

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА 21.2.058.10 НА  
БАЗЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО АВТОНОМНОГО  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«РОССИЙСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ  
МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ Н.И. ПИРОГОВА»  
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ  
КАНДИДАТА НАУК**

аттестационное дело №\_\_\_\_\_

решение диссертационного совета от 25.11.2025 г. № 21

О присуждении Нгуен Динь Бао, гражданину Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Хирургическая коррекция возрастных изменений верхних век у пациентов азиатской этнической группы» по специальности: 3.1.16. Пластическая хирургия (Медицинские науки), принята к защите 23.09.2025 г. протокол №13 диссертационным советом 21.2.058.10 на базе Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (приказ №95/ нк от 26.01.2018 г.), адрес: 117513, г. Москва, ул. Островитянова, д. 1, стр.6.

Соискатель, Нгуен Динь Бао, 1993 года рождения, окончил Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации г. Самара в 2017г. по

специальности «лечебное дело».

В период подготовки диссертации обучался в очной аспирантуре на кафедре пластической и реконструктивной хирургии, косметологии и клеточных технологий Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации. В данный период времени работает врачом-пластическим хирургом в "Грейс Медикал" г. Москвы, многопрофильном медицинском центре «100med» г. Люберцы, Московской области.

Научный руководитель:

Мантурова Наталья Евгеньевна - доктор медицинских наук, профессор, член-корреспондент РАН, заведующий кафедрой пластической и реконструктивной хирургии, косметологии и клеточных технологий ИНОПР Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Официальные оппоненты:

Груша Ярослав Олегович – доктор медицинских наук, профессор, заведующий отделом Орбитальной и глазной реконструктивно-пластиической хирургии Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Научно-исследовательский институт глазных болезней имени М.М. Краснова» дал положительный отзыв, принципиальных замечаний к представленной диссертации не имеется.;

Грищенко Светлана Владимировна – доктор медицинских наук, профессор кафедры Пластической и эстетической хирургии Академии постдипломного образования Федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральный научно-клинический центр специализированных видов

медицинской помощи и медицинских технологий Федерального медико-биологического агентства" дала положительный отзыв, существенных замечаний к представленной диссертационной работе нет.

Ведущая организация:

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы" в своем положительном заключении, подписанном Ганьшиным Игорем Борисовичем – доктором медицинских наук, доцентом, заведующим кафедрой пластической хирургии и утверждённым Костиным Андреем Александровичем - доктором медицинских наук, профессором, член-корреспондентом РАН, проректором по научной работе ФГАОУ ВО РУДН им. Патриса Лумумбы, указала, что диссертационная работа Нгуен Динь Бао на тему «Хирургическая коррекция возрастных изменений верхних век у пациентов азиатской этнической группы», представленная к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.16. Пластическая хирургия (Медицинские науки), является законченной научно-квалификационной работой, выполненной под руководством Мантуровой Натальи Евгеньевны – доктора медицинских наук, профессора, заведующей кафедрой пластической и реконструктивной хирургии, косметологии и клеточных технологий Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации. В диссертации содержится решение важной научной задачи по улучшению результатов хирургической коррекции возрастных изменений верхних век у пациентов азиатской этнической группы путем усовершенствования методики блефаропластики подбровным доступом. Работа выполнена на достаточном клиническом материале, достоверность которого не вызывает сомнений.

По своей актуальности и научной новизне, теоретической и практической

ценности полученных результатов, представленная диссертация соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842 (с изменениями в редакции постановлений Российской Федерации №335 от 21.04.2016г., №748 от 02.08.2016г., № 650 от 29.05.2017г., № 1024 от 28.08.2017г., № 1168 от 01.10.2018г., № 426 от 20.03.2021г.), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор заслуживает присуждения искомой ученой степени по специальности 3.1.16. Пластическая хирургия (Медицинские науки).

Соискатель имеет 9 опубликованные работы по теме диссертации, из них 5 статьи в рецензируемых научных журналах, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией Министерства образования Российской Федерации.

Публикации посвящены анализу морфологических и анатомических изменений верхних век у женщин азиатской этнической группы, сравнительной оценке методов хирургической коррекции возрастных изменений верхних век у пациентов азиатской этнической группы. Обследование пациентов, проведение предоперационного ультразвукового исследования, выполнение оперативных вмешательств, анализ полученных результатов и написание статей осуществлены лично аспирантом. Общий объем публикаций составил 3,5 печатных листа и содержит более 80% авторского вклада.

Наиболее значимые научные работы по теме диссертации:

1. Анatomические особенности и возрастные изменения верхних век у представителей азиатских народов / Н. Е. Мантурова, В. И. Шаробаро, В. Н. Николенко, Нгуен Д. Б., Т. С. Жарикова, И. К. Качкинбаев, Viet Hai Le // Пластическая хирургия и эстетическая медицина. 2024. №4. С. 65–76.

2. Качкинбаев И. К. Клинико-анатомическая классификация азиатских век по сагиттальному срезу и ее роль в выборе тактики оперативного вмешательства на верхнем веке / И. К. Качкинбаев, М. Э. Алыбаев, Нгуен Д. Б. //

Пластическая хирургическая и эстетическая медицина. 2021. №4. С. 29–37.  
DOI:10.17116/plast.hirurgia202104129

3. Оценка результатов блефаропластики с помощью психометрических шкал / Нгуен Д. Б., Н. Е. Мантурова, В. И. Шаробаро, Нгуен Х. Н., Хоанг Т. Т., А.Ю. Устюгов // Пластическая хирургия и эстетическая медицина. 2024; №4, вып. 2: С. 72–79.

4. Сравнительный анализ актуальных хирургических методик коррекции

возрастных изменений верхних век у пациентов азиатской этнической группы / Н. Е. Мантурова, В. И. Шаробаро, В. Н. Николенко, Нгуен Д. Б., О. А. Кононец, М. Э. Алыбаев, Хоанг Т. Т., Т. С. Жарикова // Пластическая хирургия и эстетическая медицина. 2025. №1. С. 98–109.

5. Сравнительный анализ результатов блефаропластики претарзальным и подбровным доступами при коррекции возрастных изменений верхних век у азиатских пациентов / В. И. Шаробаро, Ле Хань, Нгуен Т. Ш., Нгуен Д. Б., М. В. Ануров, Нгуен Х. Н., А. Ю. Устюгов // Вопросы реконструктивной и пластической хирургии. 2025. Т. 28, №1. – С. 59–71.

На диссертацию и автореферат поступили отзывы от:

Николаева Сандара Афанасьевна – к.м.н., пластический хирург ООО «ФРАУ КЛИНИК1».

Качкинбаева Искендерова Каримовича, заведующий отделением пластической хирургии многопрофильной клиники «Medcenter KG» (ОсОО «МедСтар») г. Бишкек (Кыргызская Республика). Президент общества Эстетической и Реконструктивной хирургии Кыргызской Республики.

Отзывы на автореферат содержат высокую оценку актуальности представленного исследования, научной новизны и практической значимости полученных результатов. Отмечается, что диссертационная работа выполнена на высоком научном уровне и соответствует требованиям, предъявляемым к

работам на соискание ученой степени кандидата медицинских наук. Отзывы положительные, критических замечаний не содержит.

Выбор официальных оппонентов обосновывается тем, что доктор медицинских наук Груша Ярослав Олегович и доктор медицинских наук Грищенко Светлана Владимировна – ведущие специалисты в области реконструктивной и пластической хирургии верхних век, известные своими работами близкими к теме, представленной к защите диссертации. Выбор ведущей организации обосновывается тем, что Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации известен своими исследованиями и публикациями близкими к теме диссертации, способен оценить научную новизну и практическую значимость полученных результатов данного исследования и дал свое согласие.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных аспирантом исследований:

- Разработан и внедрен алгоритм предоперационного ультразвукового исследования верхних век. Этот метод позволяет заранее определить расположение сосудов в области операции, что значительно повышает безопасность хирургического вмешательства.

- Создана модифицированная методика подбровной блефаропластики, которая включает мио-периостальную фиксацию (подшивание круговой мышцы к надкостнице) и безопасное удаление жировых грыж в пределах ранее намеченных границ.

- В результате исследования определены показания к применению различных техник омоложения верхних век для пациентов азиатской этнической группы: показаниями к блефаропластике претарзальным доступом являются: отсутствие или низкое расположение (менее 4 мм) верхней пальпебральной складки, мультискладка, асимметрия пальпебральных складок, птоз верхних век.

Наличие хорошо выраженной пальпебральной складки (от 4 мм), при блефарохалазисе 1–3-й степени является показанием к выполнению блефаропластики подбровным доступом.

- Выявлено, что при выполнении блефаропластики претарзальным доступом лоскут кожи иссекается шириной не более 13 мм, разрез не должен выходить более чем на 9 мм за пределы латерального кантуса. При обнаружении субклинического птоза или асимметрии проводится коррекция для достижения оптимальной симметрии.

- Доказано, что психометрический опросник Face-Q Satisfaction With Eyes является эффективным инструментом для оценки результатов блефаропластики верхних век у возрастных азиатских пациентов, оценка опросником показала статистически значимо высокий уровень удовлетворенности пациентов внешним видом их глаз после операции ( $p = 0,001$  при сравнении с оценкой до хирургического вмешательства).

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

- В результате анализа морфологических и анатомических изменений верхних век у женщин азиатской этнической группы было установлено, что старение периорбитальной области у них проявляется в первую очередь в периорбитальной области. Отмечается высокая частота обнаружения латерального блефарохалазиса верхних век при среднем или высоком положении бровей с невысокими или одинарными верхними пальпебральными складками.

Эти данные имеют ключевое значение для понимания процесса старения лица у пациентов данной группы.

- Определение показаний к использованию методик омоложения верхних век у возрастных азиатских пациентов: азиатская возрастная блефаропластика претарзальным доступом показана пациентам с возрастными изменениями верхних век, одинарной или невысокой верхней пальпебральной складке, при желании пациента получить более четкую и высокую складку. Этот доступ можно также использовать для коррекции асимметричной или чрезмерно

высокой пальпебральной складки, птоза и мультискладки верхних век. Операция показана пациентам с латеральным блефарохалазисом 1–2-й степени с иссечением кожного лоскута не более 13 мм.

- Блефаропластика подбровным доступом показана лицам с возрастными изменениями верхних век при выраженной верхней пальпебральной складке. Метод позволяет сохранить верхнюю пальпебральную складку без изменений и иссекать большой объем латерального блефарохалазиса (до 3-й степени) с количеством иссекаемой кожи до 23 мм. Пациенты с высоким положением бровей (более 25 мм) в мио-периостальной фиксации не нуждаются, так как за счет послеоперационного снижения высоты бровей они возвращаются в естественное положение. Пациентам со средним (20–25 мм) и низким (менее 20 мм) положением бровей необходима мио-периостальная фиксация для снижения риска послеоперационного птоза бровей.

Большинство проведенных исследований предназначены практическому здравоохранению. В диссертации имеются практические рекомендации для пластических хирургов и офтальмологов.

Практические результаты диссертационного исследования внедрены в клиническую практику врачей в отделениях пластической хирургии ОАО «Институт пластической хирургии и косметологии» (г. Москва, Российская Федерация), отделениях пластической хирургии многопрофильной клиники «Medcentr.kg» (г. Бишкек, Кыргызская Республика), клиники пластической хирургии Hai Le (г. Ханой, Социалистическая Республика Вьетнам), клиники пластической хирургии Xuan Huong (г. Ханой, Социалистическая Республика Вьетнам). Основные положения и выводы диссертационной работы включены в учебную программу и используются при обучении врачей, ординаторов и аспирантов на кафедре пластической и реконструктивной хирургии, косметологии и клеточных технологий Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский

национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Теоретическая часть научной работы построена на проверенных фактах и согласуется с опубликованными данными по теме диссертации в ведущих научных журналах.

Для сбора информации автор использовал медицинские карты. Статистическая обработка полученных результатов проводилась с использованием современных компьютерных программ с достаточным объемом выборочных совокупностей и обоснованным подбором объектов исследований.

Личный вклад автора состоит в активном участии на всех этапах подготовки и проведения научно-практического исследования. Автором самостоятельно проведен аналитический обзор российской и зарубежной литературы по изучаемой проблеме. Разработаны дизайн исследования и карты обследования пациентов, выполнена статистическая обработка полученного материала. Обследование пациентов, анализ, интерпретация и изложение полученных данных, а также формулирование выводов и практических рекомендаций выполнены автором. Единолично выполнены, обработаны и проанализированы результаты ультразвукового исследования всех пациентов в предоперационном периоде. Автором разработан и внедрен алгоритм предоперационного ультразвукового исследования верхних век, допплерографии сосудов верхних век, разработана модификация блефаропластики подбровным доступом с удалением жировых грыж и мио-periостальной фиксацией.

Подготовка статей к публикации, написание диссертации и автореферата, научное обоснование и формулировка выводов и практических рекомендаций выполнены автором лично. Полученные результаты полностью отражены в 9 печатных работах, из них 5 статей в рецензируемых научных журналах, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией Министерства образования Российской Федерации.

Диссертация Нгуен Динь Бао полностью соответствует требованиям п.9 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24.09.2013 г. с изменениями в редакции постановлений Российской Федерации (№335 от 21.04.2016г., №748 от 02.08.2016г., № 650 от 29.05.2017г., № 1024 от 28.08.2017 г., № 1168 от 01.10.2018г., № 426 от 20.03.2021г.), в диссертации отсутствуют недостоверные сведения об опубликованных соискателем ученой степени работах, в которых изложены основные научные результаты диссертации.

На заседании 25 ноября 2025 года диссертационный совет принял решение присудить Нгуен Динь Бао ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 20 человек, из них 7 докторов наук по специальности 3.1.16. Пластиическая хирургия (Медицинские науки), участвовавших в заседании, из 24 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за присуждение ученой степени - 20, против присуждения ученой степени - нет, недействительных бюллетеней – нет.

Председатель диссертационного совета,

доктор медицинских наук,

профессор, профессор РАН

Шаробаро Валентин Ильич

Учёный секретарь

диссертационного совета,

доктор медицинских наук

25.11.2025г.



Ануров Михаил Владимирович