



เพื่อวินิจฉัย SARS-CoV-2 virus (COVID-19) ด้วยวิธี Real Time RT-PCR
ห้องปฏิบัติการคณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยมหิดล

1. เก็บสิ่งส่งตรวจ Nasopharyngeal swab และ Throat swab ลงในหลอด VTM/UTM หลอดเดียวกัน หากเป็นสิ่งส่งตรวจเป็น Sputum ให้เก็บใส่ภาชนะ sterile Label ภาชนะสิ่งส่งตรวจ ระบุ ID, วันที่เก็บตัวอย่าง, ชนิดตัวอย่าง



2. พันด้วย Parafilm เพื่อป้องกันการรั่วซึม

ID _____
วันที่เก็บตัวอย่าง _____
ชนิดตัวอย่าง NPS+TS หรือ sputum

3. บรรจุ VTM/UTM/Sputum ในถุงซิปล็อครวมทั้งหมด 3 ชั้น โดยชั้นในสุดต้องมีวัสดุซับ (เช่น กระดาษเช็ดมือ)

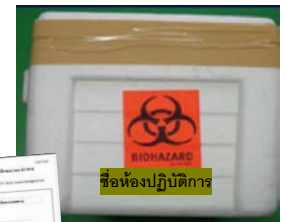


4. บรรจุถุงซิปล็อค ลงกล่องพลาสติกแข็ง

5. บรรจุกล่องพลาสติกแข็ง ในกล่องโฟม/กระติกขนาดเล็ก ในแนวตั้ง และใส่ Ice Pack เพื่อรักษาความเย็น ห้ามใส่เอกสารใดๆ ในกล่อง



6. ปิดผนึกกล่องด้วยเทปกาวอย่างแน่นหนา ภายนอกกล่องติดสัญลักษณ์ Biohazard และระบุชื่อหน่วยงานที่ส่งตรวจ



7. นำส่งสิ่งส่งตรวจส่งพร้อมเอกสารใบขอส่งตรวจ และหนังสือนำส่ง PUI case (ถ้ามี)

สถานที่ส่ง ศูนย์เทคนิคการแพทย์และรังสีเทคนิคนานาชาติ ชั้น 2 ศูนย์
การแพทย์กาญจนาภิเษก มหาวิทยาลัยมหิดล โทร. 02-849-6600 ต่อ 2214
เวลารับสิ่งส่งตรวจ 06:00 - 20:00 น. ทุกวัน
รอบการทดสอบเวลา 09:30 น. และ 14:30 น.



หมายเหตุ เมื่อเก็บตัวอย่างแล้วต้องเก็บในตู้เย็น หรือแช่ในกระติก
น้ำแข็งทันที ที่อุณหภูมิ 4-8°C ส่งห้องปฏิบัติการภายใน 24 ชม

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติม

ผศ.ดร.กฤษิศา กิติดี

โทร 092-554-5230

Email : mumtcovidlab@gmail.com

