

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
ОШСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
МЕЖДУНАРОДНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ**

**«Организация инфекционного контроля в организациях
здравоохранения в период пандемии Covid-19 на примере г. Ош»**

Научные руководители:

1. Джумалиева Г.А.- д.м.н., проректор по международным связям и стратегическому развитию КГМА им. И.К. Ахунбаева

2. Любимова А.В.- д.м.н., профессор кафедры эпидемиологии, дезинфектологии и паразитологии ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России (Санкт-Петербург).

PhD докторант 3-года ОП «Общественное здравоохранение и медицина», ОшГУ:

Акжолтоева Айжаркын Акжолтоевна

(17.01.2024г.)

№	Соблюдение процедур	Дата	Да/Нет
1	Акжолтоева Айжаркын Акжолтоевна	Курс-3, окончила ОшГУ, Медфак, медико-профилактическое дело. Место работы: ММФ, преподаватель кафедры «Общественное здоровье и здравоохранение», стаж-6 лет (4пед.) Год поступления на докторантуру 2021г.	
2	Д.м.н., профессор Джумалиева Г.А.	Публикации в Scopus годы выпуска: 2019-2021. 1.The condition of post-vaccination immunity to diphtheria and tetanus in population of the Republic of Kyrgyzstan. 2020. Problemy sotsial'noi gigieny, zdavookhraneniia i istorii meditsiny, 2021, 29(4), pp. 988–991. 2. Эпидемический процесс коклюша на современном этапе в Кыргызской Республике. Проблемы социальной гигиены, здравоохранения и истории медицины. 2021. Т. 29. № 3. С. 542-546.	да
3	Д.м.н., профессор Любимова А.В.	Публикации в Scopus годы выпуска: 2019-2021. 1. Features of glucocorticoides using for treatment of a patient with a new coronaviral infection in the conditions of the observator on the basis of students' dormitory Clinical case. Russian Family Doctor, 2020, 24(3), pp. 27–32. 2. Features of the clinical course of a new coronavirus infection in students who were observed in the observator in the first and second wave of morbidity increasing, Russian Family DoctorT. 2021, 25(1), pp. 27–33	да
4	Зарубежная стажировка	Планируется в феврале 2024г.	нет
5	Публикации в журналах за период обучения	Scopus: В печати. Web of Science: 1 статья https://www.webofscience.com/wos/author/record/HII-7596-2022	Да 1

Djumalieva, Gulmira A.

[Kyrgyz State Medical Academy, Bishkek, Kyrgyzstan](#) [56512418500](#) [Connect to ORCID](#)

[Is this you? Connect to Mendeley account](#)

10

Citations by 10 documents

7

Documents

1

[h-index](#) [View h-graph](#)

[View all metrics >](#)



Set alert



Save to list



Edit profile

[More](#)

Document & citation trends



7 Documents

[Author Metrics](#)

[Cited by 10 documents](#)

[6 Preprints](#)

[23 Co-Authors](#)

[0 Topics](#)

[0 Awards](#)

New

Lyubimova, Anna V.

North-Western State Medical University named after I.I. Mechnikov, Saint Petersburg, Russian Federation 6508382536

[Connect to ORCID](#) [Is this you? Connect to Mendeley account](#)

84

Citations by 84 documents

10

Documents

2

[h-index](#) [View h-graph](#)

[View all metrics >](#)

[Set alert](#)

[Save to list](#)

[Edit profile](#)

[More](#)

Document & citation trends



Scopus Preview

Scopus Preview users can only view a limited number of documents. Check your institution's access to view all documents.

[Check access](#)

10 Documents

Author Metrics

[Cited by 84 documents](#)

0 Preprints

21 Co-Authors

0 Topics

0 Awarded Grants

Цель исследование

- Оценка эффективности мероприятий инфекционного контроля в период пандемии коронавирусной инфекции в 2020-2021 гг.
- Разработка эффективных мер по противодействию эпидемии коронавирусной инфекции, на основе анализа допущенных ошибок и слабых сторон в организации противоэпидемических, профилактических и иных мероприятий.

Задачи

- 1. Анализ заболеваемости и смертности от коронавирусной инфекции в период пандемии COVID-19 в 2020-2021 гг. г. Ош.
- 2. Анализ эффективности административных мер, эпидемиологического наблюдения за нозокомиальными случаями заражения и стандартных мер предосторожности инфекционного контроля на уровне организаций здравоохранения
- 3. Разработать организационно-методические подходы и комплекс мероприятий при пандемии COVID-19

Материалы и методы исследования

- Отчетные данные структурных подразделений Министерства здравоохранения КР, Департамента государственного санитарно-эпидемиологического надзора, постановлений правительства КР, приказов МЗ КР, решений Республиканского штаба по предупреждению завоза и недопущению дальнейшего распространения коронавируса на территории КР, отчеты по оценке состояния инфекционного контроля, отчетные данные различных комиссий и рабочих групп при МЗ КР по расследованию случаев заболеваний COVID-19.

Scopus

WILEY

eLIBRARY.RU



Google
Scholar

PubMed

Публикации докторанта на базах Scopus/ Web of Science.

- «Assessment of the state of infection control in medical and preventive organizations in Osh region». Журнал: Dela Press Conference Series: Medical Sciences Vol. 001, 009 индексируемое в Web of Science. 05.12.2022.
<https://dpcsms.delapress.com/index.php/dpcsms/article/view/143>
- Analysis of the development of infections associated with the provision of medical care during the COVID-19 pandemic in Osh city. В печати.

Междисциплинарный подход:

**Общественное здравоохранение и
эпидемиология**

Работа, выполненная по диссертационному исследованию.

- Введение.
- Цели и задачи.
- Материалы и методы исследование.
- ГЛАВА I Обзор литературы.
- ГЛАВА II Материалы и методы исследование

Заключение

- Продолжается набор материала по диссертационной теме в ОГЦПЗ и ГСЭН.
- Опубликована статья по оценке состояния инфекционного контроля в ЛПО г. Ош и Ошской области.
- Планируется публикация статьи по проведенным анализам развития ИСМП в ГПЦ в период пандемии в Scopus совместно с руководителями.
- Планируется завершение всех разделов работы над диссертацией в март 2024г .

Спасибо за внимание!