

**Отзыв на автореферат диссертации Давлетовой Наири Ханифовны на тему: «Научное обоснование комплекса мероприятий по снижению воздействия факторов риска на здоровье студентов, осваивающих образовательные программы в области физической культуры и спорта», представленной к защите на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.2.1. Гигиена (медицинские науки)**

Автор диссертационного исследования поставил перед собой в качестве цели - решение актуальной и значимой проблемы здравоохранения в области гигиены, а именно: научное обоснование, разработка и оценка эффективности комплекса профилактических мероприятий, направленных на снижение воздействия факторов риска на здоровье студентов, осваивающих образовательные программы в области физической культуры и спорта. Для достижения цели диссертационной работы были сформулированы адекватные задачи, которые в ходе выполнения данного исследования были полностью решены.

Судя по автореферату, работу автора отличает разнообразие использованных методов: санитарно-гигиенические, микробиологические, физиологические, психологические, клинические, социологические и статистические. В ходе проведенного диссертационного исследования подробно изучены условия реализации учебного и учебно-тренировочного процессов, пищевой статус и морфофункциональные показатели студентов спортивного вуза, проведена оценка состояния здоровья и качества жизни, связанного со здоровьем обучающихся, изучены поведенческие факторы риска здоровью.

Впервые показана распространенность дезадаптивного пищевого поведения среди студентов спортивного вуза. Дана гигиеническая оценка потребления и восполнения потерь жидкости студентами, фактического питания студентов-спортсменов различных видов спорта и неспортсменов с учетом использования специализированных пищевых продуктов для питания спортсменов, Установлены значимые факторы формирования низкого уровня физического здоровья студентов. Разработан комплекс санитарно-гигиенических и медико-профилактических мероприятий по снижению воздействия факторов риска на здоровье студентов и оценена его эффективность. По результатам проведенного множественного логистического регрессионного анализа научно обоснована и разработана математическая прогностическая модель вероятности формирования низкого уровня физического здоровья при воздействии факторов риска, составившая основу концептуальной схемы управления рисками здоровью студентов спортивного вуза.

Основные положения и выводы были доложены автором и широко обсуждены на многочисленных международных и всероссийских конференциях и форумах. По теме диссертационной работы опубликовано 48 печатных работ, в том

числе 16 статей в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных ВАК при Министерстве науки и высшего образования РФ, из них 7 статей в научных изданиях, индексируемых международными базами данных Scopus и Web of Science, 8 статей в журналах из перечня рецензируемых научных изданий, отнесенных к категориям К-1 и К-2; 5 свидетельств о регистрации баз данных; 1 свидетельство о регистрации программы для ЭВМ.

Полученные результаты диссертационного исследования использованы при разработке интерактивной компьютерной игры «Микроклимат» (Свидетельство о регистрации программы для ЭВМ №2021663431 от 16.08.2021). По результатам исследования разработан и внедрен в учебный процесс онлайн-курс «Основы медицинских знаний» (акт внедрения от 02.09.2021). Результаты исследования используются при реализации программ профессиональной переподготовки в рамках Федерального проекта «Спорт – норма жизни» (акт внедрения от 01.10.2021), внедрены в деятельность кафедры медико-биологических дисциплин ФГБОУ ВО «Поволжский ГУФКСиТ» (акт внедрения от 02.09.2021), кафедры адаптивной физической культуры и медико-биологических дисциплин ФГБОУ ВО «ЧГАФКиС» (г. Чайковский) (акт внедрения от 01.09.2021), факультета адаптивной и оздоровительной физической культуры, факультета сервиса и туризма ФГБОУ ВО «Кубанский ГУФКСТ» (г. Краснодар) (акты внедрения от 01.02.2021), Республиканского центра выявления и поддержки одаренных детей и молодежи в РТ по модели Образовательного центра «Сириус» 8 «Казанский открытый университет талантов 2.0» (акт внедрения от 16.01.2023). Разработаны и внедрены 2 учебно-методических пособия и 1 рабочая тетрадь.

Достоверность результатов не вызывает сомнения и определяется дизайном исследования, соответствующим цели и поставленным задачам, достаточным объемом выборки, а также корректной статистической обработкой данных.

Автореферат написан с соблюдением современных требований к оформлению, изложен хорошим профессиональным языком, структурирован и в полной мере отражает результаты диссертационного исследования, проиллюстрирован 9 рисунками и 2 таблицами. Выводы научно обоснованы и соответствуют поставленным цели и задачам исследования. Замечаний по автореферату и вопросов к автору нет.

### **Заключение**

На основании автореферата можно заключить, что диссертационная работа Давлетовой Наиля Ханифовны на тему «Научное обоснование комплекса мероприятий по снижению воздействия факторов риска на здоровье студентов, осваивающих образовательные программы в области физической культуры и спорта», выполненная при научном консультировании доктора медицинских наук, доцента Тафеевой Елены Анатольевны и представленная к защите на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.2.1. Гигиена

(медицинские науки), является законченной научно-квалификационной работой, представляющей комплексное решение актуальной научной и практической проблемы здравоохранения в области гигиены.

По критериям актуальности, научно-методическому уровню проведенных исследований, достоверности полученных результатов и их теоретической и практической значимости, по отражению основных положений в печати, диссертация полностью соответствует требованиям пункта 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ №842 от 24.09.2013 г. (в действующей редакции Постановления Правительства РФ от 25.01.2024 г. №62), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора медицинских наук, а ее автор Давлетова Наиля Ханифовна заслуживает присуждения ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.2.1. Гигиена (медицинские науки).

Главный специалист - зав. отделом медико-профилактических технологий управления рисками общественному здоровью, руководитель Центра ДПМО ФБУН «ННИИГП» Роспотребнадзора  
д-р мед. наук, профессор

Позднякова Марина Александровна

15.04.2024

Подпись д.м.н. профессора Поздняковой М.А. заверяю:  
Ученый Секретарь ФБУН «ННИИГП» Роспотребнадзора,  
кандидат биологических наук



/Колесов Сергей Алексеевич/

Федеральное бюджетное учреждение науки «Нижегородский научно-исследовательский институт гигиены и профпатологии» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (ФБУН «ННИИГП» Роспотребнадзора).  
Почтовый адрес: 603950, г. Нижний Новгород, ул. Семашко, д.20, Телефон/факс: +7 (831)4196194, 4360052.

E-mail: [recept@nniigp.ru](mailto:recept@nniigp.ru)