

ПАСПОРТ СПЕЦИАЛИСТА



1. Фамилия Кучук
2. Имя Татьяна
3. Отчество Энверовна
4. Пол жен
5. Дата рождения: 02.04.1961 г.
6. Место рождения: г.Фрунзе
7. Национальность: русская

8. Гражданство: Кыргызская Республика

Образование: высшее

1. наименование вуза, где учился: Кыргызский государственный медицинский институт, Кыргызская Республика

2. год окончания вуза: 1984 г.

Место работы в настоящее время

1. Государство: Кыргызская Республика

2. Организация Национальный институт общественного здоровья МЗ КР

3. Должность: Руководитель Республиканского научно-практического центра контроля качества лабораторной диагностики инфекционных болезней

Наличие ученой степени

1. Степень (К) кандидат медицинских наук

Отрасль наук: медицина

Шифр специальности (по номенклатуре научных работников) 03.03.02 – вирусология

Дата присуждения: 11.09.1997 г.

2. Степень (Д) _____

Отрасль наук _____

Шифр специальности (по номенклатуре научных работников) _____

Дата присуждения _____

Наличие ученых званий

1. Ученое звание (доцент/снс) _____

Специальность _____

Дата присвоения _____

2. Ученое звание (профессор) _____

Специальность: _____

Дата присвоения: 12.10.2006

Наличие академических званий

1. Звание _____ Академия _____

2. Звание _____ Академия _____

1. Количество публикаций: 6 в т.ч. научных: 6

Монографий: _____, учебно-методических: _____

открытий _____, изобретений _____

Научные труды

Основные: шифр научной специальности 03.02.02 – вирусология, основной смежный – 14.02.02 - эпидемиология

1. Молекулярная диагностика коронавирусной инфекции в Кыргызской Республике // Проблемы особо опасных инфекций. 2020. № 2. С. 141-143.
2. SARS-COV-2 herd immunity of the Kyrgyz population in 2021 // Medical Microbiology and Immunology. 2022.
3. Сероэпидемиологического исследования населения на COVID-19 в Кыргызской Республике проведенные в период первой волны подъема пандемии // Здоровоохранение Кыргызстана. 2022. № 3. С. 148-156.
4. Эпидемиологические особенности COVID-19 в Кыргызстане // New Approaches in the Field of Microbiology, Virology, Epidemiology and Immunology. Сборник тезисов молодых ученых в рамках международной конференции, посвященной 300-летию РАН. Под редакцией В.В. Зверева. Москва, 2022. С. 25-26.
5. Популяционный иммунитет к вирусу sars-cov-2 среди населения Кыргызской Республики // Здоровоохранение Кыргызстана. 2023. № 1. С. 21-28.
6. Разработка и внедрение программы проверки квалификации по выявлению РНК Коронавируса SARS-COV-2 методов ОТ-ПЦР-РВ в Кыргызской Республике // Здоровоохранение Кыргызстана. 2024. № 3. С. 74-83.

Основные смежные: шифр научной специальности _____

Дополнительные смежные: шифр научной специальности _____

Дата заполнения « 20 » мая 2024 г.

Подпись 

Примечание: при заполнении не использовать сокращения.