

Отзыв

д.м.н., профессора Иванникова Сергея Викторовича (3.1.8. Травматология и ортопедия) на автореферат диссертационной работы Тарабарко Ивана Николаевича «Хирургическое лечение пациентов с синдромом латеральной гиперпрессии надколенника», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.8. Травматология и ортопедия.

Синдром латеральной гиперпрессии надколенника является частой причиной хронической боли и дисфункции коленного сустава, особенно у лиц с высокой физической активностью. Жалобы таких пациентов часто объясняют проявлениями остеоартрита, патологии менисков. Это приводит к несвоевременной диагностике и неадекватному лечению. Но даже при своевременно установленном диагнозе применяемая хирургическая тактика весьма вариативна – от миниинвазивных вмешательств до эндопротезирования. В связи с этим тема представленной диссертации, имеющая целью оптимизацию хирургического лечения данной патологии, является весьма актуальной.

Цель и задачи работы соответствуют уровню кандидатской диссертации, сформулированы четко и понятно.

Новизна исследования заключается в том, что автор впервые предложил и реализовал в клинической практике методику уточненной диагностики пациентов с синдромом латеральной гиперпрессии надколенника, а также алгоритм выбора оптимальной лечебной тактики с применением комплексного персонализированного подхода.

Работа основана на достаточно большом клиническом материале. Применены современные методики обследования и лечения, что позволило провести полноценный анализ полученных результатов и сделать достоверные выводы.

На основе анализа ранее выполненных 48 операций у пациентов с синдромом латеральной гиперпрессии надколенника были определены причины

осложнений и неудовлетворительных результатов. Разработана математическая модель коленного сустава, которая позволила рассчитать необходимый объем хирургического вмешательства в зависимости от положения надколенника. Определены достижимые параметры возможной коррекции положения надколенника при выполнении изолированного релиза его латеральных удерживателей и при сочетании латерального релиза с восстановлением медиальной пателлофemorальной связки.

Для уточнения положения надколенника разработана методика функциональной мультиспиральной компьютерной томографии. Эта методика позволила уточнить максимальные значения смещения надколенника при движениях в коленном суставе в 20 % наблюдений, что является весьма существенным.

Разработанный автором алгоритм выбора оптимальной тактики включил в себя не только определение необходимых вмешательств при коррекции положения надколенника, но и артроскопические вмешательства, направленные на обработку хрящевых поверхностей пателлофemorального сустава, так как хондромалиция различной степени тяжести в этой области у рассматриваемого контингента пациентов встречается практически во всех случаях.

Объем и характер хирургического вмешательства определяли проведение послеоперационной реабилитации.

Таким образом, разработанная автором методика лечения пациентов с синдромом латеральной гиперпрессии надколенника является комплексной, так как включает как хирургическую коррекцию положения надколенника, так и обработку зон хондромалиции пателлофemorального сустава. В сочетании с возможностями уточненной диагностики с помощью функциональной МСКТ, это позволило осуществить персонализированный подход, добившись статистически значимо лучших результатов, чем у пациентов ретроспективной группы.

Таким образом, диссертация имеет не только научное, но и несомненное практическое значение.

Выводы сформулированы четко, конкретно. Они полностью соответствуют поставленным задачам и содержат исчерпывающие ответы на поставленные в работе вопросы. Сформулированные в диссертации практические рекомендации просты, доступны и могут быть использованы в любом стационаре ортопедо-травматологического профиля, оснащенном артроскопическим оборудованием.

Таким образом, цель работы можно считать достигнутой, а поставленные задачи выполненными.

С результатами работы следует ознакомить студентов медицинских вузов, аспирантов, ординаторов, слушателей курсов повышения квалификации по специальности «травматология и ортопедия».

Замечаний по автореферату нет.

Заключение.

Автореферат диссертации Тарабарко Ивана Николаевича «Хирургическое лечение пациентов с синдромом латеральной гиперпрессии надколенника», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.8. Травматология и ортопедия, позволяет сделать вывод о том, что автором выполнена самостоятельная научно-квалификационная работа, обладающая несомненной научной и практической значимостью и решающая важную и актуальную задачу современной травматологии и ортопедии – улучшение результатов лечения пациентов с синдромом латеральной гиперпрессии надколенника.

По своей актуальности, научной новизне и практической значимости диссертация Тарабарко Ивана Николаевича в полной мере соответствует требованиям п. 16 Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), утвержденного приказом ректора № 0692/Р от 06.06.2022 года (с изменениями, утвержденными: приказом №1179/Р от

29.08.2023г., приказом №0787/Р от 24.05.2024г.), , предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Тарабарко Иван Николаевич заслуживает присуждения искомой ученой степени по специальности – 3.1.8. Травматология и ортопедия.

доктор медицинских наук, профессор,

врач травматолог-ортопед

ООО «Медицинский центр АТЛАС»

С.В. Иванников

Подпись д.м.н., профессора Иванникова С.В. заверяю:

Иванников С.В.

28.05.2024г.



Общество с ограниченной ответственностью

«Медицинский центр АТЛАС»

Многопрофильный медицинский центр «Атлас» на Славянском Бульваре

+7 (495) 846-24-02; clinic@atlasclinic.ru