

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Лысикова Владислава Алексеевича  
«Хирургическое лечение болезни Легг-Кальве-Пертеса», представленной на  
соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.15 –  
травматология и ортопедия

Актуальность исследования. Диссертация Лысикова В.А. посвящена актуальной проблеме – диагностике и лечению болезни Легг-Кальве-Пертеса у детей в возрасте от 4 до 14 лет. Несвоевременная диагностика, отсутствие должного лечения ведет к нарушению правильного развития и функции тазобедренного сустава особенно у детей дошкольного и раннего школьного возраста. Формирование вторичных многоплоскостных деформаций проксимального отдела бедренной кости приводит проявлению раннего коксартроза и инвалидности, что не позволяет молодому поколению вести полноценный образ жизни, возникают проблемы с профпригодностью. В связи с вышеизложенным, актуальность избранной диссертантом темы не вызывает сомнений.

Цель и задачи исследования направлены на улучшение результатов лечения болезни Легг-Кальве-Пертеса путем определения алгоритма комплексной терапии, основанного на результатах, полученных современными методами диагностики (КТ), с использованием обоснованных методов хирургической коррекции и последующих рациональных программ восстановительного лечения с использованием методов функционального биоуправления и медикаментозной коррекции. В основу исследования положен анализ лечения 121 пациента (собственное наблюдение – 98 больных и архивный материал – 23 больных) с болезнью Легг-Кальве-Пертеса в возрасте от 4 до 15 лет в клинике детской ортопедии ФГБУ ЦИТО им. Н.Н. Приорова с 2006 по 2015 год.

В диссертации отмечены особенности клинической картины, проведен анализ полученных результатов лучевых методов исследования. На основании этого предложен алгоритм обследования и определения тактики лечения у детей с болевым синдромом в тазобедренном суставе. Описаны предложенные оперативные методы лечения пациентов с болезнью Легг-Кальве-Пертеса в зависимости от стадии болезни, очага поражения головки бедренной кости и его площади.

Научная новизна и практическая значимость заключается в детальном изучении характера патологических изменений тазобедренного сустава на разных стадиях болезни Легг-Кальве-Пертеса с использованием современных средств лучевой диагностики, в том числе компьютерной томографии. Определены особенности нарушений функции нижней конечности при остеохондропатии головки бедренной кости посредством изучения динамики ходьбы на компьютерном анализаторе Capture Motion. Выполнение биомеханического исследования позволило объективизировать нарушения локомоции, выявить дисбаланс мышц, обеспечивающих движения в тазобедренном суставе, и показали формирование у больных устойчивого патологического стереотипа походки. Разработан алгоритм оптимальной хирургической коррекции болезни Легга-Кальве-Пертеса в зависимости от стадии развития патологического процесса, локализации и площади поражения головки бедренной кости. Усовершенствована система послеоперационной реабилитации.

Проведена комплексная оценка полученных результатов хирургического лечения болезни Легг-Кальве-Пертеса. Использована балльная система оценки результатов лечения. Функциональные результаты лечения пациентов охарактеризованы с использованием полученных параметров биомеханического метода исследования. Также разработана программа реабилитации пациентов после хирургического лечения.

Статистическая обработка данных, полученных во время исследований, подтверждает достоверность полученных результатов. Выводы и практические рекомендации диссертации соответствуют поставленной цели и задачам, сформулированы четко, логично вытекают из основных положений диссертационной работы. Содержание автореферата отражает основные положения диссертации.

Предложенные методы лечения болезни Легг-Кальве-Пертеса внедрены в лечебный процесс клиник, занимающихся наблюдением детей с этой патологией - Городская детская клиническая больница №13 имени Н.Ф. Филатова Департамента Здравоохранения г. Москвы, ГБУЗ МО «Московская областная детской клинической травматолого-ортопедической больницы».

Основные положения диссертации доложены и обсуждены на различных научно-практических конференциях с международным участием. По теме диссертации опубликовано 39 печатных работ, из них 8 статей в журналах, рекомендованных ВАК РФ для публикации результатов диссертационных работ.

На основании представленного автореферата можно заключить, что диссертация Лысикова Владислава Алексеевича «Хирургическое лечение болезни Легг-Кальве-Пертеса», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.15 – травматология и ортопедия, является самостоятельной законченной научно-квалифицированной работой, содержащей принципиально новые знания, которые можно использовать в практическом здравоохранении. По степени актуальности, клинической новизны, научно-практической ценности, реализации исследования и методическому уровню, работа полностью соответствует требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ № 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 степени кандидата медицинских наук по специальности: 14.01.15 травматология и ортопедия.

К.м.н., заведующий ДТОО ФГБУ Федеральный центр травматологии,  
ортопедии и эндопротезирования МЗ РФ, г. Барнаул,

Кожевников Вадим Витальевич

*В.В. Кожевников* 29.08.17

Подпись Кожевникова В.В., заверяю:

Главный врач ФГБУ «Федеральный центр травматологии, ортопедии  
и эндопротезирования» МЗ РФ г. Барнаул  
к.м.н. Л.Г. Григоричева

Печать организации:

