



ФГБОУ ВО «Академия Русского балета имени А.Я. Вагановой»

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОТРАСЛЕВОЙ ЖУРНАЛ



**VI-я Всероссийская научно-практическая конференция
АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО
СОПРОВОЖДЕНИЯ ХОРЕОГРАФИИ
21 апреля 2022 года**

10:00 – 11:00. Регистрация участников.

11:00 – доклады участников Конференции (регламент выступления – 15 мин.).

11:00 - 13:00

1. **Стрильченко Наталья Владиславовна**, заместитель руководителя консультативно - диагностический центр Клиники НМИЦ ДТО имени Г.И. Турнера, Санкт-Петербург. *«Профилактические мероприятия у детей и подростков, занимающихся балетом».*
2. **Сапоговский Андрей Викторович**, кандидат медицинских наук, старший научный сотрудник ФГБУ НМИЦ детской травматологии и ортопедии имени Г. И. Турнера, Санкт-Петербург. *«Компрессионные нейропатии стоп у спортсменов и артистов балета».*
3. **Жогина Маргарита Алексеевна**, клинический ординатор ФГБУ НМИЦ ТО им. Р.Р. Вредена, Санкт-Петербург. *«Гипермобильность стопы и голеностопного сустава».*
4. **Шепкина Елена Андреевна**, кандидат медицинских наук, доцент, старший научный сотрудник НМИЦ ТО им. Р.Р. Вредена, врач травматолог-ортопед АРБ им. А.Я. Вагановой, доцент кафедры травматологии и ортопедии ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова. **Рыбка**

Дина Олеговна, кандидат медицинских наук, руководитель амбулаторного центра консервативного лечения сколиоза НМИЦ детской травматологии и ортопедии им. Г.И. Турнера. *«Тактика консервативного лечения идеопатического сколиоза у обучающихся классическому танцу»*.

5. Богданов Кирилл Игоревич, врач невролог, мануальный терапевт ФГБОУ ВО Академия Русского балета имени А.Я. Вагановой, Санкт-Петербург. *«Представление о биомеханических двигательных нарушениях, их диагностика, профилактика и лечения, методом мануальной терапии»*.
6. Толстая Анастасия Александровна, магистр ФГБОУ ВО Национальный государственный Университет физической культуры, спорта и здоровья имени П.Ф. Лесгафта, Санкт-Петербург. *«Динамика показателей подографии (плантограммы) за период обучения у учащихся балетной школы. Влияние перенапряжения»*.

КОФЕ-БРЕЙК

13:00 – 14:00

1. Васильев Олег Станиславович, кандидат философских наук, доцент Центральная государственная медицинская академия УД Президента РФ. *«Восстановление функции нижней конечности при повреждениях от перегрузки у представителей видов двигательной активности, связанных с искусством движения»*.
2. Захарьева Наталья Николаевна, доктор медицинских наук, профессор кафедры физиологии, главный научный сотрудник ФГБОУ ВО Российский государственный университет физической культуры, спорта, молодежи и туризма, Москва. *«Особенности функционального состояния юных артистов балета с различным объемом физических нагрузок»*.
3. Степаник Ирина Анатольевна, кандидат медицинских наук, доцент, заведующая лабораторией медико-биологического сопровождения хореографии ФГБОУ ВО Академия Русского балета имени А.Я. Вагановой. Завалишин Дмитрий Сергеевич, преподаватель кафедры классического и дуэтно-классического танца ФГБОУ ВО Академия Русского балета имени А.Я. Вагановой. *«Диспластический варусно-торсионный синдром коленного сустава. Принципы работы на уроках хореографии с такими детьми»*
4. Омельницкая Виктория Викторовна, преподаватель кафедры

методики преподавания классического и дуэтно-классического танца ФГБОУ ВО Академия Русского балета имени А.Я. Вагановой. *«Актуальные вопросы подготовки к профессиональному отбору и развития данных детей в системе дополнительного хореографического обучения».*

5. **Масленников Павел Юрьевич**, кандидат педагогических наук, Артист балета СПб ГБУК «Михайловский театр», Санкт-Петербург. *«Комплексный подход к развитию физических качеств будущих артистов балета».*
6. **Побединская Валерия Сергеевна**, педагог кафедры классического танца Московского Государственного Института Культуры, Москва. *«Проблемные аспекты в педагогике хореографии. Здоровьесберегающая компетентность».*
7. **Коняев Илья Дмитриевич**, младший научный сотрудник ФГБОУ ВО Российский государственный университет физической культуры, спорта, молодежи и туризма, Москва. *«Значение показателей стабиллометрического тестирования, психофизиологических характеристик и деятельности регуляторных систем в оценке степени психоэмоционального напряжения танцоров высокой квалификации».*

ОБЕД

16:00 – 16:30

1. **Рустянова Дарья Рафиковна**, ассистент кафедры акушерства и гинекологии ФГБОУ ВО «Самарский государственный медицинский университет», Самара. *«Дефицит питания и нарушения менструального цикла у девушек, занимающихся хореографией: есть ли взаимосвязь?».*
2. **Костина Ульяна Владимировна** аспирант ФГБОУ ВО Академия Русского балета имени А.Я. Вагановой, Санкт-Петербург. *«Анализ организации медико-биологического сопровождения в системе дополнительного хореографического обучения».*
3. **Марина Марианна** Александровна аспирант ФГБОУ ВО Академия Русского балета имени А.Я. Вагановой, Санкт-Петербург. *«Практический опыт использования спиннера в процессе обучения хореографии».*

4. **Гамова Елена Владимировна**, аспирант ФГБОУ ВО Академия Русского балета имени А.Я. Вагановой, Санкт-Петербург. *«Сохранение здоровья юных фигуристов на уроках хореографии».*
5. **Барина Марина Александровна**, аспирант ФГБОУ ВО Академия Русского балета имени А.Я. Вагановой, Санкт-Петербург. *«Применение релаксационно-развивающих гимнастик в практике профессионального хореографического образования на примере Воздушной йоги».*
6. **Млис Лина Анатольевна**, преподаватель хореографических дисциплин Башкирского хореографического колледжа им. Р. Нуреева. *«Концепция тенсегрити. Метод мышечной компрессии в профилактике травматизма и постреабилитации опорно-двигательного аппарата юных артистов балета».*

18:00 – 18:30. Круглый стол. Подведение итогов и обмен мнениями о ходе проведения VI-й Всероссийской научно-практической конференции **«Актуальные вопросы медико-биологического сопровождения хореографии».**

Партнер Конференции

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОТРАСЛЕВОЙ ЖУРНАЛ



105082, г. Москва, Переведеновский пер., д. 13, стр. 4, этаж 2

тел.: 8 (499) 704-04-24, моб. +7 (916) 346-50-57

E-Mail: journal@kto-kto.ru

Сайт: www.kto-kto.ru