

ОТЗЫВ

Научного руководителя диссертационной работы на соискание ученой степени кандидата медицинских наук Виноградова Олега Александровича на тему: «Применение модифицированной техники выполнения эверсионной каротидной эндартерэктомии» по специальности 14.01.26 сердечно-сосудистая хирургия

Виноградов О.А. в 2002 году окончил лечебный факультет ГОУ ВПО ММА им. И.М. Сеченова Минздрава России, с 2002 по 2004 год обучался в клинической ординатуре по специальности «хирургия». С 2004 по 2006 г работал в должности сердечно-сосудистого хирурга в отделении неотложной сосудистой хирургии НИИ СП им. Н. В. Склифосовского. С 2006 г по настоящее время работает в качестве сердечно-сосудистого хирурга в отделении сосудистой хирургии УКБ№1 Первого МГМУ им. И. М. Сеченова. С 2014 года заведующий отделением сосудистой хирургии УКБ №1.

При выполнении диссертационной работы Виноградов О.А. проявил себя ответственным и добросовестным специалистом, способным анализировать полученные результаты. При этом ему удалось разработать и внедрить в практику специализированный инструмент для проведения эверсионной каротидной эндартерэктомии, улучшающий качество и повышающий безопасность данного вмешательства. Так же он обосновал целесообразность применения позадиаремного доступа к бифуркации общей сонной артерии с позиции уменьшения периферических нейропатий в послеоперационном периоде.

Виноградов О. А. проанализировал большой объем литературы, для выявления причин технических трудностей и неудовлетворительных результатов лечения пациентов методом эверсионной каротидной эндартерэктомии. Это характеризует его как грамотного, профессионально подготовленного исследователя.

Виноградов О. А. непосредственно сам провел анализ результатов лечения. С помощью разработанного и запатентованного хирургического инструмента разработал критерии улучшения качества данной операции и снижения послеоперационных осложнений.

За время выполнения диссертационной работы Виноградов О. А. неоднократно принимал участие во всероссийских и международных конференциях, выступал с двумя докладами на «Всероссийском съезде сердечно-сосудистых хирургов», по теме диссертации опубликовал 3 печатные работы в журналах, рекомендованных ВАК, получил патент РФ на изобретение.

Разработанный автором усовершенствованный метод эверсионной каротидной эндартерэктомии является чрезвычайно важным аспектом хирургической техники этой операции и помогает выполнять ее максимально качественно и безопасно.

Д.м.н., профессор, академик РАН



Белов Ю. В.