

ОТЗЫВ

научного консультанта доктора медицинских наук, Чернявского Михаила Александровича о диссертанте Олещук Анне Никитичне

Олещук Анна Никитична, 1986 года рождения, в 2011 году закончила Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова», г. Санкт-Петербург, медицинский факультет по специальности «Лечебное дело». В 2012 году проходила интернатуру в ГБУ СПб «НИИ скорой помощи имени И. И. Джанелидзе» по специальности «Хирургия». В 2014 году окончила ординатуру по специальности сердечно-сосудистая хирургия ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр имени В.А. Алмазова» Минздрава России. С 2014 года по настоящее время работает врачом сердечно-сосудистым хирургом отделения сосудистой, абдоминальной и трансплантационной хирургии ФГБУ «РНЦРХТ им. ак. А.М. Гранова» Минздрава России.

Выполняет высокотехнологичные реконструктивные вмешательства при атеросклеротическом поражении магистральных артерий.

Работа над диссертационным исследованием на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по теме «Эффективность применения биоактивного стента при атеросклеротическом поражении поверхностной бедренной артерии» выполнена в полном объеме. В ходе выполнения диссертационного исследования Анна Никитична зарекомендовала себя как высококвалифицированный специалист, ответственный врач, активный исследователь. Олещук А.Н. выполняла отбор и обследование пациентов для исследования, проводила оценку результатов, статистическую обработку, анализ и обобщение полученных результатов. Непосредственно принимала участие в операциях у данных пациентов.

Основной областью научных интересов является проблема лечения атеросклероза магистральных сосудов с использованием как традиционных подходов, так и современных методов.

Диссертационное исследование Олещук А.Н. «Эффективность применения биоактивного стента при атеросклеротическом поражении поверхностной бедренной артерии», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17- хирургия, выполненная под научным руководством доктора медицинских наук Майстренко Д.Н., является обобщением практической и научной деятельности в данном направлении. В работе Олещук А.Н. представлен обширный материал (176 пациента), технические особенности и опыт лечения пациентов с атеросклеротическим поражением поверхностной бедренной артерии с использованием биоактивного стента.

Само исследование является законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится актуальная для современной сосудистой хирургии научной задачи — профилактика тромбозов и рестенозов, и как следствие увеличение срока проходимости артериального русла после эндоваскулярного вмешательства.

По актуальности, научной новизне, теоретической и практической значимости, достоверности полученных результатов и обоснования выводов диссертационная работа Олещук Анны Никитичны соответствует требованиям п. 9-14 «Положение о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской

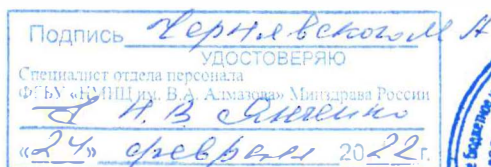
Федерации от 24 сентября 2013 г. №842 (в редакциях от 21.04.2016 г. 335; от 02.08.2016 г. №748), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 14.01.17- хирургия.

Отзыв дан для предоставления диссертации к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук в Диссертационный совет ФГБУ «РНЦРХТ им. ак. А.М. Гранова» Минздрава России.

Заведующий Научно- исследовательским отделом
сосудистой и интервенционной хирургии
ФГБУ "НМИЦ имени В.А. Алмазова" Минздрава России,
Доктор медицинских наук

М.А. Чернявский

24 февраля 2022



Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр имени В.А. Алмазова» Министерства здравоохранения Российской Федерации
197341, Санкт-Петербург, ул. Аккуратова, д. 2
тел. 8 (812) 702-37-30
E-mail: fmrs@almazovcentre.ru, chernyavskiy_ma@almazovcentre.ru