

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д 208.112.01
на базе Федерального государственного бюджетного учреждения
«Национальный медицинский исследовательский центр травматологии и
ортопедии имени Н.Н. Приорова»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
по диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук

аттестационное дело № _____
решение диссертационного совета от 29.09.2017 г., № 8

О присуждении Лысикову Владиславу Алексеевичу, гражданину России, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Хирургическое лечение болезни Легг-Кальве-Пертеса» по специальности: 14.01.15 – травматология и ортопедия, принята к защите **21 июля 2017 г.**, протокол № 7п диссертационным советом Д208.112.01 на базе Федерального государственного бюджетного учреждения «Центральный научно-исследовательский институт травматологии и ортопедии имени Н.Н. Приорова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (127299, Москва, ул. Приорова, 10, Приказ о создании совета № 105/нк от 11.04.2012 г.). Приказом № 857/нк от **04 августа 2017** года Министерства образования и науки Диссертационный совет Д208.112.01 на базе Федерального государственного бюджетного учреждения «Центральный научно-исследовательский институт травматологии и ортопедии имени Н.Н. Приорова» Министерства здравоохранения Российской Федерации переименован: Диссертационный совет Д.208.112.01 на базе федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр травматологии и ортопедии имени Н.Н. Приорова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Соискатель Лысиков Владислав Алексеевич, 1983 года рождения, в 2006 году окончил ГОУ ВПО «Московская медицинская академия имени И.М. Сеченова» Федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию, получил квалификацию «Врач по специальности «Лечебное дело» (диплом ВСВ № 1188354).

С 2006 по 2008 гг. обучался в ординатуре по специальности травматология и ортопедия в ФГБУ «ЦИТО им. Н.Н. Приорова» Минздрава России, получил сертификат специалиста «врач травматолог-ортопед». В период подготовки диссертации с 2013 года Лысиков В.А. был прикреплен к ФГБУ «ЦИТО им. Н.Н. Приорова» Минздрава России для выполнения диссертационного исследования. С 2008 г. по настоящее время работает в должности врача Центра детской ортопедии ФГБУ «НМИЦ ТО им. Н.Н. Приорова» Минздрава России.

Диссертация Лысикова Владислава Алексеевича выполнена Центре детской ортопедии Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр травматологии и ортопедии имени Н.Н. Приорова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Научный руководитель - доктор медицинских наук по специальности 14.01.15 – травматология и ортопедия Кожевников Олег Всеволодович, ФГБУ «НМИЦ ТО им. Н.Н. Приорова» Минздрава России, Центр детской ортопедии, руководитель Центра.

Официальные оппоненты:

Кенис Владимир Маркович — доктор медицинских наук, ФГБУ «НИДОИ» им. Г.И. Турнера Минздрава России, заместитель директора по развитию и внешним связям.

Ахтямов Ильдар Фуатович – доктор медицинских наук, профессор, ФГБОУ ВО «Казанский ГМУ» Минздрава России, кафедра травматологии, ортопедии и хирургии экстремальных состояний, заведующий кафедрой

Дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация Федеральное государственное автономное учреждение «Национальный научно-практический центр здоровья детей» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГАУ «ННПЦЗД» Минздрава России), в своем положительном заключении, подписанном Жердевым Константином Владимировичем, кандидатом медицинских наук

по специальности 14.01.15 – травматология и ортопедия, заведующим отделением нейроортопедии и ортопедии, указала, что диссертационное исследование Лысикова Владислава Алексеевича на тему «Хирургическое лечение болезни Легг-Кальве-Пертеса», является самостоятельной законченной научно-квалификационной работой, имеющей научное и практическое значение и решающей актуальную научную задачу. В работе доказана целесообразность хирургического лечения болезни Легг-Кальве-Пертеса, в том числе на стадиях фрагментации и полного разрушения головки бедренной кости. Реконструктивное хирургическое вмешательство позволяет улучшить функциональный результат лечения, что снизит процент инвалидности. По своей актуальности, научной новизне, научно-практической ценности, реализации исследования и методологическому уровню работа полностью соответствует требованиям 9 «Положения о порядке присуждения ученый степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24 сентября 2013 года, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а сам автор Лысиков Владислав Алексеевич достоин присуждения ученой кандидата медицинских наук по специальности 14.01.15 – травматология и ортопедия.

Соискатель имеет 39 опубликованных научных работ, из них 7 статей опубликованы в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных ВАК Министерства образования и науки Российской Федерации. Все научные работы по теме диссертационного исследования полностью отражают все положения диссертационной работы. Лысиков В.А. самостоятельно подготовил научные статьи, тезисы и доклады, которые были представлены на конференциях.

Наиболее значимые и ценные научные работы Лысикова В.А. по теме диссертации:

- 1. Кожевников О.В. Эффективность хирургического лечения болезни Легга-Кальве-Пертеса» / О.В. Кожевников, А.В. Иванов, В.А.**

Лысиков // Журнал «Кубанский научный медицинский вестник» №2(125), 2011. - С.84-87.

- 2. Кожевников О.В. Наш подход к хирургическому лечению болезни Легга-Кальве-Пертеса / О.В. Кожевников, А.В. Иванов, В.А. Лысиков // Журнал «Детская хирургия» 2011, №5.- С. 34-38.**
- 3. Кожевников О.В. Разработка систем высокотехнологичного стабильного остеосинтеза проксимального отдела бедренной кости у детей / О.В. Кожевников, А.В. Иванов, В.А. Лысиков, В.А. Лазарев // Журнал «Медицинский альманах» №1 (20) март 2012. - С. 137-141.**
- 4. Кожевников О.В. Критерии выбора метода хирургической коррекции при болезни Легга-Кальве-Пертеса / А.В. Иванов, В.А. Лысиков, В.А. Лазарев // Журнал «Медицинский альманах» №5 (24) ноябрь 2012. - С. 141-144**
- 5. Кожевников О.В. Основные подходы к хирургическому лечению болезни Легга-Кальве-Пертеса / О.В. Кожевников, А.В. Иванов, В.А. Лысиков // Современное искусство медицины. Научно-информационный журнал, 2013г, № 2-3 (10-11). - С. 5-10.**
- 6. Кожевников О.В. Современные отечественные металлоконструкции для остеосинтеза проксимального отдела бедренной кости у детей с патологией тазобедренного сустава / О.В. Кожевников, А.В. Иванов, В.А. Лысиков // Современное искусство медицины. Научно-информационный журнал, 2013г № 4 (12). - С. 46-52.**
- 7. Кожевников О.В. Болезнь Легг-Кальве-Пертеса - этиология, патогенез, диагностика и лечение / О.В. Кожевников, В.А. Лысиков, А.В. Иванов // Вестник травматологии и ортопедии им. Н.Н.Приорова. 2017, №1.- С.77-87.**

На автореферат диссертации поступили отзывы:

- 1. Из Ярославского государственного медицинского университета, составленный доктором медицинских наук, профессором, заведующим**

кафедрой детской хирургии Бландинским В.Ф. Отзыв на автореферат диссертации Лысикова В.А. замечаний не содержит;

2. Из ФГБУ «Федеральный центр травматологии, ортопедии и эндопротезирования» Минздрава России (г. Барнаул), составленный заведующим детским травматолого-ортопедическим отделением, кандидатом медицинских наук Кожевниковым В.В. Отзыв на автореферат диссертации Лысикова В.А. замечаний не содержит;

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается тем, что:

Кенис Владимир Маркович – доктор медицинских наук, профессор по специальности 14.01.15 – травматология и ортопедия, является признанным специалистом в области оперативного лечения ортопедических патологий тазобедренного сустава у детей, включая различные варианты проведения остеотомий бедренной кости. Кенис В.М. имеет публикации по тематике диссертации в журналах, рекомендованных ВАК РФ.

Ахтямов Ильдар Фуатович – доктор медицинских наук, профессор по специальности 14.01.15 – травматология и ортопедия, является признанным специалистом в области хирургического лечения пациентов с патологией тазобедренного сустава. Ахтямов И.Ф. имеет научные публикации по тематике рассматриваемой диссертации в рецензируемых научных изданиях, рекомендуемые ВАК РФ.

Федеральное государственное автономное учреждение «Национальный научно-практический центр здоровья детей» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГАУ «ННПЦЗД» Минздрава России) является одним из ведущих научно-исследовательских и образовательных учреждений в России. Одним из направлений развития учреждения является лечение патологий опорно-двигательного аппарата, в частности разработка и совершенствование методов хирургического лечения патологий тазобедренного сустава у детей. Ведущая организация широко известна своими достижениями в лечении пациентов по теме диссертации, обладает

высококвалифицированным научно-лечебными кадрами способными определить научную и практическую ценность диссертации. В составе ФГАУ «Национальный научно-практический центр здоровья детей» Министерства здравоохранения Российской Федерации имеется отделение нейроортопедии и ортопедии. Сотрудники отделения имеют публикации по теме диссертации Лысикова В.А. Таким образом, Ведущая организация может всесторонне и объективно рассматривать диссертационную работу Лысикова В.А.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований **разработан** научно-обоснованный комплексный подход к лечению детей с болезнью Легг-Кальве-Пертеса, который включает диагностический алгоритм с использованием лучевых и биомеханических методов обследования детей, обоснованную тактику хирургического лечения на основании выявленной стадии процесса с учетом размеров и расположения очагов остеохондропатии в головке бедренной кости, а также реабилитацию с методом функционального биоуправления.

Лысиков В.А. предложил новый диагностический алгоритм обследования детей с болезнью Легг-Кальве-Пертеса, который позволяет выявить характер патологических изменений тазобедренного сустава на разных стадиях болезни Легг-Кальве-Пертеса.

Лысиков В.А. доказал, что применение усовершенствованной тактики хирургического лечения позволило получить отличные и хорошие результаты и сократить сроки госпитализации.

Лысиков В.А. ввел новые представления о течении болезни Легг-Кальве-Пертеса, а именно объективизировал нарушения локомоции и дисбаланса мышц, обеспечивающих движения в тазобедренном суставе.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

Автором **изложена новая** комплексная система диагностики, оперативного лечения и реабилитации детей с болезнью Легг-Кальве-Пертеса, которая основана на топографии очага остеохондропатии и степени деформации головки бедренной кости.

Лысиковым В.А. эффективно использованы методы математической статистики, с помощью которых доказал достоверность улучшения результатов лечения пациентов с болезнью Легг-Кальве-Пертеса.

Лысиков В.А. изложил новый дифференцированный подход к хирургическому лечению в зависимости от стадии заболевания.

Лысиковым В.А. раскрыты особенности дисбаланса мышц, обеспечивающих движение в тазобедренном суставе, которые легли в основу разработанной автором программы реабилитации для восстановления нормального стереотипа походки и сохранения центрации головки бедренной кости после хирургической коррекции.

Автор выявил и изучил особенности нарушения походки при остеохондропатии головки бедренной кости с использованием компьютерного анализатора.

Лысиковым В.А. проведена модернизация существующих методов диагностики, лечения и реабилитации детей с болезнью Легг-Кальве-Пертеса.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что:

Лысиков В.А. разработал и внедрил научно-обоснованный метод лечения болезни Легг-Кальве-Пертеса. В настоящее время разработанный комплексный подход применяется в клинической практике Городской детской клинической больнице №13 имени Н.Ф. Филатова Департамента Здравоохранения г. Москвы, в ГБУЗ МО «Московской областной детской клинической травматолого-ортопедической больницы», в ФГАУ «Научный центр здоровья детей» Минздрава России.

Предложенная Лысиковым В.А. система лечения позволила улучшить результаты лечения у данной категории больных.

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

Диссертационное исследование **базируется** на достаточном клиническом материале для определения достоверности методами математической статистики. За период выполнения работы обследован и пролечен 121 ребёнок с болезнью Легг-Кальве-Пертеса. Ближайшие результаты лечения прослежены у 121 пациента, отдалённые – у 64. Все пациенты были разделены на группы в зависимости от стадии заболевания болезни Пертеса. Всем пациентам выполняли оперативные вмешательства. Сроки наблюдения за пациентами составили до 9 лет.

При обследовании пациентов были **использованы** современные методы клинико – инструментального обследования: рентгенография, мультиспиральная компьютерная томография, ультразвуковое исследование, стабилометрия, электромиография и биомеханическое исследование походки. Проведена статистическая обработка полученных результатов.

Установлено достоверное улучшение результатов лечения у пациентов при применении разработанного Лысиковым В.А. научно-обоснованного комплексного подхода к лечению и реабилитации пациентов с болезнью Легг-Кальве-Пертеса.

Личный вклад соискателя состоит в том, что:

Лысиковым В.А. была проведена обработка литературных данных отечественных и иностранных источников по теме диссертации, изучен архивный материал. Лысиков В.А. выявил значимые недостатки в подходе хирургического лечения пациентов с болезнью Легг-Кальве-Пертеса и поставил задачи для их решения. Автор самостоятельно разработал диагностический, лечебный и реабилитационный алгоритмы, которые были использованы при лечении детей с остеохондропатией головки бедренной кости. Лысиков В.А. самостоятельно разработал дизайн диссертационного исследования.

При непосредственном участии автора выполнены клинические обследования пациентов, их наблюдение в стационаре и в амбулаторных условиях. Лысиков В.А. был лечащим врачом большинства пациентов, участвовал в операциях. Лысиков В.А. самостоятельно провел анализ отдаленных результатов лечения, провел статистическую обработку результатов, сформулировал выводы, подготовил научные статьи, тезисы и доклады, которые были представлены на Российских и международных конференциях.

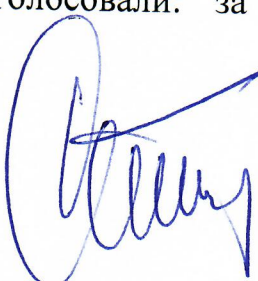
По своей актуальности, новизне, научной и практической значимости диссертация соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» утвержденного Постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 года, а сам автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.15 – травматология и ортопедия.

На заседании 29 сентября 2017 года диссертационный совет Д208.112.01 принял решение присудить Лысикову В.А. ученую степень кандидата медицинских наук по специальности: 14.01.15 – травматология и ортопедия.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 14 человек, из них 13 докторов наук по специальности 14.01.15 – травматология и ортопедия, участвовавших в заседании, из 21 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за - 14, против - нет, недействительных бюллетеней - нет.

Заместитель председателя
диссертационного совета
доктор мед. наук, профессор

Ученый секретарь
диссертационного совета
кандидат мед. наук



Снетков А.И.



Бухтин К.М.

Дата оформления заключения 29 сентября 2017 года