

ОТЗЫВ

официального оппонента, доктора медицинских наук, доцента Давыдова Дениса Владимировича на диссертационную работу Беляковой Анны Михайловны «Эффективность программы ранней реабилитации после оперативного лечения деформации Хаглунда у спортсменов» представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.03.11 – восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия, 14.01.15 – травматология и ортопедия.

Актуальность исследования

В клинической практике среди спортсменов все чаще встречаются жалобы на боль в задней пятончной области, обусловленной деформацией Хаглунда. Внедрение новых программ ранней реабилитации после оперативного лечения деформации Хаглунда дает возможность прооперированным спортсменам восстановить функцию и вернуться к полноценной физической активности в ранние сроки. В связи с этим, предпринятое автором исследование, имеющее целью разработать и оценить эффективность и преимущества программы ранней реабилитации после оперативного лечения деформации Хаглунда у профессиональных спортсменов весьма актуально, и представляет не только научный, но и практический интерес.

Научная новизна исследования

Анализируя полученные результаты исследования, автором было отмечено, что отсутствие фиксации голеностопного сустава и дозированная осевая нагрузка после оперативного лечения деформации Хаглунда обеспечивает высокую эффективность краткосрочных и отдаленных результатов реабилитации. Так же автором предложено две классификации, разработанные в ходе исследования: классификация степени деформации Хаглунда и классификация видов клинического течения деформации Хаглунда.

На основании предложенной классификации степени деформации Хаглунда, автор предлагает использовать открытый или артроскопический метод операционного доступа. При I и II степени деформации – артроскопический доступ, при III и IV – открытый.

Оценка результатов по шкале J.Lepilahti, визуальной аналоговой шкале выраженности болевого синдрома, изокинетического тестирования и теста подъема на носок доказала, что использование программы ранней реабилитации после оперативного лечения деформации Хаглунда существенно превосходит программу подразумевающую иммобилизацию голеностопного сустава с ограничением осевой нагрузки.

Научно-практическая значимость работы

Результаты диссертационной работы Беляковой А.М. имеют высокую практическую значимость и могут быть успешно внедрены в клиническую работу стационаров, амбулаторно-поликлинических учреждений, что будет способствовать улучшению качества восстановительного лечения спортсменов, с данными заболеваниями сегмента нижних конечностей у спортсменов.

Степень обоснованности и достоверности полученных результатов

В диссертации четко представлены характеристики пациентов с деформацией Хаглунда, подробно описаны материалы и методы исследования, тщательно проанализированы результаты в сравниваемых группах. С позиции методических подходов, автором выбраны современные, адекватные методы исследования, позволяющие в полной мере решать поставленные задачи. Основные положения и выводы диссертации корректно отражены в автореферате.

Обоснованность результатов, описываемых автором, базируется на согласованности данных исследования. Логичным продолжением содержания работы являются выводы и практические рекомендации, соответствующие представленным целям и задачам. Для анализа полученных данных был применен актуальный набор методик и программ статистической обработки данных, что определило достоверность полученных данных.

Оценка содержания диссертации

Работа написана традиционно, имеет общий объем 158 страниц стандартного текста и включает введение, обзор литературы, 4 главы собственных исследований, заключение, выводы, практические рекомендации. Список литературных источников включает 34 отечественных и 134 зарубежных публикаций – всего 168 работ. В диссертации приведено 31 таблиц и 60 рисунков.

Работа структурирована, обладает логической целостностью. Во введении обоснована актуальность работы, приведены ссылки на литературные источники. Цель и задачи работы изложены ясно и четко, они соответствуют уровню кандидатской диссертации. Анализ положений, выносимых на защиту в представленной диссертационной работе, показал, что они отражают основные результаты научного исследования, исходят из целей и задач. В обзоре литературы проводятся современные данные о распространенности деформации Хаглунда и актуальных методах лечения. Рассмотрены основные проблемы современной медицины касательно повреждений костных и мягкотканых структур стопы. Приведены существующие методы диагностики,

предоперационного планирования. Представлены используемые различными авторами методы консервативного и оперативного лечения, указаны показания к их применению по данным литературы, приведены данные об особенностях строения стопы и биомеханике движения. Обзор литературы отражает все современные научные и практические публикации, как в отечественной, так и в зарубежной литературе. Показано на основе чего были сформулированы цель и задачи данной работы и позволяет сделать вывод об актуальности проведенного автором исследования. Автором подробно описаны материал и методы исследования, порядок проведения работы. Представлено развернутое описание методики ранней реабилитации. Результаты собственного исследования представлены в полной мере, иллюстрированы таблицами и рисунками. В заключении резюмировано содержание работы, обращено внимание на ее основные положения.

Автореферат написан с соблюдением необходимых разделов и полностью отражает содержание диссертации.

Основные результаты диссертационной работы Беляковой А.М. опубликовано в 15 научных работах, из которых 4 – в изданиях рекомендованных ВАК РФ.

Достоинства и недостатки по содержанию и оформлению

Диссертационная работа Беляковой Анны Михайловны «Эффективность программы ранней реабилитации после оперативного лечения деформации Хаглунда у спортсменов» выполнена на актуальную тему. Автором установлено положительное влияние комплексного использования методики ранней реабилитации после оперативного лечения деформации Хаглунда у спортсменов.

Однако научные новизну, полученные выводы и практические рекомендации необходимо сформулировать более четко, конкретно и последовательно, без неоправданных терминологических деталей. В описании методик лечения, особенно по программе ранней реабилитации, желательно объединить повторяющиеся фрагменты и выделить только различия в проведении мероприятий: сроков или наполнения. Отмечается слишком большое количество представленных клинических примеров.

Принципиальные замечания, касающиеся сути, по диссертационной работе отсутствуют. Оценивая работу в целом, следует подчеркнуть, что автор получил важные в научном и практическом плане результаты.

Заключение

Диссертация Беляковой Анны Михайловны «Эффективность программы ранней реабилитации после оперативного лечения деформации Хаглунда у спортсменов» является законченной научно-квалификационной работой, выполненной на высоком

научно-методическом уровне и решающей ряд важных и актуальных задач: выбора вида операционного вмешательства (открытый или артроскопический), необходимости иммобилизации оперированной конечности и наличия осевой нагрузки, что имеет существенное значение для восстановительной и спортивной медицины, травматологии и ортопедии.

Анализ содержания представленной диссертации позволяет считать исследование завершенным, его цель и задачи выполнены. Диссертация, помимо научной, имеет несомненную практическую направленность, основные ее рекомендации успешно реализованы автором в клинической практике.

Работа по всем параметрам отвечает требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г., а сам соискатель заслуживает присвоения ему степени кандидата медицинских наук по специальности 14.03.11 – восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия и 14.01.15 - травматология и ортопедия

Официальный оппонент

Главный хирург ФГБУ «ГВКГ им. Н.Н.Бурденко»

д.м.н., доцент

Д.В. Давыдов

Подпись
Начальн
ФГБУ «Г



Давова Д.В. заверяю

«ГВКГ им. Бурденко» МО РФ

Ф.Я. Гольдшмидт

«13.04.2020 г.

105094, г. Москва, Госпитальная пл., д. 3
Тел.: 8 (499) 263-53-03
e-mail: gvkg@mail.ru
www.gvkg.ru