



СЕЧЕНОВСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ
НАУК О ЖИЗНИ



Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова
Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет)

Московское отделение Научного медицинского общества анатомов, гистологов и
эмбриологов (НМО АГЭ)

Институт моделирования человека Общества с ограниченной ответственностью
Агентство инновационных систем (ООО АИНСИ)

Студенческое научное общество Первый Московский государственный медицинский
университет имени И.М. Сеченова (Сеченовский Университет)



Фундаментальные исследования – старт в медицинскую науку

Программа

5-я Международная молодежная научная конференция

«НАУЧНЫЕ ЧТЕНИЯ НА МОХОВОЙ»

осенняя сессия 2023 года

Москва – 24-25 ноября 2023

Уважаемый (ая) _____

Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова (Сеченовский Университет) продолжает стартовавший пять лет назад состоявшийся молодёжный проект – Международную молодёжную научную конференцию «Фундаментальные исследования – старт в медицинскую науку». Приглашаем Вас принять участие в её работе и выступить с докладом на заседании конференции.

Конференция проводится 24-25 ноября 2023 года. Штаб оргкомитета находится в центре столицы Российской Федерации городе Москве в 300 метрах от Московского Кремля. Традиционно местом проведения конференции являлся Анатомический театр Первого МГМУ им. И.М. Сеченова, расположенный в уникальном корпусе, который был построен более 90 лет назад под руководством профессора-анатома П.И. Карузина. Сейчас здесь находятся кафедры фундаментальных дисциплин.

В этом году конференция проходит в дистанционном формате, что, думаю, не снизит интерес к представляемым докладом.

Надеемся, что особая творческая атмосфера этого места и содружественная работа всех участников конференции создадут мощный импульс для старта молодых учёных в мир современной медицинской науки.

Заведующий кафедрой анатомии и гистологии
человека Института клинической медицины
им. Н.В. Склифосовского Первого МГМУ им.
И.М. Сеченова, профессор

В.Н. Николенко

24 ноября 2023 года

8:30 – 11:00 – регистрация участников конференции. Регистрация проводится на 1-м этаже анатомического корпуса Сеченовского Университета (ул. Моховая, д. 11, стр. 10).

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

Место проведения: Лекционная аудитория учебного корпуса кафедры анатомии и гистологии человека, Москва, ул. Моховая, 11, строение 10.

Начало в 10:00

ПРЕЗИДИУМ: профессор Б.А. Волель (Москва, Россия), профессор В.Н. Николенко (Москва, Россия), профессор Т.А. Демура (Москва, Россия), член-корр. РАН, профессор С.Л. Кузнецов (Москва, Россия), доцент А.Е. Стрижков (Москва, Россия), председатель Совета СНО им. Н.И. Пирогова Авдышев В.Д. (Москва, Россия).

1. ПРИВЕТСТВИЕ УЧАСТНИКОВ КОНФЕРЕНЦИИ:

директор Института клинической медицины им. Н.В. Склифосовского, профессор Б.А. Волель;
директор Института клинической морфологии и цифровой патологии, научный руководитель СНО Сеченовского университета, профессор Т.А. Демура;
председатель Московского отделения Научного медицинского общества анатомов, гистологов и эмбриологов, заведующий кафедрой анатомии и гистологии человека Сеченовского Университета, заведующий кафедрой нормальной и топографической анатомии Московского государственного университета им. М.В. Ломоносова, профессор В.Н. Николенко.

2. ОСОБЕННОСТИ ПЕРЕСТРОЙКИ ПСЕВДОУНИПОЛЯРНЫХ НЕЙРОНОВ СПИНАЛЬНОГО ГАНГЛИЯ В МОДЕЛИ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ РАДИКУЛОПАТИИ

Горячева Ксения Валерьевна, Колесникова А.Е., Симошенкова А.П., Развозжаева Н.Ю., Позднякова М.Б.

Научные руководители – д.м.н. Мотин Ю.Г., Портнягин И.В., профессор Никитин А.С.
Городская клиническая больница имени С.С. Юдина (Москва, Россия), Алтайский государственный медицинский университет (Барнаул, Россия), Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова (Москва, Россия)

3. РОЛЬ СВЯЗИ FGF РЕЦЕПТОРОВ С МЕХАНИЗМОМ АУТОФАГИИ В УСТОЙЧИВОСТИ СТВОЛОВЫХ КЛЕТОК ГЛИОМЫ К ТЕМОЗОЛОМИДУ

Логинава Нина Павловна, Анискин Д.А., Канцерова К.Р., Файзуллина Д.Р.

Научный руководитель – д.б.н. Уласов И.В.

Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова (Сеченовский Университет) (Москва, Россия)

4. МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ ЗАКОНОМЕРНОСТИ И КОНСТИТУЦИОНАЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ КОНСТРУКЦИИ МОЧЕВОГО ПУЗЫРЯ

Федоров Дмитрий Андреевич

Научный руководитель – профессор Николенко В.Н.

Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова (Сеченовский Университет) (Москва, Россия)

5. ОПЫТ ВВЕДЕНИЯ РЕКОМБИНАНТНОГО ЧЕЛОВЕЧЕСКОГО HSP70 У МЫШЕЙ

Венедиктов Артем Андреевич, Кузьмин Е.А., Кудрявцева В.А., Покидова К.С.

Научные руководители – доцент Пьявченко Г.А., профессор, член-корр. РАН Кузнецов С.Л.

Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова (Сеченовский Университет) (Москва, Россия)

11:30 – коллективное фото

СЕКЦИЯ 1. ФУНДАМЕНТАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ В БИОЛОГИИ И МЕДИЦИНЕ

Место проведения: Лекционная аудитория учебного корпуса кафедры анатомии и гистологии человека, Москва, ул. Моховая, 11, строение 10.

Начало в 12:00

ПРЕДСЕДАТЕЛИ: профессор В.Н. Николенко (Москва, Россия), профессор А.В. Павлов (Ярославль, Россия), профессор Т.А. Демура (Москва, Россия), профессор А.Н. Яцковский (Москва, Россия), доцент Г.А. Пьявченко (Москва, Россия), доцент А.Е. Стрижков (Москва, Россия), куратор секции СНО им. Н.И. Пирогова «Фундаментальные науки» Юмашева В.А. (Москва, Россия).

1. ПРОФИЛАКТИКА ПРОГРЕССИРОВАНИЯ МИОПИИ ПРИ ПОМОЩИ ОЧКОВОЙ КОРРЕКЦИИ

Владими́рова Арина Олеговна

Научный руководитель – доцент Оганесян М.В.

Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова (Сеченовский Университет) (Москва, Россия)

2. ПРОФИЛАКТИКА РАЗРЫВА АХИЛЛОВА СУХОЖИЛИЯ ПРИ ЗАНЯТИЯХ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРОЙ И СПОРТОМ: ФАКТОРЫ ПРЕДРАСПОЛОЖЕННОСТИ

Санькова М.В., **Хегай Андрей Дмитриевич**, Саньков А.В., Гридин Л.А.

Научные руководители – профессор Николенко В.Н., доцент Оганесян М.В., доцент Ризаева Н.А.

Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова (Сеченовский Университет) (Москва, Россия)

Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова (Москва, Россия)

3. МОРФОМЕТРИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ЗАДНЕЙ КРЕСТООБРАЗНОЙ СВЯЗКИ КОЛЕННОГО СУСТАВА ЧЕЛОВЕКА В ПОДРОСТКОВОМ И ЮНОШЕСКОМ ВОЗРАСТАХ

Бердин Азамат Радикович

Научный руководитель – доцент Рыбалко Д.Ю.

Башкирский государственный медицинский университет (Уфа, Россия)

4. АНАТОМИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ КЛАССИФИКАЦИИ ОСТЕОАРТРОЗА

Герасимова Александра Юрьевна

Научный руководитель – доцент Стрижков А.Е.

Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова (Сеченовский Университет) (Москва, Россия)

5. ОПОРНО-РЕССОРНЫЕ СВОЙСТВА СТОПЫ У СПОРТСМЕНОВ РАЗНОЙ СПОРТИВНОЙ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

Зубик Григорий Васильевич, Бердышев В.В., Джураев Д.Р.

Научные руководители – доцент Орлов С.А., доцент Ахматова Н.А.

Тюменский государственный медицинский университет (Тюмень, Россия)

6. СОМАТОТИП ПЛОВЦА КАК КРИТЕРИЙ ДИФФЕРЕНЦИРОВАНИЯ СПОРТСМЕНОВ ПРИ ОПРЕДЕЛЕНИИ СПОРТИВНОЙ СПЕЦИАЛИЗАЦИИ

Мештель Александр Виталиевич

Научный руководитель – к.б.н. Гричанова Т.Г.

Российский университет спорта «ГЦОЛИФК» (Москва, Россия)

7. АНАЛИЗ СОМАТОТИПИЧЕСКИХ И КЕФАЛОМЕТРИЧЕСКИХ ОСОБЕННОСТЕЙ У ЮНОШЕЙ И ДЕВУШЕК Г. КРАСНОЯРСКА, СТРАДАЮЩИХ МИОПИЕЙ РАЗЛИЧНОЙ СТЕПЕНИ ТЯЖЕСТИ

Бахсян Валентина Артуровна, Никель В.В., Левченко Ю.С.

Научный руководитель – профессор Никель В.В.

Красноярский государственный медицинский университет им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого (Красноярск, Россия)

8. ИЗУЧЕНИЕ ВАРИАНТНОЙ АНАТОМИИ ВЕТВЕЙ ЧРЕВНОГО СТВОЛА ПО ДАННЫМ КОМПЬЮТЕРНОЙ ТОММОГРАФИИ И 3D-РЕКОНСТРУКЦИИ
Шайхутдинов Роман Олегович, Назарян А.К., Колсанов А.В., Юскаева А.Я.
Научный руководитель – доцент Назарян А.К.
Самарский государственный медицинский университет (Самара, Россия)
9. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ НЕЙРОСЕТЕЙ И ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА В УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ДИАГНОСТИКЕ. СОЗДАНИЕ ПРОГРАММЫ, ОПОЗНАЮЩЕЙ ЗАБОЛЕВАНИЯ ЖЕНСКОЙ ПОЛОВОЙ СИСТЕМЫ
Кугубаева Полина Алексеевна, Аседова Герекмез Арифовна, Михалусь Р.А.
Научные руководители – профессор Реверчук И.В., профессор Изранов В.А.
Балтийский федеральный университет им. Иммануила Канта (Калининград, Россия)
10. РОЛЬ МОРФОЛОГИЧЕСКИХ КАФЕДР КрасГМУ В ПОДГОТОВКЕ БУДУЩИХ АБИТУРИЕНТОВ
Орлова Ирина Игоревна, Медведева Н.Н., Синдеева Л.В.
Научные руководители – профессор Медведева Н.Н., профессор Синдеева Л.В.
11. ШИРИНА АНАТОМИЧЕСКОГО ДЕФЕКТА, КАК ФАКТОР ВОЗНИКНОВЕНИЯ НЕБНО-ГЛОТОЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ У ПАЦИЕНТОВ С РАСЩЕЛИНОЙ НЁБА
Стебелева Юлия Валерьевна, Ананьева Е.Д., Приходько С.А., Варламова К.В.
Научные руководители – профессор Мамедов А.А., профессор Николенко В.Н.
Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова (Сеченовский Университет) (Москва, Россия)
Детская городская клиническая больница №9 им. Г.Н. Сперанского (Москва, Россия)
12. «СЛОЖНЫЕ» ГРЫЖИ. КОГДА И КАК ОПЕРИРОВАТЬ
Комарова Анастасия Олеговна
Научный руководитель – профессор Первова О.В.
Красноярский государственный медицинский университет им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого (Красноярск, Россия)
13. РЕТРОСПЕКТИВНЫЙ АНАЛИЗ ЭПИДЕМИОЛОГИИ НЕВРАЛГИИ ТРОЙНИЧНОГО НЕРВА В ВИТЕБСКОЙ ОБЛАСТИ
Дьяченко Андрей Юрьевич, Чернина Т.Н., Люлюк Е.Р.
Научный руководитель – доцент Кабанова А.А.
Волгоградский государственный медицинский университет (Волгоград, Россия)
Витебский государственный ордена Дружбы народов медицинский университет (Витебск, Белоруссия)
14. АНАЛИЗ ВОСПАЛИТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА В РЕПРОДУКТИВНЫХ ОРГАНАХ САМОК МЫШЕЙ ЛИНИИ C57BL/6 ПРИ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОМ ТУБЕРКУЛЕЗЕ
Карпина София Сергеевна, Жарикова Т. С.
Научный руководитель – доцент Жарикова Т.С.
Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова (Сеченовский Университет) (Москва, Россия)
15. ВОЗМОЖНОСТИ РАННЕГО ВЫЯВЛЕНИЯ КАНЦЕРОГЕНЕЗА И ЕГО МЕТАСТАЗИРОВАНИЯ НА ОСНОВЕ ПЕРСОНАЛИЗИРОВАННОГО ПОДХОДА ПРИ ОНКОПОИСКЕ КОЛОРЕКТАЛЬНОГО РАКА
Стенер Валерия Александровна, Орлушин Д.В., Штырялева О.А.
Научный руководитель – д.м.н. Муравьев С.Ю.
Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова (Сеченовский Университет) (Москва, Россия)

16. ВЛИЯНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ЗАНЯТИЙ КОНЬКОВЫМИ ВИДАМИ СПОРТА (ФИГУРНОЕ КАТАНИЕ, ХОККЕЙ С МЯЧОМ) НА РАЗВИТИЕ ПЛОСКОСТОПИЯ У ПОДРОСТКОВ 13-14 ЛЕТ

Юнкер Елизавета Александровна

Научные руководители – доцент Вовкогон А.Д., профессор Бахмет А.А.

Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова (Сеченовский Университет) (Москва, Россия)

17. ЭВОЛЮЦИОННО-АНТРОПОЛОГИЧЕСКИЕ ПРИЧИНЫ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ПОДБОРОДКА У ЧЕЛОВЕКА

Горисюк Олег Игоревич, Ягафарова Юлианна Дмитриевна

Научный руководитель – доцент Оганесян М.В.

Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова (Сеченовский Университет) (Москва, Россия)

**СЕКЦИЯ 2. МЕЖДУНАРОДНЫЕ МОЛОДЕЖНЫЕ ПРОЕКТЫ В СФЕРЕ
ФУНДАМЕНТАЛЬНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В БИОЛОГИИ И МЕДИЦИНЕ**

(на английском языке, дистанционная)

Место проведения: Зал Мухин учебного корпуса кафедры анатомии и гистологии человека, Москва, ул. Моховая, 11, строение 10.

Ссылка для подключения на встречу 12.00-15.00:

<https://my.mts-link.ru/50515685/1293796975>

ПРЕДСЕДАТЕЛИ: профессор А.А. Бахмет (Москва, Россия), доцент А.А. Бейсембаев (Бишкек, Кыргызстан), доцент М.В. Оганесян (Москва, Россия), доцент Т.С. Жарикова (Москва, Россия), доцент Ризаева Н.А. (Москва, Россия), куратор секции СНО им. Н.И. Пирогова «Фундаментальные науки» Юмашева В.А. (Москва, Россия).

1. MORPHOLOGICAL CHANGES OF THE MYOCARDIUM IN THE MODELING OF METABOLIC SYNDROME IN ADOLESCENT RATS

Vorobyova Anna Nikolaevna, Khromova Karina Denisovna

Scientific supervisors - Professor Zalavina S.V., Associate Professor Elyasin P.A.
Novosibirsk State Medical University (Novosibirsk, Russia)

2. HEART RATE INDICATORS OF FIRST YEAR FOREIGN STUDENTS IN KAZAKHSTAN

Ganikyzy Aitolkyn

Scientific supervisor- senior lecturer Mustafina Bakytgul Aitkazinovna
A.B. Aubakirova NAO Astana Medical University (Astana, Kazakhstan)

3. ASSESSMENT OF THE STATE OF REGULATORY SYSTEMS OF FOREIGN STUDENTS IN THE FIRST YEAR IN KAZAKHSTAN

KuanaevaAdemiay

Scientific supervisor- senior lecturer Mustafina Bakytgul Aitkazinovna
A.B. Aubakirova NAO Astana Medical University (Astana, Kazakhstan)

4. WHY SOME PEOPLE DON'T HAVE WISDOM TEETH: MULTI-FACTOR REASONS

Klychev Dovran Kamilovich, Dzhavatkhanova Yu.S., Kuksova Ya.S.

Scientific supervisor - Associate Professor Oganesyana M.V.

I.M. Sechenov First Moscow State Medical University (Sechenov University) (Moscow, Russia)

5. THE ASSESSMENT OF PATIENT'S CONSTITUTIONAL CHARACTERISTICS AND VERTEBRA'S MORPHOMETRIC FEATURES AFFECT THE CHOOSING THE RIGHT APPROACH INSTALLING TRANSPEDICULAR SCREWS

Lebedev Peter Valerievich, Kinzyagulov B.R., Matsueva S.S.

Scientific supervisor - Professor Bakhmet A.A.

I.M. Sechenov First Moscow State Medical University (Sechenov University) (Moscow, Russia)

25 ноября 2023 год

СЕКЦИЯ 3. ФУНДАМЕНТАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ В ОБЛАСТИ БИОЛОГИИ И
МЕДИЦИНЫ (дистанционная)

Место проведения: конференция МТС Линк (Webinar) из аудитории №37 учебного корпуса кафедры анатомии и гистологии человека, Москва, ул. Моховая, 11, строение 10.

Начало в 10:00

Ссылка для участия в заседании <https://my.mts-link.ru/55483687/907862154>

ПРЕЗИДИУМ: профессор В.Н. Николенко (Москва, Россия), профессор Л.А. Удочкина (Астрахань, Россия), профессор С.А. Кутя (Симферополь, Россия), профессор Н.А. Трушель (Минск, Белоруссия), доцент А.А. Бейсембаев (Бишкек, Кыргызстан), доцент П.А. Елясин (Новосибирск, Россия), доцент Г.А. Пьявченко (Москва, Россия), доцент Ю.О. Жариков (Москва, Россия), доцент А.Е. Стрижков (Москва, Россия), куратор секции СНО им. Н.И. Пирогова «Фундаментальные науки» Юмашева В.А. (Москва, Россия).

Заседание №1.

1. ОСОБЕННОСТИ УЛЬТРАЗВУКОВОЙ МОРФОМЕТРИИ ЩИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЫ У ЮНОШЕЙ КОРЕННОЙ И НЕКОРЕННОЙ НАЦИОНАЛЬНОСТИ, ПРОЖИВАЮЩИХ В РЕСПУБЛИКЕ САХА (ЯКУТИЯ)

Лыткина Алина Альбертовна, Гармаева Д.К.

Научный руководитель – профессор Гармаева Д.К.

Якутская городская больница №3, Северо-Восточный федеральный университет им. М. К. Аммосова (Якутск, Россия)

2. ГИСТО-МОРФОМЕТРИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА СОСУДОВ ВОРСИН ХОРИОНА ПРИ ФИЗИОЛОГИЧЕСКОЙ БЕРЕМЕННОСТИ У ЖЕНЩИН РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ)

Фомина Валерия Симоновна

Научный руководитель – профессор Гармаева Д.К.

Якутская республиканская офтальмологическая клиническая больница, Северо-Восточный федеральный университет им. М. К. Аммосова (Якутск, Россия)

3. ВЛИЯНИЕ ОКСИДА АЗОТА НА НЕКОТОРЫЕ МОРФОГЕНЕТИЧЕСКИЕ ЭФФЕКТЫ НАЛЭ В ПЕЧЕНИ БЕЛЫХ КРЫС, ПЕРЕНЕСШИХ ВНУТРИУТРОБНУЮ ГИПОКСИЮ

Тарасенко Я.Е., **Чекушкин Алексей Александрович**

Научный руководитель – доцент Пинаева О.Г.

Дальневосточный государственный медицинский университет (Хабаровск, Россия)

4. ОСОБЕННОСТИ ПОВЕДЕНЧЕСКИХ РЕАКЦИЙ БЕЛЫХ КРЫС, ПОДВЕРГНУТЫХ РАЗЛИЧНЫМ СТРЕССОРНЫМ ВОЗДЕЙСТВИЯМ В РАННЕМ ОНТОГЕНЕТИЧЕСКОМ ПЕРИОДЕ И ПОПЫТКИ КОРРЕКЦИИ ВЫЗВАННЫХ ИЗМЕНЕНИЙ НЕОПИАТНЫМ АНАЛОГОМ ЛЕЙ-ЭНКЕФАЛИНА

Брага В. С., Гутов И. А., **Лосик Арсений Дмитриевич**

Научные руководители – доцент Пинаева О.Г., преподаватель Хен О. И.

Дальневосточный государственный медицинский университет (Хабаровск, Россия)

5. ВАРИАБЕЛЬНЫЕ КАНАЛЫ НИЖНЕЙ ЧЕЛЮСТИ И ИХ ПРАКТИЧЕСКОЕ ЗНАЧЕНИЕ

Соловьев Север Рымбекович, Хуснутдинов Т.Е.

Научные руководители – доцент Елясин П.А., д.м.н. Дровосеков М.Н.

Новосибирский государственный медицинский университет (Новосибирск, Россия)

6. АСИММЕТРИЯ КОСТЕЙ ОСНОВАНИЯ ЧЕРЕПА: КЛИНИЧЕСКИЕ ПРОЯВЛЕНИЯ И ДИАГНОСТИКА

Стрепетов Илья Олегович

Научные руководители – доцент Елясин П.А.

Новосибирский государственный медицинский университет (Новосибирск, Россия)

7. СТРУКТУРНЫЕ ПЕРЕСТРОЙКИ ТОНКОЙ КИШКИ НЕПОЛОВОЗРЕЛЫХ КРЫС ПРИ ВЫСОКОКАЛОРИЙНОЙ ДИЕТЕ

Менщикова Валерия Евгеньевна, Казакова Василиса Владимировна

Научные руководители – д.м.н. Залавина С.В., д.м.н. Карцева Т.В.

Новосибирский государственный медицинский университет (Новосибирск, Россия)

8. КЕФАЛОМЕТРИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ ЮНОШЕСКОГО НАСЕЛЕНИЯ (СТУДЕНТОВ) ИЗ СЕВЕРНОЙ И ЮЖНОЙ АЗИИ

Золотова Софья Александровна, Десятириков Д.А.

Научный руководитель – профессор Путалова И.Н.

Омский государственный медицинский университет (Омск, Россия)

9. НОВОЕ СЛОВО В ПРОГНОЗИРОВАНИИ ВЫСОКОГО РИСКА ПРЕЭКЛАМПСИИ

Арзамасцева Анастасия Владимировна, Габдуллина К. И.

Научный руководитель - профессор Хасанов А.А.

Казанский государственный медицинский университет (Казань, Россия)

10. СВЯЗИ ОСОБЕННОСТЕЙ ЛИЧНОСТИ И ЭМОЦИОНАЛЬНОГО СТАТУСА С ТЕЛОСЛОЖЕНИЕМ ЮНОШЕЙ И ДЕВУШЕК

Вест Анастасия Сергеевна, Суворова Елизавета Андреевна, Зайченко А.А.

Научный руководитель – профессор Зайченко А.А.

Саратовский государственный медицинский университет имени В. И. Разумовского (Саратов, Россия)

11. ОСОБЕННОСТИ МОРФОЛОГИИ И ДИАГНОСТИКИ МЕЛАНОМЫ КОЖИ

Асланова Роза Зубаировна

Научный руководитель - доцент Федорова О.В.

Волгоградский государственный медицинский университет (Волгоград, Россия)

Перерыв

Заседание №2.

12. ОЦЕНКА НЕРВНЫХ ПРОЦЕССОВ С ПОМОЩЬЮ ТЕСТА ЗРИТЕЛЬНО-МОТОРНОЙ РЕАКЦИИ У СТУДЕНТОВ МЕДИЦИНСКОГО УНИВЕРСИТЕТА

Грачева Арина Александровна, Томилов В.О., Колесников И.В.

Научный руководитель – старший преподаватель Бочарин И.В.

Приволжский исследовательский медицинский университет (Нижний Новгород, Россия)

13. ВЛИЯНИЕ КООРДИНАЦИОННЫХ СОЕДИНЕНИЙ ГЕРМАНИЯ НА ОНКОЛОГИЧЕСКИЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ

Корпакова Татьяна Николаевна, Кадомцева А.В.

Научный руководитель – доцент Кадомцева А.В.

Приволжский исследовательский медицинский университет (Нижний Новгород, Россия)

14. РАЗРАБОТКА СОСТАВА ДЕРМАТОЛОГИЧЕСКОЙ МАЗИ ДЛЯ МЕСТНОГО ПРИМЕНЕНИЯ ПРИ МИКОЗЕ

Смирнов Максим Алексеевич, Кадомцева А.В.

Научный руководитель – доцент Кадомцева А.В.

Приволжский исследовательский медицинский университет (Нижний Новгород, Россия)

15. РОЛЬ ГРАВИТАЦИОННОГО ФАКТОРА В ПАТОГЕНЕЗЕ ДЕГЕНЕРАТИВНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЯ ПОЗВОНОЧНИКА: ОСОБЕННОСТИ ЭКСПЕРИМЕНТОВ НА ЖИВОТНЫХ

Лесников Максим Александрович, Самодуров Александр Сергеевич, Диленян Л.Р., Мартусевич А.К.

Научные руководители – доцент Диленян Л.Р., доцент Мартусевич А.К.

Приволжский исследовательский медицинский университет (Нижний Новгород, Россия)

16. РЕГЕНЕРАТИВНЫЕ СПОСОБНОСТИ СЕЛЕЗЕНКИ, ХАРАКТЕРИСТИКА ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫХ МОДЕЛЕЙ

Лаптев Никита Евгеньевич, Лаптева Анна Владиславовна

Научный руководитель – ассистент Небываев И.Ю.

Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова (Рязань, Россия)

17. ЛОВЕРОВ (ЛОУЭРА) БУГОРОК

Багирли Умуд Эльнуроглу

Научный руководитель – доцент Полякова О.Л.

Филиал Первого Московского государственного медицинского университета имени И.М. Сеченова (Сеченовский Университет) в Баку (Баку, Азербайджан)

18. АРТЕРИЯ АДАМКЕВИЧА

Омарова Рагиля Ширзадовна

Научный руководитель – доцент Полякова О.Л.

Филиал Первого Московского государственного медицинского университета имени И.М. Сеченова (Сеченовский Университет) в Баку (Баку, Азербайджан)

19. ИНДИВИДУАЛЬНО ТИПОЛОГИЧЕСКАЯ ИЗМЕНЧИВОСТЬ (ВАРИАНТЫ) АРТЕРИИ ПЕРШЕРОНА

Гаджибала Захра Рамиз гызы

Научный руководитель – доцент Полякова О.Л.

Филиал Первого Московского государственного медицинского университета имени И.М. Сеченова (Сеченовский Университет) в Баку (Баку, Азербайджан)

20. АНАТОМИЧЕСКИЕ И ГИСТОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ВНЕМАТОЧНОЙ БЕРЕМЕННОСТИ

Бабаев Рамиль, Мирзаев Юсиф, Гумбатли Нихат, Гасымов Севар

Научный руководитель – доцент Вовкогон А.Д., доцент Ризаева Н.А., доцент Полякова О.Л.

Филиал Первого Московского государственного медицинского университета имени И.М. Сеченова (Сеченовский Университет) в Баку (Баку, Азербайджан)

21. МОРФО-ФИЗИОЛОГИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ЗАБОЛЕВАНИЙ ЩИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЫ ПО СТАВРОПОЛЬСКОМУ КРАЮ

Костина Варвара Сергеевна, Тимошенко А.Е., Матиева А.Ш., Сымбелов Д.А.

Научный руководитель – профессор Бутова О.А.

Северо-Кавказский федеральный университет (Ставрополь, Россия)

22. МЕХАНИЗМЫ ГЕНЕРАЦИИ РИТМА СЕРДЦА И ИЗМЕНЕНИЕ СТРУКТУРЫ ОБРАЩАЕМОСТИ ПО ПОВОДУ НАРУШЕНИЙ РИТМА СЕРДЦА В ПЕРИОД ПАНДЕМИИ COVID-19

Броницкий С.К., Турута Яна Дмитриевна

Научный руководитель – доцент Александров Д.А.

Белорусский государственный медицинский университет (Минск, Белоруссия)

23. МОРФОМЕТРИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ЛОПАТКИ ЧЕЛОВЕКА

Николенко Светлана Олеговна, Рубанович И.В.

Научный руководитель – доцент Петько И.А.

Витебский государственный ордена Дружбы народов медицинский университет (Витебск, Белоруссия)

Перерыв

Заседание №3.

24. **ИНДИВИДУАЛЬНАЯ ИЗМЕНЧИВОСТЬ X РЕБРА И 10 ГРУДНОГО ПОЗВОНКА**
Алексеев Максим Андреевич, Зелинская Н.Д.
Научные руководители – профессор Кутя С.А., доцент Еремин А.В.
Ордена Трудового Красного Знамени Медицинский институт им. С.И. Георгиевского (структурное подразделение) Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского» (Симферополь, Россия)
25. **СТРУКТУРНЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ В ТКАНЯХ СЕМЕННИКОВ ПРИ УПОТРЕБЛЕНИИ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ НАПИТКОВ В ЭКСПЕРИМЕНТЕ**
Клубкова Татьяна Георгиевна
Научный руководитель – профессор Кутя С.А., доцент Еремин А.В.
Ордена Трудового Красного Знамени Медицинский институт им. С.И. Георгиевского (структурное подразделение) Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского» (Симферополь, Россия)
26. **ТОПОГРАФО-АНАТОМИЧЕСКАЯ ИЗМЕНЧИВОСТЬ ПИТАТЕЛЬНЫХ ОТВЕРСТИЙ ПЛЕЧЕВОЙ КОСТИ**
Мязина А.В., Бондаренко Анастасия Вячеславовна, Набокина О.А.
Научные руководители – профессор Кутя С.А., к.м.н. Мязина А.В.
Ордена Трудового Красного Знамени Медицинский институт им. С.И. Георгиевского (структурное подразделение) Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского» (Симферополь, Россия)
27. **МИКРОЭЛЕМЕНТНЫЙ СОСТАВ РЕГЕНЕРАТА БОЛЬШЕБЕРЦОВОЙ КОСТИ У КРЫС С САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ 2 ТИПА И ПОВТОРНЫМ ПЕРЕЛОМОМ ПРИ ИМПЛАНТАЦИИ БИОГЕННОГО ГИДРОКСИАПАТИТНОГО МАТЕРИАЛА ОК-015 И ПРИМЕНЕНИИ ПРЕПАРАТА КАЛЬЦИЯ КАЛЬЦЕМИН АДВАНС**
Мосягина Надежда Александровна
Научный руководитель – профессор Лузин В.И.
Луганский государственный медицинский университет имени Святителя Луки (Луганск, Россия)
28. **РОЛЬ ТРОМБОЦИТОВ В ПАТОФИЗИОЛОГИИ ОСТРОГО РЕСПИРАТОРНОГО ДИСТРЕСС СИНДРОМА**
Коваленко Ангелина Юрьевна, Короткова Е.В., Руснак М.В.
Научный руководитель – профессор Грызунов В.В.
Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова (Санкт-Петербург, Россия)
29. **ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СТАБИЛОМЕТРИЧЕСКОЙ ПЛАТФОРМЫ ДЛЯ КОНТРОЛЯ В ЛЕЧЕНИИ ДИСФУНКЦИИ ВИСОЧНО-НИЖНЕЧЕЛЮСТНОГО СУСТАВА**
Валеева Диана Ленаровна, Полянская С.И., Логинов Д.Р.
Научный руководитель - Дараков Д. А.
Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова (Москва, Россия)
30. **ОСОБЕННОСТИ МОРФОЛОГИЧЕСКОЙ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПЛАЦЕНТАРНОЙ ПАТОЛОГИИ ПРИ НАСЛЕДСТВЕННЫХ ДЕФЕКТАХ ГЕМОСТАЗА**
Казумова Аглая Борисовна
Научный руководитель – доцент Самбунова Н.В.
Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова (Сеченовский Университет) (Москва, Россия)
31. **ОСОБЕННОСТИ ПОТРЕБЛЕНИЯ ОСНОВНЫХ ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ В АРКТИЧЕСКОЙ ЗОНЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**
Котова Алёна Игоревна
Научный руководитель – к.м.н. Андриянов А.И.

Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова (Санкт-Петербург, Россия)

32. ВОЗРАСТНО-ПОЛОВЫЕ ОСОБЕННОСТИ АОРТЫ ПРИ ГРУДНОЙ АНЕВРИЗМЕ

Йоргова Диана Игнатовна

Научный руководитель – доцент Суслов А.В.

Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова (Москва, Россия)

СЕКЦИЯ 4. СТЕНДОВЫЕ СООБЩЕНИЯ (дистанционная)

Место проведения: Сайт конференции на базе платформы «Научные чтения на Моховой, осенняя сессия 2023»: <http://bsmu.org/rus/poster2023>

ПРЕЗИДИУМ: А.А. Бахмет (Москва, Россия), профессор Н.А. Трушель (Минск, Белоруссия), профессор Л.А. Удочкина (Астрахань, Россия), доцент А.А. Бейсембаев (Бишкек, Кыргызстан), доцент П.А. Елясин (Новосибирск, Россия), доцент А.Е. Стрижков (Москва, Россия), куратор секции СНО им. Н.И. Пирогова «Фундаментальные науки» Юмашева В.А. (Москва, Россия).

1. ИЗМЕНЕНИЕ УРОВНЯ ЩЕЛОЧНОЙ ФОСФАТАЗЫ И АЛАНИНАМИНОТРАНСФЕРАЗЫ КРОВИ ПОСЛЕ ДЛИТЕЛЬНОГО ПРИЕМА НПВС И НОВЫХ ПРОИЗВОДНЫХ ЦИАНОТИОАЦЕТАМИДА

Бухтоярова Дарья Романовна, Бибик Е.Ю., Кривоколыско С.Г.

Научный руководитель – профессор Бибик Е.Ю.

Луганский государственный медицинский университет имени Святителя Луки,

Луганский государственный университет имени Владимира Даля (Луганск, Россия)

2. РЕГЕНЕРАЦИЯ СТЕНОК МАТКИ ПОСЛЕ ПРОВЕДЕНИЯ ХИРУРГИЧЕСКИХ ОПЕРАЦИЙ

Волкова Виктория Рэмовна, Жарикова Т.С.

Научный руководитель – доцент Жарикова Т.С.

Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова (Сеченовский Университет) (Москва, Россия)

3. МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОЯВЛЕНИЯ, ДИАГНОСТИКА И МЕТОДЫ ЛЕЧЕНИЯ АХОНДРОПЛАЗИИ

Галаганова Дарья Сергеевна

Научный руководитель – доцент Жарикова Т.С.

Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова (Сеченовский Университет) (Москва, Россия)

4. РАСПРОСТРАНЕННОСТЬ СКРЫТОЙ АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИИ СРЕДИ СТУДЕНТОВ МЕДИЦИНСКОГО УНИВЕРСИТЕТА

Киркалова Елизавета Александровна, Новиков А.А.

Научный руководитель – доцент Александров Д.А.

Белорусский государственный медицинский университет (Минск, Белоруссия)

5. МОРФОФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ ПОЗВОНОЧНОГО СТОЛБА И ВИДЫ НАРУШЕНИЯ ОСАНКИ

Курлыкорова Ксения Александровна, Жарикова Т.С.

Научный руководитель – доцент Жарикова Т.С.

Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова (Сеченовский Университет) (Москва, Россия)

6. ОЦЕНКА ФИЗИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ПОДРОСТКОВ И ЮНОШЕЙ АЛТАЙСКОГО КРАЯ С ПРИМЕНЕНИЕМ МЕТОДОВ ИНДЕКСОВ

Мершалова Анастасия Александровна

Научный руководитель – профессор Бородин Г.Н.

Новосибирский государственный медицинский университет (Новосибирск, Россия)

7. РАСПРОСТРАНЁННОСТЬ КИСТОЗНЫХ ОБРАЗОВАНИЙ В ПОДЖЕЛУДОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЕ И ОСОБЕННОСТИ ИХ ВЗАИМООТНОШЕНИЙ С ОБЩИМ ЖЕЛЧНЫМ И ВИРСУНГОВЫМ ПРОТОКАМИ

Провальская Анастасия Юрьевна

Научный руководитель – доцент Конопелько Г.Е.

Белорусский государственный медицинский университет (Минск, Белоруссия)

8. ОБЗОР РАБОТ О ВЛИЯНИИ ОБРАЗА ЖИЗНИ НА ЗДОРОВЬЕ ЗУБОВ

Наджафи Маеде Махмудали

Научный руководитель – ассистент Венедиктов А.А.

Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова (Сеченовский Университет) (Москва, Россия)

9. ГОНАРТРОЗ: АНАТОМИЧЕСКИЕ ПРЕДПОСЫЛКИ И СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ ДИАГНОСТИКИ, ЛЕЧЕНИЯ И ПРОФИЛАКТИКИ

Найда Аннабель Вячеславна

Научный руководитель – доцент Жарикова Т.С.

Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова (Сеченовский Университет) (Москва, Россия)

10. МОРФОФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ КЛАПАННОГО АППАРАТА СЕРДЦА

Рослик Мария Романовна

Научный руководитель – доцент Жарикова Т.С.

Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова (Сеченовский Университет) (Москва, Россия)

11. ОСОБЕННОСТИ ПАТОМОРФОЛОГИЧЕСКОЙ ДИАГНОСТИКИ БОЛЕЗНИ КРОНА

Рыбка С.М.

Научный руководитель – ассистент Сычёва Д.Р.

Донецкий государственный медицинский университет имени М. Горького (Донецк, Россия)

12. КОЛИЧЕСТВЕННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ЭПИТЕЛИЯ БРОНХОВ КРЫС ПРИ СТАРЕНИИ

Тюмина Наталья Андреевна

Научный руководитель – профессор Павлов А.В.

Ярославский государственный медицинский университет (Ярославль, Россия)

13. МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ ИЗМЕНЕНИЯ СУСТАВОВ ПРИ РЕВМАТОИДНОМ АРТРИТЕ

Трофимова Полина Павловна

Научный руководитель – доцент Жарикова Т.С.

Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова (Сеченовский Университет) (Москва, Россия)

14. ПРЕИМУЩЕСТВА ТРАНСНАЗАЛЬНОЙ И ТРАНСКРАНИАЛЬНОЙ ХИРУРГИИ ПРИ ЛЕЧЕНИИ ПРОЛАКТИНОМ

Сабекия Руслан Эрикович

Научный руководитель – доцент Ризаева Н.А..

Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова (Сеченовский Университет) (Москва, Россия)

15. ТКАНЕИНЖЕНЕРНЫЕ ПРОДУКТЫ КАК ИННОВАЦИОННЫЙ МЕТОД РЕГЕНЕРАЦИИ ТКАНЕЙ И ОРГАНОВ

Руснак Максим Вячеславович, Товпеко Дмитрий Викторович, Околитенко Матвей

Сергеевич, Коваленко Ангелина Юрьевна

Научные руководители – д.м.н. Калюжная-Земляная Л.И., Кондратенко А.А.

Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова (Санкт-Петербург, Россия)
Военно-медицинская академия имени С. М. Кирова

16. ИЗУЧЕНИЕ НОВЫХ 3 ЦИАНО-1,4-ДИГИДРОПИРИДИНОВ, ПРОИЗВОДНЫХ
ЦИАНОТИОАЦЕТАМИДА, КАК ПОТЕНЦИАЛЬНЫХ СРЕДСТВ С
ПРОТИВОВОСПАЛИТЕЛЬНОЙ АКТИВНОСТЬЮ

Бочев Александр Владимирович, Бибик Е.Ю., Кривоколыско С.Г.

Научный руководитель – профессор Бибик Е.Ю.

Луганский государственный медицинский университет имени Святителя Луки,

Луганский государственный университет имени Владимира Даля (Луганск, Россия)