

研究課題名

新型コロナウイルスのゲノム解析と検査法の開発に関する共同研究

研究の概要

新型コロナウイルスは変異速度が速く、様々な変異株が定期的に出現する。本研究は、臨床分野で採取した検体（残液）について、新たな変異ウイルスのゲノム解析やウイルス分離に利用し、当センターで開発した検査法の評価を行う。

研究期間

令和3年度から令和3年度まで

研究機関の名称及び研究機関の長

東京都健康安全研究センター
所長 吉村 和久

研究責任者の氏名

微生物部ウイルス研究科
長島 真美

オプトアウト

「保有個人データの研究使用の停止申請」により当研究から除外が可能である。