

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА 21.2.016.04 НА БАЗЕ  
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИКО-  
СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ А.И.  
ЕВДОКИМОВА» МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ  
УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА НАУК**

Аттестационное дело № \_\_\_\_\_

Решение диссертационного совета от 19 января 2022 г. № 1

О присуждении Гвоздевой Анастасии Владимировне, гражданке Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация на тему «Клиническая и лабораторная оценка эффективности нестероидного противовоспалительного препарата группы коксибов при амбулаторных хирургических стоматологических вмешательствах» по специальности: 3.1.7 - Стоматология (медицинские науки) принята к защите, протокол № 18/1 от «29» июня 2021 года, диссертационным советом 21.2.016.04, созданным на базе Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО «МГМСУ им. А.И. Евдокимова» Минздрава России), 127473, г. Москва, ул. Делегатская, д. 20, стр. 1, приказ № 105/нк от 11.04.2012г.

Гвоздева Анастасия Владимировна, 1989 года рождения, в 2011 году окончила стоматологический факультет Государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ГБОУ ВПО «МГМСУ им. А.И. Евдокимова» Минздрава России) по специальности «Стоматология».

С 2011 г. по 2012 г. обучалась в клинической интернатуре на кафедре Стоматологии общей практики Государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ГБОУ ВПО «МГМСУ им. А.И. Евдокимова» Минздрава России) по специальности «Стоматология общей практики».

С 2012 г. по 2014 г. обучалась в клинической ординатуре на кафедре хирургии полости рта Государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ГБОУ ВПО «МГМСУ им. А.И. Евдокимова» Минздрава России) по специальности «Стоматология хирургическая».

С 2014 г. по 2017 г. обучалась в очной аспирантуре на кафедре хирургической стоматологии стоматологического факультета Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО «МГМСУ им. А.И. Евдокимова» Минздрава России).

С 2017 г. по настоящее время работает в должности ассистента кафедры хирургической стоматологии стоматологического факультета Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО «МГМСУ им. А.И. Евдокимова» Минздрава России).

Диссертация выполнена на кафедре хирургической стоматологии стоматологического факультета Федерального государственного бюджетного

образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО «МГМСУ им. А.И. Евдокимова» Минздрава России).

**Научный руководитель:**

**Панин Андрей Михайлович** - доктор медицинских наук, профессор, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра хирургической стоматологии стоматологического факультета, заведующий кафедрой.

**Научный консультант:**

**Кушлинский Николай Евгеньевич** - доктор медицинских наук, профессор, академик РАН, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра клинической биохимии и лабораторной диагностики, заведующий кафедрой.

**Официальные оппоненты:**

**Гажва Светлана Иосифовна** - доктор медицинских наук, профессор, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Приволжский исследовательский медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра стоматологии факультета дополнительного постдипломного образования, заведующий кафедрой.

**Лепилин Александр Викторович** - доктор медицинских наук, профессор, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Саратовский государственный медицинский университет имени В.И. Разумовского» Министерства

здравоохранения Российской Федерации, кафедра хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии, заведующий кафедрой.

- дали положительные отзывы на диссертацию

**Ведущая организация:**

Академия постдипломного образования Федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральный научно-клинический центр специализированных видов медицинской помощи и медицинских технологий Федерального медико-биологического агентства» РФ (г. Москва) в своем положительном отзыве, подписанном Олесовым Егором Евгеньевичем, доктором медицинских наук, доцентом, заведующим кафедрой клинической стоматологии и имплантологии и утвержденным ректором, генеральным директором Академии постдипломного образования Федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральный научно-клинический центр специализированных видов медицинской помощи и медицинских технологий Федерального медико-биологического агентства» РФ, Троицким Александром Витальевичем, указал, что диссертация Гвоздевой Анастасии Владимировны на тему «Клиническая и лабораторная оценка эффективности нестероидного противовоспалительного препарата группы коксибов при амбулаторных хирургических стоматологических вмешательствах» является научно-квалификационной работой, в которой содержится решение актуальной задачи - повышение эффективности лечения пациентов и снижение риска развития осложнений в послеоперационном периоде при амбулаторных хирургических стоматологических вмешательствах.

По своей актуальности и новизне, методам и объему выполненных исследований, содержанию, достоверности и значимости полученных результатов диссертация Гвоздевой Анастасии Владимировны соответствует требованиям п.9 Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. №842 (в редакции Постановлений Правительства РФ от 01.10.2018 №1168), а ее автор заслуживает присвоения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 3.1.7 - Стоматология (медицинские науки).

Соискатель имеет 7 опубликованных работ по теме диссертации, из них 3 в журналах, рекомендуемых ВАК Министерства науки и высшего образования РФ. Общий объем публикаций составляет 18 страниц. В печатных работах отражены, достаточно полно освещены основные положения и результаты диссертационного исследования Гвоздевой А.В. Сведения о публикациях, приведенные в диссертации, достоверны.

**Перечень работ, опубликованных в ведущих рецензируемых  
журналах, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией  
Минобрнауки России:**

1. Гвоздева, А.В. Клиническая оценка эффективности применения препарата эторикоксиб (аркоксиа) в амбулаторной хирургической стоматологической практике / А.В. Гвоздева, А.М. Панин, А.М. Цициашвили // **Врач-аспирант.** – 2015. – №6.2 (73). – С. 212–218.
2. Панин, А.М. Клиническое обоснование применения препарата эторикоксиб (аркоксиа) в предоперационном периоде при амбулаторных хирургических стоматологических вмешательствах / Панин А.М., Цициашвили А.М., Гвоздева А.В. // **Российская стоматология.** – 2016. – Т. 9. – № 2. – С. 48.
3. Гвоздева, А.В. Клиническое и лабораторное обоснование применения препарата Эторикоксиб в предоперационном периоде при планировании удаления третьих моляров / А.В. Гвоздева, А.М. Панин, Н.Е. Кушлинский, А.М. Цициашвили, Л.Р. Фахрисламова // **Медицинский алфавит. Стоматология.** – 2020. - №12. – С.51-54

**На диссертацию и автореферат поступили отзывы:**

ФГАУ ВО Первый МГМУ им. Сеченова Минздрава России от заведующего кафедрой госпитальной хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии, доктора медицинских наук, профессора Тарасенко Светланы Викторовны.

Отзыв положительный, критических замечаний не содержит.

ФГАОУ ВО РУДН Минздрава России от профессора кафедры хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии, доктора медицинских наук, профессора Сысолятина Святослава Павловича.

Отзыв положительный, критических замечаний не содержит.

В отзывах отмечаются актуальность проведенного исследования, научно-практическое значение полученных автором результатов.

Выбор ведущей организации и официальных оппонентов обосновывается тем, что официальные оппоненты и сотрудники ведущей организации являются компетентными учеными в соответствующих областях науки, имеют печатные работы в сфере научных исследований в области хирургической стоматологии и способны оценить актуальность, новизну, содержание и научно-практическую значимость диссертации.

Ведущая организация признана широко известной своими достижениями и научной деятельностью в области стоматологии и челюстно-лицевой хирургии, способна определить научную и практическую ценность работы.

**Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных исследований:**

**Разработана** схема медикаментозной терапии нестероидным противовоспалительным препаратом эторикокиб, которая может быть использована для купирования умеренной и выраженной боли у пациентов в пред- и послеоперационном периоде при амбулаторных хирургических стоматологических и вмешательствах по поводу удаления ретенированных третьих моляров.

**Предложены** критерии оценки эффективности НПВП при проведении амбулаторных хирургических стоматологических вмешательствах, включающих иммуноферментный анализ содержания в смешанной слюне ММП-2, ММП-8, ИЛ-6 и ФРЭС и оценку выраженности болевой реакции, что может быть использовано в дальнейших исследованиях в сфере клинической стоматологии.

**Доказана** эффективность применяемых в пред- и послеоперационном периоде медикаментозных препаратов с учетом механизма их действия и клинических проявлений.

**Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что** проведена оценка динамики одного из ключевых провоспалительных цитокинов ИЛ-6 ММП-2, ММП-8 и ФРЭС и выраженности боли в пред- и послеоперационном периоде при амбулаторных хирургических стоматологических вмешательствах и их изменения под влиянием приема НПВП.

**Значение** полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что:

**Разработан** и обоснован алгоритм предоперационного назначения нестероидного противовоспалительного препарата Эторикоксиб, с целью снижения болевых ощущений и профилактики воспалительных осложнений.

Основные положения диссертационной работы **внедрены** в учебный процесс и практику клинической работы на кафедре хирургической стоматологии ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова. Материалы диссертации используются в процессе обучения студентов, клинических ординаторов, аспирантов и врачей.

#### **Личный вклад автора:**

Автором самостоятельно проведен поиск и анализ отечественных и зарубежных литературных источников по теме диссертационного исследования, на основе которых составлен аналитический обзор по изучаемой проблеме. Совместно с научным руководителем и консультантом был разработан дизайн исследования, проработаны его цель и задачи, а также выработана соответствующая поставленным задачам методология.

Автор проводил отбор 68 пациентов согласно критериям включения и невключения. Автор проводил клинико-стоматологическое обследование пациентов в дооперационном периоде, участвовал в проведении амбулаторных операций и самостоятельно их проводил, осуществлял мониторинг в ходе динамического наблюдения за больными в послеоперационном периоде, самостоятельно проводил сбор смешанной слюны 28 пациентам, 18 пациентам

однократно, 10 пациентам в динамике. Диссертант проводил комплексную интерпретацию данных лучевых и лабораторных исследований.

Автором выполнен статистический анализ клинических, инструментальных и лабораторных данных исследования, проведено их обобщение и сопоставление с данными мировой и отечественной литературы, сформулированы выводы и предложены практические рекомендации.

Автор самостоятельно изучил состояние проблемы исследования, проанализировав 116 источников отечественной и зарубежной литературы.

**Диссертационный совет считает**, что на основании вышеизложенного диссертационная работа Гвоздевой Анастасии Владимировны на тему «Клиническая и лабораторная оценка эффективности нестероидного противовоспалительного препарата группы коксибов при амбулаторных хирургических стоматологических вмешательствах», выполненная на кафедре хирургической стоматологии стоматологического факультета Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации под руководством доктора медицинских наук, профессора Панина Андрея Михайловича и научным консультированием доктора медицинских наук, профессора, академика РАН Кушлинского Николая Евгеньевича, представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 3.1.7- Стоматология (медицинские науки) является научно-квалификационным трудом, в котором изложен научно обоснованный путь решения актуальной задачи стоматологии - повышение эффективности проводимого противовоспалительного лечения пациентам при амбулаторных хирургических стоматологических вмешательствах.

На заседании 19 января 2022 г. диссертационный совет принял решение, что по своей актуальности, научному содержанию, высокой теоретической и практической значимости диссертационная работа Гвоздевой Анастасии Владимировны соответствует требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утв. Постановлением Правительства РФ от



24.09.2013 г. №842 (в редакции Постановлений Правительства РФ от 01.10.2018 г. №1168) предъявляемым кандидатской диссертации, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 3.1.7 Стоматология (медицинские науки).

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 18 человек, из них 17 докторов медицинских наук по специальности 3.1.7

Стоматология (медицинские науки), участвовавших в заседании, из 21 человека, входящих в состав совета, проголосовали: за - 18, против - нет, недействительных бюллетеней - нет.

19 января 2022 г.

Председатель диссертационного совета 21.2.016.04

Заслуженный врач РФ, доктор медицинских наук,

Профессор

Рабинович Соломон Абрамович



Ученый секретарь диссертационного совета 21.2.016.04

Кандидат медицинских наук, доцент

Дашкова Ольга Павловна