

ข่าวเพื่อสื่อมวลชน

กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข โทร 02 590 3862 โทรสาร 02 590 3386



เรื่อง ชี้แจงความเข้าใจจากความเข้าใจที่คลาดเคลื่อนของผู้สื่อข่าว เกี่ยวกับการดำเนินการเฝ้าระวังอุณหภูมิผู้โดยสาร

เรียน ผู้สื่อข่าวทุกสำนัก

จากการที่สำนักข่าวแห่งหนึ่ง เสนอข้อมูลคลาดเคลื่อนว่า “ด้านควบคุมโรคสนามบินสุวรรณภูมิหยุดดำเนินการทำการตรวจคัดกรองผู้โดยสารด้วย Thermoscan หรือหยุดใช้กล้องถ่ายภาพความร้อนอินฟราเรด ซึ่งอาจทำให้เกิดความเข้าใจผิดต่อสาธารณชน โดยข้อเท็จจริง คือ

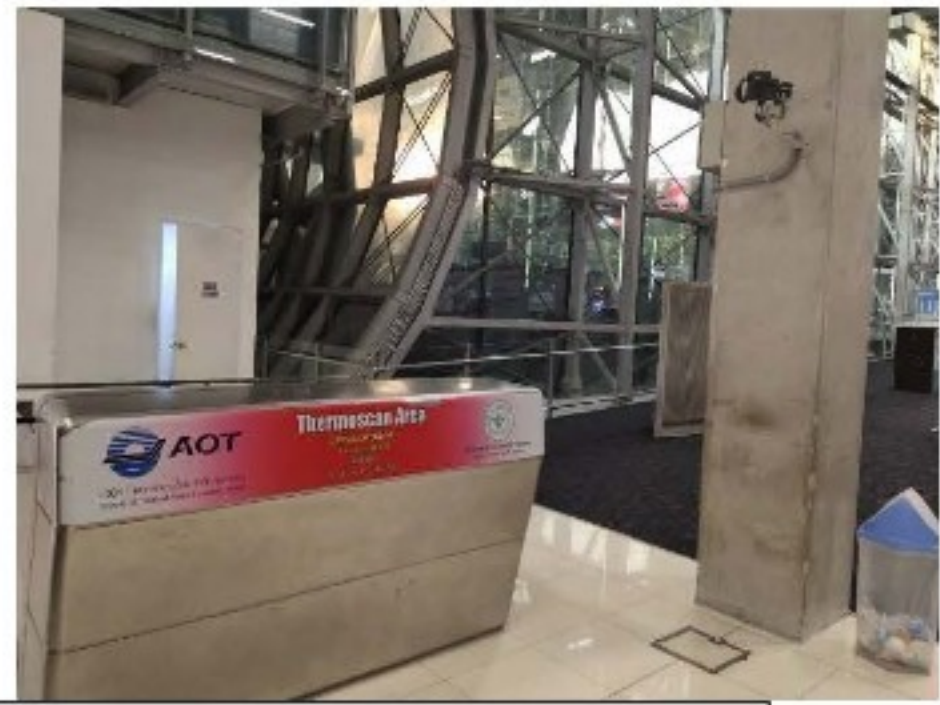
ด้านควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศ ท่าอากาศยานสุวรรณภูมิ ยังคงดำเนินการทำ Thermoscan ๒ ชั้นระดับ ได้แก่

ระดับชั้นที่ ๑ เป็นไปตามมาตรฐานสากล ทำการตรวจวันอุณหภูมิร่างกายผู้โดยสารทั่วไป โดยการใช้อุปกรณ์ Thermoscan camera surveillance เพื่อคัดกรองอุณหภูมิ “ผู้โดยสารทุกคน” ที่เดินทางเข้ามาประเทศไทยจากเที่ยวบินทั่วโลก บริเวณทางเข้าก่อนถึงด่านตรวจคนเข้าเมืองทั้ง ๓ ช่องทาง และครอบคลุมทุกพื้นที่ตลอด ๒๔ ชั่วโมง โดยเป็นเครื่องที่มีกล้องติดตั้งคล้ายระบบ CCTV โดยศูนย์กลางควบคุมอยู่ที่สถานีด้านควบคุมโรคในท่าอากาศยานสุวรรณภูมิ เพื่อเฝ้าระวังอุณหภูมิผู้โดยสารตลอด ๒๔ ชั่วโมง เป็นมาตรฐานสากลที่สนามบินนานาชาติในเอเชียดำเนินการ มาต่อเนื่องประมาณ ๓ ปี ตั้งแต่ปี พ.ศ. ๒๕๖๐

ระดับชั้นที่ ๒ การตรวจวัดอุณหภูมิร่างกายผู้โดยสารระดับเฉพาะเจาะจงพิเศษ เป็นการทำ Thermoscan camera surveillance แบบ target flight/destination เป็นการดำเนินการเสริมในกรณีที่เกิดเหตุการณ์โรคระบาดเกิดขึ้นในต่างประเทศ โดยจะทำการติดตั้งอุปกรณ์ mobile thermoscan camera ตามจุดที่กำหนดไว้ โดยเฉพาะบริเวณเส้นทางเดินจากประตูเครื่องบินของผู้โดยสารเดิน ก่อนเข้าไปยังอาคารสนามบิน โดยมีกระบวนการตรวจเช็ค ๒ รูปแบบ ได้แก่

๒.๑ แบบเจาะจง ประตูทางออก (Target Gate) ในกรณีที่ประเทศต้นทางของการระบาดเชื้อโรคมีจำนวนเที่ยวบินไม่มากนัก เจ้าหน้าที่จะทำการติดตั้งอุปกรณ์ตรวจ Thermoscan บริเวณด้านหน้าประตูเครื่องบินที่กำหนดไว้ โดยผู้โดยสารจะต้องผ่านการคัดกรองทุกคน หากพบภูมิร่างกายผิดปกติ เช่น ไข้ต่ำ เจ้าหน้าที่จะวัดอุณหภูมิร่างกายทางใบหูซ้ำอีกครั้งเพื่อยืนยันอุณหภูมิจริงของร่างกาย ด้วยวิธีการนี้ทำให้สามารถตรวจพบผู้โดยสารที่มีไข้และยืนยันการติดเชื้อโคโรนา สายพันธุ์ใหม่ ๒๐๑๙ จากเมื่ออยู่ันได้เป็นรายแรกที่อยู่นอกประเทศจีน ทั้งนี้ความสำเร็จดังกล่าวเกิดขึ้นจากความสามัคคี และช่วยเหลือของภาคี อาทิเช่น การท่าอากาศยาน (ฝ่ายการแพทย์ ฝ่ายบริหาร) สายการบิน และ ด่านตรวจคนเข้าเมือง

๒.๒ แบบเจาะจง อาคารเทียบเครื่องบิน (Target Concord) โดยดำเนินการติดตั้งอุปกรณ์ Thermoscan camera ในแบบ concord screening โดยกำหนดให้เที่ยวบินที่มาจากประเทศที่มีการระบาดของเชื้อโรคให้ลงจอดในอาคารสถานที่เดียวกัน เพื่อไม่ให้ปะปนกับผู้โดยสารจากประเทศอื่น



รูปแสดง การคัดกรองระดับ 1 กล้อง Thermoscan ณ จุดทางเข้าด่านตรวจคนเข้า



รูปแสดงศูนย์ควบคุม Thermoscan ทั้ง 3 จุด ของการคัดกรองระดับหนึ่ง ณ ด้านควบคุมโรค



รูปแสดง การคัดกรองระดับสองแบบเจาะจง ประตูทางออก (Target Gate)



รูปแสดง การคัดกรองระดับสองแบบเจาะจง ประตูทางออก (Target Gate)

Thermoscan ระดับ ๒ สำหรับผู้โดยสารประเทศจีน (Target country)



รูปแสดงการคัดกรองระดับสอง แบบเจาะจง อาคารเทียบเครื่องบิน (Target Concord)

สรุปขั้นตอนการตรวจคัดกรองผู้โดยสารบริเวณท่าอากาศยานสุวรรณภูมิ

ท่าอากาศยานสุวรรณภูมิ ไม่เคยหยุดทำ Thermoscan ยังคงตรวจวัดอุณหภูมิร่างกายผู้โดยสารทุกคนตลอด ๒๔ ชั่วโมง เป็นขั้นต่ำ ณ จุดทางเข้าตรวจคนเข้าเมือง (universal)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาประชาสัมพันธ์และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

นายแพทย์โรม บัวทอง
นายแพทย์เชียวชาญ
กองด่านควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศ
กรมควบคุมโรค