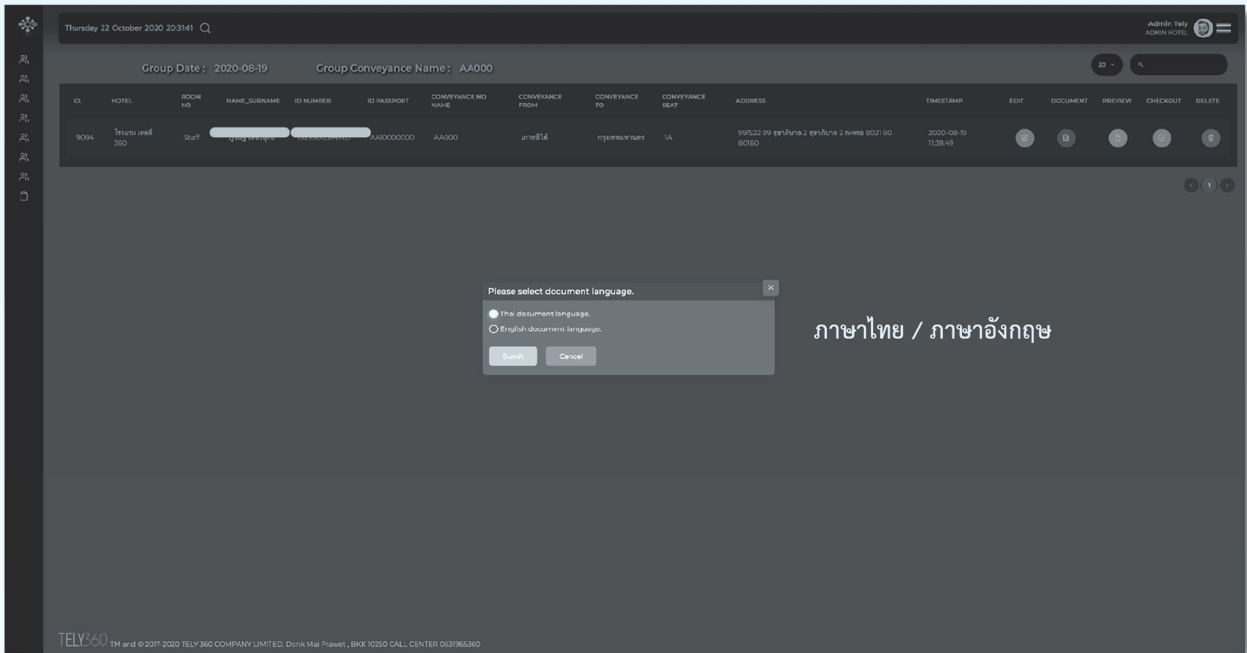
(4) กดปุ่ม **PREVIEW** เพื่อดูตัวอย่างและตรวจเอกสาร (กรณีเอกสารไม่ครบ จะมีแจ้งเตือนให้แก้ไขข้อมูล)



7. การออกเอกสารใบรับรองการปล่อยตัว

7.1 การออกเอกสารใบรับรองการปล่อยตัว

(5) เลือกภาษาของเอกสาร และกด Submit



ระบบจะแสดงตัวอย่างเอกสารขึ้นมา

กรุณา ตรวจสอบรายละเอียดของข้อมูลทุกครั้ง เช่น ชื่อ-สกุล เลขบัตรประชาชน เลขพาสปอร์ต

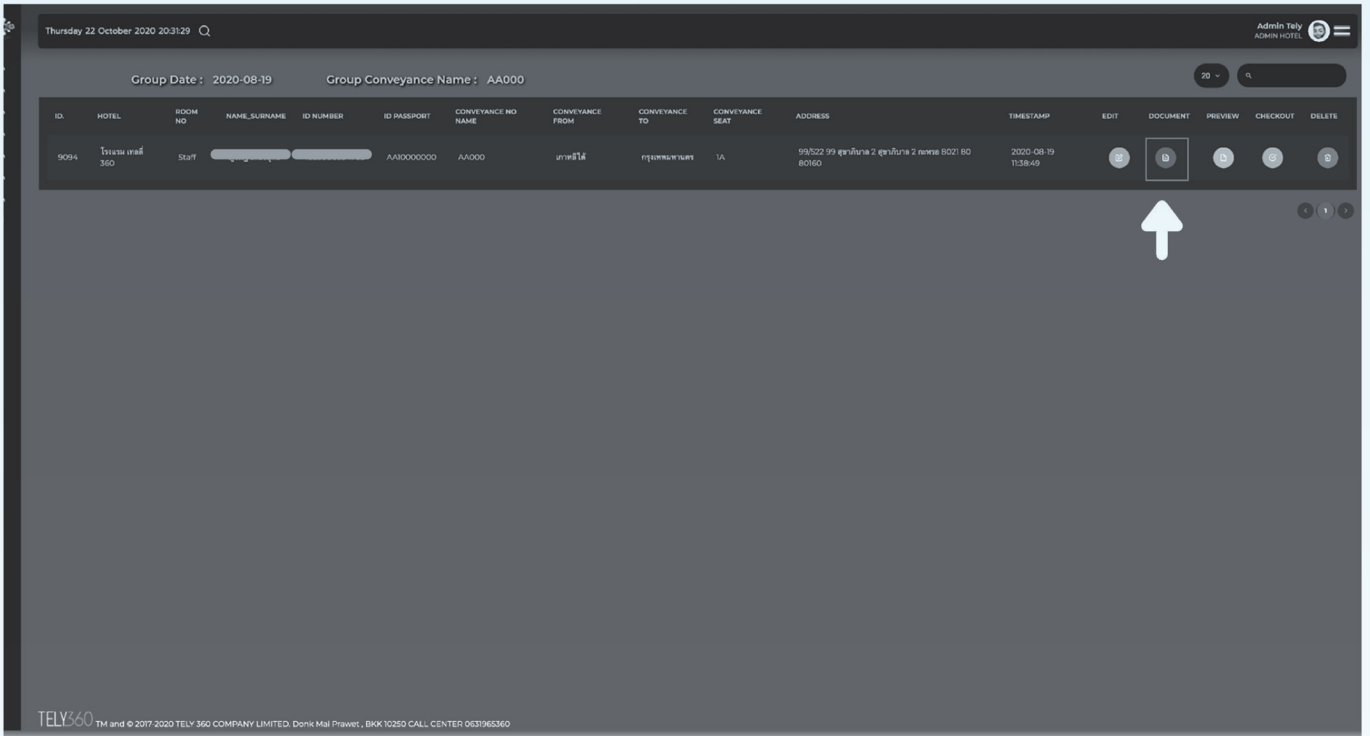
ที่อยู่ปลายทาง วันที่ตรวจ Lab เป็นต้น

หมายเหตุ : เอกสารตัวอย่าง หากขึ้นคำว่า ครุฑ แสดงว่า กรอกข้อมูลครบตามเงื่อนไข

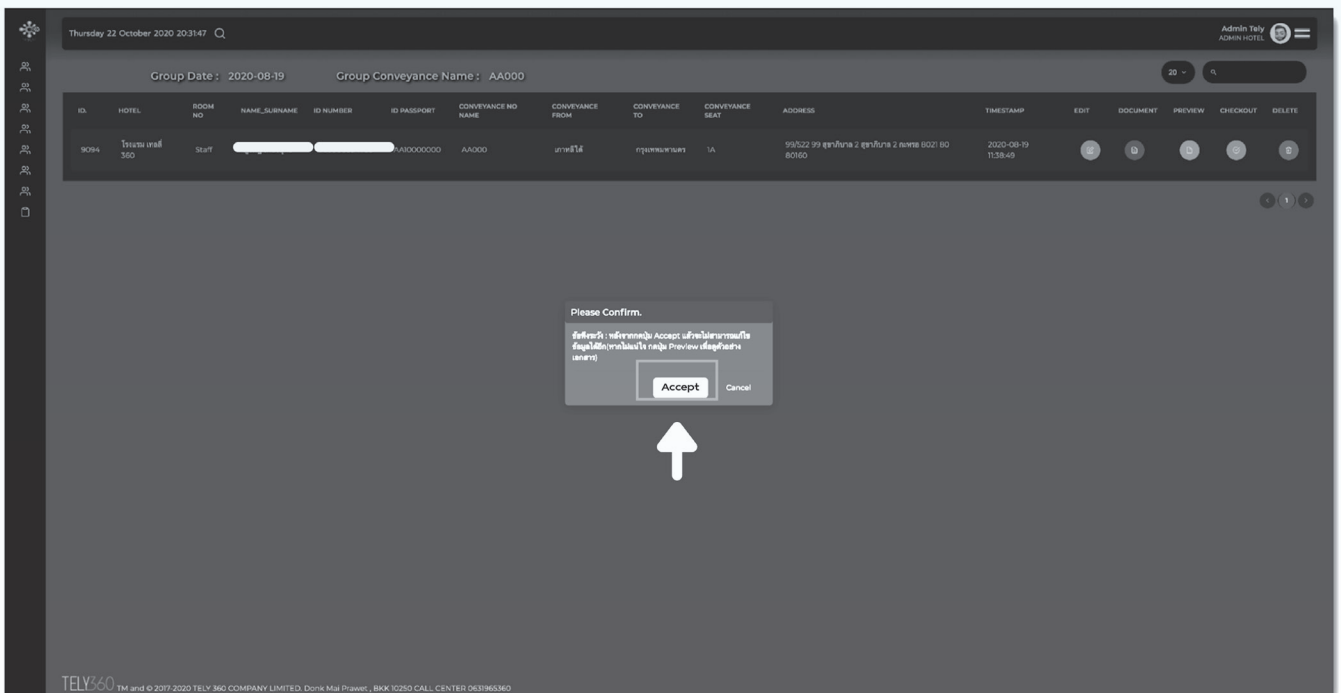
7. การออกเอกสารใบรับรองการปล่อยตัว

7.1 การออกเอกสารใบรับรองการปล่อยตัว

(6) กดปุ่ม DOCUMENT เพื่อออกเอกสารตัวจริง



(7) เมื่อข้อมูลครบถ้วน ถูกต้องให้กดปุ่ม Accept เพื่อออกเอกสาร

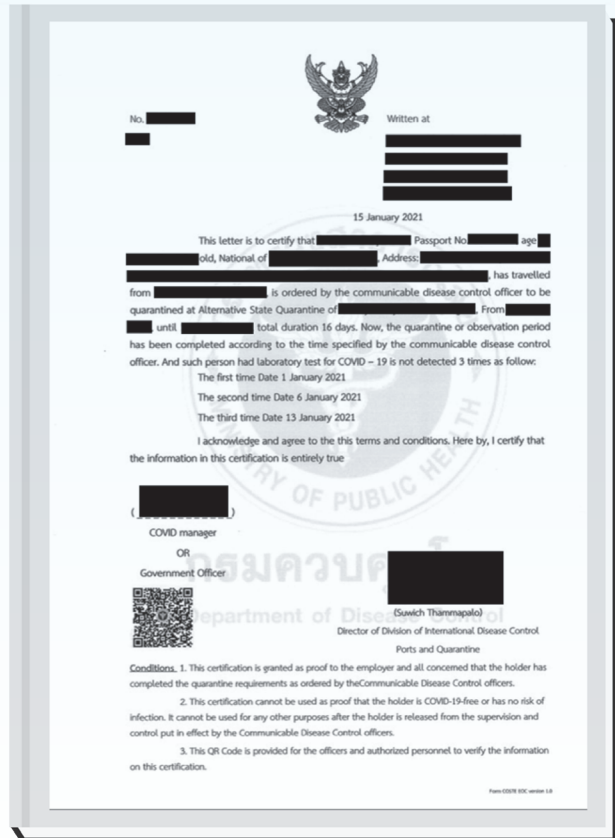
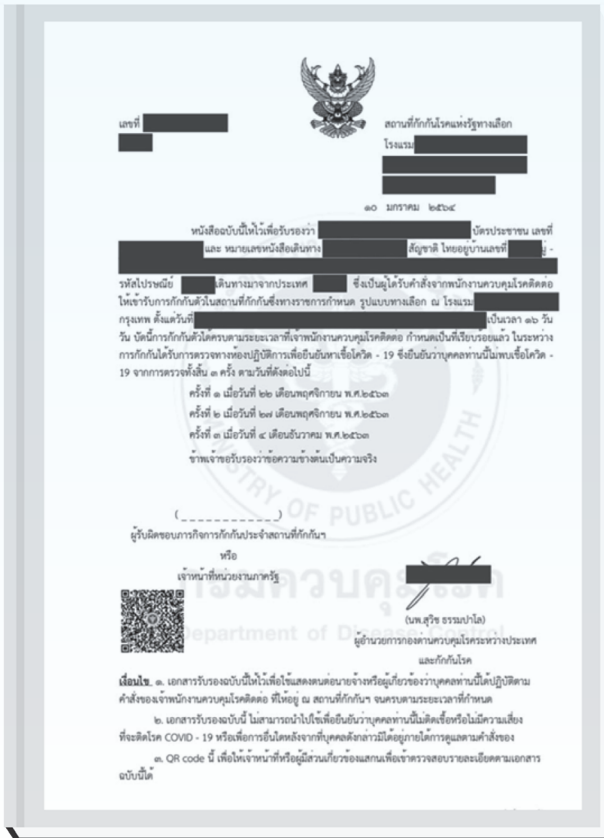
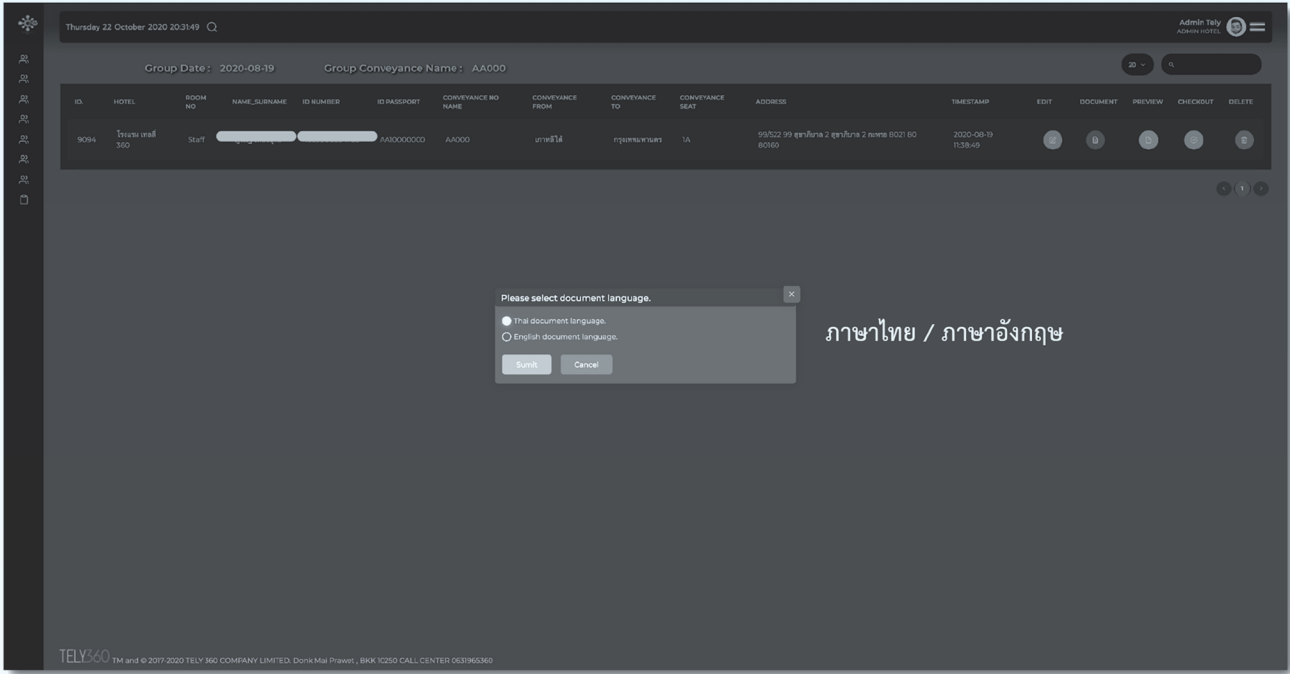


ข้อควรระวัง : เมื่อกดปุ่ม Accept เพื่อออกเอกสาร จะไม่สามารถเข้าไปแก้ไขเอกสารได้อีก
มีผลต่อใบเอกสารรับรองการปล่อยตัว

7. การออกเอกสารใบรับรองการปล่อยตัว

7.1 การออกเอกสารใบรับรองการปล่อยตัว

(8) เลือกภาษาของเอกสาร และกด Submit



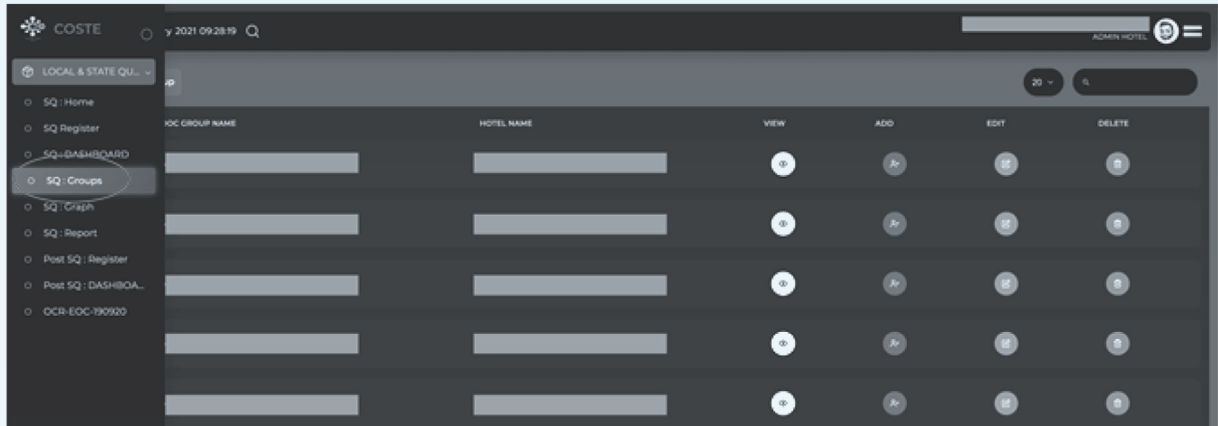
ระบบจะแสดงเอกสารฉบับสมบูรณ์ขึ้นมา

ข้อควรระวัง หากมีการกดเอกสาร จากปุ่ม DOCUMENT แล้วจะไม่สามารถแก้ไขข้อมูลผลตรวจ และแบบเดินทางภูมิลำเนาได้อีก

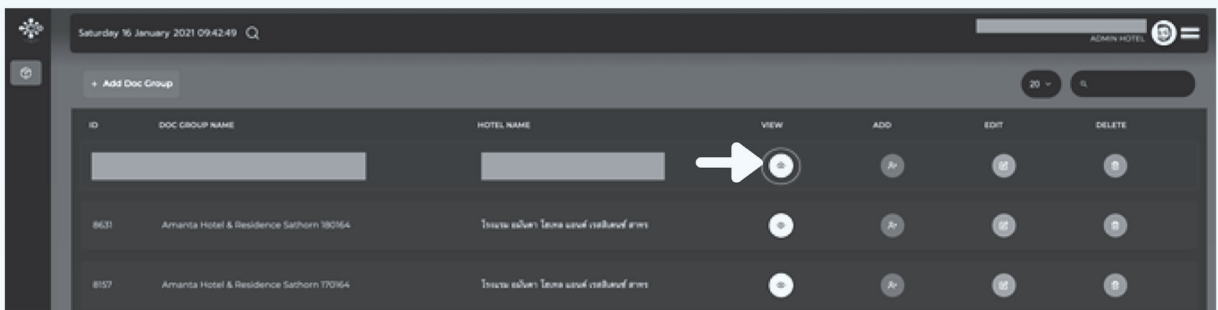
7. การออกเอกสารใบรับรองการปล่อยตัว

7.2 วิธีการตรวจสอบข้อมูลก่อนออกเอกสารใบกักตัว

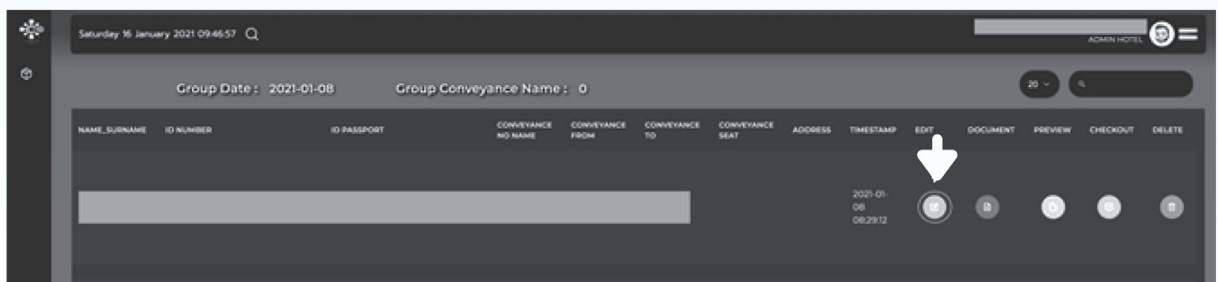
(1) เลือกเมนู SQ : Groups



(2) เลือก Groups แล้วเลือกผู้เข้าพักกด view



(3) เลือก Edit



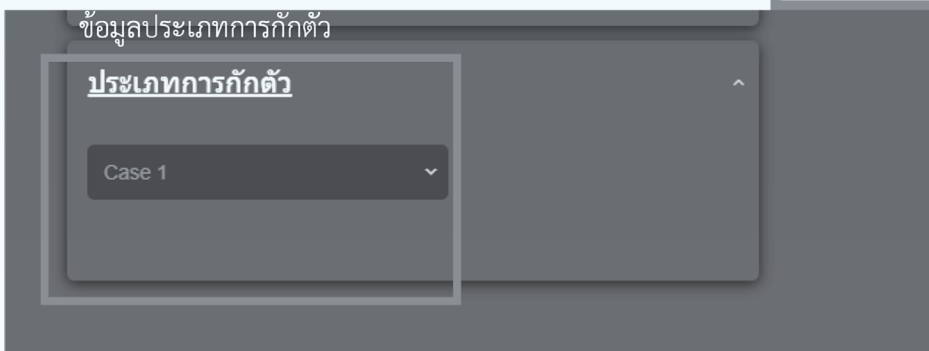
7. การออกเอกสารใบรับรองการปล่อยตัว

7.2 วิธีการตรวจสอบข้อมูลก่อนออกเอกสารใบกักตัว

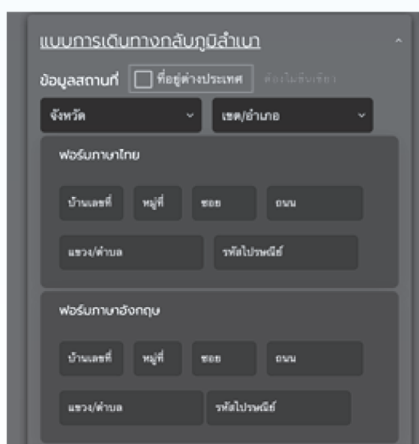
(4) ตรวจสอบข้อมูล

(4.1) ข้อมูลอุณหภูมิ : ลงอุณหภูมิครบทุกวันหรือไม่อย่างน้อยวันละ 1 ครั้ง ตามแต่ละกรณี

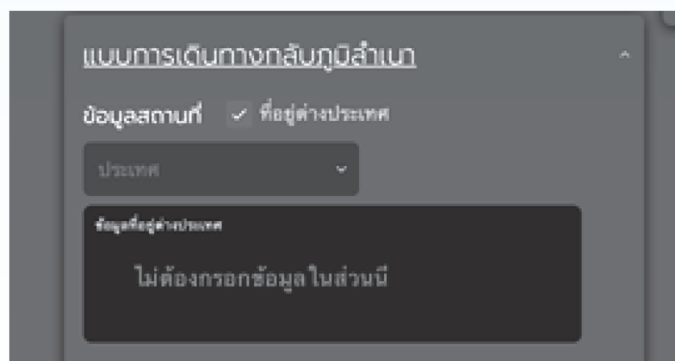
(4.2) ข้อมูลผลตรวจทางห้องปฏิบัติการของการตรวจเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 : มีการลงผลตรวจหรือไม่ และผลการตรวจไม่พบเชื้อ (Not Detected) พร้อมแนบไฟล์ผลการตรวจทุกครั้ง ตามแต่ละกรณี



(4.3) ใส่กรณีและแนบเอกสารตามเงื่อนไขที่กำหนด



(4.4) ข้อมูลการเดินทางกลับภูมิลำเนา : จำเป็นต้องกรอกข้อมูลให้ครบ



ในกรณีผู้กักตัวไม่ได้ออกนอกประเทศ ไม่ต้องเลือกที่อยู่ต่างประเทศ ตรวจสอบให้แน่ชัดว่ามีการเลือกที่อยู่ต่างประเทศหรือไม่
ถ้ามีให้ **กดออก**

8. การดูรายงานสรุปรยอด (Report)



(1) เลือกเมนู SQ : Report

The screenshot shows the COSTE platform interface. The left sidebar menu has 'SQ : Report' highlighted with a white arrow. The main content area displays a table with the following data:

NAME	สรุปรยอดรายวัน(DAILY)	สรุปรยอดรายสัปดาห์ (DAILY)	สรุปรยอดสรุปรยอดรายเดือนที่จบสิ้นแล้ว(DAILY)	สรุปรยอดสรุปรยอดรายเดือนที่จบสิ้นแล้ว(DAILY)
Tely360 System	7	1	66	62

(2) หน้าจอแสดงผลสรุปรยอดในด้านต่างๆ โดยสามารถเลือกวันที่ได้ที่มุมซ้าย

The screenshot shows the COSTE platform interface with the date '23 August 2020' selected in the top left corner, indicated by a white arrow. The table below shows the same data as in the previous screenshot:

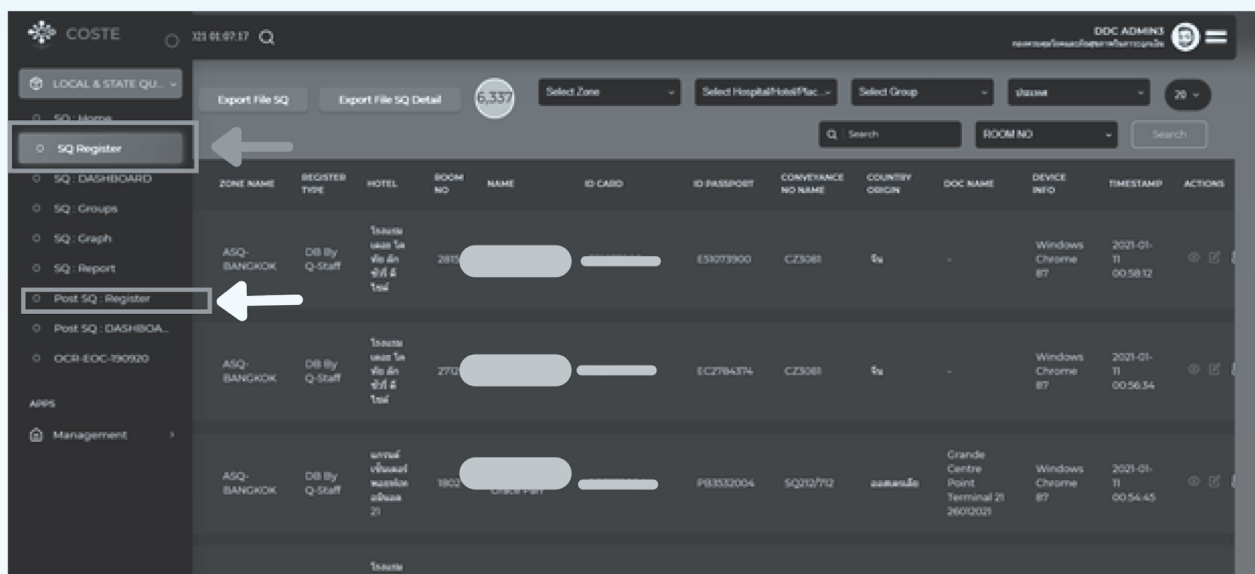
NO	NAME	สรุปรยอดรายวัน(DAILY)	สรุปรยอดรายสัปดาห์ (DAILY)	สรุปรยอดสรุปรยอดรายเดือนที่จบสิ้นแล้ว(DAILY)	สรุปรยอดสรุปรยอดรายเดือนที่จบสิ้นแล้ว(DAILY)
1	Tely360 System	7	1	66	62

9. กรณีผู้กักตัวต้องกักตัวเพิ่ม สำหรับกลุ่มเสี่ยงที่อยู่ในระหว่างใช้ระบบ COSTE

(1) ค้นหารายชื่อผู้กักตัวผ่าน Post SQ และ SQ register

(a) SQ Register = กรณีข้อมูลผู้กักตัวอยู่ในระหว่างกักตัว 14 วัน

(b) Post SQ : Register = กรณีข้อมูลผู้กักตัวหลัง 14 วัน



ZONE NAME	REGISTER TYPE	HOTEL	ROOM NO	NAME	ID CARD	ID PASSPORT	CONVEYANCE NO NAME	COUNTRY ORIGIN	DOC NAME	DEVICE INFO	TIMESTAMP	ACTIONS
ASQ- BANGKOK	DB By Q-Staff	โรงแรม สแควร์ โกลด์ ซิตี้ # 10	280	[REDACTED]	[REDACTED]	E33079300	CZ308	จีน	-	Windows Chrome 87	2021-01-11 00:58:12	[Icons]
ASQ- BANGKOK	DB By Q-Staff	โรงแรม สแควร์ โกลด์ ซิตี้ # 10	270	[REDACTED]	[REDACTED]	EC2704374	CZ308	จีน	-	Windows Chrome 87	2021-01-11 00:58:34	[Icons]
ASQ- BANGKOK	DB By Q-Staff	โรงแรม เซ็นทรัล พลาซ่า ลาดพร้าว 21	1803	[REDACTED]	[REDACTED]	P8333004	SQ20/70	มาเลเซีย	Grande Centre Point Terminal 21 20012021	Windows Chrome 87	2021-01-11 00:54:45	[Icons]

(2) เลือกแก้ไขข้อมูล




9. กรณีผู้กักตัวต้องกักตัวเพิ่ม สำหรับกลุ่มเสี่ยงที่อยู่ในระหว่างใช้ระบบ COSTE



(3) เลือกกลุ่มเสี่ยงที่ต้องกักตัวเพิ่ม

คลิก เลือกช่อง กักตัวเพิ่ม 14 วัน และกรอกข้อมูลทุกช่อง

LOCAL & STATE QUARANTINE ADMISSION PATIENT DETAIL



SQ-153174655

ชื่อ และนามสกุล

ชื่อ และนามสกุล (ไทย)

ลงทะเบียน : Thu 24 Dec 08:18:37

ประเภทการลงทะเบียน

DB By O-Staff

สถานที่กักตัว

เบอร์ห้อง

ข้อมูลการเดินทาง

ประเภทการเดินทาง Bus/Car

ข้อมูลส่วนบุคคล

ข้อมูลประจำตัว

บัตรประจำตัวประชาชน

เลขพาสปอร์ต

วัน/เดือน/ปี เกิด : 2020-07-09

สัญชาติ : Thai / Intersex

เพศ : Male / Female

ศาสนา : Thai / Other

ที่อยู่จาก Name List

ที่อยู่ในประเทศเดิม

ประเภทคนทาง

ที่อยู่เดิมทาง

ประเภทวีซ่า

ข้อมูลที่อยู่

โรคประจำตัว และ ข้อมูลเพิ่มเติมอื่นๆ

สิกรักรักษา

ผลตรวจ

กลุ่มเสี่ยงที่ต้องกักตัวเพิ่ม

กักตัวเพิ่มอีก 14 วัน

เริ่มตั้งแต่วันที่ 2020-01-06 10:54:22

โรคประจำตัว

มีโรคประจำตัวอะไรบ้าง : No

Add Diseases

โรค

อาการ

No data Available

Temperature BP SpO2 DTX BMI

DAY 1 22:24 36.60

DAY 2 22:36 36.00

DAY 3 19:49 37.00

DAY 4 20:00 36.80

DAY 5 20:05 36.80

DAY 6 20:06 36.70

DAY 7 22:17 37.00

DAY 8 20:13 37.00

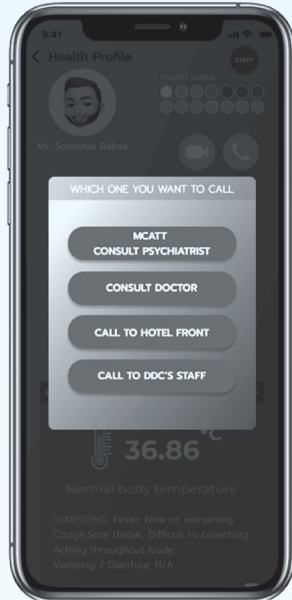
10. การใช้งานวิดีโอคอลเพื่อปรึกษาแพทย์ และติดต่อเจ้าหน้าที่

หลังจากดาวน์โหลดแอปพลิเคชันสำหรับผู้กักตัวมาแล้ว ดำเนินการได้ดังนี้

กดปุ่มวิดีโอคอล



เลือกรายการที่ต้องการติดต่อ



เลือกแพทย์



เลือกจิตแพทย์



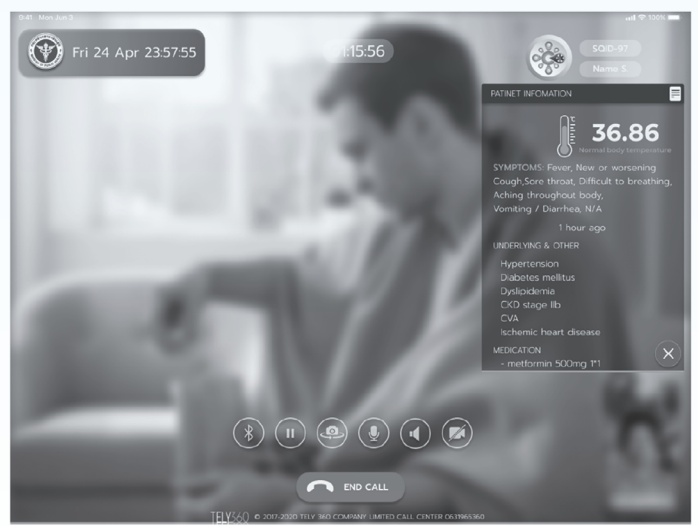
กำลังติดต่อแพทย์



ปรึกษาแพทย์



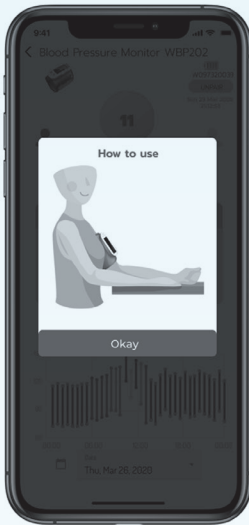
หน้าจอของแพทย์



11. อุปกรณ์สำหรับผู้กักตัว กรณีมีประวัติทางการแพทย์ที่มีความเสี่ยง



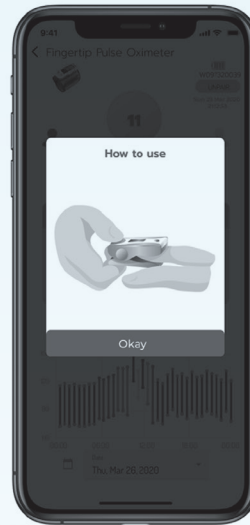
การใช้งานเครื่องวัด
ความดันโลหิต



ข้อมูลการวัดเครื่อง
วัดความดันโลหิต



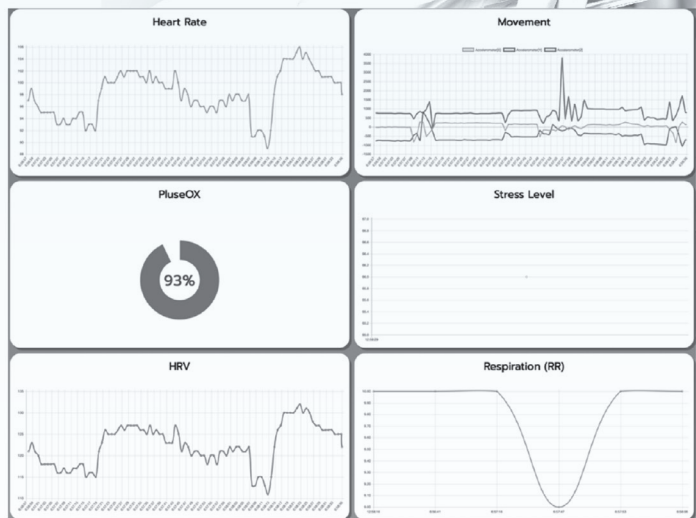
การใช้งานเครื่องวัดความ
เข้มข้นออกซิเจนในเลือด



ข้อมูลเครื่องวัดความเข้ม
ข้นออกซิเจนในเลือด



การใช้งานและข้อมูลสายรัดข้อมืออัจฉริยะ



ภาคผนวก

ติดต่อสอบถามเกี่ยวกับการใช้งานระบบ COSTE



