

НЕРЕШЕННЫЕ ВОПРОСЫ ЭТИОТРОПНОЙ ТЕРАПИИ АКТУАЛЬНЫХ ИНФЕКЦИЙ

**Инфекционные заболевания печени и ЖКТ:
вопросы дифференциальной
диагностики, лечения и профилактики**



ГЛУБОКОУВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

Приглашаем Вас принять участие в работе конкурса молодых ученых под эгидой Всероссийской ежегодной научно-практической конференции «Нерешенные вопросы этиотропной терапии актуальных инфекций»!

Дата проведения: 22 апреля 2025

Формат проведения дистанционный: онлайн с участием докладчиков в режиме реального времени.

Основной целью конкурса является обмен опытом между гостями и участниками конференции, решение актуальных вопросов медицины и здравоохранения Российской Федерации.

Участником конкурса может стать любой желающий.

Принять участие в конкурсе можно в следующих форматах:

Слушатель - форма участия, подразумевающая бесплатное присутствие на онлайн трансляциях конференции;

Докладчик - форма участия, подразумевающая участие в конкурсе молодых ученых и заочное предоставление своей научной работы.

На конкурсе в качестве научной работы могут быть представлены: статьи, доклад о результатах оригинального исследования, доклад о результатах мета-анализа, доклад данных литературного обзора.

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ



Председатель:

Ивченко Евгений Викторович -

полковник медицинской службы, заместитель начальника ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» МО РФ по научной работе, д.м.н., профессор



Члены оргкомитета:

Козлов Константин Вадимович - начальник кафедры инфекционных болезней (с курсом медицинской паразитологии и тропических заболеваний) ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» МО РФ, д.м.н., доцент



Сукачев Виталий Сергеевич — старший преподаватель кафедры инфекционных болезней (с курсом медицинской паразитологии и тропических заболеваний) ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова», к.м.н.



Касьяненко Кристина Валерьевна - преподаватель кафедры инфекционных болезней (с курсом медицинской паразитологии и тропических заболеваний) ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова», к.м.н.



Андрусенко Елена Владимировна — председатель совета молодых ученых, старший научный сотрудник лаборатории тканевой инженерии медико-биологических исследований НИЦ академии ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова», к.х.н.

НАПРАВЛЕНИЕ КОНКУРСА

Инфекционные заболевания печени и ЖКТ: вопросы дифференциальной диагностики, лечения и профилактики

- Вирусные гепатиты;
- Острые кишечные инфекции у детей и взрослых;
- Проблемы поддержания микробиоты организма при антибиотикотерапии;
- Новые методы и алгоритмы лабораторной диагностики и лечения инфекционных заболеваний печени и ЖКТ;
- Особенности поражения ЖКТ при инфекционных и неинфекционных заболеваниях;
- Роль микробиоты в формировании соматической патологии.

ФОРМАТ ПРОВЕДЕНИЯ КОНКУРСА

Конкурс проводится в дистанционном формате с участием докладчиков в режиме реального времени. Конкурс проводится на платформе.

Конкурс состоит из сообщений приглашенных докладчиков и докладчиков-участников конкурса молодых ученых.

КОНКУРС МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ

Конкурс молодых ученых (КМУ) - научно-соревновательное мероприятие по предоставлению оригинальных исследований на актуальные темы инфектологии, основной целью которого является совершенствование и развитие научной деятельности среди молодых ученых, а также обмен опытом и знаниями между гостями и участниками конференции.

КМУ состоит из двух секций, для сохранения баланса соревновательного элемента среди участников:

В первую секцию входят: обучающиеся в высших учебных заведениях (1-6 курс) по специальностям: лечебное дело, фармакология, фармация, стоматология, медико-профилактическое дело, сестринское дело, физика, химия, электротехника, приборостроение, ветеринария, психология, клиническая психология в возрасте до 35 лет; ординаторы (1-2 год обучения) по любым специальностям в возрасте до 35 лет.

Во вторую секцию входят: молодые врачи, аспиранты и адъюнкты, кандидаты наук в возрасте до 35 лет, докторанты и доктора медицинских наук в возрасте до 45 лет.

ПРАВИЛА ОФОРМЛЕНИЯ СТАТЬИ

Общие требования к статьям

1. Статьи должны включать в себя разделы: введение, цель и задачи, материалы и методы, результаты, выводы. Название каждого раздела пишется жирным шрифтом, с заглавной буквы, в конце слова ставится точка. Каждый раздел печатается с красной строки 1 см;
2. Максимальный размер статьи 6000 символов, включая пробелы и знаки препинания;
3. Все статьи проходят проверку на антиплагиат;
4. Список литературы до 5 источников.

Требования к оформлению статей

1. Параметры страницы: А4 210x297 мм;
2. Шрифт Times new roman;
3. Кегль 12;
4. Все поля по 2 см;
5. Межстрочные интервалы 1;
6. Без интервалов до и после абзаца.

Первыми строчками указываются (не входят в объём статьи):

1. фамилия и инициалы автора (строчными буквами),
2. заглавие (прописными буквами),
3. учреждение (строчными буквами),
4. город (строчными буквами), страна (строчными буквами).

Иллюстрации, таблицы и формулы не принимаются

КОНКУРС МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ

Научные работы представляются на конкурс одним автором, должны соответствовать научным направлениям конкурса и оформляются согласно требованиям к конкурсным работам. К участию в конкурсе допускаются лица, подходящие под любую из двух категорий КМУ на момент срока окончания приема научных работ.

- Работы подаются через онлайн платформу etiotropictherapy-us.congress-ph.online;
- Работы подаются на русском языке;
- Прием работ заканчивается в 23:59 часов за месяц до начала конкурса;
- Автором на конкурс может быть подана только одна работа, оформленная в соответствии с правилами. Научная работа может быть выполнена индивидуально молодым ученым, либо в составе коллектива молодых ученых. В качестве участника КМУ регистрируется первый автор работы;
- Допускается наличие научных руководителей;
- Научного руководителя (научных руководителей) необходимо указать на титульном слайде по степени участия в руководстве (начиная с непосредственного руководителя) с указанием ученых званий, степеней и должностей;
- Работы, оформленные не по правилам, будут возвращаться авторам на доработку без рассмотрения Конкурсной комиссией;
- Работа допускается к финалу по результатам рецензирования членами Конкурсной Комиссии;
- Отбор докладов проводится конкурсной комиссией с последующим оповещением авторов;
- Победители конкурса награждаются из призового фонда на научно-практической конференции «Нерешенные вопросы этиотропной терапии актуальных инфекций»;
- Остальные участники финала становятся лауреатами Конкурса и им вручаются дипломы.

ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В КМУ

Заявка на участие состоит из 2 страниц: заявку необходимо прислать на почту в отсканированном виде в формате pdf. с необходимыми подписями и печатями.

См. образец заявки.

АЛГОРИТМ РАБОТЫ КМУ

1. Формирование заявки, видеопрезентации и статьи;
2. Отправка заявки, видеопрезентации и статьи на электронную почту;
3. Оргкомитет рецензирует работу и принимает решение о принятии или отказе участия в КМУ. После рецензии оргкомитет ставит в известность автора о результатах рецензии, даже если работе было отказано;
4. После принятия работы в КМУ, авторам сообщаются точное расписание и даты прочтения их докладов;
5. В указанное время участник докладывает результаты своей работы и, при необходимости, отвечает на заданные вопросы;
6. По результатам сессии, в каждой группе формируется список призеров;
7. В каждой секции призовые места распределены следующим образом: 1 первое место, 1 второе место, 1 третье место;
8. Статьи о результатах исследований всех участников публикуются в сборнике статей в электронном виде;
9. Победители из каждой секции получают право опубликовать стендовый доклад на научно-практической конференции «Нерешенные вопросы этиотропной терапии актуальных инфекций» очно;
10. Ученые, занявшие первое место, получают право выступить на конференции «Нерешенные вопросы этиотропной терапии актуальных инфекций» очно с устным докладом;
11. Оргкомитет оставляет за собой право отказать в участии в КМУ в любой момент после принятия работы без объяснения причин.

ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ КОНКУРСНЫХ РАБОТ В ФОРМАТЕ ВИДЕОПРЕЗЕНТАЦИИ

Для предварительного рассмотрения

- Объем презентации не ограничен по количеству слайдов;
- Хронометраж видеопрезентации не более 10 минут;
- Научная работа предоставляется для демонстрации в виде видеопрезентации.
- Видео записывается путем конвертации файла презентации Power Point с аудиокомментариями к слайдам;
- В оформлении рекомендуется использовать таблицы, графики, фото, изображения, диаграммы и прочие визуальные средства передачи информации;
- В каждой презентации на последнем слайде должен быть список литературы (не входит в общее количество слайдов), оформленный по ГОСТ-2008;
- Презентация должна содержать в себе: цель, задачи, актуальность проблемы, материалы и методы (кроме литературного обзора), результаты работы, выводы.
- Большие текстовые блоки не рекомендуются к демонстрации;
- Вся текстовая информация должна быть записана как аудиокомментарии к слайдам. Аудиофайлы комментариев должны быть встроены в презентацию.
- Отдельные аудиофайлы не принимаются;
- Фон слайда белый. Шрифт текста черный. (см. шаблоны презентации);
- Размер слайдов - широкоформатный 16:9;
- К каждой работе в том же сообщении должны прилагаться отсканированные и подписанные копии заявки и резюме, в формате pdf (см. шаблон заявки и резюме);
- К каждой работе должно прилагаться описание работы в виде статьи (см. правила оформления статьи);