

Заключение диссертационного совета ДСУ 208.001.09 при федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет) по диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

аттестационное дело № 74.01-24/078-2022

решение диссертационного совета от 27 июня 2022 года № 28

О присуждении Закировой Гульнаре Шокирджоновне, гражданке РФ, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Морфотипологические аспекты возрастных изменений кожи лица и шеи. Критерии оценки эффективности основных методов косметологической коррекции у женщин» в виде рукописи по специальности 14.01.10 – Кожные и венерические болезни, принята к защите 24 мая 2022 г., протокол № 17/4 диссертационным советом ДСУ 208.001.09 при федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), 119991, г. Москва, ул. Трубецкая, дом 8, строение 2 (Приказ ректора № 0456/Р от 28.05.2020г.).

Закирова Гульнара Шокирджоновна, 1990 года рождения, в 2013 году окончила ГБОУ ВПО РНИМУ им. Н.И. Пирогова по специальности «Лечебное дело».

В 2018 году окончила очную аспирантуру на кафедре кожных и венерических болезней с курсом косметологии Медицинского института непрерывного образования Федерального государственного бюджетного

образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный университет пищевых производств».

Закирова Гульнара Шокирджоновна работает в должности заведующего отделением эстетической медицины и косметологии; врача-косметолога АО «К 31 СИТИ» с 2021 года по настоящее время.

Диссертация на тему: «Морфотипологические аспекты возрастных изменений кожи лица и шеи. Критерии оценки эффективности основных методов косметологической коррекции у женщин», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.10 – Кожные и венерические болезни выполнена на кафедре кожных и венерических болезней с курсом косметологии Медицинского института непрерывного образования Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный университет пищевых производств».

Научный руководитель:

– доктор медицинских наук, доцент Губанова Елена Ивановна, профессор кафедры кожных и венерических болезней с курсом косметологии Медицинского института непрерывного образования Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный университет пищевых производств»

Официальные оппоненты:

Стенько Анна Германовна – доктор медицинских наук, Акционерное общество «Институт пластической хирургии и косметологии», отделение косметологии, заведующая отделением

Хамаганова Ирина Владимировна – доктор медицинских наук, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский национальный исследовательский

медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, лечебный факультет, кафедра дерматовенерологии, профессор кафедры – дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация: Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет дружбы народов», в своем положительном заключении, составленном доктором медицинских наук, профессором Баткаевым Эдгемом Абдулахатовичем, заведующим кафедрой дерматовенерологии и косметологии факультета непрерывного медицинского образования указала, что диссертационная работа Закировой Гульнары Шокирджоновны на тему: «Морфотипологические аспекты возрастных изменений кожи лица и шеи. Критерии оценки эффективности основных методов косметологической коррекции у женщин» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук является научно-квалификационной работой, в которой содержится решение задачи по научному обоснованию комбинированного применения аппаратного лифтинга и инъекций БТА и сГК с учетом морфотипа, возраста и объективных клинических (шкала Мерц, визуальная шкала хроностарения, СИС, GAIS) и инструментальных методов (кутометрия, корнеометрия, фотографирование) исследования, имеющей существенное значение для дерматовенерологии и косметологии, что соответствует требованиям п. 16 Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), утвержденного приказом ректора от 31.01.2020 г. № 0094/Р, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Закирова Гульнара Шокирджоновна заслуживает присуждения искомой ученой степени по специальности 14.01.10 – Кожные и венерические болезни.

На автореферат диссертации поступили отзывы от: доктора медицинских наук, профессора, профессора кафедры дерматовенерологии педиатрического факультета Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский университет дружбы народов» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации – Шаровой Натальи Михайловны; доктора медицинских наук, ведущего научного сотрудника лаборатории ревматических заболеваний детского возраста Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Научно-исследовательский институт ревматологии им. В.А. Насоновой – Салугиной Светланы Олеговны; доктора медицинских наук, профессора кафедры кожных и венерических болезней с курсом косметологии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Красноярский государственный медицинский университет им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого» Министерства здравоохранения Российской Федерации – Кузнецова Сергея Робертовича.

Отзывы положительные, критических замечаний не содержат.

Выбор официальных оппонентов обосновывается тем, что оппоненты являются специалистами в данной области и имеют публикации по теме диссертации в рецензируемых журналах.

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет дружбы народов», выбран в качестве ведущей организации в связи с тем, что одно из научных направлений, разрабатываемых данным учреждением, соответствует профилю представленной диссертации.

Соискатель имеет 11 опубликованных работ, все по теме диссертации, общим объемом 1,6 печатных листа, из них 5 статей в изданиях перечня ВАК при Минобрнауки России / Перечня Университета (в том числе 1 статья в

журнале международной базы Scopus); 5 работ в сборниках материалов международных и всероссийских научных конференций; в иных изданиях – 1.

Наиболее значимые научные работы по теме диссертации:

1. **Закирова Г. Ш.** Методы коррекции фотостарения рук / П.А. Староватова, Е.И. Губанова, А.А. Вавилова, **Г.Ш. Закирова** // **Анналы пластической, реконструктивной и эстетической хирургии.** – 2016. – №3. – С.78-82.
2. **Закирова Г.Ш.** Индекс старения для оценки возрастных изменений лица и шеи / **Г.Ш. Закирова**, Е.И. Губанова // **Клиническая дерматология и венерология.** – 2021. – № 3 (1). – С. 92—100.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

Представлена морфотипологическая оценка инволюционных изменений кожи лица и шеи усталого и деформационного морфотипов с подсчетом суммарного индекса старения (СИС).

Доказана эффективность монотерапии инъекциями сГК и БТА, и их комбинированного применения микросфокусированного ультразвукового лифтинга с визуализацией (МСУЗ-В) у женщин с признаками хроностарения лица и шеи с учетом шкалы МЕРЦ, GAIS, новых критериев – суммарного индекса старения в статике (СИСс), самооценки и удовлетворенности эстетическим результатом лечения;

Проведена оценка ближайших и отдаленных результатов различных методов коррекции хроностарения лица и шеи у женщин 40–64 лет, на основании которых был впервые разработан алгоритм их дифференцированного применения с учетом стадии хроностарения;

Установлена необходимость применения УЗИ мягких тканей лица и шеи, как критерия оценки безопасности биодеградации исследуемого

материала медицинского назначения в инъецируемых зонах и контроля отдаленных результатов лечения и осложнений.

Теоретическая значимость проведенного исследования обоснована тем, что предложенная классификация 4-х стадий старения усталого и деформационного морфотипов лица и шеи является удобным диагностическим инструментом в определении стадии старения пациента. Клиническая оценка с помощью СИСс позволяет быстро определить степень выраженности возрастных изменений, стадию хроностарения лица и шеи, а также может применяться для оценки эффективности терапии как врачом, так и пациентом. Разработанный опросник по самооценке является независимым критерием эффективности эстетических процедур, оцениваемым пациентом. **Применительно к проблематике диссертации результативно использован** комплекс существующих базовых методов исследования.

Изложены клинические и инструментальные данные, изученные в динамике на фоне терапии во всех группах исследования.

В работе **раскрыты** задачи по научному обоснованию комбинированного применения аппаратного лифтинга мягких тканей лица и шеи МСУЗ-В, инъекций БТА и сГК с учетом морфотипа, возраста и объективных клинических (шкала Мерц, визуальная шкала хроностарения, СИС, GAIS) и инструментальных методов (кутометрия, корнеометрия).

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что автор **обосновал** применение разработанной классификации 4-х стадий хроностарения лица и шеи усталого и деформационного морфотипов для определения выраженности возрастных изменений и **разработал** критерии диагностики возрастных изменений кожи лица и шеи, показал необходимость ее внедрения в практику обследования пациентов косметологического профиля. Разработанные методы **внедрены** в учебно-образовательную программу кафедры кожных и венерических болезней с курсом косметологии медицинского института

непрерывного образования ФГБОУ ВО «МГУПП», УМЦ «Валлекс М» (г. Москва), УМЦ «Купол» (г. Красноярск), а также используются в практической деятельности клиники «Валлекс Мед».

Оценка достоверности результатов исследования

Выводы и практические рекомендации автора диссертации основаны на результате ведения достаточного количества пациентов с возрастными изменениями кожи лица и шеи. План обследования пациентов соответствует цели и задачам исследования. Результаты исследования научно обоснованы. Достоверность полученных результатов подтверждена проведенным статистическим анализом.

Использовано сравнение авторских данных и данных, полученных ранее в исследованиях отечественных и зарубежных авторов по изучаемой теме.

Использованы современные методики сбора и обработки исходной информации, представительные выборочные совокупности с обоснованием подбора объектов наблюдения и методов исследования.

Личный вклад соискателя состоит в непосредственном участии автора во всех этапах процесса, соискателем проведена большая работа: проведено обследование 551 женщин, с признаками возрастных изменений лица и шеи с оценкой степени выраженности морщин и складок по шкале МЕРЦ (Merz Aesthetics Scale) с подсчётом СИС и СИСс, после проведенной терапии под клиническим наблюдением находилось 131 пациент, которым оценивались ближайшие (1-3 мес.) и отдаленные (6-12 мес) результаты. Автор разработал опросник по самооценке внешности и возраст. Диссертация не содержит недостоверных сведений об опубликованных соискателем ученой степени работах, в которых изложены основные научные результаты диссертации и полностью соответствует требованиям п. 16 Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М.

Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет) утвержденного приказом ректора №0094/Р от 31.01.2020 года, предъявляемым к кандидатским диссертациям, предъявляемым к кандидатским диссертациям.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 18 человек, присутствовавших на заседании, из них 7 докторов наук по специальности рассматриваемой диссертации, из 25 человек, входящих в состав совета, утвержденного приказом ректора, проголосовали: за присуждение ученой степени - 18, против присуждения ученой степени - нет, недействительных бюллетеней - нет.

На заседании 27 июня 2022 года диссертационный совет принял решение присудить Закировой Гульнаре Шокирджоновне ученую степень кандидата медицинских наук.

Председатель
диссертационного совета
д.м.н., профессор

Ученый секретарь
диссертационного совета
к.м.н., доцент

29 июня 2022 года



Геппе Наталья Анатольевна

Чебышева Светлана Николаевна