

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д 999.037.02 НА
БАЗЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО
УЧРЕЖДЕНИЯ «РОССИЙСКИЙ ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО
ЗНАМЕНИ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ
ТРАВМАТОЛОГИИ И ОРТОПЕДИИ ИМЕНИ Р.Р. ВРЕДЕНА»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ И ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
БЮДЖЕТНОГО ВОЕННОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ВОЕННО-МЕДИЦИНСКАЯ
АКАДЕМИЯ ИМЕНИ С.М. КИРОВА» МИНИСТЕРСТВА ОБОРОНЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ
УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА МЕДИЦИНСКИХ НАУК**

аттестационное дело № _____

решение диссертационного совета от 25.10.2016, протокол № 21

О присуждении Федорову Роману Александровичу, гражданину Российской Федерации ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Совершенствование хирургической тактики лечения военнослужащих с последствиями разрыва передней крестообразной связки» по специальности 14.01.15 – травматология и ортопедия принята к защите 23.08.2016 года, протокол № 15 диссертационным советом Д 999.037.02 на базе Федерального государственного бюджетного учреждения «Российский ордена Трудового Красного Знамени научно-исследовательский институт травматологии и ортопедии имени Р.Р. Вредена» Министерства здравоохранения Российской Федерации, 195427, Санкт-Петербург, ул. Академика Байкова, д. 8 и Федерального государственного бюджетного военного образовательного учреждения высшего образования «Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова» Министерства обороны

Российской Федерации, 194044, Санкт-Петербург, ул. Академика Лебедева, д. 6 приказ о создании диссертационного совета № 1055/нк от 22.09.2015 года.

Соискатель Федоров Роман Александрович 1983 года рождения,

В 2011 году соискатель окончил Федеральное государственное военное образовательное учреждения высшего профессионального образования «Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации.

В 2016 году соискатель окончил адъюнктуру при ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации, освоив программу подготовки научно-педагогических кадров в адъюнктуре.

Работает преподавателем кафедры военной травматологии и ортопедии в Федеральном бюджетном военном образовательном учреждении высшего образования «Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации.

Диссертация выполнена на кафедре военной травматологии и ортопедии ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова» МО РФ.

Научный руководитель - доктор медицинских наук, доцент Хоминец Владимир Васильевич, ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации, кафедра военной травматологии и ортопедии, начальник.

Официальные оппоненты:

Лазишвили Гурам Давидович - д.м.н. профессор, ФГБОУ «Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра травматологии, ортопедии и военно-полевой хирургии, профессор;

Грицюк Андрей Анатольевич - д.м.н., доцент, ФГБОУ ВО «Первый МГМУ им. И.М. Сеченова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, клиника травматологии, ортопедии и патологии суставов университетской

клинической больницы № 1, травматолого-ортопедическое отделение № 2, заведующий

дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация – ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, город Санкт-Петербург в своем положительном заключении, подписанном Дулаевым Александром Кайсиновичем - д.м.н. профессор, кафедра травматологии и ортопедии, заведующий, указала, что диссертационное исследование Федорова Р.А., является законченной самостоятельной научно-квалификационной работой, содержащей решение актуальной задачи, имеющей значение для развития травматологии и ортопедии.

Соискатель имеет 7 опубликованных работ, в том числе по теме диссертации 7 работ, опубликованных в рецензируемых научных изданиях - 3. В этих публикациях освещаются основные положения проведенного диссертационного исследования, обсуждаются вопросы своевременной диагностики и хирургической тактики лечения военнослужащих с разрывами передней крестообразной связки,

Наиболее значимые научные публикации по теме диссертации:

1. Хоминец, В.В. Значение ранней диагностики в лечении нестабильности коленного сустава у военнослужащих / В.В. Хоминец, О.В. Рикун, Р.А. Федоров, Г.Г. Абрамов, С.В. Гамолин, А.С. Гранкин, А.О. Федотов // Военно-медицинский журнал. – 2015. – №3. – С. 26– 31.

2. Хоминец, В.В. Объективная рентгенологическая диагностика повреждений передней крестообразной связки у военнослужащих / В.В. Хоминец, В.М. Шаповалов, Б.Я. Капилевич, О.В. Рикун, Р.А. Федоров // Военно-медицинский журнал. – 2016. – № 2. – С. 28-31.

3. Хоминец, В.В. Ревизионные реконструкции передней крестообразной связки при передне-латеральной ротационной нестабильности коленного сустава у военнослужащих / В.В. Хоминец, О.В. Рикун, В.М. Шаповалов, Г.Г. Абрамов, С.В. Гамолин, Р.В. Гладков, Р.А. Федоров, А.В. Шкарупа // Военно-медицинский журнал. – 2016. – № 6. – С. 24-29.

На диссертацию и автореферат поступили отзывы: доктора медицинских наук Лютова Владимира Викторовича, Федеральное государственное казенное учреждение «442 Военный клинический госпиталь» Министерства обороны Российской Федерации, начальник (г. Санкт-Петербург); доктора медицинских наук, доцента Брижаня Леонида Карловича, Федеральное государственное казенное учреждение «Главный военный клинический госпиталь им. Н.Н. Бурденко» Министерства обороны Российской Федерации, центр травматологии и ортопедии, начальник (г. Москва). В них указано, что диссертационное исследование Федорова Р.А. по актуальности, полноте изложения материала и объему, является завершенным научным трудом, содержит решение одной из актуальных и сложных проблем современной травматологии и ортопедии. Полученные автором результаты достоверны, а выводы и заключения достаточно обоснованы. Все отзывы положительные, критических замечаний не содержат.

Выбор официальных оппонентов основывается на их многолетнем опыте исследований и практической работы в области лечения пациентов с патологией коленного сустава, а также наличием соответствующих научных публикаций. Профильная кафедра выбранной ведущей организации на протяжении многих лет проводит научные исследования, касающиеся вопросов артроскопического лечения повреждений связочного аппарата коленного сустава.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

разработана система диагностики и тактики хирургического лечения военнослужащих с разрывами передней крестообразной связки в военно-медицинских организациях Министерства обороны Российской Федерации с различным оснащением;

предложена новая методика рентгенологической экспертной оценки степени нестабильности коленного сустава для определения категории годности и тяжести увечья у военнослужащих;

доказана необходимость ранней диагностики и оперативного лечения военнослужащих с разрывом передней крестообразной связки с целью профилактики возникновения вторичных повреждений и дегенеративно-дистрофических изменений хряща и менисков коленного сустава, учитывающие особенности военной службы;

введены в клиническую практику оригинальные алгоритмы ранней диагностики и тактики хирургического лечения военнослужащих рассматриваемой патологии в военно-медицинских организациях.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

доказана целесообразность выполнения оперативного лечения военнослужащих с повреждениями передней крестообразной связки в срок до 3-х месяцев для профилактики повреждений внутренних структур коленного сустава, а также предпочтительное использование аутотрансплантата сформированного из сухожилий полусухожильной и нежной мышц, учитывая специфику воинской службы;

изложены основные причины несвоевременного обращения военнослужащих с разрывом передней крестообразной связки за специализированной помощью, факторы, влияющие на возникновение вторичных повреждений внутренних структур коленного сустава;

раскрыты основные недостатки использования представленных аутотрансплантатов, применяемых для пластики передней крестообразной связки у военнослужащих;

изучено влияние сроков лечения и продолжающейся физической нагрузки на развитие повреждений хряща и менисков нестабильного коленного сустава;

проведена модернизация алгоритма диагностики и тактики хирургического лечения военнослужащих в военно-медицинских организациях.

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

разработаны и внедрены алгоритмы диагностики и тактики хирургического лечения военнослужащих с разрывом передней крестообразной связки в военно-медицинских организациях;

определены оптимальные для военнослужащих сроки артроскопической реконструкции передней крестообразной связки, обусловленные профилактикой возникновения вторичных повреждений и дегенеративно-дистрофических изменений хряща и менисков коленного сустава, учитывающие особенности военной службы, а также оптимальная методика хирургического лечения и дальнейшей реабилитации учитывая особенности военной службы;

создана методика функциональной рентгенографии коленного сустава позволяющая диагностировать и объективизировать его нестабильность с определением величины смещения большеберцовой кости относительно бедренной;

представлены алгоритмы диагностики и тактики хирургического лечения военнослужащих рассматриваемой патологией.

Оценка достоверности результатов исследования выявила, что:

экспериментальная часть работы проведена с помощью математических и статистических программ;

теоретические исследования не противоречат общемировым тенденциям хирургического лечения в этой сфере;

идея базируется на анализе практики и обобщении передового отечественного и зарубежного опыта лечения профильных больных;

использовано сравнение результатов диагностики и лечения в сопоставимых группах пациентов;

установлено качественное соответствие полученных автором результатов диагностики и оперативного лечения указанных пациентов с представленными в независимых источниках результатами сопоставимых исследуемых методов без использования систематического подхода к определению тактики диагностических и лечебных мероприятий;

использованы представительные сравниваемые совокупности объектов наблюдения, современные и апробированные методики сбора исходной информации с применением сертифицированного диагностического оборудования, адекватная обработка полученных данных.

Личный вклад соискателя состоит в: поиске, анализе и обработке научной литературы, в планировании и проведении диагностики и хирургического лечения военнослужащих с разрывами передней крестообразной связки, которые составили основу исследования; непосредственном участии в разработке метода функциональной рентгенографии, а также диагностического алгоритма и тактики хирургического лечения; обобщении и систематизации полученных результатов исследования, их статистическом анализе; подготовке научных публикаций.

На заседании 25 октября 2016 года диссертационный совет принял решение присудить Федорову Р.А. ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 19 человек, из них 18 докторов наук по специальности 14.01.15 – травматология и ортопедия, участвовавших в заседании, из 23 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за - 19, против - нет, недействительных бюллетеней нет.

Председатель
диссертационного совета
д.м.н. профессор

Тихилов Р. М.

Ученый секретарь
диссертационного совета
к.м.н.



Денисов А.О.

Подпись руки д.м.н. профессора Тихилова Р.М.
и к.м.н. Денисова А.О., заверяю
зам. главного врача по кадрам
ФГБУ «РНИИТО им. Р.Р. Вредена»
Министерства здравоохранения
Российской Федерации

Соловьева С.Г.

25.10.2016 г.