

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