

## **Отзыв научного консультанта**

на доцента кафедры сердечно-сосудистой, рентгенэндоваскулярной, оперативной хирургии и топографической анатомии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации Пшенникова Александра Сергеевича

Пшенников Александр Сергеевич, 1985 года рождения. В 2008 году окончил Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова, лечебный факультет. Кандидат медицинских наук, доцент, доцент кафедры сердечно-сосудистой, рентгенэндоваскулярной, оперативной хирургии и топографической анатомии с 2016 года. В 2008 году обучался в клинической интернатуре по специальности «хирургия» на кафедре госпитальной хирургии, затем обучался в ординатуре по специальности «Сердечно-сосудистая хирургия» на кафедре ангиологии, сосудистой, оперативной хирургии и топографической анатомии. В 2012 году защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.26 – Сердечно-сосудистая хирургия на заседании диссертационного совета Д 208.123.01 при ФГБУ «Национальный медико-хирургический Центр им. Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения и социального развития. Работал в должности ассистента кафедры ангиологии, сосудистой, оперативной хирургии и топографической анатомии с 2012 года, с 2016 – в должности доцента. В 2018 году присвоено ученое звание доцента по специальности «Сердечно-сосудистая хирургия».

В качестве темы докторской диссертации выбрана повседневная проблема сосудистой хирургии, которая определена как «Реализация ишемии и реперфузии в хирургии магистральных артерий нижних конечностей». Основной материал диссертационного исследования был выполнен в рамках работы над грантом Президента Российской Федерации МК-1878.2014.7 для поддержки молодых ученых кандидатов наук, средств гранта РФФИ в рамках

научного проекта № 18-313-00129 «мол-а», средств стипендии Президента Российской Федерации молодым ученым СП-2164.2018.4, осуществляющих перспективные научные исследования и разработки по приоритетным направлениям модернизации российской экономики, научным руководителем которых является Пшенников А.С.

Концепция диссертационного исследования не выходит за рамки основного научного направления кафедры сердечно-сосудистой, рентгенэндоваскулярной, оперативной хирургии и топографической анатомии, посвященной изучению эндотелия артерий и его функциональной активности на различных этапах хирургического и консервативного лечения облитерирующих заболеваний. По теме диссертации Александр Сергеевич Пшенников опубликовал 59 научных работ, из них 15 в рецензируемых научных журналах, цитируемых в библиографических системах Web of Science -1, Scopus – 7, издал два учебных пособия, получил патент РФ на изобретение. Неоднократно выступал с докладами по материалам диссертации на региональных, всероссийских и международных конференциях.

Александр Сергеевич Пшенников принимал активное участие в работе медицинских отрядов. Отмечен благодарностью Губернатора Рязанской области, премией Губернатора Рязанской области молодым ученым и специалистам за высокие результаты в научно-исследовательской и инновационной деятельности. Является победителем конкурса «Участник молодежного научно-инновационного конкурса»; Молодой ученый года; призером общероссийского научно-практического мероприятия «эстафета вузовской науки – 2014, III молодежного медицинского форума «MedWAYS-перспективные научные направления-2014»; призером сессии молодых ученых на «The 64<sup>th</sup> International Congress of the European Society of Cardiovascular and Endovascular Surgery ESCVS», Молодой врач года.

Лечебной практикой занимается с 2012 года и по настоящее время. Врач сердечно-сосудистый хирург первой квалификационной категории.

Результаты исследований Пшенникова А.С. внедрены в лечебную работу отделений сосудистой и гнойной хирургии государственного бюджетного учреждения Рязанской области «Областная клиническая больница», клиническую практику отделения сосудистой хирургии государственного бюджетного учреждения Рязанской области «Областной клинический кардиологический диспансер», а также в учебный процесс кафедры сердечно-сосудистой, рентгенэндоваскулярной, оперативной хирургии и топографической анатомии, кафедры биологической химии с курсом клинической лабораторной диагностики ФДПО ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России.

За годы работы над диссертацией Александр Сергеевич Пшенников проявил себя вдумчивым, инициативным, целеустремленным, склонным к системному анализу исследователем, способным ставить научные задачи и решать их. Александр Сергеевич пользуется заслуженным уважением коллег, студентов и пациентов. Выполненную им диссертацию можно считать завершенным научным исследованием, решающим актуальную проблему сосудистой хирургии, обладающим научной новизной, теоретической и практической значимостью.

Считаю, что Пшенников Александр Сергеевич по своим профессиональным и исследовательским качествам достоин присуждения ученой степени доктора медицинских наук.

Научный консультант:

заведующий кафедрой сердечно-сосудистой, рентгенэндоваскулярной, оперативной хирургии и топографической анатомии  
ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России,  
доктор медицинских наук, (14.01.26 –  
Сердечно-сосудистая хирургия),  
профессор

Роман Евгеньевич Калинин

Подпись профессора Р.Е. Калинина заверяю:

проректор по научной работе и инновационному развитию  
ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России,

доктор медицинских наук

«26 » ноябрь 2018 г.

Игорь Александрович Сутков

