



**ПРОГРАММА
МЕЖДУНАРОДНОГО
МОРФОЛОГИЧЕСКОГО ФОРУМА**

**«СТАЛИНГРАДСКАЯ СИРЕНЬ»
24-25 мая 2024 г.**



ПРОГРАММА
МЕЖДУНАРОДНОГО МОРФОЛОГИЧЕСКОГО ФОРУМА
«СТАЛИНГРАДСКАЯ СИРЕНЬ»
24-25 мая 2024 г.

 **Четверг, 23 мая 2024 г.**

Заезд, размещение участников: Nairi – г. Волгоград, ул. Березовская, 2
 HitOtel – г. Волгоград, пр-т Жукова, 22Б
 Lite Hotel – г. Волгоград, ул. Чапаева, 9

 **Пятница, 24 мая 2024 г.**

ВРЕМЯ	МЕРОПРИЯТИЕ	МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ
8:30-9:00	Регистрация участников	1 этаж морфологического корпуса (ул. Рокоссовского, 1 Г)
9:00-10:00	Открытие форума	Аудитория 1 3 этаж морфологического корпуса (ул. Рокоссовского, 1 Г)
10:00-12:00	Международная морфологическая конференция	Анатомия – 5 этаж Патологическая анатомия – 4 эт. Гистология, эмбриология, цитология – 7 этаж
12:00-13:00	Обед (для иногородних участников)	Буфет – 1 этаж
13:00-17:00	Экскурсия на Мамаев Курган, музею-панораме «Сталинградская битва», центральной набережной города-героя Волгограда	Пешая экскурсия в сопровождении волонтеров с поездкой на метротраме
17:00-20:00	Интеллектуальный турнир для иногородних участников: «Что? Где? Когда?»	Аудитория 5 (6 этаж) главный корпус ВолгГМУ (пл. Павших борцов, 1)

 **Суббота, 25 мая 2024 г.**

ВРЕМЯ	МЕРОПРИЯТИЕ	МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ
8:30-9:00	Регистрация участников	1 этаж морфологического корпуса (ул. Рокоссовского, 1 Г)
9:00-12:00	Международная олимпиада по морфологии	7 этаж морфологического корпуса (ул. Рокоссовского, 1 Г)
12:00-13:00	Обед (для иногородних участников)	Буфет – 1 этаж
13:00-15:00	Международная олимпиада по морфологии	7 этаж морфологического корпуса (ул. Рокоссовского, 1 Г)
15:00-16:00	Конкурс анатомического рисунка	5 этаж морфологического корпуса (ул. Рокоссовского, 1 Г)
16:00-17:00	Подведение итогов форума, награждение	7 этаж морфологического корпуса (ул. Рокоссовского, 1 Г)
19:00-20:00	Круглый стол научных руководителей по вопросам развития молодежной науки	Отель "Nairi", ул. Березовская, 2
19:00-23:00	Вечернее мероприятие для иногородних участников: КВИЗ, торжественный ужин	Отель "Nairi", ул. Березовская, 2

 **Воскресенье, 26 мая 2024 г.**

Отъезд участников форума

МЕЖДУНАРОДНАЯ МОРФОЛОГИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

24 мая 2024 г.

1. АНАТОМИЯ ЧЕЛОВЕКА

(5 этаж морфологического корпуса, анатомический музей 5-04)

Экспертная комиссия:

д.м.н., доцент Калашникова С.А.

д.м.н., доцент Довгялло Ю.В.

к.м.н., доцент Елясин П.А.

РАБОТЫ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ

1. Вершенко Э.О., Болокова М.В., Натальченко Д.В., Убушиева В.В.

РАЗНИЦА В РОСТЕ ИНОСТРАННЫХ И РУССКИХ СТУДЕНТОВ

Волгоградский государственный медицинский университет

Научный руководитель: д.м.н., доцент Калашникова С.А.

2. Жаркина Е.А., Крумина С.И., Сидорова А.Д.

ВЗАИМОСВЯЗЬ АНТРОПОМЕТРИЧЕСКИХ ПАРАМЕТРОВ И ПОКАЗАТЕЛЕЙ АВТОНОМНОЙ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ.

Волгоградский государственный медицинский университет

Научный руководитель: д.м.н., доцент Калашникова С.А.

3. Зинченко В. Д.

ВЗАИМОСВЯЗЬ МОРФОТИПОЛОГИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ СТОП С ИНДЕКСОМ МАССЫ ТЕЛА У ЛИЦ ЮНОШЕСКОГО ВОЗРАСТА СЕВЕРНОГО РЕГИОНА

Ханты-Мансийская государственная медицинская академия

Научный руководитель: к.м.н., доцент Ильющенко Н.А.

4. Потёмкин Г. В., Лифенко К. О., Яковлева Е. В.

ОПРЕДЕЛЕНИЕ РАСОВОЙ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ПО ПАРАМЕТРАМ ЛИЦЕВОГО ОТДЕЛА ЧЕРЕПА

Кубанский государственный медицинский университет

Научный руководитель: к.м.н., доц. Бахарева Н.С.

5. Салимова М.А., Натальченко Д.В.

РОЛЬ АНАТОМИЧЕСКОГО МУЗЕЯ В ОБУЧЕНИИ СТУДЕНТОВ ВОЛГГМУ. ИСТОРИЯ КАФЕДРЫ АНАТОМИИ

Волгоградский государственный медицинский университет

Научный руководитель: д.м.н., доцент Калашникова С.А.

РАБОТЫ СТУДЕНТОВ

1. Головин М.Д., Лобков С.Е.

ПЕРЕДНИЕ НАКЛОНЕННЫЕ ОТРОСТКИ КЛИНОВИДНОЙ КОСТИ И ИХ ВАРИАНТНАЯ АНАТОМИЯ

Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова

Научные руководители: д.м.н., проф. Павлов А.В., к.м.н., доц. Лазутина Г.С., асс. Рогожина Е.Г.

2. Горбачева Е.А., Белецкая А.М., Айгумова К.Г.

ДЕРМАТОГЛИФИЧЕСКИЙ СТАТУС ЛИЦ С РАЗЛИЧНЫМИ ХАРАКТЕРИСТИКАМИ НЕРВНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Волгоградский государственный медицинский университет

Научный руководитель: д.м.н., профессор Довгялло Ю.В.

3. Комлева А.В.

ПОЛОВЫЕ И РЕГИОНАЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ ГИПЕРМОБИЛЬНОСТИ СУСТАВОВ У ЛИЦ МОЛОДОГО ВОЗРАСТА, УРОЖЕНЦЕВ СЕВЕРНОГО РЕГИОНА

Ханты-Мансийская государственная медицинская академия
Научный руководитель: к.м.н., доцент Ильющенко Н.А.

4. Мартынова С.А.

МОРФОМЕТРИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ СТРОЕНИЯ ГЛАЗНИЦЫ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ФОРМЫ ЛИЦЕВОГО И МОЗГОВОГО ЧЕРЕПА

Волгоградский государственный медицинский университет
Научные руководители: д.м.н., доцент Калашникова С.А., д.м.н., профессор Довгялло Ю.В.

5. Материкина В.А., Аларханова М.Р.

ВЛИЯНИЕ ВАРИАТИВНОЙ АНАТОМИИ КОРОНАРНЫХ АРТЕРИЙ НА ЗАБОЛЕВАНИЯ СЕРДЦА

Волгоградский государственный медицинский университет
Научный руководитель: к.м.н., доцент Айдаева С.Ш.

6. Мышленникова Е.Е.

ВЛИЯНИЕ ИНДЕКСА МАССЫ ТЕЛА НА СОСТОЯНИЕ ОСАНКИ СТУДЕНТОВ СЕВЕРНОГО МЕДИЦИНСКОГО ВУЗА

Ханты-Мансийская государственная медицинская академия
Научный руководитель: к.м.н., доцент Ильющенко Н.А.

7. Парахина М. В., Вельма К. М.

ВАРИАбельность ДИАМЕТРА ВЕН ПЕЧЕНИ У ЛИЦ ЮНОШЕСКОГО И ПЕРВОГО ПЕРИОДА ЗРЕЛОГО ВОЗРАСТА ДОНЕЦКОГО РЕГИОНА

Донецкий государственный медицинский университет имени М. Горького
Научный руководитель: к.м.н. Селиванова Е. С.

8. Смирновская Е.И., Яцук Ю.А.

ИССЛЕДОВАНИЕ СИНДРОМА ЗАПЯСТНОГО КАНАЛА У ЛИЦ В ВОЗРАСТЕ ОТ 18 ДО 25 ЛЕТ

Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П. Павлова
Научные руководители: доцент Евтушенко И.Я., к.б.н., ассистент Димов И.Д.

9. Соловьёв С.Р., Хуснутдинов Т.Е.

КОРРЕЛЯЦИЯ ЧАСТОТЫ ВЕСТИБУЛЯРНЫХ КАНАЛОВ НИЖНЕЙ ЧЕЛЮСТИ И ДИАМЕТРА КАНАЛА РЕЗЦОВОЙ ВЕТВИ НИЖНЕЛУНОЧКОВОГО НЕРВА

Новосибирский государственный медицинский университет
Научные руководители: д.м.н., доцент Дровосеков М.Н., к.м.н., доцент Елясин П.А.

2. ПАТОЛОГИЧЕСКАЯ АНАТОМИЯ

(4 этаж морфологического корпуса, аудитория 4-22)

Экспертная комиссия:

д.м.н., профессор Смирнов А.В.

к.м.н., доцент Поройская А.В.

к.м.н., доцент Бейсембаев А.А.

РАБОТЫ МОЛОДЫХ УЧЁНЫХ

1. Данилин А. А.

ИММУНОМОРФОЛОГИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА «НОВОГО МИКРООРГАНА» ИММУННОЙ СИСТЕМЫ, АССОЦИИРОВАННОГО С ЛИМФАТИЧЕСКИМ УЗЛОМ

Казанский государственный медицинский университет

Научный руководитель: д.м.н., проф. Цыплаков Д.Э.

2. Муравьева А.И., Иванова А.А.

МОРФОЛОГИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ВЛИЯНИЯ РАЗЛИЧНЫХ ВАРИАНТОВ ХРОНИЧЕСКОЙ АЛКОГОЛЬНОЙ ИНТОКСИКАЦИИ НА ПАРЕНХИМАТОЗНЫЕ ОРГАНЫ КРЫС

Тверской государственный медицинский университет

Научный руководитель: к.м.н., доцент Гуськова О.Н.

3. Петруничева В.Б., Родин Д.И.

СРАВНИТЕЛЬНАЯ МОРФОМЕТРИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ЛЕЙОМИОМЫ И ЛЕЙОМИОСАРКОМЫ МАТКИ

Волгоградский государственный медицинский университет

Научный руководитель: ассистент Курганская М.А.

4. Юсупов Т.Р., Павлов С.П., Арстанова А.М.

НЕКОМПАКТНЫЙ МИОКАРД ЛЕВОГО ЖЕЛУДОЧКА У ПЛОДА И НОВОРОЖДЕННОГО

Кубанский государственный медицинский университет

Научный руководитель: к.м.н., доцент Бахарева Н.С.

РАБОТЫ СТУДЕНТОВ

1. Абрамова А.О., Арапиева И.А., Базуров М.А.

ОЦЕНКА МОРФОЛОГИЧЕСКИХ ИЗМЕНЕНИЙ СЕРДЦА ПРИ ЛЕГОЧНОЙ ГИПЕРТЕНЗИИ

Волгоградский государственный медицинский университет

Научный руководитель: ассистент Бисинбекова А.И.

2. Дробышева А.А.

ИЗУЧЕНИЕ ПРОТИВОВОСПАЛИТЕЛЬНОЙ АКТИВНОСТИ ЭКСТРАКТА ПОРТУЛАКА ОГОРОДНОГО (PORTULACA OLERACEA L.) НА МОДЕЛИ IN VIVO

Волгоградский государственный медицинский университет

Научный руководитель: к.б.н., доцент Останина М.В.

3. Кудринская А.М.

СОЦИАЛЬНАЯ РЕКЛАМА КАК МЕРА ПРОФИЛАКТИКИ КАРИЕСА

Военно-медицинская академия имени С.М.Кирова

4. Мамедов А.И., Алекперова Н.Ф.

ПАТОМОРФОЛОГИЧЕСКИЕ ИЗМЕНЕНИЯ СЕРДЦА ПРИ COVID-19

Волгоградский государственный медицинский университет

Научный руководитель: ассистент Курганская М.А.

5. Панченко В.И., Фастова А.А., Арутюнян В.П.

ПАТОМОРФОЛОГИЯ СЕРДЦА ПРИ COVID-19

Волгоградский государственный медицинский университет

Научный руководитель: ассистент Курганская М.А.

6. Романюк Ю.В., Молоканов Д.М., Базуров М.А.

СРАВНИТЕЛЬНЫЙ ГИСТОМОРФОЛОГИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ПЛАЦЕНТЫ ПРИ ПРЕЭКЛАМПСИИ

Волгоградский государственный медицинский университет

Научный руководитель: ассистент Бисинбекова А.И.

7. Садыгов Г.Н.о., Рыженков И.А.

ЯЗВЕННЫЙ КОЛИТ, АССОЦИИРОВАННЫЙ SARS-CoV-2

Курский государственный медицинский университет

Научный руководитель: д.м.н., профессор Затолокина М.А.

8. Фастова А.А., Панченко В.И., Арутюнян В.П.

КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ ОСЛОЖНЕННОГО ОПУХОЛЕВОГО ПОРАЖЕНИЯ АППЕНДИКСА

Волгоградский государственный медицинский университет

Научный руководитель: ассистент Курганская М.А.

9. Хромов Д.А., Оганьян Ф.А., Чернышев И.А.

ВЛИЯНИЕ РАБОТЫ В НОЧНЫЕ СМЕНЫ НА ВОЗНИКНОВЕНИЕ ЗАБОЛЕВАНИЙ ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНОГО ТРАКТА СРЕДИ СТУДЕНТОВ ФГБОУ ВО КубГМУ МИНЗДРАВА РОССИИ

Кубанский государственный медицинский университет

Научный руководитель: к.м.н., доцент Бахарева Н.С.

3. ГИСТОЛОГИЯ, ЭМБРИОЛОГИЯ, ЦИТОЛОГИЯ

(7 этаж морфологического корпуса, лекционный зал №3)

Экспертная комиссия:

д.м.н., профессор Залавина С.В.

к.м.н., доцент Загребин В.Л.

к.м.н., доцент Фёдорова О.В.

РАБОТЫ СТУДЕНТОВ

1. Астрелина М.А., Василевская В.С., Ордынцева Д.Д.

ИССЛЕДОВАНИЕ ВОЗДЕЙСТВИЙ КРАСОК ДЛЯ ВОЛОС НА ИХ СОСТОЯНИЕ

Волгоградский государственный медицинский университет

Научный руководитель: к.м.н., доцент Загребин В.Л.

2. Буйнов М.В., Подлужная А.М., Карибов А.Н.

КОМПЬЮТЕРНАЯ ТОМОГРАФИЯ ПРИ СКРИНИНГОВОЙ ОЦЕНКЕ ИЗМЕНЕНИЙ ЛЕГОЧНОЙ ТКАНИ КРЫС ПРИ ВОЗДЕЙСТВИИ ПАРОВ ЭЛЕКТРОННЫХ СИГАРЕТ (ЭЛЕКТРОННЫХ ИСПАРИТЕЛЕЙ ИНГАЛЯЦИОННОГО ТИПА)

Волгоградский государственный медицинский университет

Научные руководители: к.м.н., доцент Загребин В.Л.; к.м.н., доцент Фёдорова О.В., ассистент Бессонов А.А.

3. Василевская В.С., Крюкова А.А., Астрелина М.А.

ЗНАЧЕНИЕ ТОЛЩИНЫ СОСОЧКОВОГО СЛОЯ ДЕРМЫ КОЖИ ПРИ ТАТУАЖЕ

Волгоградский государственный медицинский университет

Научный центр дерматовенерологии и косметологии

Научные руководители: к.м.н., доцент Загребин В.Л., к.м.н., Карымов О.Н.

4. Васютин И.Д., Босхамджиев У.В., Плачинта С.Г.

АНАЛИЗ ИЗМЕНЕНИЙ ФАЦИЙ РОТОВОЙ ЖИДКОСТИ КРЫС ПОД ВОЗДЕЙСТВИЕМ ЭЛЕКТРОННЫХ ИСПАРИТЕЛЕЙ ИНГАЛЯЦИОННОГО ТИПА

Волгоградский государственный медицинский университет

Научный руководитель: к.м.н., доцент Загребин В.Л.

5. Вельма К. М., Калашникова Е. А., Горбачева Е. А.

ОЦЕНКА СТРУКТУРЫ КОСТНОЙ ТКАНИ МЕТОДОМ ТЕКСТУРНОГО АНАЛИЗА

Донецкий государственный медицинский университет имени М. Горького

Волгоградский государственный медицинский университет»

Научный руководитель: д.м.н., профессор Довгялло Ю.В.

6. Гурбич Е. В., Каграманова М. Э., Сушилина Н. А.

УРОВЕНЬ ЛИБИДО В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ФАЗЫ МЕНСТРУАЛЬНОГО ЦИКЛА У СТУДЕНТОК ВОЛГОГРАДСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО МЕДИЦИНСКОГО УНИВЕРСИТЕТА

Волгоградский государственный медицинский университет

Научный руководитель: к.м.н., доцент Фёдорова О. В.

7. Деревянко В.И., Буйнов М.В., Рыбин А.А.

ОСОБЕННОСТИ ИЗМЕНЕНИЙ КРИСТАЛЛИЧЕСКИХ СТРУКТУР СЕКРЕТА ПРЕДСТАТЕЛЬНОЙ ЖЕЛЕЗЫ ПРИ ЕЁ ХРОНИЧЕСКОМ ВОСПАЛЕНИИ

Волгоградский государственный медицинский университет

Научный руководитель: к.м.н., доцент Деревянко И.В.

8. Ерофеев А.В.

МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ ИЗМЕНЕНИЯ ПОЧЕК ПРИ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ ИШЕМИИ

Курский государственный медицинский университет

Научный руководитель: д.м.н., профессор Затолокина М.А.

9. Жукова Е.В.

ФУНКЦИОНАЛЬНО-МЕТАБОЛИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ РЕСПИРАТОРНЫХ НАРУШЕНИЙ ПРИ БРОНХИТЕ

Курский государственный медицинский университет

Научный руководитель: д.м.н., профессор Затолокина М.А.

10. Мандрыкина А.К., Григорядис С.В.

МЕТОД ДИАФОНИЗАЦИИ КОСТНОЙ И МЫШЕЧНОЙ ТКАНЕЙ В ЭМБРИОЛОГИИ

Волгоградский государственный медицинский университет

Научный руководитель: к.м.н., доцент Фёдорова О. В.

11. Миронова М.В., Ерофеев А.В., Терещенко А.В.

МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ ИЗМЕНЕНИЯ ОРГАНОВ ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНОГО ТРАКТА ПРИ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОМ ВВЕДЕНИИ НПВС

Курский государственный медицинский университет

Научный руководитель: д.м.н., профессор Затолокина М.А.

12. Павлова А.Ю.

КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ АНТИФОСФОЛИПИДНОГО СИНДРОМА У ПАЦИЕНТКИ С ИНСУЛЬТОМ

Волгоградский государственный медицинский университет

Научный руководитель: к.м.н., доцент Фёдорова О. В.

13. Подопригора В.В., Рябова М. С.

ИММУНОГИСТОХИМИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА ПЕРЕСТРОЙКИ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО МЕТАБОЛИЗМА В КСЕНОТРАНСПЛАНТАТЕ НЕЙРОНАЛЬНЫХ ПРЕДШЕСТВЕННИКОВ

Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И. Пирогова

Научный центр неврологии

Научные руководители: д.м.н., проф. Сухоруков В.С., к.м.н., Воронков Д.Н., к.м.н. Баранич Т.И.

14. Хромова К.Д., Воробьёва А.Н.

ВЛИЯНИЕ ОЖИРЕНИЯ НА МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ ИЗМЕНЕНИЯ МИОКАРДА КРЫС- WISTAR ПОДРОСТКОВОГО ВОЗРАСТА

Новосибирский государственный медицинский университет

Научные руководители: д.м.н., доцент Залавина С.В., к.м.н., доцент Елясин П.А.

МЕЖДУНАРОДНАЯ ОЛИМПИАДА ПО МОРФОЛОГИИ

25 мая 2024 г.

(7 этаж морфологического корпуса, лекционный зал №3)

Экспертная комиссия:

д.м.н., профессор Залавина С.В., д.м.н., доцент Калашникова С.А., д.м.н., доцент Довгялло Ю.В.,
к.м.н., доцент Загребин В.Л., к.м.н., доцент Фёдорова О.В.,
к.м.н., доцент Бейсембаев А.А., к.м.н., доцент Елясин П.А.

Конкурсная программа олимпиады:

- **Морфологический крокодил** – необходимо за 3 минуты объяснить словами как можно больше анатомических и гистологических терминов своей команде, не используя однокоренные слова, переводные греко-латинские термины-элементы и иностранные языки;
- **Индивидуальные конкурсы** (одновременно в четырех разных локациях участвуют по одному представителю команды):
 - **Гистологический конкурс** – под микроскопом определить микропрепарат, указать окраску, источник развития и назвать 3 гистологических элемента;
 - **Анатомический конкурс** – назвать анатомические структуры, выстроить элементы в правильном порядке, назвать орган по косвенным признакам;
 - **Эмбриональный конкурс** – по влажному макропрепарату эмбриона/плода определить его возраст, описать стадию развития указанной системы/органа, аномалию развития;
 - **Цитологический конкурс** – определить структуры на микропрепаратах и электронных микрофотографиях;
- **Конкурс эпонимов** – указать название морфологических структур по автору;
- **Видеовизитка** – творческое представление команды – 3 минуты (заранее снять неофициальное студенческое видео про команду и принести файл на USB флеш).

КОНКУРС АНАТОМИЧЕСКОГО РИСУНКА

25 мая 2024 г.

(5 этаж морфологического корпуса, лекционный зал №2)

Выставка творческих работ – холл кафедры анатомии (5 этаж)

Награждение лучших авторов работ по номинациям (лекционный зал №2)