

ОТЗЫВ

официального оппонента кандидата педагогических наук, профессора Табакова Сергея Евгеньевича на диссертационную работу Чемерчея Олега Алексеевича на тему: «Методика коррекции моторной латеральности конечностей у спортсменов, занимающихся спортивными видами единоборств», представленной на соискание ученой степени кандидата педагогических наук по специальности 13.00.04 – Теория и методика физического воспитания, спортивной тренировки, оздоровительной и адаптивной физической культуры (педагогические науки)

Актуальность темы исследования

Диссертант избрал в качестве главного направления своего исследования поиск путей обучения и дальнейшего совершенствования методики коррекции моторной латеральности конечностей у спортсменов, занимающихся спортивными видами единоборств, на этапе спортивной специализации.

Методологическую основу диссертационного исследования Чемерчея Олега Алексеевича составили труды ведущих ученых по проблеме симметрии-асимметрии, проявляющейся в спорте. Данная проблема рассматривалась ранее в многочисленных работах (М.П. Анисимов, 2019; И.В. Горская, 2016; Б.И. Гутник, 2007; Е.М. Бердичевская, 2011; И.Б. Еремин, 2002; Я.К. Коблев, 1985; А.Г. Левицкий, 2004; В.А. Осколков, 2018; К.Д. Чермит, 2006). Однако уже имеющиеся данные требуют более углубленного изучения на примере занимающихся спортивными видами единоборств. Острота проблемы усиливается высокими требованиями, предъявляемыми к уровню моторной латеральности конечностей у спортсменов, занимающихся спортивными видами единоборств, что обязывает уделять больше внимания методике ее коррекции в соответствии с выраженностью индивидуального профиля дихотомии, что и подчеркивает актуальность данного исследования.

Тема диссертационной работы соответствует отрасли науки по специальности 13.00.04.

Степень обоснованности научных положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации обеспечивается продолжительностью исследования, преемственностью, взаимосвязью и непротиворечивостью результатов, полученных на разных этапах его реализации.

Положения, выносимые на защиту, представляют собой обоснованные научные постулаты, хорошо структурированные и адекватно отражающие основные идеи и достижения диссертанта. Все они направлены на доказательство представленной в работе гипотезы.

Выводы диссертации являются полностью доказанными и соответствуют целям, задачам и положениям, выносимым на защиту.

Исходя из вышеизложенного, обоснованность научных положений диссертации, выводов и рекомендаций, представляется бесспорной.

Достоверность и новизна исследования, полученных результатов, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации, подтверждается соблюдением логики научного исследования, применением методов, адекватных цели и поставленным задачам.

Достоверность полученных результатов исследования и их новизна подтверждается проведенным анализом и обобщением сведений специальной литературы; корректной постановкой и решением задач исследования; комплексным характером методики исследования, адекватной его цели; надёжностью комплекса методов исследования; адекватным выбором информативных тестов; проведенным анализом и интерпретацией фактического материала.

Экспериментальные данные получены на большой выборке испытуемых, обоснованность полученных результатов подтверждается корректностью математической обработки данных с использованием пакета статистических программ, а также корректностью и грамотной интерпретацией выявленных закономерностей, доказательностью аналитических выводов и практических рекомендаций.

Результаты исследований докладывались на научно-практических

конференциях различного уровня, поэтому можно констатировать, что диссертационные результаты прошли широкое обсуждение и соответствующую профессиональную экспертизу.

По материалам диссертации опубликовано 14 научных работ, включая три статьи в журналах по перечню ВАК Минобрнауки РФ, а также статьи в сборниках всероссийских и международных конференций.

Значимость для науки и практики полученных автором результатов

Научная новизна результатов исследования заключается в том, что автором установлена статистическая зависимость между уровнем спортивного мастерства и отдельными параметрами дихотомии при выполнении технических действий атлетами в единоборствах, обусловленных наличием индивидуального профиля моторной латеральности верхних и нижних конечностей.

Теоретическая значимость диссертации заключается в разработке классификации моторной латеральности конечностей в спортивных единоборствах в зависимости от ее выраженности при выполнении атакующих и защитных технических действий атлетов. Классификация двигательной латеральности верхних и нижних конечностей построена с учетом трех взаимно перпендикулярных плоскостей в зависимости от уровня выраженности латеральности конечностей по 9 группам и 17 подгруппам параметров.

Соискатель, классифицируя параметры дихотомии для спортсменов, организовал дальнейшие исследования, что послужило логической основой разработки авторской методики тренировки, соответствующей этапу спортивной специализации.

Практическая значимость полученных результатов исследования заключается в том, что разработанная методика коррекции моторной латеральности конечностей при выполнении технических действий у спортсменов на основе совокупности принципов, средств, методов и методических приемов способствует более качественной и эффективной организации тренировочного процесса, обеспечивает достижение более высокого уровня технико-тактической подготовленности юных спортсменов на этапе их спортивной специализации.

Представленная методика коррекции моторной латеральности конечностей позволила повысить уровень спортивного мастерства юных спортсменов и успешность их выступления на основных соревнованиях. Методика внедрена в тренировочный процесс МБОУ СШОР по дзюдо «Локомотив» г. Челябинска и в учебный процесс кафедры теории и методики борьбы ФГБОУ ВО «Уральский государственный университет физической культуры».

Рекомендации по использованию результатов и выводов диссертации

В результате проведенного исследования автором разработаны пути совершенствования, обучения и коррекции моторной латеральности конечностей спортсменов, занимающихся спортивными видами единоборств, в условиях высшего специального учебного заведения, культивирующего спортивные виды единоборств и применительно к условиям спортивной школы. Полученные результаты вносят вклад в теорию спортивной тренировки, дополняют педагогическую систему подготовки спортсменов, занимающихся спортивными видами единоборств на этапе спортивной специализации.

Содержание диссертации, ее завершенность

Диссертационная работа Чемерчея О.А. включает четыре главы, изложена на 226 страницах компьютерной верстки текста. Список литературы включает 230 источников и них 24 – зарубежных авторов.

В разделе «Введение» сформулированы основные положения понятийного аппарата, представлены сведения об апробации и реализации результатов исследования.

Глава 1 «Состояние проблемы проявления моторной симметрии-асимметрии конечностей человека в спортивной деятельности» включает в себя три раздела, органически связанных между собой. В главе последовательно изложены представления о проявлении моторной латеральности конечностей в спортивной деятельности, обеспечивающей механизмы управления движениями. Автором раскрыта необходимость коррекции моторной латеральности конечностей в спортивной деятельности. Раздел 1.3 главы посвящен особенностям методики обучения и спортивной тренировки, коррекции моторной

латеральности конечностей спортсменов, занимающихся спортивными видами единоборств. По результатам теоретического исследования, в конце первой главы представлено заключение.

Во второй главе представлены методы и организация опытно-экспериментального исследования.

Содержание 3 главы «Результаты опытно-экспериментального исследования регуляции моторной латеральности конечностей при выполнении атакующих действий спортсменами, занимающимися спортивными видами единоборств» показывает результаты статистических расчетов показателей выраженности двигательных предпочтений верхних и нижних конечностей спортсменов, занимающихся единоборствами. Автором использовались методы статистических сравнений, корреляционного и факторного анализа. В результате по третьей главе сделано заключение о том, что у праворуких спортсменов выявлена односторонняя однонаправленная симметрия верхних конечностей по отношению к нижним. Соискатель выявил статистически значимую прямую зависимость спортивного мастерства по следующим показателям дихотомии: предпочтение выполнять броски в поединке через левое плечо левой верхней конечностью; предпочтение выполнять броски левой нижней конечностью; предпочтение выбора левой стойки при выполнении бросков. По результатам исследований, соискателем разработана авторская методика коррекции моторной латеральности конечностей в зависимости от выраженности индивидуального профиля латеральности.

Глава 4 «Методика коррекции моторной латеральности конечностей при выполнении технических действий спортсменами, занимающимися спортивными видами единоборств, и ее экспериментальное обоснование» раскрывает определение понятий моторной латеральности конечностей, направленность педагогических воздействий. Особое место занимают результаты, разработанной автором методики по коррекции моторной латеральности конечностей выполнения атакующих действий спортсменов, которые прошли

экспериментальное обоснование. Результаты кратко представлены в заключении по четвертой главе.

Раздел «Заключение» представлен в виде краткого резюме.

Выводы диссертации отражают результаты исследования и соответствуют поставленным задачам.

Автореферат отражает основные положения и результаты диссертационной работы. Изложение материала научных результатов отличается логичностью, последовательностью и оригинальностью.

Язык диссертации является научным, стилистически выверенным, выводы обоснованы, умозаключения логичны. Диссертация представляет собой завершённое структурированное, инновационное, практико-ориентированное исследование, обладающее рядом несомненных достоинств.

Несмотря на то, что автор провел диссертационное исследование на высоком уровне, к работе имеются следующие **замечания**:

1. Следует уточнить, с какой целью была разработана классификация двигательной симметрии-асимметрии конечностей спортсменов в спортивных видах единоборств и наиболее значимые признаки, положенные в ее основу?

2. В работе предпринята одна из многочисленных попыток использования коррекции моторной латеральности конечностей у спортсменов, занимающихся спортивными видами единоборств. Хотелось бы уточнить, чем обоснован выбор вашей методики по коррекции моторной латеральности нижних конечностей в видах единоборств на основе бросков и ударов?

3. В работе постулируется эффективность применения использования методики коррекции моторной латеральности конечностей у спортсменов, занимающихся спортивными видами единоборств на тренировочном этапе подготовки. Целесообразно ли использование предложенной методики на других этапах спортивной подготовки?

4. В таблице 9 представлена информация, что тренировочный этап (этап спортивной специализации) начинается в 14–15 лет. Однако фактически этап начинается с возраста в 12 лет, как указано в Федеральном стандарте спортивной

подготовки по дзюдо в приказе Министерства спорта Российской Федерации от 19 сентября 2012 г. № 231.

5. Параграф 4.3 «Разработка методики коррекции моторной латеральности конечностей выполнения атакующих действий спортсменов, занимающихся спортивными видами единоборств» достаточно объемный (75 страниц) и сложный для восприятия. На наш взгляд, следовало бы сделать более подробную рубрикацию, акцентируя внимание на отдельные стороны авторской методики.

6. В диссертационной работе приводится информация, что педагогический формирующий эксперимент проводился на спортсменах занимающихся дзюдо. В таблицах 13 и 14 среди параметров моторной латеральности конечностей автором приведены варианты ударов руками и ногами. Состав технических действий дзюдо как олимпийской дисциплины не предполагает наличие ударов нижними и верхними конечностями. Как можно объяснить данное несоответствие?

7. В диссертации отсутствует список иллюстративного материала.

8. В автореферате отсутствует раздел «Практические рекомендации».

Высказанные замечания не снижают общего положительного представления о выполненной экспериментальной работе. Замечания носят частный характер и направлены на дальнейшее недопущение подобных ошибок.

Заключение

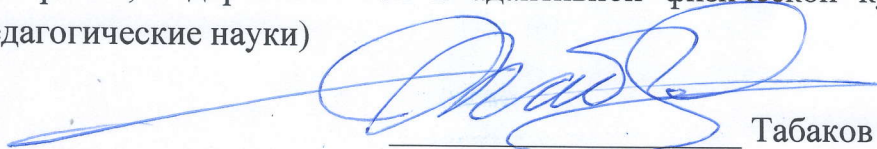
Диссертационная работа Чемерчея Олега Алексеевича на тему: «Методика коррекции моторной латеральности конечностей у спортсменов, занимающихся спортивными видами единоборств» является законченной научно-квалификационной работой, содержащей решение научной задачи. По актуальности, научной новизне, теоретической и практической значимости работа соответствует требованиям п. 9, 10, 11, 13, 14 «Положения о присуждении ученых степеней» утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842 (в ред. Постановления Правительства Российской Федерации от 01.10.2018 г. №01 168, с изменениями от 26.05.2020 г.). Работа полностью соответствует профилю объединенного диссертационного совета Д999.196.02.

Проблемное поле исследования соответствует паспорту специальности 13.00.04 – Теория и методика физического воспитания, спортивной тренировки, оздоровительной и адаптивной физической культуры (педагогические науки). Автор Чемерчей Олег Алексеевич достоин присуждения ученой степени кандидата педагогических наук по заявленной специальности.

Отзыв обсужден и утвержден на заседании кафедры теории и методики единоборств ФГБОУ ВО РГУФКСМиТ, протокол № 01 от 01 сентября 2021 года.

Официальный оппонент

Профессор кафедры теории и методики единоборств Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский государственный университет физической культуры, спорта, молодежи и туризма (ГЦОЛИФК)», профессор, кандидат педагогических наук по научной специальности 13.00.04 – Теория и методика физического воспитания, спортивной тренировки, оздоровительной и адаптивной физической культуры (педагогические науки)



Табаков Сергей Евгеньевич

«01» сентября 2021 г.

Подпись профессора кафедры теории и методики единоборств ФГБОУ ВО РГУФКСМиТ кандидата педагогических наук, профессора Табакова Сергея Евгеньевич заверяю.

Заместитель начальника управления кадров и делопроизводства ФГБОУ ВО РГУФКСМиТ



И.М. Арсеньева

Почтовый адрес: 105122, Москва, Сиреневый бульвар, дом 4.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный университет физической культуры, спорта, молодежи и туризма (ГЦОЛИФК)».

Телефон: 8-916-635-90-49.

Электронная почта: samboskif@mail.ru