

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Ширмазаняна Авета Гагиковича
на тему «Артроскопическое восстановление капсульно-связочного аппарата
голеностопного сустава при хронической наружной нестабильности»,

представленной на соискание ученой степени

кандидата медицинских наук по специальности

14.01.15 – травматология и ортопедия

В настоящее время травматизм становится одной из главных проблем современной травматологии и ортопедии. Проблема лечения и дальнейшего восстановления пациентов с повреждениями связочного аппарата голеностопного сустава, является важной и одной из самых сложных в травматологии на сегодняшний день. Повреждения связок составляют около 85% от всех повреждений голеностопного сустава, из них 80% приходится на наружно-супинационный механизм травмы. Диагностика повреждений связок голеностопного сустава в остром периоде затруднена в связи с ограниченным техническим обеспечением медицинских учреждений первичного звена. Поэтому значительная часть пациентов с повреждениями связок голеностопного сустава обращаются в стационар для лечения в поздние сроки после травмы. Высокая частота повреждений связок голеностопного сустава, особенно у молодых и спортсменов, трудность диагностики, несвоевременное и неадекватное лечение, приводящее к развитию хронической нестабильности, а в последующем к деформирующему артрозу голеностопного сустава обуславливает актуальность темы исследования. Поэтому автором четко поставлены цель и задачи диссертационной работы, определен круг научных исследований и выбраны методы, необходимые для проведения анализа полученных результатов.

Научная новизна и практическая значимость диссертации неоспоримы, так как автором разработаны 2 патента на изобретение артроскопического восстановления связок наружной группы голеностопного сустава. И проведен комплексный научный сравнительный анализ эффективности использования данных методик.

Исследование осуществлено на анализе значительного количества материала. Автором изучены данные 47 пациентов, которые были разделены на 2 группы – основную и контрольную, что позволило объективно оценивать полученные результаты.

Применение в клинической практике разработанного метода позволили снизить развитие деформирующего артроза голеностопного сустава, значительно ускорили сроки реабилитации больных.

На основании анализа автореферата автор полностью справилась с указанной целью и задачами. Выводы достоверны и всесторонне отвечают поставленной цели и задачам диссертационного исследования. Практические рекомендации обоснованы и необходимы.

Замечаний по автореферату нет.

Таким образом, по автореферату можно сказать, что представленная диссертационная работа обладает новизной, в ней решается актуальная научная задача, она вносит значительный вклад в практическое здравоохранение.

Заключение.

Диссертационная работа Ширмазаняна А.Г. «Артроскопическое восстановление капсульно-связочного аппарата голеностопного сустава при хронической наружной нестабильности» завершённая, в ней решается важная научная задача по восстановлению связочного аппарата наружного отдела голеностопного сустава. Работа полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», утверждённого постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г. (с изменениями в

редакции постановлений Правительства Российской Федерации № 335 от 21.04.2016 г. с изменениями в Постановлении Правительства РФ № 1024 от 28.08.2017 г. и Постановлении Правительства РФ № 1168 от 01.10.2018г.), предъявляемым к диссертационным работам на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 14.01.15 – травматология и ортопедия.

Врач высшей категории

Заведующий отделения травматологии и ортопедии

ГБУЗ МО ОКБ г. Ступино

Сулумов З.Р.

Подпись Сулумов З.Р. заверяю



Подпись Сулумова З.Р. заверяю
специалист по кадрам Сулумов З.Р. 27.08.2021 г.