

## **ОТЗЫВ**

**на автореферат диссертационной работы А.В. Горохводацкого «Диагностика и лечение пациентов с синдромом медиопателлярной синовиальной складки коленного сустава», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.8 – травматология и ортопедия**

Синдром медиопателлярной синовиальной складки коленного сустава, ограничивающий функциональные возможности пациентов и препятствующий ведению физически активного образа жизни, представляют существенную проблему медико-социального плана. Так как боли в переднем отделе коленного сустава характерны не только для гипертрофии медиопателлярной синовиальной складки, но и для других повреждений и заболеваний, диагностика патологии нередко представляет значительные трудности. Прежде всего, это связано с тем, что методы диагностики с применением МРТ и УЗИ с выполнением функциональных проб еще не нашли широкого применения в клинической практике нашей страны. Частота заболевания, трудность диагностики и лечения, вследствие чего возникает большое количество ошибок и осложнений, в виде запоздалой и неправильной диагностики, неадекватного консервативного и оперативного лечения, приводит к развитию пателло-феморального артоза, а в дальнейшем деформирующего артоза коленного сустава и инвалидности, увеличению экономических затрат.

Представленная диссертационная работа как раз и посвящена разработке клинических, МРТ и УЗИ критериев диагностики, на что получены патенты Российской Федерации. На основании полученных диагностических данных автором предложена оптимизация консервативных и оперативных методов лечения.

Исследование проведено на ретроспективном анализе 35 пациентов и проспективном анализе 176 больных с синдромом медиопателлярной синовиальной складки коленного сустава с применением большого комплекса клинических, лучевых (рентгенография, МРТ, УЗИ) и статистических исследований с последующей тщательной обработкой имеющихся данных, что подтверждает достоверность полученных результатов.

На большом клиническом материале диссидентом последовательно изучены МРТ данные с определением типа дисплазии внутреннего мышелка бедренной

кости и типа гипертрофии медиопателлярной синовиальной складки. А затем, зная тип складки, автором выполнялось УЗИ коленного сустава с применением динамических проб. Автором доказано, что связки типа А и В не ущемляются, а связки типа С и D нередко ущемляются между надколенником и внутренним мышцелком бедренной кости, что имеет очень важное значение в выборе метода лечения.

На основании полученных данных автор делает вывод, что если медиопателлярная синовиальная складка не ущемляется, то показаны консервативные методы лечения. Если складка ущемляется, то показаны оперативные методы лечение. Автором диссертационной работы определены показания к применению консервативных и оперативных методов лечения, что позволило значительно снизить количество отрицательных результатов и рецидивов заболевания.

На основании анализа автореферата можно сделать вывод, что автору полностью удалось достичь поставленной цели, а также решить задачи, определенные диссертационной работой.

Выводы достоверны и всесторонне отвечают поставленной цели и задачам диссертационного исследования.

Исходя из содержания автореферата, можно утверждать, что представленная диссертационная работа обладает новизной, в ней решается актуальная задача по клинической, МРТ и УЗИ диагностике с применением функциональных проб, а также консервативному и оперативному лечению синдрома медиопателлярной синовиальной складки коленного сустава. Она вносит значительный вклад в практическое здравоохранение.

### **Заключение:**

Диссертационная работа А.В. Горохводацкого «Диагностика и лечение пациентов с синдромом медиопателлярной синовиальной складки коленного сустава», является законченной научно-квалификационной работой, содержащей решение задач, направленных на верификацию патологии медиопателлярной синовиальной складки, улучшение результатов её лечения и предупреждение дегенеративно-дистрофических процессов в коленном суставе, что имеет существенное значение для травматологии и ортопедии. Она соответствует

требованиям, предъявляемым диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук согласно п. 9 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства РФ №842 от 24.09.2013 г. (в редакции Постановлений Правительства РФ №335 от 21.04.2016, № 748 от 02.08.2016г.), а её автор Горохводацкий Александр Викторович заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.8 – травматология и ортопедия.

«29» апреля 2022 г.

Заведующий кафедрой травматологии и ортопедии  
ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского  
доктор медицинских наук (14.01.15 - травматология и ортопедия)  
профессор



Волошин В.П.

Подпись д.м.н. профессора Волошина В.П. заверяю:

Ученый секретарь

ГБУЗМО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского  
д.м.н. профессор

  

Берестень Н.Ф.



Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Московской области  
«Московский областной научно-исследовательский клинический институт им.  
М.Ф. Владимирского»

129110, Россия, г. Москва, улица Щепкина, д.61/2, корпус 1.  
Телефон: (499) 674-07-09 e-mail: moniki@monikiweb.ru  
<https://www.monikiweb.ru>