



กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์
Department of Medical Sciences

ข้อแนะนำการตรวจ Antigen Test Kit (ATK) สำหรับประชาชนทั่วไป และผู้ประกอบการ

วัตถุประสงค์ในการใช้ชุดตรวจ Antigen Test Kit

1. ใช้ตรวจผู้ที่มีความเสี่ยงทั้งที่มีอาการหรือไม่มีอาการ ควรเก็บตัวอย่างเพื่อตรวจหลังจากมีโอกาสสัมผัสโรคแล้ว 3-5 วัน หรือตรวจเป็นระยะตามความจำเป็นเช่นทุกสัปดาห์
2. ใช้ตรวจผู้ที่มีอาการต้องสงสัยติดเชื้อทางเดินหายใจ เช่น ผู้ที่มีอาการอย่างใดอย่างหนึ่งดังต่อไปนี้ มีอาการไข้ หรือวัดอุณหภูมิได้ตั้งแต่ 37.5°C ขึ้นไป ไอ มีน้ำมูก เจ็บคอ ไม่ได้กลิ่น ลิ้นไม่รับรส หายใจเร็ว หายใจเหนื่อยหรือหายใจลำบากตาแดง ผื่น ถ่ายเหลว เพื่อช่วยในการคัดกรองเบื้องต้น
3. ใช้ตรวจเพื่อการเฝ้าระวังการติดเชื้อในสถานประกอบการ สถานบริการ หรือสถานที่ต่างๆ (COVID free setting) โดยมีความถี่ของการตรวจเป็นไปตามข้อแนะนำ ในเบื้องต้นสามารถตรวจได้ทุกสัปดาห์หรือถี่กว่านั้นตามความจำเป็น

สิ่งที่ต้องเข้าใจก่อนใช้ ATK

1. เลือกชุดทดสอบที่ผ่านการประเมินและได้รับอนุญาตแล้วกับสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา เท่านั้น โดยสามารถตรวจสอบได้จากเว็บไซต์ <https://www.fda.moph.go.th/> เพื่อให้มั่นใจว่าชุดตรวจมีคุณภาพมาตรฐาน
2. การเก็บตัวอย่างที่เหมาะสมตามที่ชุดตรวจกำหนด เพื่อผลลัพธ์ที่น่าเชื่อถือควรเลือกชุดตรวจที่สามารถทดสอบได้กับตัวอย่างที่เก็บจากโพรงจมูก (Nasal swab) ควรเก็บตัวอย่างจากจมูกทั้งสองข้างลึกประมาณ 2-3 ซม. ปั่นข้างละ 5 รอบ หรือเก็บจากตัวอย่างน้ำลาย (Saliva) ตามที่ระบุไว้ในชุดทดสอบ อ่านเอกสารกำกับก่อนเริ่มทำการทดสอบ และปฏิบัติตามคำแนะนำในเอกสารอย่างเคร่งครัด อ่านผลตามระยะเวลาที่ชุดตรวจกำหนด เพื่อให้มั่นใจได้ว่าจะได้ผลลัพธ์ที่น่าเชื่อถือ
3. การกำจัดขยะหลังการทดสอบ ให้ปฏิบัติตามแนวทางการกำจัดขยะติดเชื้อ หรือตามที่เอกสารกำกับชุดตรวจกำหนด
4. ผลตรวจ ATK ด้วยตนเองเป็นผลการตรวจเบื้องต้น เพื่อประเมินความเสี่ยงในการแพร่โรค เนื่องจากเข้าถึงง่าย รวดเร็ว ช่วยค้นหาและแยกกักผู้ติดเชื้อโควิดได้ แต่ไม่สามารถนำมาใช้วินิจฉัย หรือ รักษาในคนที่ไม่มีอาการป่วยได้
5. กรณีที่ผลตรวจ ATK เป็นบวก จัดเป็น ผู้ติดเชื้อเข้าข่าย ซึ่งในกรณีที่ไม่มีอาการป่วย อาจเป็นผลบวกหลงได้ กรณีที่พบผลบวกเป็นกลุ่มก้อนให้แจ้งเจ้าหน้าที่สาธารณสุขตรวจสอบ ทั้งนี้ในกรณีที่ต้องรักษาอยู่ร่วมกับผู้ป่วยอื่น ควรตรวจยืนยันด้วย rRT-PCR และประเมินโดยบุคลากรทางการแพทย์ก่อนเข้ารับการรักษา
6. กรณีที่เป็นผู้มีความเสี่ยงสูง แต่ผลตรวจ ATK เป็นผลลบ มีโอกาสเป็นลบหลงได้ โดยอาจอยู่ในระยะฟักตัวช่วงวันแรกๆ เชื้อมีอยู่จำนวนน้อย ควรทำการกักตัวไว้ก่อน และหากปรากฏอาการของโควิดระหว่างกักตัว ควรทำการทดสอบซ้ำทันที หรือทดสอบซ้ำอีก ในช่วง 3-5 วัน และหากจำเป็นสามารถทำได้เป็นระยะๆ
7. **กรณีประชาชนทั่วไป** เมื่อตรวจแล้วสามารถรายงานผลการตรวจได้ในโปรแกรมที่กำหนด เช่น H4U หากผลตรวจเป็นบวกให้แจ้งโรงพยาบาลใกล้บ้านทันที หรือให้แจ้งต่อระบบบริการออนไลน์ โทร 1330 **กรณีสถานประกอบการ** ให้ดำเนินการตามมาตรการ Bubble and Seal โดยแจ้งประสานหน่วยงานสาธารณสุขในพื้นที่ **กรณีสถานศึกษา** ให้ดำเนินการจัดการเรียนการสอนภายใต้ DMHT โดยแจ้งประสานหน่วยงานสาธารณสุขในพื้นที่

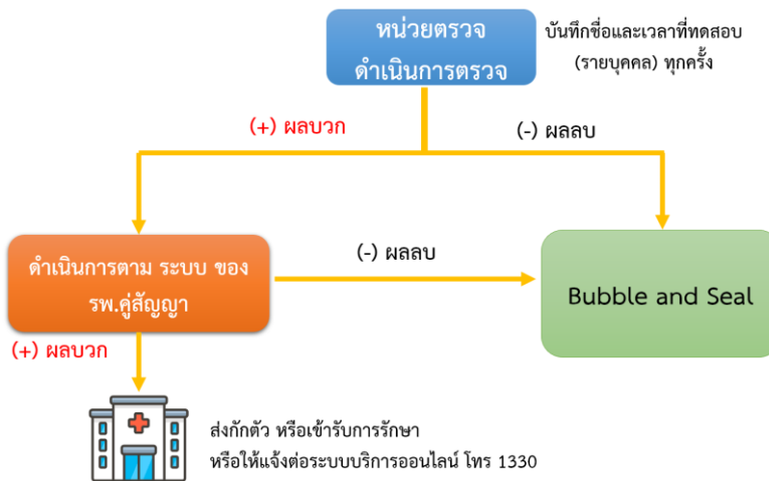


กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์
Department of Medical Sciences

แนวทางดำเนินการหลังทราบผลการตรวจ Antigen Test Kit : กรณีประชาชนทั่วไป



แนวทางดำเนินการหลังทราบผลการตรวจ Antigen Test Kit : กรณีสถานประกอบการ



แนวทางดำเนินการหลังทราบผลการตรวจ Antigen Test Kit : กรณีสถานศึกษา

