



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Приволжский исследовательский медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Нижний Новгород, 2021 г.

Уважаемые коллеги!

Приглашаем вас принять участие в **VII Всероссийской научно-практической конференции молодых ученых и студентов с международным участием «VolgaMedScience»**, которая состоится **16-17 марта 2021 года** в городе Нижнем Новгороде в дистанционном формате.

К участию приглашаются студенты, ординаторы, аспиранты и молодые ученые медицинских ВУЗов. Участие в «VolgaMedScience» бесплатное.

Рабочие языки: русский/английский.

Организаторы конференции:

- ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России
- Научное общество молодых ученых и студентов (НОМУС) ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России

В качестве площадки для проведения конференции планируется платформа Cisco Webex. Для работы на этой платформе необходимо установить на компьютер/телефон/планшет соответствующее приложение – Webex Meetings. Ссылка для скачивания на компьютер/ноутбук - <https://www.webex.com/downloads.html>. На планшет/смартфон приложение необходимо скачать через PlayMarket/AppStore. Ссылки для подключения будут отправлены зарегистрировавшимся участникам после формирования окончательных программ по секциям.

Формы участия:

- Публикация без выступления
- Выступление с публикацией
- Участие в качестве слушателя

Регистрация и прием тезисов открыты **до 1 февраля 2021 года включительно**. Для этого необходимо заполнить гугл-форму: <https://forms.gle/MajQW2gSSLpy6pWQA>

Зарегистрироваться в качестве слушателей конференции возможно **до 1 марта 2021 года включительно** по ссылке: <https://forms.gle/7m2VF3aoiqdKMpLL6>

Планируется работа следующих секций:

1	<i>Фундаментальные науки</i>	А. Биомедицинские технологии, биохимия, биофизика Б. Нейрофизиология, нейрохимия, нейронные сети В. Свободнорадикальная биомедицина, регенерация, адаптация, функциональная морфология и гомеостаз Г. Генетика, эпигенетика, молекулярная биология, «омик»-технологии (протеомика, геномика, метаболомика и др.)
2	<i>Внутренние болезни, дерматовенерология</i>	А. Внутренние болезни Б. Дерматовенерология
3	<i>Педиатрия</i>	А. Детские болезни Б. Детская хирургия
4	<i>Хирургические болезни</i>	А. Акушерство и гинекология Б. Общая хирургия, сердечно-сосудистая хирургия Д. Анестезиология и реаниматология В. Травматология, ортопедия и нейрохирургия Г. Офтальмология
5	<i>Нейронауки</i>	А. Психология, психиатрия Б. Клиническая неврология
6	<i>Здравоохранение</i>	А. Социально-гигиенические, экологические и экономические проблемы охраны и укрепления здоровья населения Б. Медицинское право, экономика и менеджмент в здравоохранении В. Эпидемиология
7	<i>Телемедицина</i>	А. Информационные технологии в здравоохранении и медицинском образовании Б. Медицинская кибернетика, биоинформатика.
8	<i>Иммунология и онкология</i>	А. Инфекционная и неинфекционная иммунология Б. Онкология В. Лучевая диагностика, лучевая терапия
9	<i>Стоматология</i>	А. Терапевтическая стоматология, стоматология детского возраста и профилактика Б. Хирургическая стоматология и челюстно-лицевая хирургия В. Ортопедическая стоматология Г. Ортодонтия
10	<i>Фармация</i>	А. Технология фармацевтических препаратов и лекарственных форм Б. Фармакогнозия В. Фармацевтическая химия Г. Организация фармацевтического дела

Требования к тезисам:

- Заявленные работы должны содержать *собственное оригинальное исследование*.
- В тексте тезиса должны быть указаны подразделы: *введение, цель работы, материалы и методы, результаты, выводы (заключение)*.
- Авторами тезисов могут быть *молодые учёные и обучающиеся в возрасте до 35 лет* включительно.

- В соавторстве может быть не более *пяти* человек.
- Тезисы могут быть оформлены на *русском и английском* языках.
- Объем тезисов не должен превышать *двух страниц печатного текста (Times New Roman; 12 пт; межстрочный интервал: 1,5; поля – верхнее, нижнее, правое, левое по 2 см)*.
- Иллюстрации, таблицы и формулы *не принимаются*.
- Список литературы *не указывается*.

Требования к оформлению «шапки» работы.

Заголовок статьи печатается по центру ЗАГЛАВНЫМИ буквами. Точка в конце не ставится. Через 1 интервал по центру – перечисление авторов: ФИО автора (авторов) на русском языке **курсивом, полужирным** (Фамилия – полностью, Имя и Отчество - инициалы) через запятую. Далее через 1 интервал по центру – полное официальное название организации – места работы или учебы (название подразделения, факультета, кафедры и т.п. не нужно), город, страна. Без курсива и полужирного.

Через 1 интервал набирается сам **текст работы** с необходимыми подразделами (названия подразделов печатаются **курсивом, полужирным**):

Введение.

Цель работы.

Материалы и методы.

Результаты.

Выводы (Заключение).

Пример:

РОЛЬ МОБИЛЬНЫХ ГЕНЕТИЧЕСКИХ ЭЛЕМЕНТОВ В МИКРОЭВОЛЮЦИИ
МЕТИЦИЛЛИНРЕЗИСТЕНТНОГО ЭПИДЕМИЧЕСКОГО ШТАММА STAPHYLOCOCCUS
AUREUS (MRSA), ПРИНАДЛЕЖАЩЕГО К КЛОНАЛЬНОМУ КОМПЛЕКСУ CC8

Иванов И.И., Петров А.М., Степанов П.Н.

ФГБОУ ВО «Приволжский исследовательский медицинский университет» Минздрава России,
г. Нижний Новгород, Российская Федерация

Введение. CC8 – одна из доминирующих эпидемических линий MRSA, имеющих глобальное распространение...

Цель работы. Сравнительный анализ изолятов, выделенных в разное время и относящихся...

Материалы и методы. Исследовали 2 группы клинических изолятов...

Результаты. Размер секвенированных геномов MRSA, включая внехромосомные...

Заключение. Особенностью микроэволюции представителей CC8 является...

По окончании приема тезисов все работы будут проверены на соответствие *следующим критериям*:

- актуальность;
- научная новизна;

- логичность и ясность изложения;
- оригинальность (работы, содержащие менее 70 процентов оригинальности отклоняются проверяющей комиссией);
- орфографические и стилистические ошибки;
- соответствие выводов поставленной цели;
- теоретическая и практическая значимость работы;
- достоверность результатов.

Работы, не соответствующие требованиям, могут быть отклонены или возвращены на доработку проверяющей комиссией.

Тезисы будут изданы в сборнике материалов конференции в электронном виде и зарегистрированы в системе *Российского индекса научного цитирования (РИНЦ)*. Лучшие работы будут рекомендованы для публикации в журнале «Медицинский альманах».

Просим соблюдать сроки регистрации участников и подачи тезисов. Это необходимо для формирования программы мероприятия и регистрации сборника тезисов в РИНЦ.

Контактные данные:

E-mail: sno.nizhgma@gmail.com

Официальное сообщество Вконтакте: https://vk.com/pimu_science

Наш инстаграмм: @nomus_pimunn

Гераскина Наталья Юрьевна – председатель СНО НОМУС

E-mail: geraskina.natalia99@gmail.com

Конт. тел.: +7 (930) 801-58-69

Крылова Анастасия Николаевна – заместитель председателя СНО НОМУС

E-mail: krylovanastya2011@gmail.com

Конт. тел.: +7 (920) 067-77-45

Полякова Ирина Владимировна – к.м.н., ассистент кафедры госпитальной терапии и общей врачебной практики им. В.Г. Вогралика, председатель СМУ НОМУС

E-mail: iv-poliakova@yandex.ru

Конт. тел.: +7 (950) 616 05 63