

<https://dgsen.kg/wp-content/uploads/2022/01/WhatsApp-Video-2022-01-11-at-17.15.10-1.mp4>

В связи с мутированием коронавирусной инфекции начальник ЦЛИ ДПЗиГСЭН Джумаканова Айгуль Бейшебаевна дала информацию телеканалу Мир о том что, в 2021 году запущена работа по секвенированию штаммов коронавируса SARS Cov-2, циркулирующего на территории Кыргызской Республики. Министерством здравоохранения в начале 2021 года была создана рабочая группа по изучению потребностей и разработки стандартных операционных процедур. Площадкой для секвенирования использована референс-лаборатория Национального центра фтизиатрии. В КР только 2 секвенатора, один из них не работает, второй функционирует на базе НЦФ по фтизиатрии. В 2021 году проведены 3 пробных секвенирования изолятов коронавируса SARS CoV-2, циркулирующего на территории КР. Результаты секвенирования, проведенные в КР близки с отчетом проведенных углубленных филогенетических исследований на базе Референс-центра ВОЗ Вектор (Роспотребнадзор РФ).

При поддержке ВОЗ и проекта GIZ проведены обучение лабораторных специалистов национальных лабораторий ДПЗиГСЭН, РЦКиООИ и НЦФ. Необходимые реагенты были поставлены со стороны ВОЗ. Для подведения итогов работы в данном направлении за 2021 г. обсуждения вопросов сотрудничества с международными донорами на будущей 2022 год Министерством совместно с ВОЗ проведена Рабочая встреча, где были освещены результаты секвенирования штаммов коронавируса SARS Cov-2, циркулирующего на территории Кыргызской Республики.