

СВЕДЕНИЯ О РЕЗУЛЬТАТАХ ПУБЛИЧНОЙ ЗАЩИТЫ ДИССЕРТАЦИИ ЛОБАШОВА В. В.
В ДИССЕРТАЦИОННОМ СОВЕТЕ Д 208.061.06, СОЗДАННОГО НА БАЗЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО
ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО
ОБРАЗОВАНИЯ "ПРИВОЛЖСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ" МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ,
ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА НАУК.

решение диссертационного совета от 31.05.2019

протокол №48

Повестка дня: защита диссертации Лобашова Владислава Васильевича на соискание ученой степени кандидата медицинских наук на тему:
«СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ КОНСЕРВАТИВНОГО ЛЕЧЕНИЯ ДЕТЕЙ С БОЛЕЗНЬЮ ЛЕГГА-КАЛЬВЕ-ПЕРТЕСА» по специальности 14.01.15 – травматология и ортопедия.

Присутствовали: д-р мед. наук Базаев А.В., д-р мед. наук Медведев А.П., д-р мед. наук Мухин А.С., д-р мед. наук Ахтямов И. Ф., д-р мед. наук Гамзаев А.Б., д-р мед. наук Ежов И. Ю., д-р мед. наук Загайнов В.Е., д-р мед. наук Иванов Л.Н., д-р мед. наук Клецкин А.Э., д-р мед. наук Королев С.Б., д-р мед. наук Кукош М.В., д-р мед. наук Малков И. С., д-р мед. наук Новиков А.В., д-р мед. наук Паршиков Вл. В., д-р мед. наук Тенилин Н.А., д-р мед. наук Цыбусов С.Н., д-р мед. наук Чернявский А.А., д-р мед. наук Чигинев В.А.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований: разработан метод консервативного лечения детей с болезнью Легга-Кальве-Пертеса на основе длительной медикаментозной симпатэктомии; доказана эффективность и безопасность выполнения длительной медикаментозной симпатэктомии в ортопедической практике; оценена эффективность рекомендуемого консервативного лечения с результатами хирургического метода. Доказано преимущество длительной медикаментозной симпатэктомии на ранних стадиях заболевания и возможность её использования как вспомогательного метода на завершающих стадиях заболевания; усовершенствован метод прогноза исходов болезни Легга-Кальве-Пертеса с помощью математического анализа индивидуальных данных при обследовании пациента на этапах лечения.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что разработан и внедрён в практику новый способ малоинвазивной терапии болезни Легга-Кальве-Пертеса (БЛКП), позволяющий снизить количество неудовлетворительных исходов и сократить срок реабилитации пациентов. Критерии оценки эффективности лечения патологии тазобедренного сустава дополнены

применением комплекса диагностических методов, включающего лазерную доплеровскую флоуметрию, оксиметрию, электромиографию. Произведён анализ возможных нежелательных реакций со стороны организма ребёнка на терапию при болезни Легга-Кальве-Пертеса, разработаны рекомендации по их коррекции и профилактике. Представленная формула прогноза болезни Легга-Кальве-Пертеса позволяет с высокой степенью достоверности определить наступление неблагоприятного исхода.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается использованием их в практической деятельности ГАУЗ «Республиканская клиническая больница» МЗ РТ, ГАУЗ «Детская республиканская клиническая больница» МЗ РТ, ГАУЗ «Городская клиническая больница №7» г. Казани, а также используются в учебном процессе кафедры травматологии, ортопедии и ХЭС ФГБОУ ВО Казанский государственный медицинский университет Минздрава России и кафедры травматологии и ортопедии Казанской государственной медицинской академии – филиала ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Минздрава России;

Оценка достоверности результатов исследования обеспечивалась достаточным объёмом выборки и использованием современных методов проведения статистического анализа. Научная новизна обеспечена разработкой метода консервативного лечения, где впервые длительную медикаментозную симпатэктомию используют при болезни Легга-Кальве-Пертеса (патент № 2608135 РФ от 25.11.2015).

Личный вклад соискателя состоит в: самостоятельном анализе отечественной и зарубежной научной литературы, проведении патентно-информационного поиска и подготовки заявки на изобретение, составлении исследовательских протоколов и формировании компьютерной базы собранных материалов исследования; изучении и систематизации данных всех включенных в исследование пациентов; личном участии в предоперационном обследовании и хирургическом лечении больных с указанной патологией; выполнении статистической обработки полученных данных, оценке и обобщении результатов исследований, а также подготовки научных публикаций. Автором сформулированы выводы и практические рекомендации, написаны все разделы диссертации и ее автореферат.

Диссертация охватывает все основные вопросы в рамках поставленной цели исследования и соответствует специальности 14.01.15 – «травматология и ортопедия», характеризуется внутренним единством в соответствии с общей концепцией работы, правильной методологией исследования, что подтверждается

логической связью поставленной цели, реализованных задач и сформулированных выводов работы.

На заседании «31» мая 2019 года диссертационный совет Д 208.061.06 принял решение присудить Лобашову Владиславу Васильевичу ученую степень кандидата медицинских наук по специальности 14.01.15 – травматология и ортопедия.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 18 человек, из них 5 докторов наук по специальности 14.01.15 – травматология и ортопедия, участвовавших в заседании, из 27 человек, входящих в состав совета, проголосовали: «за» - 18, «против» - 0, недействительных бюллетеней - нет.

Председатель диссертационного совета,
доктор медицинских наук,  Базаев Андрей Владимирович

Ученый секретарь
диссертационного совета,
доктор медицинских наук,  Мухин Алексей Станиславович



«31» 05 2019г.