



ФГБОУ ВО БАШКИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ  
МИНЗДРАВА РОССИИ  
НАУЧНОЕ МЕДИЦИНСКОЕ ОБЩЕСТВО АНАТОМОВ, ГИСТОЛОГОВ И ЭМБРИОЛОГОВ  
БАШКИРСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ НМОАГЭ

# ПРОГРАММА

IV Международной  
научно-практической конференции

**«ДОКАЗАТЕЛЬНОСТЬ  
МОРФОЛОГИЧЕСКИХ  
ИССЛЕДОВАНИЙ В МЕДИЦИНЕ»**

12-13 ДЕКАБРЯ 2025 г.  
УФА, РОССИЯ

**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 ветеринарной и медицинской практике.

Методы лабораторной и инструментальной диагностики в гуманитарной и ветеринарной медицине многочисленны и продолжают развиваться. Применяют их в научной практике, для выяснения патогенеза, уточнения, подтверждения, постановки диагноза и прогноза болезни, обоснования терапии и контроля эффективности лечения. Используется только сертифицированное оборудование в лабораториях, имеющих лицензию на конкретный вид лабораторной деятельности. Эти исследования позволяют получить качественные и максимально информативные данные о состоянии организма животных и человека. Существенными доказательными свойствами характеризуются статистические методы обработки результатов исследования.

Объектами первичного материала для презентации на конференции «Доказательность морфологических исследований в медицине» следует рассматривать: анатомические и 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).

Базовым в первичном материале любого морфологического научного исследования является гистологический или анатомический препарат, рентгенограмма, томограмма и др.

В презентации в начале указывается название доклада, в следующей строке фамилия, имя, отчество автора, затем должность и место работы. Далее располагается первичный материал в виде фотографий и подрисуночных подписей. Представляемый материал должен быть четким и читаемым. На фотографии (рисунке) помещаются цифровые, буквенные или в виде символов обозначения, расшифровка которых находится в подрисуночной подписи. На одной странице содержится 1-2 фотографии (рисунка). Для докторантов представить 10-12 фотографий, для других исследователей – 4-5 фотографий.

Подрисуночная подпись должна содержать краткое конкретное описание содержания представленного первичного материала (описание должно соответствовать обозначениям на рисунке-фотографии), метод исследования (метод окраски, если это гистологический или анатомический препарат), увеличение.

<b>Регистрация участников</b>	<b>12 декабря 2025 г., с 09:00 по 09:45</b>
<b>Время проведения</b>	<b>12.12.2025 г с 09:45 по 17:00, 13.12.2025 г с 10.00-12.00</b>
<b>Место проведения</b>	г. Уфа, ул. Заки Валиди, д. 32/2, Межвузовский студенческий кампус Евразийского НОЦ мирового уровня, IV этаж, секционное заседание (презентация первичных материалов)
<b>Тематика конференции</b>	Обсуждение доказательности и информативности первичных материалов исследований ученых-морфологов
<b>Форма участия</b>	Очная, онлайн-формат (ссылка на участие <a href="https://bsmu.ktalk.ru/o4g8ab4hc7v3">https://bsmu.ktalk.ru/o4g8ab4hc7v3</a> ).
	<i>Для презентации собственных докладов докладчиков онлайн через платформу, необходимо загрузить программу в компьютер</i>
<b>Оснащение</b>	Мультимедийная установка, световые микроскопы, бинокулярная лупа, демонстрационные столы, стойки
<b>Организатор конференции</b>	ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, г. Уфа, Республика Башкортостан, Россия
<b>Целевая аудитория</b>	Соискатели, аспиранты, докторанты, студенты и заинтересованные специалисты медицинского, ветеринарного и биологического профиля в усвоении основных принципов доказательной медицины
<b>Контактные данные оргкомитета</b>	<b>Имаева Альфия Камилевна</b> тел.: +7 (937) 355 08 99
<b>Сайт конференции</b>	Программа, материалы конференции, работы участников, фото с мероприятия будут доступны по адресу: <b>morphevi.ru</b>

## Организационный комитет конференции

### IV Международной научно-практической конференции: «Доказательность морфологических исследований в медицине»



председатель  
**Павлов**  
**Валентин Николаевич**

д.м.н., профессор,  
академик РАН,  
ректор БГМУ Минздрава России



зам. председателя  
**Ишемгулов**  
**Руслан Радикович**

к.м.н., доцент, и.о. проректора по научной и  
международной деятельности БГМУ Минздрава  
России



зам. председателя  
**Вагапова**  
**Василия Шарифьяновна**

д.м.н., профессор кафедры анатомии человека  
БГМУ, член экспертной комиссии  
Минобразования РФ, председатель  
Башкирского отделения НМОАГЭ



**Семченко**  
**Валерий Васильевич**  
д.м.н., профессор кафедры  
анатомии гистологии,  
физиологии и патологической  
анатомии ИВМиБ ФГБОУ ВО  
«Омский ГАУ им. П.А.  
Столыпина» Минздрава  
России



**Сатылганов**  
**Ишенбек Жусуевич**  
д.м.н., профессор, заведующий  
кафедрой патологической  
анатомии Кыргызской  
государственной медицинской  
академии им. И.К. Ахунбаева



**Зиматкин Сергей**  
**Михайлович**  
д.м.н., заведующий кафедрой  
гистологии Гродненского  
государственного  
медицинского университета



**Орипов**  
**Фирдавс Суръатович**  
д.м.н., профессор,  
заведующий кафедрой  
гистологии Самаркандского  
государственного  
медицинского университета



**Кемекбай**  
**Жанат Ескарақызы**  
к.м.н.,  
заведующий кафедрой  
гистологии Западно-  
казахского медицинского  
университета



**Сквородин**  
**Евгений Николаевич**  
д.в.н., профессор кафедры  
морфологии, патологии,  
фармации и незаразных  
болезней ФГБОУ ВО БГАУ  
Минздрава России



**Хисматуллина**  
**Зухра Рашидовна**  
.б.н., профессор кафедры  
биохимии, биотехнологии  
и физиологии ФГБОУ ВО  
«Уфимский Университет  
Науки и Технологий»,  
почётный работник ВПО  
РФ



**Имаева**  
**Альфия Камилевна**  
д.м.н., доцент,  
заведующий кафедрой  
гистологии БГМУ



**Двинских Алексей**  
**Викторович**  
к.м.н., и.о. заведующего  
кафедрой анатомии  
человека БГМУ

## Члены оргкомитета

Изосимова В.Е.	проректор по учебной работе
Тимербулатов И.С.	проректор по воспитательной и социальной работе
Абдрахимов Р.В.	начальник управления международной деятельностью
Хисматуллина З.Р.	профессор кафедры биохимии, биотехнологии и физиологии Уфимского университета науки и технологий <i>(по согласованию)</i>
Сквородин Е.Н.	профессор кафедры морфологии, патологии, фармации и незаразных болезней Башкирского государственного аграрного университета <i>(по согласованию)</i>
Мустафин Т.И.	заведующий кафедрой патологической анатомии
Хидиятов И.И.	и.о. заведующего кафедрой топографической анатомии и оперативной хирургии
Имаева А.К.	заведующая кафедрой гистологии
Вагапова В.Ш.	профессор кафедры анатомии человека
Двинских А.В.	и.о. заведующего кафедрой анатомии человека
Рыбалко Д.Ю.	доцент кафедры анатомии человека
Шангина О.Р.	заведующая лабораторией консервации тканей ВЦГПХ
Борзилова О.Х.	доцент кафедры анатомии человека
Патрикеева Н.Н.	доцент кафедры анатомии человека
Мурзабаев Х.Х.	профессор кафедры гистологии
Ланичева А.Х.	доцент кафедры гистологии
Шитова М.А.	ассистент кафедры гистологии
Шакиров А.Р.	ассистент кафедры гистологии

Ответственный секретарь конференции	Ланичева Альбина Хамитовна к.м.н., доцент кафедры гистологии ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России	
Ответственные за организацию (станций) демонстрационных площадок	Зав. кафедрой гистологии А.К. Имаева, доцент А.Х. Ланичева, староста научного кружка «Микромир» К.И. Валитова	
Кураторы секционного заседания по направлениям	анатомия	профессор Вагапова В.Ш.
	патологическая анатомия	профессор Мустафин Т.И.
	гистология	профессор Семченко В.В.
	морфология	профессор Сквородин Е.Н.
	анатомия	профессор Шангина О.Р.
	гистология	профессор Лебедева А.И.
	физиология и нейроморфология	профессор Хисматулина З.Р.
	оперативная хирургия и топографическая анатомия	профессор Хидиятов И.И.

## ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

Межвузовский студенческий кампус Евразийского НОЦ мирового уровня,  
IV этаж, 09.45 – 12.25

Профессор В.Н. Павлов, профессор В.Ш. Вагапова, профессор В.В. Семченко, профессор И.Ж. Сатылганов,  
доцент Ж.Е. Кемекбай, профессор Е.Н. Сквородин, профессор Зиматкин С.М., профессор Ф.С. Орипов

## Приветственное слово:

**Павлов Валентин Николаевич** – ректор ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава РФ,  
Академик РАН, профессор Уфа, Россия

**Вагапова Василя Шарифьяновна** – профессор, председатель правления  
БО ВНМОАГЭ, член президиума правления ВНМОАГЭ Уфа, Россия

**Орипов Фирдавс Суръатович** - д.м.н., профессор, заведующий кафедрой  
гистологии Самаркандского государственного медицинского университета,  
Самарканд, Узбекистан

**Сатылганов Ишенбек Жусуевич** – д.м.н., профессор, заведующий  
кафедрой патологической анатомии Кыргызской государственной  
медицинской академии им. И.К. Ахунбаева, Бишкек, Кыргызстан

**Кемекбай Жанат Ескарақызы** – к.м.н., заведующий кафедрой гистологии  
Западно-казахского медицинского университета, Актобе, Казахстан

**Зиматкин Сергей Михайлович** – д.м.н., заведующий кафедрой гистологии  
Гродненского государственного медицинского университета, Гродно,  
Белоруссия

**Семченко Валерий Васильевич** – профессор Омского государственного  
медицинского университета, Омск, Россия

## Научные доклады:

**1. ЕСТЕСТВЕННЫЙ И ИССКУСТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ В НАУЧНОЙ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

**Семченко Валерий Васильевич, Бикмееев Александр Тимерзянович**  
Омский государственный медицинский университет, Институт механики им.  
Р.Р. Мавлютова УФИЦ РАН, Омск, Уфа, Россия

**2. ВОЗМОЖНОСТИ СОВРЕМЕННЫХ БИОМЕДИЦИНСКИХ МОРФОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ В БГМУ**

**Данилко Ксения Владимировна**

«Башкирский государственный медицинский университет», Лаборатория  
клеточных культур, Уфа, Россия

**3. МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ ДОКАЗАТЕЛЬСТВА И ОСОБЕННОСТИ ПОСТНАТАЛЬНОГО НЕЙРОГЕНЕЗА В ЦНС РЫБ**

**Обухов Дмитрий Константинович, Жарикова Ева Игоревна, Пущина  
Евгения Владиславовна**

Санкт-Петербургский государственный университет, Всероссийский научный  
центр морской биологии ДВО РАН Владивосток, Санкт-Петербург, Россия  
(ONLINE)

**Научные  
доклады:**

**4. АЛЛОГЕННЫЙ БИОМАТЕРИАЛ КАК СТИМУЛЯТОР АКТО-  
КАРДИО- И НЕЙРОПРОТЕКЦИИ В УСЛОВИЯХ ВЫНУЖДЕННОЙ  
ФИЗИЧЕСКОЙ НАГРУЗКИ В ЭКСПЕРИМЕНТЕ**

**Лебедева Анна Ивановна**

ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет»  
Минздрава России, «Всероссийский центр глазной и пластической  
хирургии», Уфа, Россия

**5. МОРФОЛОГИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА M.PLANTAIS У КРЫС  
НА ФОНЕ АНАБОЛИЧЕСКИХ СТЕРОИДОВ И СТАТИЧЕСКОЙ  
НАГРУЗКИ**

**Романова Альбина Рауфовна, Шарафутдинова Люция Ахтямовна,  
Рахматуллина Аида Ильдаровна**

ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет»  
Минздрава России, Уфа, Россия

**6. РАЗВИТИЕ ФИБРОЗА В МОЗГЕ КРЫСЫ SPRAGUE-DAWLEY ПРИ  
МОДЕЛИРОВАНИИ ХРОНИЧЕСКОЙ ПОЧЕЧНОЙ  
НEDОСТАТОЧНОСТИ (ONLINE)**

**Романова Ирина Владимировна**

Институт эволюционной физиологии и биохимии им. И.М. Сеченова  
российской академии наук (ИЭФБ РАН), Санкт-Петербург, Россия

**7. КАЧЕСТВО КЛИНИКО-МОРФОЛОГИЧЕСКОЙ ДИАГНОСТИКИ ПРИ  
ЭХОКАРДИОГРАФИИ**

**Двинских Алексей Викторович**

ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет»  
Минздрава России, Уфа, Россия

**Общее фото**

**Кофе-брейк, экскурсия в Лаборатории Кампуса**

**СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ  
ПРЕЗЕНТАЦИЯ ПЕРВИЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ**

Межвузовский студенческий кампус Евразийского НОЦ мирового уровня,

IV этаж, 13.00 – 17.00

Кураторы секции:

профессор В.В. Семченко, профессор О.Р. Шангина, профессор Е.Н. Сквородин, профессор З.Р. Хисматулина.

**Научные  
доклады:**

**1. ДИНАМИКА АПОПТОЗА И ПРОЛИФЕРАЦИИ КЛЕТОК БЕЛОЙ  
ПУЛЬПЫ СЕЛЕЗЕНКИ У КРЫС ПОСЛЕ МЕХАНИЧЕСКОЙ ТРАВМЫ  
БЕДРА В ЭКСПЕРИМЕНТЕ**

**Ланичева Альбина Хамитовна, Семченко Валерий Васильевич, Валеева  
Рената Руслановна.**

ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет», Уфа,  
Россия, ФГБОУ ВО «Омский государственный медицинский университет»,  
Омск, Россия

**2. ПАТОМОРФОЛОГИЧЕСКИЕ ИЗМЕНЕНИЯ В ТКАНИ ГОЛОВНОГО  
МОЗГА 12 – НЕДЕЛЬНЫХ КРЫС, ПОЛУЧАВШИХ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ  
НАПИТКИ (ONLINE)**

**Рахимов Мухаммадалихон Акмал ўғли**

Самаркандский государственный медицинский университет, Самарканд,  
Узбекистан

**3. НЕКОТОРЫЕ ОСОБЕННОСТИ АНАЛИЗА ЯИЧНИКОВ КРЫСЫ  
ПРИ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОМ МОДЕЛИРОВАНИИ ПОЛИКИСТОЗА  
(ONLINE)**

**Морина Ирина Юрьевна**

Институт эволюционной физиологии и биохимии им. И.М. Сеченова  
российской академии наук (ИЭФБ РАН), Санкт-Петербург, Россия

**4. СРАВНИТЕЛЬНЫЙ МОРФОЛОГИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ УШЕК  
ЛЕВОГО ПРЕДСЕРДИЯ ПРИ РАЗЛИЧНЫХ ФЕНОТИПАХ  
ХРОНИЧЕСКОЙ СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ**

**Валинуров Тимур Ирекович, Терегулов Ильдар Ильшатович, Щекин  
Влас Сергеевич, Плотникова Мария Раилевна, Загидуллин Науфаль  
Шамилевич**

ФГБОУ ВО «Башкирский государственный университет» Минздрава России,  
Институт фундаментальной медицины, морфологическая лаборатория, Уфа,  
Россия

**5. СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ И КЛИНИКО-МОРФОЛОГИЧЕСКАЯ  
ХАРАКТЕРИСТИКА МЕЛАНО-САРКОМЫ У ЛОШАДИ**

**Саландина Елизавета Андреевна**

ФГБОУ ВО «Башкирский государственный аграрный университет», Уфа,  
Россия

**6. АНАЛИЗ СИГНАЛЬНЫХ ПУТЕЙ И МЕЖКЛЕТОЧНОГО  
ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ МОНОЦИТОВ ПРИ РАКЕ ПРЕДСТАТЕЛЬНОЙ  
ЖЕЛЕЗЫ МЕТОДОМ SINGLE-CELL RNA-SEQ**

**Гайнуллина Диана Халиловна, Шмелькова Полина Николаевна,  
Коробейников Вячеслав Юрьевич, Шарифьянова Юлия Вакилевна,  
Акрамова Элина Ринатовна**

ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет»,  
Институт урологии и клинической онкологии, Лаборатория иммунологии,  
Уфа, Россия

**7. ДИФФЕРЕНЦИРОВКА НОРМОЦИТОВ, МИКРОЦИТОВ,  
МАКРОЦИТОВ ПО МОРФОЛОГИЧЕСКИМ ПРИЗНАКАМ**

**Байрова Дильназ Мерекеевна, Аққажиев Ақтөре Нұрланұлы, Темирова  
Гульнара Аягановна, Есмуханова Дарига Утебаевна, Ермұхан Мадияр  
Қабылжаанұлы**

НАО Западно-Казахстанский медицинский университет имени Марата  
Оспанова, Актобе, Казахстан

**8. ОЦЕНКА ПРИМЕНЕНИЯ КОНДУИТА НА ОСНОВЕ ШЕЛКА  
ПАУТИНЫ ДЛЯ РЕГЕНЕРАЦИИ ПЕРИФЕРИЧЕСКИХ НЕРВОВ  
(ПИЛОТНЫЙ ЭКСПЕРИМЕНТ)**

**Заманова Розалия Артуровна**

ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет»  
Минздрава России, Институт фундаментальной медицины, лаборатория  
природоподобных материалов, Уфа, Россия

**9. СТРУКТУРНЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ ЛЕГОЧНЫХ КРОВЕНОСНЫХ  
СОСУДОВ ПРИ БРОНХОЭКТАТИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ У ДЕТЕЙ  
(ONLINE)**

**Ниёзов Азиз**

Самаркандский государственный медицинский университет, Самарканд,  
Узбекистан

**10. МОРФОЛОГИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА СЕТЧАТКИ КРЫС,  
НОКАУТИРОВАННЫХ ПО ГЕНУ ДОФАМИНОВОГО ТРАНСПОРТЕРА**

**Хакимов Альберт Рузилевич**

ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет»  
Минздрава России «Всероссийский центр глазной и пластической хирургии»,  
Уфа, Россия

**11. ПОДСЧЕТ СПЕРМАТОГОНИЙ У ЖИВОТНЫХ ПОСЛЕ  
МОДЕЛИРОВАНИЯ ПАХОВОЙ ГЕРНИОПЛАСТИКИ (ONLINE)**

**Кульченко Нина Геннадьевна**

ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов им. Патриса  
Лумумбы», Москва, Россия

**12. МОРФОФУНКЦИОНАЛЬНОЕ ОБОСНОВАНИЕ  
ТРАНСПЛАНТАЦИИ ТКАНЕИНЖЕНЕРНОЙ КОНСТРУКЦИИ**

**Халилов Данил Ильмирович, Насибуллин Ильдар Марсович, Павлов  
Валентин Николаевич, Шангина Ольга Радмировна, Лебедева Анна  
Ивановна, Данилко Ксения Владимировна, Маркелов Виталий  
Андреевич**

ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет»  
Минздрава России «Всероссийский центр глазной и пластической хирургии»,  
Уфа, Россия

**13. АНАЛИЗ ГИСТОТОПОГРАФИЧЕСКИХ ПРЕПАРАТОВ  
ПУПОЧНОГО КАНАТИКА ДОНОШЕННЫХ НОВОРОЖДЕННЫХ**

**Клявлина Мария Юрьевна**

ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет», Уфа,  
Россия

**14. ХИМИЧЕСКАЯ МАЦЕРАЦИЯ КАК МЕТОД ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
ОСТЕОЛОГИЧЕСКИХ ПРЕПАРАТОВ НОВОРОЖДЕННЫХ  
ЖИВОТНЫХ**

**Сабиров Артур Айратович**

ФГБОУ ВО «Башкирский государственный аграрный университет», Уфа,  
Россия

**15. ПРОГНОСТИЧЕСКОЕ ЗНАЧЕНИЕ ЭКСПРЕССИИ  
ИММУНОГИСТОХИМИЧЕСКИХ МАРКЕРОВ В ОЦЕНКЕ  
МЕТАСТАЗИРОВАНИЯ В ЛИМФАТИЧЕСКИЕ УЗЛЫ ПРИ РАКЕ  
МОЛОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ**

**Галлямов Артур Уралович**

ГАУЗ Республиканский Клинический онкологический диспансер МЗ РБ, Уфа,  
Россия

**Мастер-классы. Дискуссия.**

**Закрытие первого дня конференции**

Экскурсия в Музей истории города Уфы

Товарищеский ужин

## Обсуждение и оценка стендовых сообщений Закрытие конференции

Межвузовский студенческий кампус Евразийского НОЦ мирового уровня, IV этаж,  
10:00 – 11:00

Стендовые  
сообщения:

### 1. КОРРЕЛЯЦИЯ ПОКАЗАТЕЛЯ СВОБОДНОЙ ЖИДКОСТИ В ОТДЕЛАХ ГОЛОВНОГО МОЗГА КАК СПОСОБ ОЦЕНКИ ОБЪЕМА ИШЕМИЧЕСКОГО ПОВРЕЖДЕНИЯ В ОСТРЕЙШЕМ ПЕРИОДЕ

Смагина Мария Сергеевна, Щекин Сергей Витальевич

ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет», Уфа,  
Россия

### 2. ХРОНИЧЕСКАЯ АНАЛЬНАЯ ТРЕЩИНА В СТРУКТУРЕ МЕХАНИЗМОВ РАЗВИТИЯ НЕСОСТОЯТЕЛЬНОСТИ АНАЛЬНОГО СФИНКТЕРА

Громенко Денис Альбертович, Имаева Альфия Камилевна, Терегулов  
Ильдар Ильшатович, Аминева Алина Флюровна

ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет», Уфа,  
Россия

### 3. МОРФОЛОГИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ВНУТРИСТЕНОЧНЫХ И ОКОЛОПРОТОКОВЫХ СОСУДОВ ГЛАВНОГО ПРОТОКА ПОДЖЕЛУДОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ ПРИ АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИИ И АТЕРОСКЛЕРОЗЕ

Сапронов Данил Николаевич, Имаева Альфия Камилевна

ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет», Уфа,  
Россия

### 4. МОРФОЛОГИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ЭПИФИЗА ПАЦИЕНТОВ, ПЕРЕНЕСШИХ ИНСУЛЬТ

Валитова Камилла Ильдаровна

ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет», Уфа,  
Россия

### 5. КОЛЛАГЕНОВЫЕ И ЭЛАСТИЧНЫЕ ВОЛОКНА В ЗДОРОВЫХ И ПОРАЖЕННЫХ ТКАНЯХ ПАРОДОНТА: СРАВНИТЕЛЬНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ С ПОМОЩЬЮ МОРФОЛОГИЧЕСКОГО АНАЛИЗА

Афлаханова Диана Артуровна

ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет», Уфа,  
Россия

### 6. ЭФФЕКТИВНОСТЬ ЛЕЧЕНИЯ АЛЛОПЕЦИИ С ТОЧКИ ЗРЕНИЯ ДОКАЗАТЕЛЬНОЙ МЕДИЦИНЫ

Шаповалова Мария Евгеньевна

Московский медицинский университет «Реавиз», Москва, Россия

### 7. ИЗМЕНЕНИЕ МАКРОФАГАЛЬНОГО ЗВЕНА ИММУНИТЕТА ПРИ МЕТАСТАЗИРОВАНИИ РАКА МОЛОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ В СТОРОЖЕВЫЕ ЛИМФАТИЧЕСКИЕ УЗЛЫ

Неряхин Александр Дмитриевич

ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет», Уфа,  
Россия

**8. ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ ЗАДЕРЖАНИЯ ПЛАЦЕНТЫ У КОРОВ**

**Батыршин Артем Артурович**

ФГБОУ ВО «Башкирский государственный аграрный университет»,  
Уфа, Россия

**9. ИЗМЕНЕНИЕ АКТИВНОСТИ РОСТА РАСТЕНИЯ И ДЕЛЕНИЯ  
РАСТИТЕЛЬНОЙ КЛЕТКИ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ХИМИЧЕСКИХ  
СВОЙСТВ ПОЧВЫ**

**Кульченко Любовь Геннадьевна**

Международная школа смешанного обучения IBLS, Москва, Россия

**10. РАСПРОСТРАНЕНИЕ НОВООБРАЗОВАНИЙ У КОШЕК И СОБАК**

**Алексеев Александр Андреевич**

ФГБОУ ВО «Башкирский государственный аграрный университет»,  
Уфа, Россия

**11. СИНДРОМ EVALI И ИНГАЛЯЦИОННОЕ ПОВРЕЖДЕНИЕ ЛЕГКИХ  
ПРИ КУРЕНИИ: ПЕРЕКРЕСТКИ МОРФОЛОГИИ И СЛОЖНОСТИ  
ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНОЙ ДИАГНОСТИКИ**

**Валеева Карина Евгеньевна**

ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет», Уфа,  
Россия

**12. МОРФОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ  
ПРЕПАРАТА ДИРОНАКС**

**Якименко Дина Миннуровна**

ФГБОУ ВО «Башкирский государственный аграрный университет», Уфа,  
Россия

**13. АНАЛИЗ ЯДЕРНЫХ И КЛЕТОЧНЫХ АБЕРРАЦИЙ В  
БУККАЛЬНОМ ЭПИТЕЛИИ ПОВЕРХНОСТИ ТИПИЧНОЙ И  
ЭРОЗИВНО-ЯЗВЕННОЙ ФОРМ ПЛОСКОГО ЛИШАЯ СЛИЗИСТОЙ  
ОБОЛОЧКИ РТА**

**Усманова Диана Ирековна, Афлаханова Диана Артуровна,  
Сафина Гузель Иршатовна**

ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет»,  
Уфа, Россия

**14. СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ КОЛИЧЕСТВА И КАЧЕСТВА  
СНА У СТУДЕНТОВ ПЕРВОГО И ВТОРОГО КУРСОВ**

**Свиридов Игорь Александрович, Курилин Никита Максимович,  
Федорова Ангелина Владимировна**

ФГБОУ ВО «Волгоградский Государственный Медицинский Университет»,  
Волгоград, Россия

**15. ИНТРАЦИТОПЛАЗМАТИЧЕСКАЯ ИНЬЕКЦИЯ  
СПЕРМАТОЗОИДА В ООЦИТ КАК ОДИН ИЗ МЕТОДОВ  
ОПЛОДОТВОРЕНИЯ ООЦИТОВ ЧЕЛОВЕКА IN VITRO**

**Барсуков Александр Александрович, Барсукова Татьяна Геннадьевна**  
ООО «Центр ЭКО», ООО «Альфа-ЭмБио», Омск, Россия

## ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

Межвузовский студенческий кампус Евразийского НОЦ мирового уровня,  
IV этаж, 11:00 – 12:00

Профессор В.В. Семченко, профессор Е.Н. Сквородин, профессор О.Р. Шангина, профессор З.Р. Хисматулина, профессор Мурзабаев Х.Х.

**Обсуждение и оценка стендовых сообщений**

**Выступление кураторов секционного заседания конференции**

**Дискуссия**

**Заключительное слово и закрытие конференции –**

**Профессор В.Ш. Вагапова, профессор В.В. Семченко**

IV Международная научно-практическая конференция  
**«Доказательность морфологических  
исследований в медицине»**

12-13 декабря 2025 года