

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ
о работе Комарова Артема Владимировича на тему:
«Экспериментально-клиническое обоснование применения ген-
активированного остеопластического материала при лечении пациентов с
несращениями бедренной кости», представленной к защите
на соискание ученой степени кандидата медицинских наук
по специальности 3.1.8. Травматология и ортопедия

Комаров Артем Владимирович, 1988 г.р., в 2013 году с отличием окончил Федеральное государственное бюджетное военное образовательное учреждение высшего образования «Военно-медицинская академия имени С.М.Кирова» по специальности «Лечебное дело». Сразу после окончания академии прошел обучение в интернатуре по специальности «хирургия». В течении последующих двух лет проходил военную службу на должностях врача-специалиста медицинского пункта части ст. Троицкая, республика Ингушетия, начальника рентгеновского кабинета медицинского отряда специального назначения 1602 военного клинического госпиталя, г. Ростов-на-Дону. С 2016 по 2018 гг. проходил обучение в клинической ординатуре при кафедре военной травматологии и ортопедии имени Г.И. Турнера. За время учебы проявил себя трудолюбивым, исполнительным и целеустремленным к научному поиску слушателем. В 2017 году стал победителем всеармейского конкурса «Лучший военный врач» Вооруженных сил Российской Федерации. После окончания клинической ординатуры с отличием в течении двух лет проходил военную службу в должности старшего ординатора хирургического отделения гарнизонного военного госпиталя г. Красноярск. В 2020 году был переведен на должность старшего ординатора, а в 2024 на должность начальника травматологического отделения клиники военной травматологии и ортопедии ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» МО РФ.

За время службы в клинике Артем Владимирович проявил себя добросовестным, ответственным, требовательным, настойчивым при выполнении поставленных задач офицером.

Диссертационное исследование Комарова А.В. посвящено актуальной проблеме современной травматологии и ортопедии – хирургическому лечению пациентов с внесуставными несращениями дистального отдела бедренной кости. Он определил нерешенные задачи в указанной теме исследования и на основе этого обосновал цель предстоящей работы. Предложил изучить в эксперименте остеогенное действие ген-активированного остеопластического материала на модели дефекта бедренной кости. Артем Владимирович самостоятельно выполнил экспериментальную часть исследования на животных. Принимал личное участие в получении результатов, представленных в диссертационном исследовании в ходе обследования и лечения пациентов с несращениями бедренной кости. Также активно участвовал в разработке и внедрении алгоритма выбора тактики обследования и хирургического лечения профильных пациентов. Осуществил научное описание результатов исследования, обосновал и сформулировал выводы диссертации, разработал практические рекомендации. Протокол настоящего клинического исследования впервые в России зарегистрирован в международном регистре clinicaltrials.gov (NCT04705857). Основные положения и выводы диссертационного исследования опубликованы в 4 научных работах, из них в 3 статьях в рецензируемых научных изданиях и получен патент РФ №2764373. Результаты диссертации доложены и обсуждены на международных и всероссийских научно-практических конференциях.

За время работы над диссертацией Комаров А.В. зарекомендовал себя как вдумчивый и внимательный исследователь с хорошо развитым логическим мышлением. Полученные в ходе исследования данные правильно интерпретирует. Обладает высокой работоспособностью. Способен качественно выполнять поставленные задачи, критически оценивать свою деятельность, творчески подходить к делу, находя нестандартные решения.

Артем Владимирович владеет современными диагностическими методами, применяемыми в травматологии и ортопедии. Постоянно работает над своим профессиональным мастерством, совершенствует методики остеосинтеза. В

общении с больными внимателен и корректен. На критику реагирует правильно. Обладает чувством ответственности за порученное дело.

Комаров А.В. награжден государственными и ведомственными наградами.

Отзыв дан для представления диссертации к открытой защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.8. «Травматология и ортопедия».

Научный руководитель:

начальник кафедры (начальник клиники) военной травматологии и ортопедии имени Г.И Турина федерального государственного бюджетного военного образовательного учреждения высшего образования «Военно-медицинская академия имени С.М.Кирова» Министерства обороны Российской Федерации – главный травматолог Министерства обороны Российской Федерации член-корреспондент РАН

доктор медицинских наук профессор
полковник медицинской службы

Хоминец Владимир Васильевич

Докторская диссертация защищена по специальностям: 3.1.8. Травматология и ортопедия и 3.2.3. Общественное здоровье и организация, социология и история медицины.

Подпись д.м.н. профессора Хоминца В.В. заверяю:

Начальник отдела кадров федерального государственного бюджетного военного образовательного учреждения высшего образования «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации подполковник

П.В. Миличенко

«15» сентября 2025 г.



194044, г. Санкт-Петербург, ул. Академика Лебедева, 6
тел. +7 (812) 2923201; +7 (812) 5426228;
E-mail: vmeda-nio@mil.ru