

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации **Романова Дмитрия Алексеевича**
«Артроскопическая реинсерция передней крестообразной связки»,
представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук
по специальности 3.1.8. Травматология и ортопедия.

Актуальность темы выполненной работы

Не вызывает сомнений актуальность темы представленной диссертации. Разрывы передней крестообразной связки, на долю которых приходится около 25% всех травм коленного сустава, наиболее часто встречаются у лиц трудоспособного возраста, ведущих активный образ жизни. Развивающаяся в большинстве случаев травм ПКС нестабильность коленного сустава существенно ухудшает качество жизни таких пациентов. «Золотым стандартом» лечения разрывов передней крестообразной связки на сегодняшний день является её замещение различными трансплантатами, однако частота неудовлетворительных результатов таких вмешательств остается высокой. Это обуславливает поиски новых решений в хирургии несостоятельности крестообразной связки, в том числе и путем пересмотра ранее отвергнутых методов. Одним из таких методов, получивших большую распространенность в последние года, является первичное восстановление передней крестообразной связки. В то же время нет структурированного подхода относительно показаний к выполнению данной операции, а описанное потенциальное преимущество сохранения проприоцептивной функции при выполнении шва ПКС не имеет достаточной доказательной базы, в связи с чем представленное исследование является актуальным для медицинской науки и практики.

Цель и задачи работы, приведенные в автореферате, сформулированы четко, доступно и соответствуют уровню кандидатской диссертации.

Новизна исследований и полученных результатов.

Разработаны показания к выполнению артроскопической реинсерции передней крестообразной связки коленного сустава на основе определения уровня и

характера ее повреждения;

Впервые проведен анализ состояния проприоцепции после операций восстановления передней крестообразной связки

Приведенные автором в работе 84 личных клинических наблюдений, а также ретроспективное исследование результатов лечения 137 пациентов, – достаточный материал, позволяющий провести полноценный анализ и сделать достоверные выводы.

Практическая значимость полученных автором результатов

Созданный алгоритм выбора хирургической тактики у пациентов с изолированным повреждением передней крестообразной связки, включающий возможность выполнения её реинсерции, позволяет улучшить функциональные результаты лечения. Необходимость выполнения при наличии показаний реинсерции передней крестообразной связки обосновывается лучшим сохранением проприоцепции в сравнении с замещением связки аутотрансплантатом при схожих функциональных результатах.

Рекомендации, изложенные в работе, просты, доступны и могут быть использованы в любом специализированном стационаре, не требуя дополнительного оснащения или переподготовки персонала.

Рекомендации по использованию и внедрению результатов работы

Результаты работы должны быть широко внедрены в практику работы стационаров ортопедо-травматологического профиля, оказывающих специализированную медицинскую помощь пациентам с повреждениями связочного аппарата коленного сустава. С результатами диссертации необходимо ознакомить практикующих врачей, слушателей курсов повышения квалификации, учащихся высших учебных медицинских заведений.

Выводы и практические рекомендации изложены доступно, четко, полностью соответствуют цели и задачам работы и позволяют заключить, что цель работы достигнута.

Замечаний по автореферату нет.

Заключение

На основании автореферата диссертационной работы **Романова Дмитрия Алексеевича «Артроскопическая реинсерция передней крестообразной связки»**, представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.8. Травматология и ортопедия можно сделать вывод о том, что автором выполнена самостоятельная научно-квалификационная работа, обладающая несомненной научной и практической значимостью и решающая актуальную задачу современной травматологии и ортопедии. По своей актуальности, научной новизне и практической значимости она в полной мере соответствует требованиям п.16 Положения о присуждении ученых степеней в ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), утвержденного приказом от 06.06.2022 г. № 0692/Р, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Романов Дмитрий Алексеевич заслуживает присвоения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности: 3.1.8. Травматология и ортопедия.

доктор медицинских наук, профессор,
ортопед-травматолог
ООО «Медицинский центр АТЛАС»

С.В. Иванников

Подпись профессора Иванникова С.В. заверяю:

Иванников С.В. *г. Москва* *Иванников С.В.*



Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский центр АТЛАС»
Многопрофильный медицинский центр «Атлас» на Славянском Бульваре
Москва, Кременчугская улица, 3
+7 (495) 846-24-02; clinic@atlasclinic.ru.

23 января 2023 года