



## ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

Международная научно-практическая  
конференция

# ДОКАЗАТЕЛЬНОСТЬ МОРФОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ В МЕДИЦИНЕ

1 МАРТА 2024г.

БАШКИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

УФА, РОССИЯ





Глубокоуважаемые коллеги!

Приглашаем Вас принять участие в работе Международной научно-практической конференции  
**«Доказательность морфологических исследований в медицине»**

**Доказательная медицина** (*Evidence-based medicine*, близкий термин – научно-обоснованная медицина) – подход к медицине, предполагающий использование препаратов, методик и техник, эффективность которых доказана корректно проведенными экспериментальными, клиническими испытаниями и широким опытом применения в гуманитарной и ветеринарной медицинской практике.

**Цель конференции:** обсуждение первичных материалов (объектов) научных исследований у места их презентации.

**На конференции будут рассмотрены** первичные материалы научных исследований ученых с целью оказания консультативной помощи в виде анализа, рекомендаций по интерпретации полученных данных.

Мастер-классы конференция будет полезны соискателям, аспирантам, докторантам и всем заинтересованным специалистам для понимания основных принципов доказательной медицины. В мастер-классах примут участие:

*член Президиума правления НМОАГЭ, член КУМСа и Терминологической комиссии МЗ РФ, член экспертной комиссии Минобразования РБ, председатель Башкирского отделения НМОАГЭ, д.м.н., засл. раб. ВШ РФ, Заслуженный деятель науки РБ,*  
**профессор В. Ш. Вагапова**

*д.м.н., профессор Т. И. Мустафин*

*д.м.н., член-корреспондент Сибирского отделения Академии наук высшей школы, профессор В. В. Семченко*

*д.м.н., Вице-президент Всероссийской ассоциации патологоанатомов ветеринарной медицины, Член-корреспондент Академии ветеринарных наук, профессор Е. Н. Сквородин*  
*д.б.н., почётный работник ВПО РФ, профессор З.Р. Хисматуллина*

**Объектами первичного материала для презентации могут являться:** анатомические, гистологические препараты, рентгенограммы, ультрасонограммы, компьютерные томограммы, фотографии, рисунки, схемы, электронные и стендовые презентации, опытные образцы, первичные количественные данные, требующие математико-статистической обработки; для докторантов предлагается выставить 10-12 объектов, для других исследователей 5-6 объектов исследования, приложить краткое описание научного содержания каждого объекта (название объекта, метод исследования, содержание).

**Техническое оснащение станций (демонстрационных площадок) для презентации первичных материалов:** световые микроскопы, бинокулярная лупа, мультимедийная установка, демонстрационные столы, стойки для стендовых демонстраций.

**Организатор конференции:** ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, кафедра гистологии, Башкирское отделение Всероссийского научного медицинского общества анатомов, гистологов и эмбриологов, Уфа, Республика Башкортостан, Россия

**Место проведения:** г. Уфа, ул. Ленина, д.3, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, корпус 1, Актный зал.

**Форма участия:** публикация, очная и онлайн-формат (ссылка на участие будет доступна в день конференции)

**Для участия в конференции** необходимо заполнить предложенную регистрационную форму

**Регистрационная форма участника**  
Международной научно-практической конференции  
«Доказательность морфологических исследований в медицине», (Уфа)

|   |  |
|---|--|
| <b>Фамилия, имя отчество</b>              |  |
| Полное название организации               |  |
| Занимаемая должность                      |  |
| Ученая степень                            |  |
| Звание                                    |  |
| Тема выступления                          |  |
| Форма участия (публикация, очная, онлайн) |  |
| Контактный телефон/факс с кодом города    |  |
| Мобильный телефон                         |  |
| E-mail                                    |  |

Регистрация участников конференции: 01.03.2024 с 09.30 по 10.00 (г. Уфа)

Дата и время проведения: 01.03.2024 с 10.00 по 18.00.

Информация о проведении конференции, программа будут размещены на сайте ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России не позднее 30 января 2024 года.

*Контакты организационного комитета:*

Имаева Альфия Камилевна – к.м.н., заведующий кафедрой гистологии ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Тел: +79373550899

Рыбалко Дмитрий Юрьевич – к.м.н., заведующий кафедрой анатомии человека ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Тел: +73472-72-58-81

Email: [kaf-gist@bashgmu.ru](mailto:kaf-gist@bashgmu.ru)

В теме письма указать: «Доказательность морфологических исследований в медицине». Получить подтверждение оргкомитета.

**Заявки на участие принимаются до 30 декабря 2023 года**

Председатель рабочего оргкомитета, профессор

В.Ш. Вагапова



## Требования к представляемым для публикации статьям

Статьи будут опубликованы в специальном номере рецензируемого журнала «Вестник Башкирского государственного медицинского университета», входящий в перечень РИНЦ. В связи с этим, представленные в оргкомитет статьи должны оформляться в соответствии с требованиями редакции журнала.

Представленные материалы должны быть оригинальными. По результатам проверки текста статьи на заимствование программой проверки текстов «Антиплагиат» оригинальность статьи должна составлять **не менее 75%**. Статья оформляется в электронном виде в MS Word 97 – 2003 (\*.doc) версии. При этом рекомендуем придерживаться следующих требований:

1. Оригинальные статьи должны быть построены по традиционному принципу для мировой научной периодики и структурированы по плану: актуальность, цель работы, материалы и методы, результаты и обсуждения, заключение (выводы), список литературы.
2. Титульная страница должна содержать: УДК статьи, инициалы и фамилию автора (авторов), название статьи. Название организации представившей статью для публикации на русском и английском языках.
3. Научный руководитель: учёная степень, звание, инициалы и фамилия. Ученая степень пишется в сокращённом виде. Для молодых ученых – научные руководитель молодого ученого включается в соавторы статьи и не выносится отдельной строкой
4. Краткое резюме на русском языке, отражающее основную цель исследования и его результат, ключевые слова (не более пяти)
5. На английском языке: название статьи, инициалы и фамилии авторов, научного руководителя, название организации, резюме и ключевые слова
6. Текст статьи, напечатанным шрифтом Times New Roman, 12 кеглем, через 1,5 интервала, поля 2,0 см со всех сторон, без переноса. Рекомендуемый объем статьи, включая таблицы, рисунки, литературу и аннотацию до 5 страниц формата А4. Все страницы должны быть пронумерованы.
7. Текст статьи, все приведенные цитаты должны быть автором тщательно выверены, проверены по первоисточникам. Цитируемая литература приводится в конце статьи на отдельном листе. Список литературы печатается в алфавитном порядке, сначала – русские, затем зарубежные авторы, согласно ГОСТ Р 7.0.5.-2008. В тексте ссылки даются в квадратных скобках в соответствии с номером в списке литературы.
8. Таблицы должны иметь порядковый номер, расположенный в правом верхнем углу, название таблицы. Рекомендуется представлять наглядные, компактные таблицы. Все числа в таблицах должны быть выверены и соответствовать числам в статье.
9. При использовании результатов статистического анализа данных обязательным условием является указание использованного программного пакета и его версии, названий статистических методов, приведение описательных методов статистики и точных уровней значимости при проверке статистических гипотез. Для основных результатов исследования рекомендуется рассчитывать доверительные интервалы.
10. Единицы измерения физических величин должны представляться в единицах Международной метрической системы единиц – СИ.
11. Математические формулы, рисунки и диаграммы должны представляться отдельными графическими файлами в форматах bmp, jpg, tiff с указанием названия рисунка/диаграммы, его порядковым номером с разрешением не менее 300 dpi. В статье необходимо указывать место положения формулы/рисунка/диаграммы.

