

ОТЗЫВ

доктора медицинских наук, Скрыпника Дмитрия Владимировича на автореферат Папояна Симона Ашотовича на тему «Оптимизация хирургической тактики при атеросклеротическом поражении аорто-подвздошного артериального сегмента» на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.15 – Сердечно-сосудистая хирургия, 3.1.1 - Рентгенэндоваскулярная хирургия.

Представленная диссертационная работа Папояна С.А. «Оптимизация хирургической тактики при атеросклеротическом поражении аорто-подвздошного артериального сегмента» посвящена решению одной из наиболее важных проблем сосудистой хирургии – улучшению результатов лечения больных с хронической ишемией нижних конечностей с помощью эндоваскулярных и гибридных технологий. Диссертация выполнена на высоком научно-методическом уровне, с привлечением большого клинического материала и использованием современных методов исследования, полученные выводы полностью соответствуют поставленным задачам.

Особенностью работы является то, что она проведена на стыке 2 специальностей сердечно-сосудистой хирургии и рентгенэндоваскулярной хирургии. Проанализированы результаты 905 оперативных вмешательств с окклюзионно-стенотическим поражением подвздошных артерий, автором разработан оптимальный алгоритм выбора метода при различных поражениях. Разработан и детально описаны методики выполнения различных гибридных вмешательств, подробно описаны возможные осложнения при выполнении гибридных и эндоваскулярных вмешательств.

Впервые в практике отечественных исследований выполнен анализ столь обширной группы больных (905 человек), сравнивающий различные методики. Результаты проделанной работы внедрены в практическую работу отделений сосудистой хирургии стационаров города Москвы, а также в учебный процесс кафедры кардиологии, рентгенэндоваскулярных и гибридных методов диагностики и лечения ФНПО медицинского института РУДН, кафедры рентгенэндоваскулярных методов диагностики и лечения ФДПО ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России.

Степень обоснованности и достоверность научных положений, выводов и рекомендаций не вызывает сомнения. Автореферат полностью отражает основные положения диссертации.

Таким образом диссертационная работа Папояна С.А. «Оптимизация хирургической тактики при атеросклеротическом поражении аорто-подвздошного артериального сегмента» на соискание ученой степени доктора медицинских наук является научно-квалификационной работой, и соответствует требованиям п. 15 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 от 06.06.2022 г. № 0692/Р, предъявляемым к докторским диссертациям, а ее автор Папоян Симон Ашотович полностью заслуживает присуждения искомой ученой степени по специальностям 3.1.15. Сердечно-сосудистая хирургия, 3.1.1. Рентгенэндоваскулярная хирургия.

Скрыпник Дмитрий Владимирович,

доктор медицинских наук,

заведующий отделением рентгенэндоваскулярных

методов диагностики и лечения

ГБУЗ «ГКБ им. И.В. Давыдовского ДЗМ»,

заведующий кафедрой кардиологии

ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова МЗ РФ,

Главный внештатный специалист

по рентгенэндоваскулярным методам диагностике и лечению ДЗМ

Подпись д.м.н. Скрыпника Д.В. заверяю:

Начальник отдела кадров ГБУЗ

«ГКБ им. И.В.Давыдовского ДЗМ»:




Щербаченко В.В.

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница имени И.В.Давыдовского Департамента здравоохранения города Москвы» (ГБУЗ ГКБ им. А.И.Давыдовского ДЗМ),
109240, г. Москва, Яузская ул., 11; Телефон: 84959150836, e-mail: gkb23@zdrav.mos.ru

« 20 » мая 2023 г