



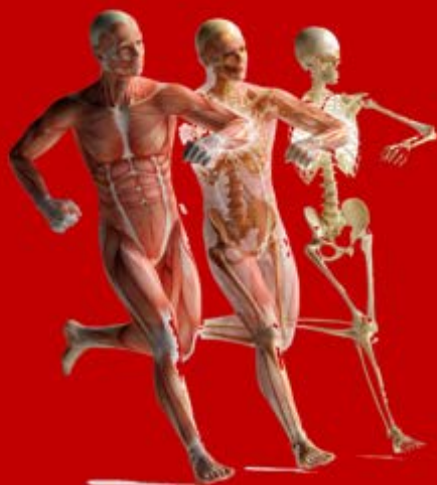
МИНИСТЕРСТВО СПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФГБОУ ВО «МОСКОВСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ»
НАУЧНОЕ МЕДИЦИНСКОЕ ОБЩЕСТВО АНАТОМОВ, ГИСТОЛОГОВ И ЭМБРИОЛОГОВ РОССИИ



ПРОГРАММА
VI Всероссийской научной
конференции

с международным участием
«АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ СПОРТИВНОЙ,
ВОЗРАСТНОЙ И ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ
МОРФОЛОГИИ»,

посвященной 100-летию со дня рождения
Заслуженного врача России, доктора
медицинских наук, профессора
Василия Гавриловича Петрухина



Малаховка

21 – 22 октября 2021 г.

Глубокоуважаемый (ая)

Приглашаем Вас принять участие в **VI Всероссийской научной конференции с международным участием «АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ СПОРТИВНОЙ, ВОЗРАСТНОЙ И ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ МОРФОЛОГИИ»**, посвященной 100-летию со дня рождения Заслуженного врача России, доктора медицинских наук, профессора **Василия Гавриловича Петрухина**. Конференция состоится 21–22 октября 2021 г. в ФГБОУ ВО «Московская государственная академия физической культуры»

Адрес: 140032, Московская обл., Люберецкий р-н, гп. Малаховка, ул. Шоссейная, 33. Проезд: от станции метро «Комсомольская» (Казанский вокзал) или «Выхино» на электричке «Ипподром (47 км)» до остановки «Малаховка», или от станции метро «Кузьминки» на маршрутном такси № 525, автобусе №441, до остановки «МЭЗ», от станции метро «Выхино» на автобусах №424, 478 до остановки «МЭЗ», №463 до остановки «Академия физкультуры».

Размещение иногородних участников:

-в гостинице ФПК МГАФК, расположенной на территории Академии (при условии предварительной заявки).

-в гостинице «За околицей», расположенной в одном километре от главного корпуса Академии по адресу: Московская обл., Раменский район, п.Удельная, ул.Чехова 44/1. Тел. 89651109121; 8 (495) 723-11-10, zaockolitsey@yandex.ru. Доступно раннее бронирование (сообщить менеджеру, что вы являетесь делегатом конференции). Стоимость одноместного номера 2100 руб. в сутки (завтрак 300 руб.).

Регистрация участников конференции в холле поточных аудиторий №1 и №2 (главный учебный корпус, I этаж) с 10.30 до 11.00. Начало конференции в 11.00 час.

Конференц-зал МГАФК и зал заседаний Ученого совета, где будут проходить основные научные мероприятия, оснащен видеопроекционной техникой для мультимедийных презентаций. Просьба представить свои материалы (при очном участии) на электронном носителе техническому секретарю конференции до начала основных мероприятий. Видеопрезентации (при заочном участии) присылать в оргкомитет конференции до 11 октября при условии предварительного согласования.

Оргкомитет

СОСТАВ ОРГАНИЗАЦИОННОГО КОМИТЕТА

1. **Сейранов Сергей Германович**, академик РАО, Заслуженный деятель науки РФ, доктор педагогических наук, профессор, ректор ФГБОУ ВО «Московская государственная академия физической культуры» (председатель).
2. **Никитюк Дмитрий Борисович** – член-корреспондент РАН, президент МОО «Научное медицинское общество анатомов, гистологов и эмбриологов», директор ФГБУН «Федеральный исследовательский центр питания, биотехнологии и безопасности пищи», доктор медицинских наук, профессор (сопредседатель).
3. **Тамбовский Анатолий Николаевич**, доктор педагогических наук, профессор, проректор по научной работе ФГБОУ ВО «Московская государственная академия физической культуры» (заместитель председателя)
4. **Крикун Евгений Николаевич**, доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой анатомии ФГБОУ ВО «Московская государственная академия физической культуры» (заместитель председателя).
5. **Гайворонский Иван Васильевич**, доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой нормальной анатомии ФГБОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова», г. Санкт-Петербург.
6. **Година Елена Зиновьевна**, доктор биологических наук, заведующая кафедрой анатомии и биологической антропологии ФГБОУ ВО «Российский государственный университет физической культуры, спорта, молодежи и туризма».
7. **Александрова Наталья Евгеньевна**, кандидат педагогических наук, доцент кафедры анатомии ФГБОУ ВО «Московская государственная академия физической культуры».
8. **Карташева Алла Валентиновна**, начальник научно-организационного отдела ФГБОУ ВО «Московская государственная академия физической культуры».
9. **Демирчоглян Армен Грантович**, начальник отдела научно-исследовательской работы студентов ФГБОУ ВО «Московская государственная академия физической культуры».

Секретари конференции: **Киселева Мария Геннадьевна** – кандидат биологических наук, доцент кафедры анатомии МГАФК; **Головенкова Наталья Васильевна** – лаборант кафедры анатомии МГАФК; **Гурина Любовь Николаевна** – специалист по учебно-методической работе кафедры анатомии МГАФК.

Кафедра анатомии: тел. +7 495 501-14-27; kaf-anatomii@mgafk.ru

Тел./факс МГАФК: +7 495 501-22-36.

Интернет-сайт академии: [http:// www.mgafk.ru](http://www.mgafk.ru).

21 октября (четверг)

10.30 – 11.00 - *Регистрация участников конференции*
(холл поточных аудиторий №1 и №2 - 1-й этаж главного корпуса)

11.00 – **ТОРЖЕСТВЕННОЕ ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ**
(поточная аудитория №1)

*Приветственное слово академика РАО,
Заслуженного деятеля науки РФ, доктора педагогических наук,
профессора, ректора МГАФК С.Г. Сейранова;*

*Приветственное слово члена-корреспондента РАН, президента
МОО «Научное медицинское общество анатомов, гистологов и
эмбриологов», директора ФГБУН «Федеральный исследовательский
центр питания, биотехнологии и безопасности пищи», доктора
медицинских наук, профессора Д.Б. Никитюка.*

11.40 – 14.00 - ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

14.00-15.00 - Перерыв (Обед и деловое общение)

15.00 – 18.00 - СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ

18.00 – 20.30 – *Товарищеский ужин*

22 октября (пятница)

Место проведения: зал заседаний Ученого совета МГАФК
(аудитория №208, 2-й этаж)

10.30 – 11.00- *Регистрация участников конференции*

11.00 – 14.00 - КРУГЛЫЙ СТОЛ

Подведение итогов. Закрытие конференции.

Отъезд участников конференции.

РЕГЛАМЕНТ

Выступление с докладами: пленарные - до 20 минут, секционные – до 10 минут. Вопросы докладчику задаются сразу после его завершения, после чего проводится обсуждение доклада.

Выступление в прениях: 3-5 минут.

В рамках конференции будет предусмотрена возможность дистанционной формы выступления с докладом в режиме **online**.

Основные научные направления работы конференции:

1. Спортивная морфология: вчера, сегодня, завтра.
2. Современные вопросы возрастной морфологии и спортивного отбора.
3. Клиническая и экспериментальная морфология.
4. Биомедицинская и спортивная антропология.
5. Авиакосмические технологии - физической культуре, спорту и туризму.
6. Актуальные вопросы преподавания морфологических дисциплин в высших учебных заведениях. Особенности дистанционного обучения.

21 ОКТЯБРЯ

Место проведения: поточная аудитория №1

Подключиться к конференции Zoot

<https://us02web.zoom.us/j/88287288249?pwd=RDV3SzAxalBySGd5YXNHbGdyYndtQT09>

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ (11.00-14.00)

Модераторы (президиум): проф. Е.Н. Крикун (п. Малаховка),
проф. И.В. Гайворонский (г. Санкт-Петербург),
проф. В.Н. Николенко (г. Москва), проф. В.А. Изранов (г. Калининград).

*Приветственное слово академика РАО, Заслуженного деятеля
науки РФ, доктора педагогических наук, профессора,
ректора МГАФК С.Г. Сейранова;*

*Приветственное слово члена-корреспондента РАН, президента
МОО «Научное медицинское общество анатомов, гистологов и
эмбриологов», директора ФГБУН «Федеральный исследовательский центр
питания, биотехнологии и безопасности пищи», доктора медицинских
наук, профессора Д.Б. Никитюка.*

*Воспоминания сына Владимира Васильевича Петрухина и внучки
Ирины Владимировны Петрухиной об отце и бабушке.*

№	Ф.И.О., организация, город, страна	Тема доклада
1.	<i>Александрова Н.Е., к.п.н., доцент, Крикун Е.Н., д.м.н., профессор, зав. кафедрой анатомии, Киселева М.Г., к.б.н., Логонова Т.А., ст. преподаватель,</i>	Василий Гаврилович Петрухин – выдающийся представитель школы спортивных морфологов (к 100-летию со дня рождения)

	<i>ФГБОУ ВО «Московская государственная академия физической культуры», п. Малаховка, Россия</i>	
2.	Чаплыгина Е.В. , д.м.н., профессор, Елизарова Е.С. , к.м.н., доцент, Каплунова О.А. , д.м.н., профессор, ФГБОУ ВО «Ростовский государственный медицинский университет» Минздрава РФ, г. Ростов-на-Дону, Россия	Методика соматотипирования Р.Н. Дорохова и В.Г. Петрухина в трудах Ростовской анатомической школы
3.	Гайворонский И.В. , д.м.н., профессор, зав. кафедрой нормальной анатомии, Ничипорук Г.И. , к.м.н., доцент, Горячева И.А. , к.м.н., доцент, ФГБОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова», г. Санкт-Петербург, Россия	Полимернобальзамированные препараты – основа современной учебно- материальной базы кафедр анатомии
4.	Докаева Т.С. , аспирант, Везирханов А.З. , аспирант, Кафаров Э.С. , д.м.н., профессор, зав. кафедрой нормальной и топографической анатомии с оперативной хирургией, ФГБОУ ВО «Чеченский государственный университет» г. Грозный, Россия	Трехмерная (3D) организация артериального русла почки и ее сегментов.
5.	Стрижков А.Е. , к.м.н., доцент, Николенко В.Н. , д.м.н., профессор, заведующий кафедрой анатомии человека, ФГАОУ ВО «Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова (Сеченовский Университет)», г. Москва, Россия;	Соматометрические показатели определяют прогнозируемую успешность единоборцев (самбо и дзюдо) в юношеском возрасте.

	Бикташев М.Р. , доцент, ФГБОУ ВО «Башкирский государственный аграрный университет», г. Уфа, Россия	
6.	Выборная К.В. , н.с., Семенов М.М. , н.с., Раджабкадиев Р.М. , м.н.с., Иванова Т.С. , к.б.н., с.н.с., Никитюк Д.Б. , д.м.н., профессор, директор, зав. лабораторией, ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии», г. Москва, Россия	Изменения в соматотипологическом профиле и в соотношении компонентов соматотипа при специфической физической нагрузке в триатлоне
7.	Иванова Т.С. , к.б.н., с.н.с., Семенов М.М. , н.с., Кобелькова И.В. , к.м.н., в.н.с., Раджабкадиев Р.М. , м.н.с., Соколов А.И. , к.м.н., Коростелева М.М. , к.м.н., с.н.с., Баландин М.Ю. , к.б.н., Выборнов В.Д. , Сегина А.Т. , ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии», г. Москва, Россия	Биоимпедансное исследование состава тела теннисисток подросткового возраста
8.	Глотов В.А. , д.м.н., профессор, зав. кафедрой анатомии человека, Голик Я.А. , Ермакова Н.И. , Королёва С.Р. , ФГБОУ ВО «Смоленский государственный медицинский университет» Минздрава России, г. Смоленск, Россия	Анатомо-антропологический контроль коррекции сомы, соматическая инженерия: формулировка проблемы и задач, методологические подходы
9.	Чаплыгина Е.В. , д.м.н., профессор, зав. кафедрой нормальной анатомии, Сикоренко Т.М. , к.м.н., Аксенова О. А. , к.м.н., доцент,	Типовые особенности детей периода второго детства со сколиозом

	<i>ФГБОУ ВО Ростовский государственный медицинский университет» Минздрава РФ, г. Ростов-на-Дону, Россия</i>	
--	---	--

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ (15.00-18.00)

Модераторы: проф. В.А. Глотов (г. Смоленск),
 проф. Пащенко П.С. (г. Санкт-Петербург),
 проф. Новиков О.О. (г. Москва),
 проф. Н.Е. Сабельников (г. Ижевск)

№	Ф.И.О., организация, город, страна	Тема доклада
1.	<i>Михалкина М.В., ассистент, Михалкин К.П., студент, Михалкин А.П., ассистент, Абасов Ш.Г., ассистент ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет», г. Екатеринбург, Россия</i>	Памяти профессора Василия Гавриловича Петрухина
2.	<i>Шипунов С.Д., аспирант, Махалин А.В., к.б.н., доцент, ФГБОУ ВО «Российский государственный университет физической культуры, спорта, молодёжи и туризма (ГЦОЛИФК)», г. Москва, Россия; Година Е.З., д.б.н., профессор, ФГБОУ ВО «Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова», НИИ и Музей антропологии, г. Москва, Россия</i>	Морфологические особенности подростков 14-17 лет, занимающихся каратэ
3.	<i>Серкина А.Н., ассистент, Лузин В.И., д.м.н., профессор, ГУ ЛНР «Луганский государственный медицинский</i>	Морфологические изменения в проксимальных отделах кортикальных нефронов и биохимических показателей

	<i>университет имени Святителя Луки», г. Луганск, ЛНР</i>	сыворотки крови крыс после нанесения дефекта большеберцовой кости и внутривенного введения мезенхимальных стволовых клеток
4.	<i>Воробьев Г.Д., студент, Козловская Ю.В., к.б.н., доцент, Шестакова В. Г., д.м.н., доцент, ФГБОУ ВО «Тверской государственный медицинский университет» Минздрава России, г. Тверь, Россия</i>	Влияние спортивного питания на морфологию внутренних органов и скелетных мышц крыс
5.	<i>Стрижков А.Е., к.м.н., доцент, Стрижкова З. А., к.м.н., Галлямов А. Ш., ФГАОВ ВО «Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова (Сеченовский Университет)», г. Москва, Россия; ООО АИНСИ, г. Москва, Россия; ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет», г. Уфа, Россия</i>	Антропометрические стандарты и математический анализ связей между ними у начинающих спортсменов пешеходного и горного туризма юношеского возраста
6.	<i>Раджабкадиев Р.М., м.н.с., Выборная К.В., н.с., Семенов М.М., н.с., Иванова Т.С., к.б.н., с.н.с., Никитюк Д.Б., д.м.н., профессор, директор, зав. лабораторией, ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии», г. Москва, Россия</i>	Сравнительный анализ показателей состава тела спортсменов различных видов спорта
7.	<i>Куренков Е.Л., д.м.н., профессор, зав. кафедрой анатомии и оперативной хирургии,</i>	Морфометрические характеристики фиброзного кольца межпозвонковых дисков человека на 21 неделе пренатального периода.

	<i>Макарова В. В., ассистент кафедры анатомии и оперативной хирургии, ФГБОУ ВО «Южно-Уральский государственный медицинский университет», г. Челябинск, Россия</i>	
8.	<i>Гайворонский И.В., д.м.н., профессор, зав. кафедрой нормальной анатомии, Семенов А.А., к.м.н., Ничипорук Г.И., к.м.н., доцент, Васильева А.Л., Огородникова Э.В., Спирина Е.С. к.м.н., ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова», г. Санкт-Петербург, Россия, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет», г. Санкт-Петербург, Россия</i>	Морфометрическая характеристика крестообразных связок в возрастном и половом аспектах по данным ультразвуковых исследований
9.	<i>Вартанова О.Т., к.м.н., доцент, Чаплыгина Е.В., д.м.н., профессор, зав. кафедрой нормальной анатомии, ФГБОУ ВО «Ростовский государственный медицинский университет» Минздрава РФ, г. Ростов-на-Дону, Россия</i>	Некоторые особенности типовые девушки Ростовской области
10.	<i>Григорьев А.П., ст. инструктор ЛФК, Дробышева И.В., ст. инструктор ЛФК, Морога Д.Ф., врач-реабилитолог, медицинский директор, Медицинский и спортивно-оздоровительный центр лечения позвоночника и суставов «ДЭМА»,</i>	Случай из реабилитационной практики спортсменки после тотального сочетанного разрыва трех связок коленного сустава.

	<i>Крикун Е.Н., д.м.н., профессор, зав. кафедрой анатомии, ФГБОУ ВО «Московская государственная академия физической культуры», п. Малаховка, Россия</i>	
11.	<i>Новиков О.О., д.фарм.н., профессор, ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов», г. Москва, Россия; Крикун Е.Н., д.м.н., профессор, зав. кафедрой анатомии, ФГБОУ ВО «Московская государственная академия физической культуры», п. Малаховка, Россия; Захаров О.В. к.м.н., Малютина А.Ю., к.фарм.н., Коваленко Б.С., к.м.н., Лысых Е.Г., к.фарм.н., ФГБОУ ВО «Белгородский государственный национальный исследовательский университет», г. Белгород, Россия; Левченко В.Е., к.ю.н., Белгородский юридический институт МВД России им. И.Д. Путилина, г. Белгород, Россия</i>	Возможность снижения травматизма во время тренировок в пауэрлифтинге
12.	<i>Герасимова Н.Г., д.м.н., доцент, Бурнайкина К.С., Зотова Л.В., к.б.н., доцент, Шепелева О.И., к.м.н., доцент, Коваленко Е.Н., к.б.н., доцент, ФГБОУ ВО «Мордовский государственный университет им. Н.П. Огарева», г. Саранск, Россия</i>	Иммунный статус в генезе бронхообструкции

13.	<i>Мызников И.Л., к.м.н., ст. преподаватель, Яковлева Е.О., адъюнкт, Лосан Е.А., курсант, ФГКВОВУ ВО «Военный институт физической культуры», г. Санкт-Петербург, Россия Алехин Н.Р., преподаватель, Санкт-Петербургский кадетский корпус, г. Санкт-Петербург, Россия</i>	Исследование конституции у обучающихся в общеобразовательных учреждений Министерства обороны российской федерации
14.	<i>Ромбальская А.Р., к.м.н., доцент, УО «Белорусский государственный медицинский университет», г. Минск, республика Беларусь; Аниськова О.Е., к.м.н., доцент, УО «Белорусский государственный университет физической культуры», г. Минск, республика Беларусь</i>	Исследование функционального состояния автономной нервной системы студентов по результатам проведения ортостатических проб
15.	<i>Семенов М.М., н.с., ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии», г. Москва, Россия</i>	Результаты биоимпедансного анализа состава тела триатлонистов

22 ОКТЯБРЯ

Место проведения: зал заседаний Ученого совета МГАФК
(аудитория №208, 2-й этаж)

Подключиться к конференции Zoom

<https://us02web.zoom.us/j/85887202991?pwd=SlhpQzJzczBpPb3hsYVIJVG5aQVhKZz09>

10.30 – 11.00 Регистрация участников конференции

11.00 – 14.00 - КРУГЛЫЙ СТОЛ

**«АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ПРЕПОДАВАНИЯ
МОРФОЛОГИЧЕСКИХ ДИСЦИПЛИН В ВЫСШИХ УЧЕБНЫХ ЗАВЕДЕНИЯХ
МЕДИЦИНСКОГО И СПОРТИВНОГО ПРОФИЛЯ.
ОСОБЕННОСТИ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ».**

Модераторы: проф. В.Н. Николенко (г. Москва),
проф. Федоров В.П. (г. Воронеж), проф. Кафаров Э.С. (г. Грозный)

№	Ф.И.О., организация, город, страна	Тема доклада
1.	<p>Гайворонский И.В., д.м.н., профессор, зав. кафедрой нормальной анатомии, Ничипорук Г.И., к.м.н., доцент, Гайворонская М.Г., д.м.н., доцент, Виноградов С.В., к.м.н., доцент, Семенова А.А., к.м.н., ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова», г. Санкт-Петербург, Россия; ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет», г. Санкт-Петербург, Россия; ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр им. В.А. Алмазова», г. Санкт-Петербург, Россия;</p>	<p>Цифровые технологии в преподавании анатомии и перспективы их развития</p>
2.	<p>Израинов В. А., д.м.н., профессор, зав. кафедрой фундаментальной медицины, Дмитриева Я.А., студент, ФГАОУ ВО «Балтийский федеральный университет им. И.Канта», г. Калининград, Россия</p>	<p>Возможности использования графических вопросов для дистанционного тестирования по анатомии человека на базе платформы lms-3</p>
3.	<p>Федоров В.П., д.м.н., профессор, ФГБОУ ВО «Воронежский государственный институт физической культуры», г. Воронеж, Россия</p>	<p>Спортивная морфология: вчера, сегодня, а завтра нет</p>
4.	<p>Николенко В.Н., д.м.н., профессор, Стрижков А.Е., к.м.н., доцент, ФГАОУ ВО «Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова</p>	<p>Учебно-методическая комиссия по анатомии и антропологии как координатор дистанционного обучения по профильным дисциплинам в условиях пандемии</p>

	<i>(Сеченовский Университет)» Минздрава России, г. Москва, Россия; ФГБОУ ВО «Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова», г. Москва, Россия</i>	
5.	Калмин О.В. , д.м.н., профессор, ФГБОУ ВО «Пензенский государственный университет», г. Пенза, Россия	Опыт использования тестовых заданий при проведении дистанционной промежуточной аттестации по анатомии человека
6.	Лященко Д.Н. , д.м.н., доцент, зав. кафедрой анатомии человека, Шаликова Л.О. , к.м.н., доцент, Галеева Э.Н. , д.м.н., доцент, Лисицкая С.В. , к.м.н., ст. преподаватель, Гулина Ю.В. , к.м.н., ст. преподаватель, Галиакбарова В.А. , ассистент, Серединова Т.С. , ассистент, Исенгулова А.Ю. , ассистент, ФГБОУ ВО «Оренбургский государственный медицинский университет» Минздрава России, г. Оренбург, Россия	Первый опыт проведения экзамена по дисциплине анатомия человека в дистанционном формате
7.	Морозов В.Н. , к.м.н., доцент, Морозова Е.Н. , к.м.н., доцент, Тверской А.В. , к.м.н., доцент, ФГАОУ ВО «Белгородский государственный национальный исследовательский университет», г. Белгород, Россия	Особенности дистанционного преподавания дисциплины «анатомия» студентам, говорящих на языке-посреднике в белгородском государственном национальном исследовательском университете
8.	Морозова В. В. , к.м.н., доцент, ФГБОУ ВО «Петрозаводский государственный университет», г. Петрозаводск, Россия	Смешанный формат преподавания патологической анатомии.

9.	<p><i>Растегаева Л.И., д.б.н., профессор, зав. кафедрой анатомии человека, Петрова И.М., к.м.н., доцент, Сахалдинова А. В., ассистент, Козырева Е.А., ст. преподаватель, Мосолкина А.А., ассистент, Гомоюнова С.Л., к.м.н., ст. преподаватель;</i> ФГБОУ ВО «Ижевская государственная медицинская академия», г. Ижевск, Россия</p>	<p>Кафедра анатомии человека в реализации республиканского проекта по подготовке медицинских кадров: школа-вуз</p>
10.	<p><i>Гусейнов Т.С., д.м.н., профессор, Гусейнова С.Т., д.м.н., профессор, Шахбанова А.А., студентка, ФГБОУ ВО «Дагестанский государственный медицинский университет» Минздрава РФ, г. Махачкала, Россия</i></p>	<p>Анатомический музей – основа качественной подготовки студентов и врачей</p>
11.	<p><i>Колупаева Т.А., к.м.н., доцент, Кудряшова С.А. к.м.н., доцент, ФГБОУ ВО «Петрозаводский государственный университет», г. Петрозаводск, Россия</i></p>	<p>Анализ результатов экзамена по анатомии человека после вынужденного дистанционного обучения</p>
12.	<p><i>Олейник Е.А., к.п.н., доцент, Ткачук М.Г., д.б.н., профессор, Страдина М.С., к.м.н., доцент, Петренко Е.В., к.м.н., доцент, Дюсенова А.А., к.м.н., доцент, Кокорина Е.С., к.п.н., доцент, Красноруцкая И.С., к.б.н., доцент, ФГБОУ ВО «Национальный Государственный университет физической культуры, спорта и здоровья им. П.Ф. Лесгафта», г. Санкт-Петербург, Россия</i></p>	<p>Освоение практических навыков при изучении дистанционного курса дисциплины «анатомия человека»</p>

13.	<p><i>Киселева М.Г., к.б.н. доцент, Крикун Е.Н., д.м.н., профессор, зав. кафедрой анатомии, Александрова Н.Е., к.п.н., доцент, Логинова Т.А., ст. преподаватель, ФГБОУ ВО «Московская государственная академия физической культуры», п. Малаховка, Россия</i></p>	<p>Организация дистанционного обучения на кафедре анатомии Московской государственной академии физической культуры</p>
14.	<p><i>Усович А.К., профессор, Петько И.А., ст. преподаватель, Ильющенкова М.А., ассистент, Драбкова А.С., студент, УО «Витебский государственный ордена Дружбы народов медицинский университет», г. Витебск, Беларусь</i></p>	<p>Опыт дистанционного обучения на базе кафедры анатомии человека УО ВГМУ</p>
15.	<p><i>Долматов А.В., преподаватель, Осадченко И.В., к.б.н., доцент, ФГБОУ ВО «Московская государственная академия физической культуры», п. Малаховка, Россия</i></p>	<p>Содержание и методики интерактивного обучения предмета «Нетрадиционные методы оздоровительной физической культуры» в адаптивной физической культуре</p>

Подведение итогов работы конференции

ЗАКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ