

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д 208.072.10 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 23.03.2020 г. № 1

О присуждении Шепиловой Инне Александровне, гражданке Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Пилинг с ретиноидами в коррекции возрастных изменений кожи» по специальности 14.01.10 – кожные и венерические болезни принята к защите 16 декабря 2019 г. протокол №3 диссертационным советом Д 208.072.10 на базе федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (приказ №105/нк от 11.04.2012 г.), адрес: 117997, г. Москва, ул. Островитянова, д. 1.

Соискатель Шепилова Инна Александровна, 1981 года рождения, в 2004 году окончила Волгоградский государственный медицинский университет (г. Волгоград) по специальности «Лечебное дело», в 2006 году окончила клиническую ординатуру по специальности «дерматовенерология» при Санкт-Петербургской медицинской академии последипломного образования. С 2006 года работает в Центре медицинской косметологии ФГБОУ ВО «Северо-Западного государственного медицинского университета им. И.И. Мечникова» Минздрава России. С 2007 года по настоящее время является ассистентом

кафедры косметологии ФГБОУ ВО «Северо-Западного государственного медицинского университета им. И.И. Мечникова» Минздрава России.

В период подготовки диссертации Шепилова Инна Александровна являлась соискателем кафедры косметологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Северо-западный государственный медицинский университет им. И.И. Мечникова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Диссертация «Пилинг с ретиноидами в коррекции возрастных изменений кожи» выполнена на кафедре косметологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Научный руководитель:

Королькова Татьяна Николаевна - доктор медицинских наук, профессор, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, заведующая кафедрой косметологии.

Официальные оппоненты:

Снарская Елена Сергеевна – доктор медицинских наук, профессор, профессор кафедры кожных и венерических болезней им. В.А. Рахманова института клинической медицины им. Н.В. Склифосовского федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский университет);

Тамразова Ольга Борисовна – доктор медицинских наук, профессор, профессор кафедры дерматовенерологии с курсом косметологии Факультета непрерывного медицинского образования Медицинского института федерального государственного автономного образовательного учреждения

высшего образования «Российский университет дружбы народов» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, – дали положительные отзывы о диссертации.

Ведущая организация: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, в своем положительном заключении, подписанном Горлановым Игорем Александровичем – доктором медицинских наук, профессором, заведующим кафедрой дерматовенерологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации указал, что диссертационная работа Шепиловой Инны Александровны «Пилинг с ретиноидами в коррекции возрастных изменений кожи», представленная к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.10 – кожные и венерические болезни, является законченной научно-квалификационной работой, выполненной под руководством доктора медицинских наук, профессора Корольковой Татьяны Николаевны, в которой решена актуальная научная задача – обоснование применения химического пилинга с ретиноевой кислотой и ретинолом у пациентов разных возрастных групп для профилактики и лечения внешних признаков старения, имеющая существенное значение для кожных и венерических болезней. Работа соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства от 24.09.2013 №842 (с изменениями в редакции постановлений Правительства Российской Федерации от 21.04.2016 №335, от 02.08.2016 г. №748), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а автор достоин присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.10 – кожные и венерические болезни.

Соискатель имеет 20 научных опубликованных печатных работ, из которых 3 статьи в рецензируемых научных журналах, рекомендованных ВАК при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации. Опубликованные работы полностью отражают основные положения диссертации. Исследование пациентов, анализ полученных результатов и написание статей осуществлены лично соискателем. Общий объем публикаций составил 4,2 печатных листа и содержит 82% авторского вклада. Оригинальность работы согласно системе «Антиплагиат» составляет 93,97%.

Наиболее значимые научные работы по теме диссертации:

1. Шепилова, И.А. Изучение особенностей эластичности кожи щек и периорбитальной зоны у женщин различных возрастных групп / Т.Н. Королькова, И.А. Шепилова и др.// **Клиническая дерматология и венерология.** – 2017. – №3(16). - С.68-75.
2. Шепилова, И.А. Сравнительный анализ эластичности кожи лица и шеи у женщин 20-30 лет / Т.Н. Королькова, Л.Л. Амбарцумян, И.А. Шепилова, А.В. Маслова // **Российский журнал кожных и венерических болезней.** – 2017. – № 4(20). - С.252-256.
3. Шепилова, И.А. Влияние химических пилингов с ретиноидами на иммуногистохимические параметры кожи / Т.Н. Королькова, И.А. Шепилова, Н.В. Калмыкова // **Клиническая дерматология и венерология.** – 2019. – №2(18). - С.210-216.

На автореферат диссертации поступили отзывы от:

Стенько Анны Германовны – доктора медицинских наук, профессора кафедры дерматовенерологии и косметологии Федерального государственного бюджетного учреждения дополнительного профессионального образования «Центральная государственная медицинская академия» Управления делами Президента Российской Федерации, заведующий отделением косметологии АО «Институт пластической хирургии и косметологии». Отмечается, что диссертационная работа соответствует требованиям, предъявляемым к работам

на соискание ученой степени кандидата медицинских наук. Отзыв положительный, критических замечаний не содержит.

Багненко Елены Сергеевны – кандидата медицинских наук, врача дерматовенеролога, косметолога Института красоты ГАЛАКТИКА (ООО «СП ПЛЮС»). Отзыв положительный, критических замечаний нет.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается следующим: доктор медицинских наук, профессор Снарская Елена Сергеевна – является известным специалистом в области диагностики, лечения и профилактики кожных болезней; доктор медицинских наук, профессор Тамразова Ольга Борисовна – один из ведущих специалистов по проблемам болезней кожи. Выбор ведущей организации обосновывается тем, что Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, является одним из ведущих научных центров по диагностике и изучению кожных болезней, известен своими исследованиями и публикациями близкими по теме диссертации, способен оценить научную новизну и практическую значимость полученных результатов данной диссертации и дал свое согласие.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

- разработана новая научная идея о влиянии пилинга с ретиноидами на клинические характеристики и функциональные показатели кожи лица и шеи, позволившая выявить качественно новые эффекты пилинга с ретиноевой кислотой и пилинга с ретинолом при коррекции возрастных изменений кожи;

- разработана методика количественной оценки эффективности лечения химическим пилингом на четырех участках кожи (в области лба, угла глаза, щеки и шеи), которая при определении изменений на 14-й и 28-й дни позволяет фиксировать каждый значимый показатель в диапазоне от 0 до 8. Этот подход

повышает достоверность изменений и доказательность проведенного исследования;

- предложено использование функциональных параметров кожи для объективной оценки эффектов пилинга с ретиноидами;

- доказана целесообразность применения пилинга с ретиноидами при коррекции возрастных изменений кожи лица и шеи;

- введены критерии оценки функциональных и клинических показателей кожи, на основании которых назначается пилинг с ретиноидами; новые понятия и термины введены не были.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

- изучены особенности функциональных показателей кожи в разных возрастных группах;

- доказаны корригирующие эффекты пилинга с ретиноидами в области кожи лица и шеи;

- применительно к проблематике диссертации эффективно использованы современные клинические, инструментальные и иммуногистохимические методы, а также выбран адекватный методологический подход, что обуславливает высокую степень достоверности научных положений, сформулированных в диссертационном исследовании;

- изложены доказательства того, что пилинги с ретиноидами, имеющими различную химическую структуру, по-разному изменяют показатели функциональных параметров, иммуногистохимические показатели Ki67, Col IV, что проявляется видимыми изменениями клинических показателей кожи;

- раскрыты закономерности формирования лечебных эффектов пилинга с ретиноевой кислотой и пилинга с ретинолом;

- изучены эффекты пилинга с ретиноидами в различных областях кожи лица и шеи у женщин в разных возрастных группах;

- проведён сравнительный анализ результатов клинических, функциональных и иммуногистохимических методов исследования, а также

статистическая обработка полученных данных при применении пилинга с ретиноидами.

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

- разработаны и внедрены практические рекомендации в лечебно-диагностическую работу Центра медицинской косметологии и учебный процесс кафедры косметологии ФГБОУ ВО «Северо-Западного государственного медицинского университета им. И.И. Мечникова» Минздрава России;

- определены перспективы применения пилинга с ретиноидами в коррекции возрастных изменений кожи;

- созданы практические рекомендации по рациональному использованию пилинга с ретинолом и пилинга с ретиноевой кислотой в косметологии;

- представлены предложения по изучению отдалённых результатов коррекции возрастных изменений кожи пилингом с ретиноидами;

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

- теория воздействия на кожу пилингом с ретиноидами на базе клинических, функциональных и иммуногистохимических исследований согласуется с опубликованными экспериментальными данными, представленными в независимых источниках по данной тематике;

- идея базируется на анализе практики в области прикладной терапевтической косметологии;

- использовано сравнение авторских данных с результатами, полученными отечественными и зарубежными исследователями по данной тематике;

- установлено совпадение полученных результатов с данными, представленными в независимых источниках по данной тематике;

- использованы современные методики сбора и обработки исходной информации, достаточные по объёму, репрезентативные выборки обследованных пациентов.

Личный вклад соискателя состоит в участии соискателя на всех этапах исследования: в определении основной идеи исследования, его задач и дизайна, наборе материала, непосредственном участии в получении исходных данных и клинических наблюдениях, личном участии в апробации результатов исследования, обработке и интерпретации полученных данных, подготовке основных публикаций по выполненной работе, интерпретации и обобщении полученных результатов, формулировке выводов, положений, вынесенных на защиту, практических рекомендаций. Полученные результаты полностью отражены в 20 печатных работах, из которых 3 входят в перечень рецензируемых ВАК научных журналов и изданий. Материалы диссертации доложены лично автором на II Симпозиуме Национального альянса дерматологов и косметологов (Санкт-Петербург, 2008), конференции "Актуальные вопросы косметологии" (Санкт-Петербург, 2009, 2010), на III Санкт-Петербургском Конгрессе по косметологии и эстетической медицине "Невские Берега" (Санкт-Петербург, 2012), на Межрегиональной научно-практической конференции «Дерматовенерология и косметология двух столиц: от инновации к практике» (Санкт-Петербург, 2019), на III научно-практической конференции «Сложная пластическая хирургия лица и тела. Ревизионная эстетическая хирургия и дерматокосметология» (Санкт-Петербург, 2019).

Диссертация Шепиловой Инны Александровны полностью соответствует требованиям п.9 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации №842 от 24.09.2013г. (с изменениями в редакции постановлений правительства Российской Федерации №335 от 21.04.2016г., №748 от 02.08.2016г.), в диссертации отсутствуют недостоверные сведения об опубликованных соискателем ученой степени работах, в которых изложены основные научные результаты диссертации.

На заседании 23 марта 2020 года диссертационный совет принял решение присудить Шепиловой Инне Александровне ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 14 человек, из них 14 докторов наук по специальности 14.01.10 – кожные и венерические болезни, участвовавших в заседании, из 20 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за присуждение ученой степени - 14, против присуждения ученой степени - нет, недействительных бюллетеней - нет.

Председатель  
диссертационного совета,  
доктор медицинских наук,  
профессор

Короткий Николай Гаврилович

Учёный секретарь  
диссертационного совета,  
доктор медицинских наук,  
профессор

Шарова Наталья Михайловна

24.03.2020

