

## ОТЗЫВ

**доктора медицинских наук Сысолятина Святослава Павловича на автореферат диссертации Гвоздевой Анастасии Владимировны на тему: «Клиническая и лабораторная оценка эффективности нестероидного противовоспалительного препарата группы коксибов при амбулаторных хирургических стоматологических вмешательствах», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7 - Стоматология (медицинские науки)**

Болевые ощущения сопровождают течение послеоперационного периода всех хирургических вмешательств. В связи с этим, разработка, обоснование и внедрение новых средств и схем их использования всегда будут являться актуальными в современной стоматологии. Для решения этой проблемы, наиболее часто применяются различные средства медикаментозной терапии, в том числе нестероидные противовоспалительные препараты. Но не все из них обладают свойствами, позволяющими применять их в предоперационном периоде. Так же, некоторые из них способны вызвать тяжелые побочные действия, особенно у лиц с сопутствующей патологией и при бесконтрольном приеме.

Диссертационная работа Гвоздевой А.В. выполнена на достаточном количестве материала, клинических наблюдений. Включает в себя современные, актуальные, объективные и результативные методы исследования.

Наиболее значимым результатом работы, по нашему мнению, является предложенная схема применения препарата в раннем предоперационном периоде, так как не все препараты этой группы возможно назначить на длительный период, а стойкий противовоспалительный эффект НПВП развивается не раньше 48 часов. Кроме того, в работе дана объективная, подтвержденная лабораторными исследованиями оценка эффективности исследуемого препарата на различных этапах ведения пациента. Автором подробно изучена фармакокинетика и фармакодинамика назначаемых препаратов, механизм их действия и возможности их применения в различных клинических ситуациях. Данное исследование, несомненно, является актуальным и имеет высокую теоретико-практическую значимость.

Автореферат оформлен по классической схеме, его содержание полностью отражает диссертационное исследование. Замечаний по структуре и содержанию автореферата нет.

Таким образом, изучив автореферат диссертационной работы Гвоздевой А.В. на тему «Клиническая и лабораторная оценка эффективности нестероидного противовоспалительного препарата группы коксибов при амбулаторных

хирургических стоматологических вмешательствах», выполненной под руководством доктора медицинских наук, профессора Панина А.М. и научным консультированием доктора медицинских наук, профессора, академика РАН Кушлинского Н.Е., можно сделать заключение, что по своей актуальности, научной новизне и практической значимости работа отвечает требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013г. №842 (в ред. от 21.04.2016г. №335, от 02.08.2016г. №748, от 29.05.2017г. №1024, от 01.10.2018г. №1168), а ее автор – Гвоздева Анастасия Владимировна заслуживает присуждения степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7 - Стоматология (медицинские науки).

Профессор кафедры хирургической стоматологии и  
Челюстно-лицевой хирургии ФГАОУ ВО РУДН  
Минздрава России, д.м.н., профессор

Сысолятин Святослав Павлович

Подпись д.м.н., профессора Сысолятина Святослава Павловича заверяю.

Ученый секретарь ученого Совета  
Медицинского института ФГАОУ ВО РУДН  
к. фарм. наук, доцент



Максимова Татьяна Владимировна

11 января 2022

Адрес: 117198, г. Москва, ул. Миклухо-Маклая, д.6  
ФГАОУ ВО РУДН  
Телефон: 8(499)936-86-65  
Электронный адрес: info@ivmrudn.com

## ОТЗЫВ

**на автореферат диссертации Гвоздевой Анастасии Владимировны на тему: «Клиническая и лабораторная оценка эффективности нестероидного противовоспалительного препарата группы коксибов при амбулаторных хирургических стоматологических вмешательствах», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7 - Стоматология (медицинские науки)**

Большая часть всех стоматологических вмешательств сопровождаются болевыми ощущениями, поэтому совершенствование обезболивания всегда является одним из наиболее важных вопросов в стоматологии. Также боль является одной из наиболее частых причин обращения к стоматологу и одним из важнейших критериев оценки пациентами успешности проведенного им лечения. Чем эффективнее обезболивание, тем быстрее протекает период восстановления и меньше риск развития хронического болевого синдрома.

Представленный автореферат посвящен актуальной теме. В лабораторной части диссертационной работы Гвоздевой А.В. рассматривается динамика содержания провоспалительных цитокинов в смешанной слюне, что особенно актуально, учитывая, что основой патогенеза повреждения тканей является запуск цитокинового каскада. Соответственно, понимание этих процессов и целенаправленное воздействие на них является необходимым условием поддержания периоперационного иммунного гомеостаза. В связи с этим, хочется выделить одну из важнейших частей диссертационной работы, а именно, обоснованное расширение диапазона лекарственной терапии, предложенное авторами. На данный момент, большинство часто назначаемых НПВП ограничены в своем применении в качестве премедикации из-за наличия антиагрегантного действия. Препарат Эторикоксиб в наименьшей степени обладает этим действием, что оправдывает его назначение в раннем послеоперационном периоде. Кроме того, автором подтверждена его высокая анальгетическая активность, что также способствует выполнению первостепенных задач врача.

В работе имеется достаточный объем клинического и лабораторного материала для проведения адекватной статистической обработки данных исследований, применены современные высокотехнологичные методы диагностики и исследования, что полностью соответствует требованиям доказательной медицины. Обработка данных также проведена на высоком уровне.

Автореферат оформлен в классическом стиле, его содержание в полной мере отражает диссертационное исследование. Замечаний по структуре и содержанию автореферата нет.

Таким образом, изучив автореферат диссертационной работы Гвоздевой А.В. на тему «Клиническая и лабораторная оценка эффективности нестероидного противовоспалительного препарата группы коксибов при амбулаторных хирургических стоматологических вмешательствах», выполненной под руководством доктора медицинских наук, профессора Панина А.М. и научным консультированием доктора медицинских наук, профессора, академика РАН Кушлинского Н.Е., можно сделать заключение, что по своей актуальности, научной новизне и практической значимости работа отвечает требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013г. №842 (в ред. от 21.04.2016г. №335, от 02.08.2016г. №748, от 29.05.2017г. №1024, от 01.10.2018г. №1168), а ее автор – Гвоздева Анастасия Владимировна заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7 - Стоматология (медицинские науки).

Заведующая кафедрой хирургической стоматологии  
Института стоматологии им. Е.В. Боровского  
ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова  
Минздрава России (Сеченовский Университет)  
доктор медицинских наук (14.01.14 - Стоматология),  
профессор

«12» января 2022 года

*ст.н.*

Светлана Викторовна Тарасенко

ПОДПИСАТЬ ЗАВЕРЯЮ  
Начальник отдела  
Ученого совета

*С.В. Тарасенко*

Контактная информация:

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение  
высшего образования Первый Московский государственный медицинский  
университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения  
Российской Федерации (Сеченовский Университет) (ФГАОУ ВО Первый  
МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)  
Адрес: 119991, Российская Федерация, г. Москва, ул. Трубецкая, д. 8, стр. 2  
Тел.: 8 (499) 248-05-53  
E-mail: rektorat@sechenov.ru, expedition@mma.ru

