

ОТЗЫВ

доктора медицинских наук, профессора Болдина Бориса Валентиновича на автореферат диссертации МАГНИТСКОГО Леонида Алексеевича на тему: «Сравнение методов восстановления артериального магистрального кровотока при хронических окклюзионно-стенотических поражениях подколенной артерии», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.26 – сердечно-сосудистая хирургия.

Диссертационная работа Магнитского Леонида Алексеевича направлена на улучшение результатов хирургического лечения пациентов с хроническими окклюзионно-стенотическими поражениями подколенной артерии.

Автореферат диссертации Магнитского Л.А. представлен на 23 страницах машинописного текста, состоит из 5 разделов: общей характеристики диссертации, содержания диссертационного исследования, выводов, практических рекомендаций и списка работ, опубликованных по теме диссертации.

Тема диссертации актуальна и представляет большой интерес в практической медицине. Автором проанализированы ближайшие и отдалённые результаты хирургического лечения 110 пациентов с окклюзионно-стенотическим поражением подколенной артерии (изолированным или в комбинации с окклюзией поверхностной бедренной артерии). У 71 больного имелась протяжённая окклюзия поверхностной бедренной артерии с вовлечением в патологический процесс P1, P2, или всех сегментов подколенной артерии. 34 больным с целью восстановления магистрального кровотока применяли эндартерэктомию из подколенной артерии в комбинации с бедренно-подколенным шунтированием выше щели коленного сустава (авторами получен патент РФ на изобретение № 2601698). Данные пациенты были включены в основную подгруппу исследования. В качестве контрольной подгруппы были отобраны 32 пациента, которым было выполнено дистальное бедренно-подколенное шунтирование по общепринятой методике с использованием в качестве протеза аутовены, синтетического материала, или их комбинацию. Проведено сравнение отдалённых клинических результатов у пациентов после вмешательства по разработанной методике с результатами дистального бедренно-подколенного шунтирования. Также подробно рассмотрены результаты лечения 39 больных, имеющих сегментарную окклюзию или стеноз подколенной артерии, 32 из которых перенесли рентгенэндоваскулярное вмешательство.

На основании результатов исследования был разработан алгоритм лечения пациентов с окклюзионно-стенотическим поражением подколенной артерии с учетом локализации, этиологического фактора, протяженности поражения подколенной артерии, который может быть использован хирургами в стационарах, с целью улучшения результатов лечения.

Таким образом, диссертационная работа Магнитского Леонида Алексеевича на тему: «Сравнение методов восстановления артериального магистрального кровотока при хронических окклюзионно-стенотических поражениях подколенной артерии», является научной квалификационной работой отвечает требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 года № 842 (с изменениями в редакции постановлений Российской Федерации №335 от 21.04.2016 г., №748 от 02.08.2016 г.), предъявляемым к диссертационным работам на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.26 – «сердечно-сосудистая хирургия».

Доктор медицинских наук, профессор,
заведующий кафедрой факультетской хирургии №2
лечебного факультета ФГБОУ ВО РНИМУ
им. Н.И. Пирогова Минздрава России

(14.01.17 – хирургия)

Болдин Борис Валентинович

Адрес: 117997, г. Москва, ул. Островитянова, д. 1
E-mail: facultysurgery@gmail.com
Телефоны: 8-495-952-32-19

