

XIX Симпозиума "Эколого-физиологические проблемы адаптации".

**01.07.2022, ПЯТНИЦА
ЗАЛ №1**

10:00-11:35	Открытие XIX Симпозиума "Эколого-физиологические проблемы адаптации". Модераторы: д.б.н., проф. В.И.Торшин, д.б.н., проф. Р.А. Юсупов, проф. И.В.Радыш, проф. А.Е.Северин
10:00-10:05	Приветственное слово Ректора КНИТУ им. А.Н.Туполева - КАИ Алибаев Тимур Лазович
10:05-10:15	Приветственное слово Проф. В.И.Торшин
10:15-10:20	Приветственное слово директор медицинского института РУДН, д.м.н. А.Ю. Абрамов ОНЛАЙН ВИДЕО
10:20-10:25	Приветственное слово декан ФНМОН МИ РУДН, проф. В.И.Попадюк
10:25-10:35	Доклад об истории Симпозиума Эколого-физиологические проблемы адаптации Проф. В.И. Торшин ОЧНЫЙ ДОКЛАД
10:35-10:45	Системный анализ механизмов влияния эфирных масел проф. Н.Н. Сентябрёв ОНЛАЙН ДОКЛАД
10:45-10:55	Адаптационные изменения организма при моделировании септопластики Д.м.н. И.В. Кастыро ОНЛАЙН ДОКЛАД
10:55-11:15	Тяжелые металлы, окислительный стресс и антиоксиданты Д.б.н., проф. Анатолий Николаевич Иноземцев ОНЛАЙН ДОКЛАД
11:15-11:35	Выступление квартета Казанской Консерватории ОЧНОЕ ВЫСТУПЛЕНИЕ 1. В. А. Моцарт – Маленькая ночная серенада 2. В. А. Моцарт – Дивертисмент ре-мажор 3. Л. Боккерини – Менуэт 4. И. С. Бах – Ария из оркестровой сюиты ре-мажор 5. Э. Элгар – «Salut d'Amour» («Приветствие любви») 6. А. Ключарев – «Жырлыйммы» 7. Татарская народная мелодия «Баламишкин» в обработке М. Музафарова 8. И. Камал – фантазия та тему татарской народной мелодии «Эрбет» 9. К. Гардель – Танго из кинофильма «Запах женщины» 10. Ф. Сартори – Con te partiro (Time to say «Good bye»)

Время	Название секции	Модераторы
11:45-13:15	Секция 1. Общие вопросы адаптации - 1.	Модераторы: д.б.н., проф. В.И. Торшин.

11:45-11:55	ИЗМЕНЕНИЕ ЗРИТЕЛЬНЫХ, ВЫЗВАННЫХ ПОТЕНЦИАЛОВ ПРИ ПАССИВНОЙ ОРТОСТАТИЧЕСКОЙ ПРОБЕ ПОД ВЛИЯНИЕМ СПЕЛЕОТЕРАПИИ. Карпикова Т.С. ОЧНЫЙ ДОКЛАД
11:55-12:05	МОДИФИКАЦИЯ ИССЛЕДОВАНИЯ ПОПЕРЕЧНОГО ГРАДИЕНТА ТЕМПЕРАТУР ДЛЯ СКРИНИНГОВОГО ДОКЛИНИЧЕСКОГО И КЛИНИЧЕСКОГО ПРИМЕНЕНИЯ. Калиничева М. А, Кобзев Я. В., Подчуфарова В.А. ОЧНЫЙ ДОКЛАД
12:05-12:15	МОЛЕКУЛЯРНО-БИОЛОГИЧЕСКИЕ МЕХАНИЗМЫ СТАРЕНИЯ ВО ВЗАИМОСВЯЗИ С ИСХОДНОЙ УСТОЙЧИВОСТЬЮ К ГИПОКСИИ. Силина М.В., Джалилова Д.Ш. ОНЛАЙН ДОКЛАД
12:15-12:25	ГЕНДЕРНЫЕ ОСОБЕННОСТИ ФАКТОРОВ РИСКА СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ У ЛИЦ МОЛОДОГО ВОЗРАСТА Ситдикова А.А., Дворецкова С.Ю., Межнов А.Е., Башир М.А. ОЧНЫЙ ДОКЛАД
12:25-12:35	ВЛИЯНИЕ ЭНДОГЕННЫХ МЫШЬЯКА И РТУТИ ПРИ ФОНОВОЙ ЭКСПОЗИЦИИ НА ДЫХАТЕЛЬНУЮ СИСТЕМУ СТУДЕНТОВ Евстафьева Е.В., Богданова А.М., Тымченко С.Л. ОЧНЫЙ ДОКЛАД
12:35-12:45	ВЛИЯНИЕ СИМУЛИРОВАННОЙ НЕВЕСОМОСТИ НА РАННЕЕ РАЗВИТИЕ ЭМБРИОНОВ МЫШИ Усик М.А., Огнева И.В. ОЧНЫЙ ДОКЛАД
12:45-12:55	ЧАСТОТА ВСТРЕЧАЕМОСТИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ХОРДЫ ЛЕВОГО ЖЕЛУДОЧКА У МОЛОДЫХ ЛЮДЕЙ, ПРОЖИВАЮЩИХ В УСЛОВИЯХ СЕВЕРА Литовченко О.Г., Гаджибекова Н.Г. ОНЛАЙН ДОКЛАД нет видео
12:55-13:05	АДАПТАЦИЯ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ СИСТЕМЫ К ЭКСТРЕМАЛЬНОЙ СРЕДЕ АНТАРКТИДЫ КАК АНАЛОГА ЛУННОЙ БАЗЫ Осецкий Н.Ю., Манько О.М., Артамонова А.А., Ильин Е.А., Орлов О.И. ОНЛАЙН ДОКЛАД
13:05-13:15	ВЗАИМОСВЯЗЬ КАЧЕСТВА СНА И УСПЕВАЕМОСТИ СТУДЕНТОВ ПЕРВОГО КУРСА МЕДИЦИНСКОГО ИНСТИТУТА А. А. Беляев, А. Д. Пешкова, Т.Г. Снегирева ОНЛАЙН ДОКЛАД

Время	Название секции	Модераторы
13:30-15:00	Секция 5. Общие вопросы адаптации - 2.	Модераторы: д.б.н., проф. В.И. Торшин.
13:30-13:40	РИСК СНИЖЕНИЯ КАЧЕСТВА ЖИЗНИ У ПАЦИЕНТОВ С ОБСТРУКТИВНЫМ АПНОЭ СНА Рубина С.С., Макарова И.И. ОНЛАЙН ДОКЛАД	
13:40-13:50	НАРУШЕНИЕ КОГЕРЕНТНОЙ СПОСОБНОСТИ СЕРДЦА ПРИ ГИПОКСИИ Митрохина Н.М., Полунин А.И., Тарасочкина Д.С., Иванова Н.И. ДОКЛАД	
13:50-14:05	ОТБОР, ПРОГНОЗИРОВАНИЕ И ОЦЕНКА СПОСОБНОСТЕЙ ЮНЫХ ТЕННИСИСТОВ С УЧЕТОМ ДВИГАТЕЛЬНОЙ АКТИВНОСТИ И РАБОТОСПОСОБНОСТИ Мингалимова А.Р. Коновалов И.Е.	

	ОЧНЫЙ ДОКЛАД
14:05-14:20	СОСТОЯНИЕ ЗДОРОВЬЯ И АДАПТАЦИИ СТУДЕНТОВ 1 КУРСА, ОБУЧАЮЩИХСЯ В СИСТЕМЕ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ Прокопенко Е.В. ОЧНЫЙ ДОКЛАД
14:20-14:35	ОПРЕДЕЛЕНИЕ АЭРОБНЫХ ВОЗМОЖНОСТЕЙ С ПОМОЩЬЮ 60-СЕКУНДНОГО МАКСИМАЛЬНОГО ТЕСТА Волков В.В. ОНЛАЙН ДОКЛАД
14:35-14:50	ДИНАМИКА ЭКСПРЕССИИ МРНК ЦИТОКИНОВ, МЕТАЛЛОПРОТЕИНАЗ И ИХ ИНГИБИТОРОВ В ТКАНИ ЛЕГКИХ ПРИ ЛПС-ИНДУЦИРОВАННОМ ОСТРОМ РЕСПИРАТОРНОМ ДИСТРЕСС-СИНДРОМЕ Мирошниченко Е.А. ОНЛАЙН ДОКЛАД
14:50-15:00	ВЗАИМОСВЯЗЬ СОЦИАЛЬНОЙ АДАПТАЦИИ И ПИЩЕВОГО ЭТИКЕТА У ИНОСТРАННЫХ СТУДЕНТОВ 1 ГОДА ОБУЧЕНИЯ. Захарова П.В. ОНЛАЙН ДОКЛАД

ЗАЛ №2

Время	Название секции	Модераторы
11:45-13:15	Секция 2. Экологические факторы и адаптация. Адаптация растущего организма к физическим нагрузкам.	Модераторы: д.б.н., проф. Т.В. Башкирева, к.м.н. А.В. Башкирева, к.б.н. А.С. Назаренко.
11:45-11:55	ОСОБЕННОСТИ ОБЕСПЕЧЕНИЯ АДАПТАЦИИ И ВЕГЕТАТИВНОГО БАЛАНСА ШКОЛЬНИКОВ В УСЛОВИЯХ ДВИГАТЕЛЬНЫХ НАГРУЗОК НА УРОКЕ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ Филиппова С.Н., Горелик В.В. ОЧНЫЙ ДОКЛАД	
11:55-12:05	ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ АССИМЕТРИЯ СЛУХОВОГО ВОСПРИЯТИЯ В УСЛОВИЯХ ПСИХОЭМОЦИОНАЛЬНОГО СТРЕССА. Хрипченко А.Д., Поздняков А.В., Дорохов Е.В. ОНЛАЙН ДОКЛАД	
12:05-12:15	АНАЛИЗ ДИНАМИКИ ФИЗИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ДЕТЕЙ В ПЕРИОД ШКОЛЬНОГО РАЗВИТИЯ В РАЗНЫЕ СЕЗОНЫ ГОДА М.А. Магомедова, М.С. Арбуханова, В.И. Сыпченко ОЧНЫЙ ДОКЛАД	
12:15-12:20	АНАЛИЗ ДИНАМИКИ ФИЗИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ДЕТЕЙ В ПЕРИОД ШКОЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ В РАЗНЫЕ СЕЗОНЫ ГОДА. Магомедова М. А. . Арбуханова М.С Сыпченко. В.И. ОЧНЫЙ ДОКЛАД	
12:20-12:25	ВЛИЯНИЕ НАГРУЗКИ ОТ ПЭВМ НА ПОКАЗАТЕЛИ ВАРИАБЕЛЬНОСТИ КАРДИОИНТЕРВАЛОВ Микита Г.И., Щиголь Б.И. ОНЛАЙН ДОКЛАД	
12:25-12:35	АДАПТАЦИОННЫЕ КОРРЕЛЯТЫ ХРОНИЧЕСКОГО СТРЕССА У ЛЕТЧИКОВ ВЫСОКОМАНЕВРЕННОЙ АВИАЦИИ Авдейчик А. А., Манько О.М., Подьянов Д.А., Бубеев Ю. А. М. ОНЛАЙН ДОКЛАД	

12:35-12:45	СРАВНИТЕЛЬНАЯ ОЦЕНКА ТРЕВОЖНОСТИ УЧЕБНЫХ И ТРУДОВЫХ МИГРАНТОВ В ПРОЦЕССЕ АДАПТАЦИИ К УСЛОВИЯМ СТОЛИЧНОГО МЕГАПОЛИСА Глебов В.В., Шевцов В.В., Ахмедзянов В.Р., Соловьева Е.А., Николаян М.А. ДОКЛАД
12:45-12:55	ОСОБЕННОСТИ ПОВЕДЕНИЯ КРЫС С РАЗЛИЧНОЙ СТРЕСС-УСТОЙЧИВОСТЬЮ НА ФОНЕ ДИНАМИЧЕСКОЙ ЭЛЕКТРОНЕЙРОСТИМУЛЯЦИИ ПРИ ИММОБИЛИЗАЦИИ. Буланова О.И. ОЧНЫЙ ДОКЛАД
12:55-13:05	МЕХАНИЗМЫ ВКЛАДА ОЗОНА В УСИЛЕНИЕ АДАПТАЦИОННОГО ПОТЕНЦИАЛА ОРГАНИЗМА Зинчук В.В., Билецкая Е.С. ОНЛАЙН ДОКЛАД
13:05-13:15	дискуссия

13:30-15:00	Секция 6. Изменения поведенческих реакций, как адаптационный процесс в ответ на стрессовые воздействия. ОНЛАЙН	Модераторы: д.б.н., проф. А.Н. Иноземцев, А.Г. Королев.
13:30-13:40	Адаптационные изменения организма при моделировании септопластики: поведение и стресс-реакции Д.м.н. И.В. Кастыро ОНЛАЙН ДОКЛАД	
13:40-14:30	ТЯЖЕЛЫЕ МЕТАЛЛЫ, ОКИСЛИТЕЛЬНЫЙ СТРЕСС И АНТИОКСИДАНТЫ. Часть1, Часть2 Д.б.н., проф. Иноземцев А.Н. ОНЛАЙН ДОКЛАД	
14:30-14:45	ЦИТОПРОТЕКТОРНОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ СЕМАКСА (АНАЛОГА АКТГ 4-10) НА КЛЕТОЧНУЮ МОДЕЛЬ PARAMESCIUM CAUDATUM Груздев Г.А. ОНЛАЙН ДОКЛАД	
14:45-15:00	ГОРМОН ТИМУСА ТИМУЛИН СПОСОБСТВУЕТ АДАПТАЦИИ КРЫС К СТРЕССОГЕННЫМ УСЛОВИЯМ. Королев А.Г. ОНЛАЙН ДОКЛАД	

Время	Название секции	Модераторы
15:15-16:45	Секция 9. Адаптация растущего организма к физическим нагрузкам.	Модераторы: д.б.н., проф. Н.Н. Сентябрев, д.б.н., проф. Р.А. Юсупов.
15:15-15:25	КОМПЛЕКСНОЕ ИЗУЧЕНИЕ ПРОЦЕССА АДАПТАЦИИ КАРДИОРЕСПИРАТОРНОЙ СИСТЕМЫ СПОРТСМЕНОВ д.б.н., профессор Ванюшин Ю.С. ОЧНЫЙ ДОКЛАД	
15:25-15:35	СИСТЕМНЫЙ АНАЛИЗ МЕХАНИЗМОВ ВЛИЯНИЯ ЭФИРНЫХ МАСЕЛ. авторы Сентябрев Н.Н., Долецкий А.Н., Мирошникова С.С., Камчатников А.Г. ОНЛАЙН ДОКЛАД	
15:35-15:50	АНТРОПОМЕТРИЧЕСКИЙ ПРОФИЛЬ И АНАЭРОБНАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ СПОРТСМЕНОВ, ЗАНИМАЮЩИХСЯ ИГРОВЫМИ ВИДАМИ СПОРТА	

	Мавлиев Ф.А., Хаснутдинов Н.Ш., Миннахметов Р.Р., Абдрахманова А.Ш. ДОКЛАД
15:50-15:05	РИСКИ РАЗВИТИЯ И РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРОФИЛАКТИКЕ СИНДРОМА ОСГУДА-ШЛЯТТЕРА У СПОРТСМЕНОВ О.И. Тараканова, К.С. Кременцов ДОКЛАД
16:05-16:15	ОСОБЕННОСТИ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ЦЕНТРАЛЬНОЙ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ У БОРЦОВ ВОЛЬНОГО СТИЛЯ РУССКОЙ И ДАГЕСТАНСКОЙ НАЦИОНАЛЬНОСТИ Губарева Л.И., Гарунова Р.Э., Петров Г.Д., Сирица А.В., Боташева М.М. ОНЛАЙН ДОКЛАД
16:15-16:25	АНАЭРОБНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ БАДМИНТОНИСТОВ НА ПРИМЕРЕ ТЕСТА ВИНГЕЙТ Назаренко А.С., Чершинцева Н.Н., Зверев А.А. ОЧНОЕ УЧАСТИЕ
16:25-16:35	АДАПТАЦИЯ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ СИСТЕМ ОРГАНИЗМА ПЛОВЦОВ К УСЛОВИЯМ ПЛАВАНИЯ НА ОТКРЫТОЙ ВОДЕ Петрова Г.С., Иванова Е.С., Набатов А.А., Зверев А.А. ОЧНОЕ УЧАСТИЕ
16:35-16:45	САТУРАЦИЯ КРОВИ ПРИ ФИЗИЧЕСКОЙ НАГРУЗКЕ Горст В.Р., Быков И.А., Полуниин И.Н., Шебеко Л.В. ОЧНОЕ УЧАСТИЕ

ЗАЛ №3

Время	Название секции	Модераторы
11:45-13:15	Секция 3. Адаптация челюстного аппарата при заболеваниях полости рта. ОНЛАЙН	Модераторы: д.м.н., проф. Т.Ф. Косырева, Д.К. Юдин
11:45-11:50	Высвобождение ионов никеля из металлических ортодонтических никель-титановых луг в ротовую полость на начальном этапе лечения Алмасри Раша ОНЛАЙН ДОКЛАД	
11:50-12:00	Роль хирургического повреждения челюстно-лицевой области у крыс в изменениях частотной области variability сердечного ритма. Драгунова С.Г. , Косырева Т.Ф., Хамидулин Г.В., Шмаевский П.Е., Кастыро И.В., Юнусов Т.Ю., Клейман В.К., Костяева М.Г. ОНЛАЙН ДОКЛАД	
12:00-12:10	Влияние природного астаксантина на пролиферацию стромальных клеток Самойлова М.В. ОНЛАЙН ДОКЛАД	
12:10-12:20	Адаптационные изменения организма при моделировании септопластики у крыс. Кастыро И.В. ОНЛАЙН ДОКЛАД	
12:20-13:00	Повреждения лицевого нерва. Д.К. Юдин ОНЛАЙН ДОКЛАД	
13:00-13:15	Совершенствование ортодонтической помощи детям в Центральном регионе Камеруна (г.Яунде) Камганг Нзеуганг Вилфрид ОНЛАЙН ДОКЛАД	

13:30-15:00	Секция 7. Биологические ритмы и адаптация.	Модераторы: д.м.н., проф. И.В. Радыш, д.м.н., проф. С.М. Чибисов, д.м.н., проф. О.Н. Рогозин.
13:30-13:40	Приветственное слово.	
13:40-13:50	ВЛИЯНИЕ УСЛОВИЙ 120-СУТОЧНОЙ ИЗОЛЯЦИИ НА МАКРО- И МИКРОЭЛЕМЕНТНЫЙ СОСТАВ КРОВИ ЗДОРОВОГО ЧЕЛОВЕКА Журавлева О.А., Маркин А.А., Кузичкин Д.С., Журавлева Т.В., Логинов В.И., Чернова О.И. ОЧНЫЙ ДОКЛАД	
13:50-14:05	АДАПТАЦИОННЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ В СИСТЕМЕ ГЕМОКОАГУЛЯЦИИ ПРИ ВОЗДЕЙСТВИИ ФАКТОРОВ КОСМИЧЕСКОГО ПОЛЕТА НА ОРГАНИЗМ ЧЕЛОВЕКА. Кузичкин Д.С., Маркин А.А., Кочергин А.Ю., Журавлева О.А., Журавлева Т.В., Ничипорук И.А., Чистоходова С.А., Вострикова Л.В., Заболотская И.В., Лабецкая О.И. ОЧНЫЙ ДОКЛАД	
14:05-14:20	КЛЕТОЧНОЕ ДЫХАНИЕ СПЕРМАТОЗОИДОВ ПЛОДОВОЙ МУШКИ DROSOPHILA MELANOGASTER ПОСЛЕ 12-СУТОЧНОГО КОСМИЧЕСКОГО ПОЛЕТА Огнева И.В., Жданкина Ю.С. ОЧНЫЙ ДОКЛАД	
14:20-14:35	ПОСТРОЕНИЕ РИТМИКИ ОСОБЕННОСТЕЙ БИОЛОГИЧЕСКИХ СИГНАЛОВ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ОРТОГОНАЛЬНЫХ ФУНКЦИЙ ГАУССА-ЭРМИТА Балакин Дмитрий Александрович ОЧНЫЙ ДОКЛАД	
14:35-14:50	ПСИХОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ АДАПТАЦИИ ЧЕЛОВЕКА К МОДЕЛИРУЕМЫМ ФАКТОРАМ КОСМИЧЕСКОГО ПОЛЕТА Журавлева Т.В., Логинов В.И. ОЧНЫЙ ДОКЛАД	
14:50-15:00	ВЛИЯНИЕ ФАКТОРОВ КОСМИЧЕСКОГО ПОЛЕТА НА СОДЕРЖАНИЕ ЦИТОСКЕЛЕТНЫХ БЕЛКОВ В ЯИЧНИКАХ ПЛОДОВОЙ МУШКИ DROSOPHILA MELANOGASTER Голубкова М.А., Огнева И.В. ОЧНЫЙ ДОКЛАД	

Время	Название секции	Модераторы
15:15-16:45	Секция 10. Здоровье студентов (адаптация участников образовательного процесса).	Модераторы: д.м.н., проф. Н.В. Ермакова; к.м.н. О.М. Зубова
15:15-15:25	ВЛИЯНИЕ ЗАНЯТИЙ СПЕЦИФИЧЕСКОЙ МЫШЕЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ НА ФУНКЦИОНАЛЬНОЕ СОСТОЯНИЕ СТУДЕНТОВ СПЕЦИАЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ Рябчук Ю.В., Горбанёва Е.П., Науменко А.Е. ОНЛАЙН ДОКЛАД	
15:25-15:35	АДАПТАЦИЯ ОСТРОТЫ ЗРЕНИЯ У ИНОСТРАННЫХ СТУДЕНТОВ РОССИЙСКОГО УНИВЕРСИТЕТА ДРУЖБЫ НАРОДОВ» Салихов М.А. ОНЛАЙН ДОКЛАД	
15:35-15:45	ОЦЕНКА ИНДЕКСА МАССЫ ТЕЛА СТУДЕНТОВ, ПРОЖИВАЮЩИХ В СЕВЕРНОМ РЕГИОНЕ Ковальчук А.В., Тимошенко Е.В., Ницетенко Е.Ю., Литовченко О.Г. ДОКЛАД	
15:45-15:55	ОЦЕНКА УРОВНЯ ИНФОРМИРОВАННОСТИ СРЕДИ МОЛОДЕЖИ О ВПЧ	

	Легонькова Д.Д., Т.Г. Снегирева ОНЛАЙН ДОКЛАД
15:55-16:05	СОСТОЯНИЕ ВЕГЕТАТИВНОЙ РЕГУЛЯЦИИ СЕРДЕЧНОГО РИТМА У ПОДРОСТКОВ, ПРОЖИВАЮЩИХ В УСЛОВИЯХ СРЕДНЕГО ПРИОБЬЯ Литовченко Ольга Геннадьевна, Шипилова Галина Николаевна ОНЛАЙН ДОКЛАД
16:05-16:15	НЕКОТОРЫЕ ПАРАМЕТРЫ ПСИХОФИЗИОЛОГИЧЕСКОЙ АДАПТАЦИИ СТУДЕНТОВ ИЗ ЮГО-ВОСТОЧНОЙ АЗИИ С ЗАБОЛЕВАНИЯМИ ЗРЕНИЯ Милашечкин В.С., Милашечкина В.В. ОЧНЫЙ ДОКЛАД
16:15-16:25	АДАПТАЦИОННЫЙ ПОТЕНЦИАЛ СТУДЕНТОВ С РАЗЛИЧНЫМ УРОВНЕМ ФИТНЕС-ЗДОРОВЬЯ Михайлова С.В. ОНЛАЙН ДОКЛАД
16:25-16:35	ПРОФИЛАКТИКА НАРУШЕНИЙ ОПОРНО-ДВИГАТЕЛЬНОГО АППАРАТА У СТУДЕНТОВ Орлова В.М. ОНЛАЙН ДОКЛАД
16:35-16:40	ИССЛЕДОВАНИЕ ВЗАИМОСВЯЗИ ПАРАМЕТРОВ МОРФОФУНКЦИОНАЛЬНОГО СОСТОЯНИЯ, ПСИХОФИЗИОЛОГИЧЕСКОГО СТАТУСА, УРОВНЯ РАЗВИТИЯ ДВИГАТЕЛЬНЫХ КАЧЕСТВ СТУДЕНТОВ С РЕЗУЛЬТАТАМИ ЭЛЕКТРОПУНКТУРНОЙ ДИАГНОСТИКИ Пермяков И.А., Панов Г.А., Симонов В.Н. ДОКЛАД
16:40-16:45	ОБРАЗ ЖИЗНИ СТУДЕНТОВ СЕВЕРНОГО ВУЗА Литовченко О.Г., Тостановский А.В., Барсегиан С.Т. ОНЛАЙН ДОКЛАД
	ИЗУЧЕНИЕ РАСПРОСТРАНЕННОСТИ ТАБАКОКУРЕНИЯ СРЕДИ СТУДЕНТОВ МЕДИЦИНСКИХ ВУЗОВ. Галкина М. И., Кулмурадов А.Б., Чуксина П.С., Асатрян Д.Р., Карасеева Н.В., Кайед Я.Р., Бакланова З.Х. ДОКЛАД

ЗАЛ №4

Время	Название секции	Модераторы
11:45-13:15	Секция 4. От адаптации – к дезадаптации: грани нормы и патологии. Круглый стол – 1. ОНЛАЙН	Модераторы: д.м.н., проф. Попадюк В.И., д.м.н., проф. Косырева Т.Ф., проф. А.А. Цымбал, к.б.н., доц. М.Г. Костяева, д.м.н. Кастыро И.В.
11:45-11:50	Приветственное слово. Проф. В.И. Попадюк	
11:50-12:00	Влияние выбора анестезиологического пособия на развитие болевого синдрома после септопластики. Кастыро И.В., Попадюк В.И., Калмыков И.К. ОНЛАЙН ДОКЛАД	
12:00-12:10	Методы уменьшения интенсивности острого болевого синдрома после септопластики. Мурадов Г.М. ОНЛАЙН ДОКЛАД	
12:10-12:20	Акустические треугольники гласных, как способ диагностики качества слухопротезирования. Амирханаян С. , Седельникова А.Д., Коваленко А.Н., Кастыро И.В., Попадюк В.И.	

	ОНЛАЙН ДОКЛАД
12:20-12:30	Изменения характеристик частотной и временной областей variability сердечного ритма после и физических упражнений Алвандян К.Б. ОНЛАЙН ДОКЛАД
12:30-12:40	Влияние посттравматического стрессового расстройства после септопластики на экспрессию белка р53 в гиппокампе крыс. Шилин С.С. , И.В. Кастыро, Г.В. Хамидулин, В.И. Торшин, М.Г. Костяева, В.И. Попадюк, Юнусов Т.Ю. ОНЛАЙН ДОКЛАД
12:40-12:50	Формирование темных нейронов в гиппокампе у крыс после сенсорной депривации обонятельного анализатора. Шаламов К. , Кастыро И.В., Костяева М.Г., Торшин В.И., Драгунова С.Г., Шилин С. ОНЛАЙН ДОКЛАД
12:50-13:00	Интраоперационная variability частоты сердечных сокращений и сегмента ST при проведении хирургических вмешательств на перегородке носа. Хатунцев Е. , Кастыро И.В., Дроздова Г.А., Клейман В.И., Коваленко А.Н. ОНЛАЙН ДОКЛАД
13:00-13:10	Роль хирургического повреждения челюстно-лицевой области у крыс в изменениях частотной области variability сердечного ритма. Драгунова С.Г. , Косырева Т.Ф., Хамидулин Г.В., Шмаевский П.Е., Кастыро И.В., Юнусов Т.Ю., Клейман В.К., Костяева М.Г. ОНЛАЙН ДОКЛАД

Время	Название секции	Модераторы
13:30-15:00	Секция 8. От адаптации – к дезадаптации: грани нормы и патологии. Круглый стол – 2. ОНЛАЙН	Модераторы: д.м.н., проф. Попадюк В.И., д.м.н., проф. Косырева Т.Ф., проф. А.А. Цымбал, к.б.н., доц. М.Г. Костяева, д.м.н. Кастыро И.В.
13:30-13:40	Методы улучшения компьютерной морфометрической обработки срезов гиппокампа крыс Андрюшин В.М. , Кастыро И.В. ОНЛАЙН ДОКЛАД	
13:40-13:50	Влияние гендерного фактора на изменения variability сердечного ритма у пациентов после проведения септопластики. И.В. Кастыро, Г.М. Мурадов, В.И. Попадюк, И.К. Калмыков, П.В. Михальская , А.И. Чернолев, А.А. Цымбал ОНЛАЙН ДОКЛАД	
13:50-13:57	Воздействие ретинола на кожу крыс в условиях инсоляции Ракитина К. ОНЛАЙН ДОКЛАД	
14:00-14:10	Сравнение методов интраоперационной анестезии и тампонады носа при септопластике. Михальская П.В. , Кастыро И.В., Попадюк В.И. ОНЛАЙН ДОКЛАД	
14:10-14:20	Экспериментальное воспаление после хирургической травматизации перегородки носа и дисбаланс вегетативной нервной системы Долгоновская А.С. ОНЛАЙН ДОКЛАД	
14:20-14:40	Адаптационные изменения организма при моделировании септопластики у крыс. Кастыро И.В. ОНЛАЙН ДОКЛАД	
14:40-14:50	Влияние природного астаксантина на пролиферацию стромальных клеток	

	Самойлова М.В. ОНЛАЙН ДОКЛАД
14:50-15:00	Опыт применения фотобиомоделирующей терапии для уменьшения интенсивности Ерошенко А.С. острого болевого синдрома после септопластики. ОНЛАЙН ДОКЛАД

02.07.2022, СУББОТА

ЗАЛ №1

Время	Название секции	Модераторы
09:00 - 10:30	Секция 11. Актуальные вопросы и парадоксы адаптации	Модераторы: д.м.н., проф. И.В. Радыш, д.м.н., проф. Ханферьян Р.А., Снегирева Т.Г.
09:00-09:10	Приветственное слово.	
09:10-09:20	ПРОБЛЕМА АДАПТАЦИИ СТУДЕНТОВ РАЗЛИЧНЫХ ЭТНИЧЕСКИХ ГРУПП К СОЦИАЛЬНЫМ УСЛОВИЯМ В РФ Денякина В.М. ОЧНЫЙ ДОКЛАД	
09:20-09:30	ВЗАИМОСВЯЗЬ КАЧЕСТВА СНА И УСПЕВАЕМОСТИ СТУДЕНТОВ ПЕРВОГО КУРСА МЕДИЦИНСКОГО ИНСТИТУТА А.А. Беляев, А. Д Пешкова ОНЛАЙН ДОКЛАД	
09:30-09:40	ОЦЕНКА УРОВНЯ ИНФОРМИРОВАННОСТИ СРЕДИ МОЛОДЕЖИ О ВПЧ Легонькова Д.Д. ОНЛАЙН ДОКЛАД	
09:40-09:50	ЛЕЧЕБНАЯ ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА КАК СРЕДСТВО УКРЕПЛЕНИЯ ЗДОРОВЬЯ СТУДЕНТОВ С ДЕФОРМАЦИЯМИ СТОПЫ Орлова В.М., Снегирева Т.Г. ОНЛАЙН ДОКЛАД	
09:50-10:00	БИОРИТМЫ И ИХ ВОЗДЕЙСТВИЕ НА ПСИХОЭМОЦИОНАЛЬНОЕ СОСТОЯНИЕ СТУДЕНТОВ ВО ВРЕМЯ ДИСТАНЦИОННОЙ И ОЧНОЙ ФОРМ ОБУЧЕНИЯ Башкирова А.А. ОНЛАЙН ДОКЛАД	
10:00-10:10	Роль микроэлементов в адаптации и мобилизации функциональных резервов организма студентов-спортсменов Ярославских вузов при мышечных нагрузках Зайцева И.П., Зайцев О.Н. ОЧНЫЙ ДОКЛАД	
10:10-10:20	Сравнительные особенности функции внешнего дыхания у мужчин – постоянных жителей севера в онтогенетическом аспекте. Вдовенко С.И. ОЧНЫЙ ДОКЛАД	
10:20-10:30	Оценка вегетативной регуляции сердечного ритма во время ортостатической пробы и моделировании операторской деятельности у студентов из России, Ирана и Китая. Щиголь Б.И. ОНЛАЙН ДОКЛАД	

Время	Название секции	Модераторы
10.45-12.15	Секция 14. Гомеостаз и адаптация.	Модераторы: д.м.н., проф. А.Ф. Каюмова, к.б.н. А.В. Башкирева
10:45-10:55	МОРФОЛОГИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ВНУТРЕННИХ ОРГАНОВ МЫШЕЙ ПРИ ДЛИТЕЛЬНОМ ПОТРЕБЛЕНИИ МИКРОПЛАСТИКА Золотова Н.А., Джалилова Д.Ш., Цветков И.С. ОНЛАЙН ДОКЛАД	
10:55-11:05	ОЦЕНКА ПРЕНАТАЛЬНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ МАРГАНЦА НА ПОВЕДЕНЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ И ЭЛЕМЕНТНЫЙ СТАТУС ОРГАНИЗМА В ЭКСПЕРИМЕНТЕ Казакова Т.В., Нотова С.В. ОЧНЫЙ ДОКЛАД	
11:05-11:25	СТРАТЕГИИ ПОВЫШЕНИЯ ФИЗИОЛОГИЧЕСКОЙ И СОЦИАЛЬНО-ПСИХОЛОГИЧЕСКОЙ АДАПТАЦИИ ЖЕНЩИН ПОСЛЕ РОДОВ Зубова О.М. ОЧНЫЙ ДОКЛАД	
11:25-11:35	ВЛИЯНИЕ ВЫСОКОКАЛОРИЙНОЙ ДИЕТЫ НА АКТИВНОСТЬ АНТИОКСИДАНТНЫХ ФЕРМЕНТОВ И МИНЕРАЛЬНЫЙ ОБМЕН В ЭКСПЕРИМЕНТЕ Маршинская О.В., Нотова С.В. ОЧНЫЙ ДОКЛАД	
11:35-11:45	МЕТАБОЛИЧЕСКИЕ РЕАКЦИИ ЗДОРОВОГО ЧЕЛОВЕКА ПРИ НАХОЖДЕНИИ В ГИПОМАГНИТНОЙ СРЕДЕ Маркин А.А., Журавлева О.А., Кузичкин Д.С., Вострикова Л.В., Логинов В.И., Журавлева Т.В. ОЧНЫЙ ДОКЛАД	
11:45-11:55	БИОЭЛЕМЕНТНЫЕ ОТНОШЕНИЯ В БИОЛОГИЧЕСКИХ СРЕДАХ У ЛИЦ С РАЗНЫМ УРОВНЕМ ФИЗИЧЕСКОЙ АКТИВНОСТИ Степанова Е.М. ОНЛАЙН ДОКЛАД	
11:55-12:05	СИСТЕМА ГЕМОГЛОБИНОВ И ИХ РОЛЬ В АДАПТАЦИИ К ОСТРОМУ АСЕПТИЧЕСКОМУ ВОСПАЛЕНИЮ Бриллиант С.А., Юшков Б.Г. ОЧНЫЙ ДОКЛАД	
12:05-12:15	РОЛЬ ВЕГЕТАТИВНОЙ РЕГУЛЯЦИИ В ФОРМИРОВАНИИ РЕПРОДУКТИВНО-ГОРМОНАЛЬНОГО ПРОФИЛЯ У ДЕВУШЕК Васильева Ю.А., Смелышева Л.Н., Драгилева А.З., Трифанов И.Е. ОЧНЫЙ ДОКЛАД	
10.45-12.15	МОРФОФИЗИОЛОГИЯ ТЕНЕЙ ЭРИТРОБЛАСТОВ И ЭРИТРОЦИТОВ ПОЗВОНОЧНЫХ НА ПРИМЕРЕ КРОВИ ПТИЦ В МАЗКАХ Колесник Е. А., Дерхо М. А. ОЧНЫЙ ДОКЛАД	

14:15-15:45	Закрытие Симпозиума ЭФПА. Проф. В.И. Торшин, проф. Р.А. Юсупов, проф. А.Е. Северин Вручение дипломов победителям конкурса молодых ученых
--------------------	---

ЗАЛ №2

Время	Название секции	Модераторы
09:00 - 10:30	Секция 12. Микроэлементы и адаптационный процесс.	Модераторы д.м.н., проф. А.В. Скальный, к.м.н. А.А. Скальный
14:45-14:55	Приветственное слово.	
14:55-15:05	Влияние катионов меди на эритроциты Вельш О.А. ОНЛАЙН ДОКЛАД	
15:05-15:15	Влияние высококалорийной диеты на активность антиоксидантных ферментов и минеральный обмен в эксперименте Маршинская О.В. ОЧНЫЙ ДОКЛАД	
15:15-15:25	ОЦЕНКА ПРЕНАТАЛЬНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ МАРГАНЦА НА ПОВЕДЕНЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ И ЭЛЕМЕНТНЫЙ СТАТУС ОРГАНИЗМА В ЭКСПЕРИМЕНТЕ Казакова Т.В. ОЧНЫЙ ДОКЛАД	
15:25-15:35	Оценка содержания микроэлементов в волосах как предиктор развития онкологических заболеваний на примере рака молочной железы. Терёхина Е.Н., Валиуллина С.Д., Ахмаева А.М.-К., Морозова С.А., Скальный А.А. ОНЛАЙН ДОКЛАД	
15:35-15:45	Очаговая алопеция: роль цинка, меди и кобальта Ахмаева А.М.-К., Морозова С.А., Терёхина Е.Н., Валиуллина С.Д., Скальный А.А. ОНЛАЙН ДОКЛАД	
15:45-15:55	Биоэлементные отношения в биологических средах у лиц с разным режимом двигательной активности. Степанова Е.М. ОЧНЫЙ ДОКЛАД	
15:55-16:15	А.В. Скальный ОЧНЫЙ ДОКЛАД	

Время	Название секции	Модераторы
11:45-13:15	Секция 15. Приборы и методы исследования адаптационного процесса - 1.	Модераторы: д.т.н., проф. Л.Т. Сушкова, Е.Р. Павлюкова
11:45-11:55	Акустический анализ голоса, как метод контроля реабилитации слабослышащих. Кастыро И.В. , Коваленко А.Н., Попадюк В.И. ОНЛАЙН ДОКЛАД	
11:55-12:05	ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПАРАМЕТРОВ СФЕРИЧЕСКОГО КВАЗИЭПИКАРДА ПО КАРТАМ НАРУЖНЫХ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФИЧЕСКИХ ПОТЕНЦИАЛОВ ДЛЯ РЕШЕНИЯ ОБРАТНОЙ ЗАДАЧИ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФИИ Куприянова Я.А., Жихарева Г. В., Андреев И.В. ОНЛАЙН ДОКЛАД	
12:05-12:15	Разработка интерактивной обучающей программы по электрокардиографии Кириллюк Г.М. ОНЛАЙН ДОКЛАД (нет видео)	

12:15-12:25	Методы улучшения компьютерной морфометрической обработки срезов гиппокампа крыс Андрюшин В.М., Шилин С.С., Кастыро И.В. ОНЛАЙН ДОКЛАД
12:25-12:35	Метод анализа нейронных сетей для выявления признаков диабета по ЭКГ Исаков Р.В., Ананьева А.А. ОНЛАЙН ДОКЛАД
12:35-12:45	дискуссия
12:45-12:55	дискуссия
12:55-13:05	дискуссия
13:05-13:15	дискуссия

Время	Название секции	Модераторы
12:30-14:00	Секция 18. Приборы и методы исследования адаптационного процесса - 2. ОНЛАЙН	Модераторы: Е.Р. Павлюкова
12:30-12:40	Интеллектуальный цифровой ассистирующий комплекс для ранней диагностики сердечно-сосудистых заболеваний, диабета и др., оценки риска их возникновения и осложнений, на основе анализа изображения глазного дна пациентов Шептунов С.А. ОНЛАЙН ДОКЛАД	
12:40-12:50	Радиофизические методы и приборы мониторинга адаптационного процесса Гуляев Ю.В., Павлюкова Е.Р., Черепенин В.А. ОНЛАЙН ДОКЛАД	
12:50-13:00	Технология удаленного мониторинга состояния человека Аносов О., Тюваев И., Стопневич С. ОНЛАЙН ДОКЛАД	
13:00-13:10	Инновационная технология кардиометрической диагностики на основе АПК «Кардиокод» Зернов В.А., Палкин Е.А., Руденко М.Ю., Щербинина Н.В. ОНЛАЙН ДОКЛАД	
13:10-13:20	Технология мониторинга артериального давления с помощью трех-камерного пневматического датчика Анциперов В.Е., Данилычев М.В., Мансуров Г.К., Павлюкова Е.Р. ОНЛАЙН ДОКЛАД	
13:20-13:30	дискуссия	
13:30-13:40	дискуссия	
13:40-13:50	дискуссия	
13:50-14:00	дискуссия	

ЗАЛ №3

Время	Название секции	Модераторы
09:00-10:30	Секция 13. Физиология и патология голосового аппарата – междисциплинарный подход к реабилитации. Мастер-класс - 1. ОНЛАЙН	Модераторы: д.м.н., проф. В.И. Попадюк, д.м.н. И.В. Кастыро
09:00-09:10	Приветственное слово. Проф. В.И. Попадюк	
09:10-09:20	Хирургическое лечение доброкачественных новообразований гортани.	

	Будейкина Л.С., Маслов Э.Ю., Кононова Н.А., Полев Г.А., Новиков Д.И., Пряников П.Д., Миндлин С.Н., Сарафанова М.Е., Хизниченко В.В., Тимофеева О.К. ОНЛАЙН ДОКЛАД
09:20-09:40	Акустический анализ голоса, как метод контроля реабилитации слабослышащих. Кастыро И.В., Коваленко А.Н., Попадюк В.И. ОНЛАЙН ДОКЛАД
09:40-09:50	дискуссия
09:50-10:10	Острый ларингит в аспекте доказательной медицины. Миндлин С.Н. ОНЛАЙН ДОКЛАД
10:10-10:20	Влияние вокальных и физических упражнений на частотные и временные характеристики variability сердечного ритма Гордеев Д., Коваленко А.Н., Попадюк В.И., Кастыро И.В. ОНЛАЙН ДОКЛАД
10:20-10:30	РАСПРОСТРАНЕННОСТЬ ЗАБОЛЕВАНИЙ ГОРТАНИ СРЕДИ ВОКАЛИСТОВ КАЗАНСКОЙ КОНСЕРВАТОРИИ Галлямова А.Р. ОНЛАЙН ДОКЛАД

Время	Название секции	Модераторы
10:45-12:15	Секция 17. Физиология и патология голосового аппарата - междисциплинарный подход к реабилитации. Мастер-класс – 2. ОНЛАЙН	Модераторы: д.м.н., проф. В.И. Попадюк, д.м.н. И.В. Кастыро, А.Н.Коваленко
10:45-11:15	Трансляция современного научного знания в среду вокальных педагогов и фонопедов. Коваленко А.Н. (нет видео) ОНЛАЙН	
11:15-11:30	Нейровегетативный компонент патогенеза заболеваний гортани. К.м.н. Юрков А.Ю. ОНЛАЙН ДОКЛАД	
11:30-12:15	Фонопедический метод как творческая форма телесно-ориентированной психотерапии. Ханссен Е.В.	

Время	Название секции	Модераторы
12:30-14:00	Секция 19. Физиология и патология голосового аппарата - междисциплинарный подход к реабилитации. Мастер-класс - 3. ОНЛАЙН	Модераторы: проф. В.И. Попадюк, д.м.н. И.В. Кастыро, А.Н. Коваленко
12:30-13:15	Мультифакторный подход в характеристике и коррекции голосовых нарушений. Коваленко А.Н., Кастыро И.В. (нет видео) ОНЛАЙН	
13:15-13:35	Взаимодействие фониатров и фонопедов с педагогами по вокалу как способ повышения качества и эффективности обучения пению. Шурупова Т.А. ОНЛАЙН ДОКЛАД	
13:35-14:00	ДИСКУССИЯ	